

**LIITE**

**OSIO 1: ELPYMIS- JA PALAUTUMISSUUNNITELMAN MUKAISET UUDISTUKSET JA INVESTOINNIT**

**Uudistusten ja investointien kuvaus**

**A. KOMPONENTTI 1.1: ENERGIANTUOTANNON TEHOSTAMINEN**

Tämä Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentti koskee uudistuksia ja investointeja, joilla lisätään uusiutuvien energialähteiden osuutta sähköjärjestelmässä ja helpotetaan Kreikan hiilestä irtautumista. Uudistuksilla on yksinkertaistettava uusiutuvaan energiaan tehtäviä investointeja koskevia lupasääntöjä, tehostettava sähkömarkkinoita ja varmistettava tukijärjestelmien rahoituksen kestävyys. Komponenttiin sisältyy myös keskeisiä investointeja verkkoihin, jotta voidaan saattaa päätökseen yhteenliittäminen Kykladien saarten kanssa ja tehdä sähkönjakelusta ympäristöystävällisempää ja ottaa vastaan suurempi osuus uusiutuvasta energiasta. Varastointijärjestelmillä on myös tuettava talouden hiilestä irtautumista keräämällä uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön ylijäämää. Maaperän kunnostamista on tuettava myös alueilla, joita nykyisin käytetään ruskohiilikaivoksina, mikä on askel kohti oikeudenmukaista siirtymäprosessia alueilla, joihin ruskohiilen käytöstä luopuminen vaikuttaa eniten. Tämä komponentti on kansallisen energia- ja ilmastosuunnitelman mukainen, ja sillä tuetaan julkisia ja yksityisiä investointeja koskevien maakohtaisten suositusten noudattamista (maakohtainen suositus 3 vuodelta 2020 ja maakohtainen suositus 2 vuodelta 2019). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**A.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Tuki varastointijärjestelmien asentamiselle uusiutuvan energian tehokkaamman käytön hyväksi (toimenpiteen tunniste: 16926)

Investoinnilla myönnetään julkisia avustuksia enintään 1380 MW:n energianvarastointikapasiteetin asentamiseen sähköjärjestelmään. Näiden investointien on mahdollistettava kansallisen energia- ja ilmastosuunnitelman tavoitteiden saavuttamiseksi tarvittavan uuden uusiutuviin energialähteisiin liittyvän kapasiteetin integrointi järjestelmään. Lisäksi tällä toimella lievennetään verkon ylikuormitusta, lisätään sähköjärjestelmän joustavuutta ja tasehallintamarkkinoiden likviditeettiä, parannetaan verkon riittävyyttä, mahdollistetaan energiatehokkuus, edistetään sähkön hinnanmuodostuksen avoimuutta ja alennetaan energiakustannuksia. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Eniten kärsineiden alueiden (oikeudenmukaisen siirtymän alueet) elvytystoimet (toimenpiteen tunniste: 16871)

Investointi muodostuu avustuksista, joilla rahoitetaan maaperän kunnostamista Länsi-Makedonian ja Megalopolisin entisten ruskohiilikaivosten alueilla. Toimenpiteellä on puututtava oikeudenmukaisen siirtymän alueisiin ympäristöön liittyvillä ja taloudellisilla toimenpiteillä, kuten maaperän kunnostamisella, maiseman ja ympäristön ennallistamistoimenpiteiden uudelleenkehittämisellä ja täytäntöönpanolla, maankäytön mukauttamisella ja toiminnan organisoitujen reseptorien perustamisella. Tämän investoinnin toteuttamista hallinnoi Kreikan perustama erillisyhtiö. Erillisyhtiöstä tulee siirrettyjen maantieteellisten alueiden uusi omistaja ja maanrakentaja. Erityishankeväline vastaa puhdistus-, kunnostus-, kunnostus- ja parannustöiden rahoittamisesta ja toteuttamisesta. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Toimet saarten sähköverkkojen yhteenliittämiseksi ja sähköverkon parantamiseksi (toimenpiteen tunniste: 16870)

Investointiin sisältyy Kykladien saarten sähköverkkojen yhteenliitäntä (vaihe D) sekä Korintin ja Koumoundourosin suurjännitekeskukset yhdistävä ilmajohto ja siihen liittyvät hankkeet. Hankkeilla parannetaan energiajärjestelmän varmuutta ja lisätään samalla uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon mahdollisuuksia saarilla ja Peloponnesoksella. Niiden on määrä alentaa energiakustannuksia ja johtaa uusiin investointeihin ja työpaikkoihin energiaintensiivisillä talouden aloilla. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreikan sähkönjakeluverkko-operaattorin (Hellenic Electricity Distribution Network Operator, HEDNO) verkon päivitykset, joilla pyritään parantamaan selviytymiskykyä ja suojelemaan ympäristöä (toimenpiteen tunniste: 16901)

Investointi muodostuu sähkönjakeluverkon maanalaisesta ja uudelleenreitityksestä kulttuurin tai matkailun kannalta erityisen tärkeissä asutuskeskuksissa sekä kaupunkien keskustoissa siten, että etusijalle asetetaan alueet, joilla infrastruktuuri on altis äärimmäisille sääoloille. Sen on parannettava jakeluverkon sietokykyä ja edistettävä ympäristönsuojelua. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreikan sähkönjakeluverkko-operaattorin (HEDNO) ilmajohtoverkon päivittäminen metsäalueilla (toimenpiteen tunniste: 16900)

Investointi koostuu sähkönjakeluverkon paljaiden johtimien korvaamisesta (katettujen johtimien tai kierretyn kaapelin avulla), eristyspäällysten asentamisesta sekä metsäalueiden kautta kulkevan sähkönjakeluverkon linjojen vetämisestä maan alle tai siirtämisestä muualle. Hankkeella parannetaan verkon sietokykyä ja luotettavuutta (energian laatua mittaavat indikaattorit SAIDI, SAIFI) ja suojellaan ympäristöä (metsät, luonnonvaraiset eläimet ja kasvit). Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreikan sähkönjakeluverkko-operaattorin (HEDNO) suur- tai keskijännitteisten sähköasemien asennetun kapasiteetin lisäys uutta uusiutuvien energialähteiden yhteyttä varten (toimenpiteen tunniste: 16899)

Investoinnilla on määrä lisätä verkon nykyisten sähköasemien kapasiteettia puuttua jakeluverkon ylikuormitukseen, joka nykyisellään estää lisäinvestoinnit uusiutuvaan energiaan. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Uusiutuvia energialähteitä ja sähkön ja lämmön yhteistuotannon tilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen (toimenpiteen tunniste: 16865)

Uudistus muodostuu seuraavista: a) uusiutuvien energialähteiden tuottajien nykyisen korvausrakenteen uudelleenjärjestely perustamalla uusia uusiutuvia energialähteitä käyttäviä yksiköitä (otettu käyttöön 1 päivänä tammikuuta 2021 jälkeen) varten uusi uusiutuvia energialähteitä ja sähkön ja lämmön yhteistuotannon tili, joka korvaa nykyisen tilin, jota täydennetään uusilla mekanismeilla, joilla taataan sekä nykyisten että uusien uusiutuvia energialähteitä ja sähkön ja lämmön yhteistuotannon tilien taloudellinen elinkelpoisuus ja b) alkuperätakuujärjestelmän käyttöönotto, poikkeuksellisen ”covid-19-tullin” käyttöönotto uusiutuvien energialähteiden tuottajille ja toimittajille sekä pysyvä ”hiilivero” dieselpolttoaineelle. Toimenpiteillä on varmistettava nykyisen uusiutuviin energialähteisiin perustuvan kapasiteetin elinkelpoisuus ja helpotettava uusiutuviin energialähteisiin liittyvien uusien hankkeiden rahoittamista, sillä mahdolliset odottamattomat sisään- ja ulosvirtaukset, jotka johtavat kielteiseen vaikutukseen uusiutuvien energialähteiden tileihin, on katettava säännöllisillä maksuilla, jotka siirretään asiakkaille. Uudistus, johon sisältyy muun muassa 3 gigawatin lisäys uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon kapasiteettiin, on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Uudistus:** Virtaviivaistetaan uuden sähkömarkkinamallin tehokasta toimintaa ja uusien uusiutuviin energialähteisiin perustuvien laitosten kehittämistä kansallisten energia- ja ilmastosuunnitelmien tavoitteiden saavuttamiseksi panemalla täytäntöön seurantamekanismi, osallistumalla kysyntäjoustoon ja uudistamalla laajasti uusien uusiutuvien energialähteiden lupamenettelyä (toimenpiteen tunniste: 16860)

Uudistuksessa virtaviivaistetaan uusiutuvien energialähteiden lupakehystä, mukaan lukien menettelyjen yksinkertaistaminen ja digitalisointi, lyhyet ja sitovat hallinnolliset vastausajat ja vastuuvelvollisuusmenettelyt tarpeettomien viivästysten varalta, tarvittavien asiakirjojen ja menettelyjen vähentäminen sekä uusi erityinen kehys avomerellä toimiville uusiutuvia energialähteitä käyttäville avomerellä sijaitseville laitoksille. Tavoitteena on nopeuttaa uusiutuvien energialähteiden asennetun kapasiteetin kaksinkertaistamista, jotta ruskohiilestä voitaisiin luopua vaiheittain Kreikassa.

Uudistuksella perustetaan myös markkinoiden seurantajärjestelmä kansalliselle sääntelyviranomaiselle ja kysyntäjouston osallistumiselle tasehallintamarkkinoille.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2022.

**A.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Suurin investointi 1: Toimenpiteet saarten sähköverkkojen yhteenliittämiseksi ja sähköverkon parantamiseksi

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | **Mitta-yksikkö** | | **Perustaso** | **Pää-mää-rä** | **Vuosi-neljän-nes** | **Vuosi** | |
| 1 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16870\_Toimenpiteet saarten sähköverkkojen yhteenliittämiseksi ja sähköverkon parantamiseksi | Välitavoite | Saarten yhteenliittäminen – sopimusten myöntä-minen | Ilmoitus kaikkien hankintasopimusten tekemisestä |  |  | |  | Q2: | | 2023: | Ilmoitus siitä, että riippumaton siirtoverkonhaltija on tehnyt kaikki hankintasopimukset kaikkien seuraavien laitteiden asentamiseksi:  1) Naxos–Thera-kaapeliyhteys;  2) Koumoundoros–Korintti-suurjännitekaapeli (osat 1 ja 2); ja  3) sähköasemat Milos, Folegandros, Serifos sekä kaapeliyhteydet Lavrio–Serifos, Serifos–Milos, Milos–Folegandros, Folegandros–Thera. |
| 2 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16870\_Toimenpiteet saarten sähköverkkojen yhteenliittämiseksi ja sähköverkon parantamiseksi | Välitavoite | Saarten yhteenliittäminen – töiden edistyminen | Vahvistus siitä, että riippumaton siirtoverkonhaltija hyväksyy kaapeleiden asennustyöt, testien hyväksynnän ja todistuksen Koumoundouros–Korintti-suurjännitekaapelin 50 prosentin valmistumisen edistymisestä (osat 1 ja 2) |  |  | |  | Q2: | | 2025: | Onnistunut kaapeliasennus ja Naxos–Theran testaus;  50 prosenttia Koumoundouros–Korintti-suurjännitekaapelista (osat 1 ja 2) on saatu päätökseen. |
| 3 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16870\_Toimenpiteet saarten sähköverkkojen yhteenliittämiseksi ja sähköverkon parantamiseksi | Välitavoite | Saarten yhteenliittäminen – loppuun saattaminen | Riippumattoman siirtoverkonhaltijan varmentaman toiminnan onnistunut käynnistäminen/sähköistys; menestyksekästä koekäyttöä koskevien todistusten antaminen |  |  | |  | Q4: | | 2025: | Kaikkien kolmen osahankkeen (Naxos–Thera-yhteys, Koumoundoros–Korintti-suurjännitekaapeli, sähköasemat ja muut yhteydet) valmistuminen, onnistunut liittäminen Kreikan sähköliikennejärjestelmään ja toiminnan aloittaminen. |

Keskeinen uudistus 1: Uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön ja lämmön yhteistuotantoa koskevan tilin tulojen uudelleenjärjestely ja lisääminen – Uuden sähkömarkkinamallin tehokas toiminta ja uusien uusiutuvia energialähteitä hyödyntävien laitosten kehittäminen kansallisten energia- ja ilmastosuunnitelmien tavoitteiden saavuttamiseksi ottamalla käyttöön seurantamekanismi, osallistumalla kysyntäjoustoon ja uudistamalla laajasti uusien uusiutuvien energialähteiden lupamenettelyä

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 4 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16865\_ Uusiutuvien energialähteiden yhteistuotantotilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen | Välitavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – lainsäädäntö, jolla muutetaan asetusta (EU) N:o 4001/2011; ministeriöiden, kansallisen sääntelyviranomaisen (RAE) ja uusiutuvien energialähteiden ja alkuperätakuiden hallinnoijan (DAPEEP) kaikkien asiaankuuluvien päätösten, myös sääntöjen, voimaantulo. | Lainsäädännön ja asiaankuuluvien täytäntöönpanopäätösten voimaantulo. |  |  |  | Q2: | 2022: | 1) Uusien uusiutuvien energialähteiden tilin perustaminen 1 päivästä tammikuuta 2021 alkaen käyttöön otettujen yksiköiden osalta, mukaan lukien lainsäädännön muutos, ministeriön päätös ja sääntelypäätökset (säännöt). Uusi uusiutuvien energialähteiden tili sisältää mekanismeja, joilla varmistetaan sen taloudellinen elinkelpoisuus, myös odottamattomien epätasapainojen tapauksessa.  2) Sellaisen alkuperätakuiden kauppajärjestelmän voimaantulo, jonka ansiosta kuluttajat voivat vapaaehtoisesti tukea uusiutuvista energialähteistä tuotettua sähköä.  Alkuperätakuujärjestelmän on sisällettävä:   1. uusiutuvien energialähteiden syöttötariffien liikkeeseenlasku-/huutokauppajärjestelmän hyväksyminen 2. ”Vihreiden” vähittäistuotteiden akkreditointi 3. ”Vihreän liiketoiminnan” standardien akkreditointi. |
| 5 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16860\_Virtaviivaistetaan uuden sähkömarkkinamallin tehokasta toimintaa ja uusien uusiutuvia energialähteitä käyttävien laitosten kehittämistä kansallisten energia- ja ilmastosuunnitelmien tavoitteiden saavuttamiseksi ottamalla käyttöön seurantamekanismi, osallistumalla kysyntäjoustoon ja uudistamalla laajasti uusien uusiutuvien energialähteiden lupamenettelyä. | Välitavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – markkinauudistukset ja lupamenettelyn yksinkertaistaminen | Kaiken asiaa koskevan lainsäädännön voimaantulo, mukaan lukien ministeriöiden päätökset sekä kansallisten sääntelyviranomaisten ja uusiutuvien energialähteiden ja alkuperätakuiden hallinnoijan sääntelykehys |  |  |  | Q2: | 2022: | 1) markkinoiden seuranta- ja valvontamekanismin perustaminen ja täysimääräinen toiminta sekä kysyntäpuolen vastatoimien täysimääräinen osallistuminen tasehallintamarkkinoille.  2) Uusiutuvia energialähteitä koskevien lupien yksinkertaistamista koskevan uudistuksen loppuun saattaminen, mukaan lukien menettelyjen yksinkertaistaminen ja digitalisointi, lyhyet ja sitovat hallinnolliset vastausajat ja vastuuvelvollisuusmenettelyt tarpeettomien viivästysten varalta, tarvittavien asiakirjojen ja menettelyjen vähentäminen sekä uusi erityinen kehys uusiutuvia energialähteitä käyttäville avomerellä sijaitseville laitoksille. |
| 6 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16865\_ Uusiutuvien energialähteiden yhteistuotantotilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen | Tavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – kapasiteetin lisäystavoite 1 |  | Uusiutuvien energialähteiden uusi kapasiteetti (GW) otettu käyttöön | 0 | 1 | Q2 | 2023 | Uusi uusiutuviin energialähteisiin liittyvä kapasiteetti on asennettu ja toiminnassa |
| 7 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16865\_ Uusiutuvien energialähteiden yhteistuotantotilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen | Tavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – kapasiteetin lisäystavoite 2 |  | Uusiutuvien energialähteiden uusi kapasiteetti (GW) otettu käyttöön | 1 | 2 | Q2 | 2024 | Uusi uusiutuviin energialähteisiin liittyvä kapasiteetti on asennettu ja toiminnassa |
| 8 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16865\_ Uusiutuvien energialähteiden yhteistuotantotilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen | Tavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – kapasiteetin lisäystavoite 3 |  | Uusiutuvien energialähteiden uusi kapasiteetti (GW) otettu käyttöön | 2 | 3 | Q2 | 2025 | Uusi uusiutuviin energialähteisiin liittyvä kapasiteetti on asennettu ja toiminnassa |

Ryhmä 1: Energiantuotannon tehostaminen

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Tuki varastointijärjestelmien asentamiselle uusiutuvien energialähteiden tehokkaamman käytön hyväksi (tunniste: 16926)

● Eniten kärsineiden alueiden (oikeudenmukaisen siirtymän alueet) elvytystoimet (toimenpiteen tunniste: 16871)

● HEDNO-verkon päivitykset, joilla pyritään parantamaan häiriönsietokykyä ja suojelemaan ympäristöä (tunniste: 16901)

● HEDNO-ilmajohtoverkon kunnostaminen metsäalueilla (tunniste: 16900)

● Kreikan sähkönjakeluverkko-operaattorin (HEDNO) suur- tai keskijännitteisten sähköasemien asennetun kapasiteetin lisäys uusiutuvia energialähteitä koskevan uuden yhteyden osalta (tunniste: 16899)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Pää-mää-rä** | **Vuosi-neljän-nes** | **Vuo-si** |
| 9 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16871\_Elvytystoimet eniten kärsineillä alueilla (oikeudenmukaisen siirtymän alueet) | Välitavoite | Maaperän kunnostaminen – puitelaki | Voimaantulo |  |  |  | Q1 | 2022 | Puiteohjelmaa koskevan sopimusoikeuden hyväksyminen ja voimaantulo, jossa määritellään maantieteellinen alue, joka siirretään valtion voimalaitokselta valtiolle, hanketutkimusten sisältö, vastuunjako kaikkien osapuolten kesken, hallintojärjestelyt, toteutusaikataulu ja talousarvio. |
| 10 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16871\_Elvytystoimet eniten kärsineillä alueilla (oikeudenmukaisen siirtymän alueet) | Välitavoite | Maaperän kunnostaminen – kaupunkisuunnitelmat | Ympäristöministeriö varmentaa kaikkien erityisten kaupunkisuunnitelmien hyväksymisen;  Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | 1) Kaikkien kuntien on hyväksyttävä erityiset kaupunkisuunnitelmat. Suunnitelmissa on määritettävä sallittu maankäyttö, yleiset rakennusehdot ja -rajoitukset sekä muut vaadittavat toimenpiteet, termit tai rajoitukset.  Ilmoitus maaperän kunnostamista koskevien sopimusten tekemisestä Länsi-Makedoniassa ja Megalopolisissa. |
| 11 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16926\_tuki varastointijärjestelmien asentamiselle uusiutuvien energialähteiden tehokkaamman käytön hyväksi | Välitavoite | Varastointi – sopimukset | Ilmoitus kaikkien hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Ilmoitus valittuja hankkeita koskevien hankintasopimusten tekemisestä (yksittäisellä menettelyllä valitun pitkäkestoisen Amfilohiaan sijoittuvan, pumppuvoimaan perustuvan vesivoiman varastoinnin lisäksi) kokonaiskapasiteetiltaan 700 MW:n (ja vähintään 500 MW:n) osalta. |
| 12 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16901\_HEDNOn verkon parannukset, joilla pyritään parantamaan sietokykyä ja ympäristönsuojelua | Välitavoite | HEDNO – sopimukset 1 | Ilmoitus kaikkien hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus kaikkien sellaisten sopimusten tekemisestä, jotka liittyvät HEDNO-hankkeisiin, jotka koskevat selviytymiskyvyn parantamista ja ympäristöä, uusiutuvien energialähteiden tehokkaamman käytön hyväksi ja verkon luotettavuuden ja sietokyvyn parantamiseksi ympäristöä suojellen. |
| 13 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16900\_HEDNO-ilmajohtoverkon kunnostaminen metsäalueilla | Välitavoite | HEDNO – sopimukset 2 | Ilmoitus kaikkien hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus kaikkien ilmajohtoverkkoja koskeviin HEDNO-hankkeisiin liittyvien sopimusten tekemisestä metsäalueilla, jotta mahdollistetaan uusiutuvan energian tehokkaampi käyttö ja parannetaan verkon luotettavuutta ja sietokykyä ympäristöä suojellen. |
| 14 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16899\_HEDNOn suur- tai keskijännitteisten sähköasemien asennetun kapasiteetin lisäys uutta uusiutuvien energialähteiden yhteyttä varten | Välitavoite | HEDNO – sopimukset 3 | Ilmoitus kaikkien hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus kaikista HEDNO-hankkeisiin liittyvistä sopimuksista, jotka koskevat suur- tai keskijännitteisten sähköasemien kapasiteetin lisäämistä uusiutuvan energian tehokkaamman käytön hyväksi ja verkon luotettavuuden ja sietokyvyn parantamiseksi ympäristöä suojellen. |
| 15 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16871\_Elvytystoimet eniten kärsineillä alueilla (oikeudenmukaisen siirtymän alueet) | Tavoite | Maaperän kunnostaminen – valmistuminen |  | Maaperän kunnostaminen (ha) saatettu päätökseen ja on ympäristöministeriön sertifioima | 0 | 15 000 | Q4 | 2025 | Maanparannushankkeiden loppuun saattaminen (15 000 ha) Länsi-Makedoniassa ja Megalopolisissa |
| 16 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16926\_tuki varastointijärjestelmien asentamiselle uusiutuvien energialähteiden tehokkaamman käytön hyväksi | Välitavoite | Energian varastointi – loppuun saattaminen | Riippumaton siirtoverkonhaltija sertifioi enintään 1380 MW:n energianvarastointihankkeiden käyttöönoton |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien riippumattoman siirtoverkonhaltijan sertifioimien, enintään 1380 MW:n energianvarastointihankkeiden käyttöönotto (mukaan lukien Amfilohia). |
| 17 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16901\_HEDNO-verkon parannukset, joilla pyritään parantamaan sietokykyä ja ympäristönsuojelua | Välitavoite | HEDNO – loppuun saattaminen 1 | HEDNO toimittaa todisteet siitä, että hanke on saatettu päätökseen kaikkien sellaisten toimien osalta, jotka liittyvät sietokyvyn ja ympäristön parantamiseen sekä käyttöönottotodistuksiin |  |  |  | Q4 | 2025 | Sietokykyä ja ympäristöä koskeviin verkon parannuksiin liittyvät toimet on saatettu päätökseen ja ovat käytössä. |
| 18 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16900\_HEDNO-ilmajohtoverkon kunnostaminen metsäalueilla | Välitavoite | HEDNO -täydennys 2 | HEDNOn on määrä toimittaa todisteet siitä, että hanke on saatettu päätökseen kaikkien sellaisten toimien osalta, jotka liittyvät metsäalueiden ilmajohtoverkon parannuksiin sekä käyttöönottotodistuksiin |  |  |  | Q4 | 2025 | Metsäalueiden ilmajohtoverkon parannuksiin liittyvät toimet on saatettu päätökseen ja ovat käytössä. |
| 19 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16899\_HEDNOn suur- tai keskijännitteisten sähköasemien asennetun kapasiteetin lisäys uutta uusiutuvien energialähteiden yhteyttä varten | Välitavoite | HEDNO – loppuun saattaminen 3 | HEDNO toimittaa näyttöä siitä, että hanke on saatettu päätökseen kaikkien sellaisten toimien osalta, jotka liittyvät suur- tai keskijännitteisten sähköasemien kapasiteetin lisäämiseen ja käyttöönottotodistuksiin |  |  |  | Q4 | 2025 | Suur- tai keskijännitteisten sähköasemien kapasiteetin lisäämiseen liittyvät toimet on saatettu päätökseen ja ovat käytössä. |

**B. KOMPONENTTI 1.2: UUDISTAMINEN**

Vihreään pilariin kuuluvan Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman kunnostuskomponentilla on lisättävä energiatehokkuutta, edistettävä talouskasvua, luotava työllistymismahdollisuuksia ja edistettävä sosiaalista palautumiskykyä. Siihen kuuluvat kohdennetut uudistukset ja investoinnit hiilidioksidipäästöjen vähentämiseksi, tuki kaupunkialueiden ilmastoneutraaliuden saavuttamiseen sekä kaupunkien ja niiden rakennuskannan ilmastokestävyyden parantaminen. Komponentti tarjoaa rakennusten peruskorjauksia ja energiaparannuksia koskevia kannustimia, joilla on keskeinen merkitys kaupunkialueiden elvyttämisessä ja energiaköyhyyden lieventämisessä ja joilla edistetään Kreikan kansallisessa energia- ja ilmastosuunnitelmassa asetettujen tavoitteiden saavuttamista. Komponentilla tuetaan vuonna 2020 annettua maakohtaista suositusta 3 ja vuonna 2019 annettua maakohtaista suositusta nro 2 julkisista ja yksityisistä investoinneista. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**B.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Energiaköyhyyttä koskeva toimintasuunnitelma (toimenpiteen tunniste: 16920)

Uudistuksessa hyväksytään toimintasuunnitelma energiaköyhyyden haasteeseen vastaamiseksi. Vuonna 2019 noin 18 prosenttia koko väestöstä ei pystynyt lämmittämään asuntojaan, kun taloudellisesti heikossa asemassa olevan väestön osajoukossa vastaava luku oli noin 34 prosenttia (Eurostat, EU-SILC-tutkimus). Strategiassa on hahmoteltava kohdennettuja politiikkatoimia asuinrakennusten energiatehokkuuden parantamiseksi taloudellisesti heikossa asemassa olevien kotitalouksien keskuudessa. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä syyskuuta 2021.

**Investoinnit:** Asuinrakennusten energiaperuskorjaus (toimenpiteen tunniste: 16872)

Investoinnilla on parannettava asuinrakennusten energiatehokkuutta. Siihen kuuluvat peruskorjaukset, joilla on saatava aikaan merkittäviä primäärienergian säästöjä ja edistettävä siten asiaankuuluvien kansallisten energia- ja ilmastosuunnitelmien tavoitteiden saavuttamista. Sillä parannetaan energian loppukulutuksen digitalisointia energianhallintajärjestelmien avulla ja edistetään sähköisen liikkuvuuden infrastruktuurin, kuten sähköajoneuvojen latausasemien, käyttöönottoa. Siitä myönnetään myös korvamerkittyjä varoja, jotka kohdennetaan energiaköyhiin asuntoihin, ja luodaan näin yhteys uudistukseen, jolla pyritään laatimaan energiaköyhyyttä koskeva toimintasuunnitelma. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Asuinalueilla ja rakennuskannassa toteutettavat toimet (toimenpiteen tunniste: 16873)

Investointi koostuu seuraavista: 1) ilmastonmuutokseen sopeutumiseen ja ilmastonmuutoksen hillitsemiseen liittyvät toimet 16 kaupunki- ja rannikkoalueella, kuten merkittävien kaupunkimaamerkkien suojelu ja kaupunkien ilmastoneutraaliuden edistäminen; 2) Ateenan sydämessä sijaitsevan Votanikosin/Elaionasin entisen teollisuusalueen elvyttäminen; 3) merenkuolin parantaminen siten, että se on pyöräilijöiden ja jalankulkijoiden saatavilla Ateenan rannikolla (Ateena Riviera); ja 4) muut strategiset toimet, jotka on valittu avoimella ehdotuspyynnöllä kunnille ja jotka edistävät ilmastonmuutokseen sopeutumista, primaarienergian säästöjä ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistä. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit**: Energia ja yrittäjyys (toimenpiteen tunniste: 16874)

Investoinnilla annetaan taloudellista tukea yksityisille yrityksille niiden rakennusten ja prosessien energiatehokkuutta parantaviin peruskorjauksiin. Siihen kuuluu kaksi alaohjelmaa: a) energiatehokkuusparannukset palvelu- ja sekundaarialalla keskisuurille, suurille ja erittäin suurille yrityksille ja b) energiatehokkaiden laitteiden asentaminen hyvin pieniin yrityksiin. Tällä toimenpiteellä lisätään rakennusten ja prosessien energiatehokkuutta kansallisessa energia- ja ilmastosuunnitelmassa asetettujen tavoitteiden mukaisesti ja vähennetään kasvihuonekaasupäästöjä, koska siinä asennetaan energiatehokkaita laitteita ja järjestelmiä energian säästämiseksi tuotteiden tuotantoon, varastointiin, jakeluun ja yritysten toimintaan.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[1]](#footnote-2); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[2]](#footnote-3); iii) jätteiden kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[3]](#footnote-4) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[4]](#footnote-5) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia. Investoinnin on myös oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden mukainen rakennusjätteen kierrätystä koskevien kiertotalouden periaatteiden osalta ja noudattaa energiatehokkuudesta annettua direktiiviä (2010/31/EU). Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Julkisen sektorin rakennusten energiatehokkuuden parantaminen (toimenpiteen tunniste: 16876)

Investointi käsittää julkisen sektorin rakennusten kunnostamisen niiden energiatehokkuuden parantamiseksi ottamalla mukaan energiaa säästäviä yrityksiä (ESCO). Investointi sisältää myös katuvalaistusinfrastruktuurin energiaparannukset. Investoinnilla edistetään kansallisessa energia- ja ilmastosuunnitelmassa asetettujen energiatehokkuustavoitteiden saavuttamista ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistä. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Infrastruktuurin kehittäminen ja rakennusten kunnostus entisessä kuninkaallisessa kiinteistössä Tatoissa (toimenpiteen tunniste: 16875)

Investointi käsittää rakennusten kunnostamisen ja niiden energiatehokkuuden ja infrastruktuuriverkostojen parantamisen Tatoin alueella sekä kävely- ja pyöräilyreittien luomisen sen läheisyyteen. Hankkeella luodaan Attikan asukkaille vihreä, kunnostettu ja vapaasti käytettävissä oleva virkistysalue sekä uusi virkistysalue matkailijoille. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Ateenan olympiaurheilurheilukeskus (toimenpiteen tunniste: 16932)

Tämän Ateenan olympiaurheilukeskukseen tehtävän investoinnin tarkoituksena on pidentää sen käyttöikää, palauttaa sen julkisuuskuva, vähentää sen käyttö- ja energiakustannuksia ja varmistaa sen taloudellinen kestävyys muuttamalla se nykyaikaiseksi ja eloisaksi urheilun ja vapaa-ajan kaupunkikohteeksi. Tavoitteena on, että keskus siirretään Kreikan omaisuudenhoitoyhtiölle. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2024.

**Uudistus:** Kaupunkisuunnitelmien laatiminen kaupunkipolitiikan uudistuksen toteuttamiseksi (toimenpiteen tunniste: 16879)

Uudistus koostuu viidestä toimesta: (a) paikallisten kaupunkisuunnitelmien laatiminen (jotka kattavat kunnat tai kuntayksiköt), b) erityisten kaupunkisuunnitelmien laatiminen (suunnitelmat, jotka voivat kattaa useamman kuin yhden kunnan alueet), c) kehittämisoikeuksien siirtoalueiden määrittely, d) asutusalueiden määrittely, e) (kunnallisten) tieyhteyksien tunnustamiseen liittyvien maankäyttökysymysten käsittely. Uudistuksessa on puututtava kaavoituksen ja maankäytön heikkouksiin ja puutteisiin kestävän taloudellisen toiminnan edistämiseksi ja ympäristön suojelemiseksi. Paikallisiin kaupunkisuunnitelmiin on sisällyttävä erityinen luku, joka koskee ilmastonmuutostoimenpiteitä ja ilmastoon liittyvien riskien ehkäisemistä ja hallintaa. Kaiken kaikkiaan 700 kuntaa tai kuntayksikköä varten laaditaan paikallisia kaupunkisuunnitelmia. laaditaan viisi erityistä kaupunkisuunnitelmaa, kehittämisoikeuksien siirtoalueet määritellään 50 kunnalliseksi yksiköksi, asutusalueet määritellään 50 kuntayksiköksi ja kunnalliset tiet 120 kunnalliseksi yksiköksi. Toimenpiteitä toteutetaan yhteensä vähintään 750 kunnan yksikössä.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Uuden merten aluesuunnittelun käyttöönotto (toimenpiteen tunniste: 16891).

Uudistuksessa käsitellään meriympäristöä ja merten aluesuunnitelmia koskevan kansallisen aluestrategian laatimista. Uudistuksessa käsitellään meri- ja rannikkoalueiden kestävää kehitystä ja suojellaan samalla meriympäristöä ja biologista monimuotoisuutta. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Uusien erityisten aluesuunnittelupuitteiden perustaminen uusiutuvaa energiaa, teollisuutta, matkailua ja vesiviljelyä varten (toimenpiteen tunniste: 16894). Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

Uudistuksessa vahvistetaan uudet erityiset aluekehykset uusiutuvaa energiaa, teollisuutta, matkailua ja vesiviljelyä varten, jotta voidaan edistää ilmastonmuutoksen hillitsemistä ja siihen sopeutumista, biologisen monimuotoisuuden suojelua, talouskasvua ja työpaikkojen luomista.

**B.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Suurin investointi 2: Asuinrakennusten energiaperuskorjaus

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 20 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Välitavoite | Asuinrakennus kunnostaminen – ensimmäisen kierroksen käynnistäminen | Ministeriöiden yhteisen päätöksen voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2020 | Ensimmäisen kierroksen peruskorjausohjelman käynnistämistä koskevan ministerikokouksen yhteisen päätöksen voimaantulo, mukaan lukien valintamenettelyn käynnistäminen sen varmistamiseksi, että asuntojen primäärienergian kulutus vähenee vähintään 30 prosenttia verrattuna asunnon alkuperäiseen suorituskykyyn kilowattitunteina neliömetriä kohti laskettuna.  Ministeriöiden yhteisessä päätöksessä vahvistetaan:  – Täytäntöönpanomekanismi;  – Valintaprosessi primäärienergian säästötavoitteen saavuttamiseksi;  – Sertifiointimekanismi, jolla validoidaan todelliset primäärienergian säästöt (mukaan lukien yksityiskohtaiset tiedot mahdollisista korjaavista toimista sen varmistamiseksi, että primäärienergian säästötavoite saavutetaan); ja  – Aikataulu. |
| 21 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Välitavoite | Asuntojen kunnostaminen – toisen kierroksen käynnistäminen, mukaan lukien energiaköyhät kotitaloudet | Ministeriöiden yhteisen päätöksen voimaantulo |  |  |  | Q3 | 2022 | Ministeriöiden yhteisen päätöksen voimaantulo toisen kierroksen korjausohjelman käynnistämiseksi ja energiaköyhiä asuntoja koskevan ohjelman käynnistämiseksi, mukaan lukien valintaprosessin käynnistäminen sen varmistamiseksi, että asuntojen primäärienergian kulutus vähenee vähintään 30 prosenttia verrattuna asunnon alkuperäiseen suorituskykyyn kilowattitunteina neliömetriä kohti laskettuna.  Ministeriöiden yhteisessä päätöksessä vahvistetaan:  – Täytäntöönpanomekanismi;  – Valintaprosessi primäärienergian säästötavoitteen saavuttamiseksi;  – Säännökset, jotka koskevat energiaköyhyyttä koskevassa toimintasuunnitelmassa vahvistettuja kriteerejä, jotka koskevat energiaköyhyyttä, jotta tosiasiallisesti saavutetut primäärienergian säästöt voidaan vahvistaa (mukaan lukien yksityiskohtaiset tiedot mahdollisista korjaavista toimista sen varmistamiseksi, että primäärienergian säästötavoite saavutetaan); ja  – Aikataulu.  Erityissäännös korvamerkittyjen varojen kohdentamiseksi energiaköyhyyttä koskevassa toimintasuunnitelmassa määriteltyihin energiaköyhiin asuntoihin. |
| 22 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Välitavoite | Asuntojen kunnostaminen – kolmannen kierroksen käynnistäminen, mukaan lukien energiaköyhät kotitaloudet | Ministeriöiden yhteisen päätöksen voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2022 | Kolmannen kierroksen peruskorjausohjelman käynnistämistä koskevan ministeriöiden yhteisen päätöksen voimaantulo, mukaan lukien valintamenettelyn käynnistäminen sen varmistamiseksi, että asuntojen primäärienergian kulutus vähenee vähintään 30 prosenttia verrattuna asunnon alkuperäiseen suorituskykyyn kilowattitunteina neliömetriä kohti laskettuna.  Ministeriöiden yhteisessä päätöksessä vahvistetaan:  – Täytäntöönpanomekanismi;  – Valintaprosessi primäärienergian säästötavoitteen saavuttamiseksi;  Energiaköyhyyttä koskevat säännökset hyväksytyssä energiaköyhyyttä koskevassa toimintasuunnitelmassa esitettyjen kriteerien mukaisesti;  – Sertifiointimekanismi, jolla validoidaan todelliset primäärienergian säästöt (mukaan lukien yksityiskohtaiset tiedot mahdollisista korjaavista toimista sen varmistamiseksi, että primäärienergian säästötavoite saavutetaan); ja  – Aikataulu.  Erityissäännös korvamerkittyjen varojen kohdentamiseksi energiaköyhyyttä koskevassa toimintasuunnitelmassa määriteltyihin energiaköyhiin asuntoihin. |
| 23 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Tavoite | Asuinrakennusten kunnostaminen – asuntojen kunnostaminen #1 |  | Loppuun saatettujen sertifioitujen korjausten lukumäärä | 0 | 8 000 | Q4 | 2023 | Energiatehokkuuden parantamiseen tähtäävät peruskorjaukset asuntojen lukumäärän osalta, mikä vastaa 30 ktoe:n energianvähennystä ja primäärienergian säästöjä keskimäärin vähintään 30 prosenttia. Kreikan kehityspankin myöntämällä todistuksella varmennetaan saavutetut primäärienergian säästöt, kuten tarkastus- ja tarkastuselimen pääosasto on vahvistanut. Todistus on toimitettava sähköisellä alustalla <https://www.buildingcert.gr/> |
| 24 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Tavoite | Asuinrakennusten kunnostaminen – asuntojen kunnostaminen #2 |  | Loppuun saatettujen sertifioitujen korjausten lukumäärä | 8 000 | 50 000 | Q4 | 2024 | Energiatehokkuuden parantamiseen tähtäävien korjausten loppuun saattaminen 50 000 asunnossa, mikä vastaa 125 ktoe:n energianvähennystä ja primäärienergian säästöjä keskimäärin vähintään 30 prosenttia.  Kreikan kehityspankin myöntämällä todistuksella varmennetaan saavutetut primäärienergian säästöt, kuten tarkastus- ja tarkastuselimen pääosasto on vahvistanut. Todistus on toimitettava sähköisellä alustalla <https://www.buildingcert.gr/> |
| 25 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Tavoite | Asuinrakennusten kunnostaminen – asuinrakennusten kunnostaminen energiaköyhiä kotitalouksia varten |  | Niiden sertifioitujen energiaköyhien kotitalouksien lukumäärä, joiden osalta toimet on saatettu päätökseen | 0 | 50 000 | Q4 | 2025 | Sellaisten toimien loppuun saattaminen, joilla saavutetaan vähintään 50 000 energiaköyhän kotitalouden energiansäästö, joka vastaa primäärienergian säästöä, joka on keskimäärin vähintään 30 prosenttia koko investoinnista.  Kreikan kehityspankin myöntämällä todistuksella varmennetaan saavutetut primäärienergian säästöt, kuten tarkastus- ja tarkastuselimen pääosasto on vahvistanut. Todistus on toimitettava sähköisellä alustalla https://www.buildingcert.gr/. |
| 26 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Tavoite | Asuinrakennusten kunnostaminen – asuntojen kunnostaminen #3 |  | Loppuun saatettujen sertifioitujen korjausten lukumäärä | 50 000 | 105 000 | Q4 | 2025 | Energiatehokkuuden parantamiseen tähtäävien korjausten loppuun saattaminen 105 000 asunnossa, mikä vastaa 213 ktoe:n energianvähennystä ja primäärienergian säästöjä keskimäärin vähintään 30 prosenttia.  Kreikan kehityspankin myöntämällä sertifioinnilla varmistetaan saavutetut primäärienergian säästöt, kuten tarkastus- ja tarkastuselimen pääosasto on vahvistanut. Todistus on toimitettava sähköisellä alustalla <https://www.buildingcert.gr/> |

Keskeinen uudistus 2: Kaupunkisuunnitelmat

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 27 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16879\_Kaupunkisuunnitelmien valmistelu kaupunkipolitiikan uudistuksen täytäntöönpanossa | Välitavoite | Kaupunkisuunnitelmia koskeva palkinto | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Ilmoitus siitä, että 30 prosenttia kaikista hankintasopimuksista on tehty (kaikkien toimien osalta):  1. paikallisten kaupunkisuunnitelmien laatiminen;  2. erityisten kaupunkisuunnitelmien laatiminen;  3. kehitysoikeuksien siirtovyöhykkeiden määrittelemistä koskevien riippumattomien suunnitelmien laatiminen;  4. selvitysten rajojen määrittämistä koskevien riippumattomien suunnitelmien laatiminen; ja  5. itsenäisten suunnitelmien laatiminen taajamateiden karakterisointia varten.  Paikalliset kaupunkisuunnitelmat, joihin sisältyy erityinen luku ilmastonmuutokseen liittyvistä toimenpiteistä ja ilmastoon liittyvien riskien ehkäisemisestä ja hallinnasta; |
| 28 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16879\_Kaupunkisuunnitelmien valmistelu kaupunkipolitiikan uudistuksen täytäntöönpanossa | Välitavoite | Kaupunkisuunnitelmia koskeva palkinto | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus 100-prosenttisen hankintasopimuksen tekemisestä (kaikkien toimien osalta):  1. paikallisten kaupunkisuunnitelmien laatiminen;  2. erityisten kaupunkisuunnitelmien laatiminen;  3. kehitysoikeuksien siirtovyöhykkeiden määrittelemistä koskevien riippumattomien suunnitelmien laatiminen;  4. selvitysten rajojen määrittämistä koskevien riippumattomien suunnitelmien laatiminen; ja  5. itsenäisten suunnitelmien laatiminen taajamateiden karakterisointia varten.  Toimet koskevat yhteensä 750 kuntaa. Paikalliset kaupunkisuunnitelmat, joihin sisältyy erityinen luku ilmastonmuutokseen liittyvistä toimenpiteistä ja ilmastoon liittyvien riskien ehkäisemisestä ja hallinnasta; |
| 29 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16879\_Kaupunkisuunnitelmien valmistelu kaupunkipolitiikan uudistuksen täytäntöönpanossa | Tavoite | Kaupunkisuunnittelun loppuun saattaminen |  | Niiden kunnallisten yksiköiden lukumäärä, joiden osalta hankkeet on saatettu päätökseen | 0 | 750 | Q4 | 2025 | Paikallisten kaupunkisuunnitelmien loppuun saattaminen 700 kunnallisessa yksikössä, kehitysoikeuksien siirtoalueet 50 kuntayksikössä; siirtokuntien rajaaminen 50 kunnalliseen yksikköön; ja kunnallisten teiden karakterisointi 120 kunnallisessa yksikössä ja viiden erityisen kaupunkisuunnitelman laatiminen. Kun otetaan huomioon, että osa näistä toimista toteutetaan samassa kunnallisessa yksikössä, toimet on saatettava päätökseen yhteensä 750 kunnan yksikössä. |
| 30 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16894\_Uusiutuvia energialähteitä, teollisuutta, matkailua ja vesiviljelyä koskevan uuden erityisen aluesuunnittelun perustaminen | Välitavoite | Erityisten aluekehysten hyväksyminen | Neljän uusiutuvia energialähteitä, matkailua, teollisuutta ja vesiviljelyä koskevan erityisen aluekehyksen hyväksyminen |  |  |  | Q4 | 2025 | Ympäristöministeriö hyväksyi neljä erityistä aluekehystä, jotka koskevat uusiutuvia energialähteitä, matkailua, teollisuutta ja vesiviljelyä. |
| 31 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16891\_Uuden merialuesuunnittelun perustaminen | Välitavoite | Meristrategian hyväksyminen | Uusi merten aluestrategia hyväksytty |  |  |  | Q4 | 2025 | Ympäristö- ja energiaministeriö hyväksyy merten aluesuunnittelustrategian. |

Ryhmä 2: Yritysten ja julkisten rakennusten energiaperuskorjaus

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Energia ja yrittäjyys (tunniste: 16874)

● Julkisen sektorin rakennusten ja julkisyhteisöjen energiainfrastruktuurin energiaparannukset (tunniste: 16876)

● Energiaköyhyyttä koskeva toimintasuunnitelma (toimenpiteen tunniste: 16920)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 32 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16920\_Energiaköyhyyden toimintasuunnitelma | Välitavoite | Energiaköy-hyys – toimintasuunnitelman hyväksyminen | Ympäristö- ja energiaministe-riön päätös tulee voimaan. |  |  |  | Q3 | 2021 | Voimaan tulee ympäristö- ja energiaministeriön päätös, jolla hyväksytään energiaköyhyyttä koskeva toimintasuunnitelma, johon sisältyy kolmenlaisia poliittisia toimenpiteitä:  – tiedotus- ja valistustoimet;  — toimenpiteet energiaköyhien kotitalouksien suojelemiseksi lyhyellä aikavälillä, mukaan lukien 1) energiaköyhyydestä kärsivien kotitalouksien määritelmä erityisten määrällisten kriteerien avulla ja 2) erityinen prosessi energiaköyhyyden kehityksen seuraamiseksi ja arvioimiseksi toimintasuunnitelmassa ehdotetun mekanismin mukaisesti ja asiaa koskevan EU:n lainsäädännön mukaisesti; ja  – rahoitustoimenpiteet: rahoitusmekanismien perustaminen energiahaavoittumiselle alttiiden kotitalouksien ja muiden yhteiskuntaryhmien asuinrakennusten energiaparannuksia varten, joilla on erityiset sähkönkulutusmallit. Näillä rahoitustoimenpiteillä on puututtava Kreikan energiaköyhyyttä koskeviin ongelmiin kansallisessa energia- ja ilmastosuunnitelmassa kuvatulla tavalla. |
| 33 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16874\_Energia ja yrittäjyys | Välitavoite | Yksityisen sektorin energiatehokkuus – hyväksytyt hakemukset | Ympäristö- ja energiaminis-teriön ilmoitus valikoitujen tukitoimien myöntämisestä yksityisen sektorin yksiköille. |  |  |  | Q2 | 2023 | Ympäristö- ja energiaministeriö hyväksyy 9 700 yksityisen sektorin yksikön hakemukset, joilla varmistetaan, että kasvihuonekaasupäästöjä vähennetään keskimäärin vähintään 30 prosenttia verrattuna yksityisen sektorin toimijoiden nykyiseen tilanteeseen (kuten ennen toimenpiteitä tehdyissä energiakatselmuksissa todetaan). Tukitoimet on toteutettava valinta-/tukikelpoisuusperusteiden mukaisesti, ja niissä on varmistettava, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä poissulkemisluetteloa sekä vaatimusta asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. |
| 34 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16876\_Julkisen sektorin rakennusten energiatehokkuuden parantaminen | Välitavoite | Julkisten rakennusten energiatehokkuus – hyväksytyt hakemukset | Ympäristö- ja energiaministeriön ilmoitus hyväksytyistä hakemuksista, jotka koskevat julkisen sektorin rakennuksissa toteutettavia valikoituja toimia |  |  |  | Q2 | 2023 | Ympäristö- ja energiaministeriö hyväksyy 210 julkisen sektorin rakennusta koskevat hakemukset, joilla varmistetaan, että kyseisten rakennusten kasvihuonekaasupäästöt vähenevät keskimäärin vähintään 30 prosenttia verrattuna niiden nykyiseen tilanteeseen (kuten ennen toimenpiteitä tehdyissä energiakatselmuksissa todetaan).    Julkisen sektorin rakennusten energiatehokkuutta parantavaa ohjelmaa varten on luotu oikeudellinen kehys, joka mahdollistaa energiatehokkuussopimusten tekemisen. |
| 35 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16876\_Julkisen sektorin rakennusten energiatehokkuuden parantaminen | Tavoite | Julkisten raken-nusten energia-tehokkuus – loppuun saatettu |  | Niiden raken-nusten lukumäärä, joihin kohdistetut toimet on saatettu päätökseen | 0 | 210 | Q4 | 2025 | Energiatehokkuuden parantamiseen tähtäävät toimet, jotka on toteutettu julkisen sektorin rakennuksissa (210 rakennuksessa), joiden kasvihuonekaasupäästöjä vähennetään keskimäärin vähintään 30 prosenttia, kuten ennen tukitoimia tehdyissä energiakatselmuksissa todetaan. |
| 36 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16874\_Energia ja yrittäjyys | Tavoite | Yksityinen energiate-hokkuus – valmis #2 |  | Niiden yksityisen sektorin toimijoiden lukumäärä, joilla on loppuun saatettuja tukitoimia t | 0 | 9 700 | Q4 | 2025 | Energiatehokkuuden parantamiseen tähtäävät toimet, jotka on toteutettu valikoitujen yksityisen sektorin toimijoiden osalta (9 700 yksityisen sektorin toimijaa), joiden kasvihuonekaasupäästöjä vähennetään keskimäärin vähintään 30 prosenttia. |

Ryhmä 3: Asuinalueilla ja rakennuskannassa toteutettavat toimet

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Asuinalueilla ja rakennuskannassa toteutettavat toimet (tunniste: 16873)

● Infrastruktuurin kehittäminen ja rakennusten kunnostus entisessä kuninkaallisessa kiinteistössä Tatoissa (tunniste: 16875)

● Ateenan olympiaurheilukeskus (tunniste: 16932)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välita-voite/ta-voite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaat-torit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Pää-määrä** | **Vuosi-neljän-nes** | **Vuosi** |
| 37 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16932\_Ateenan olympialaisten urheilukeskus | Välitavoite | OAKA – hankesopimuksen tekeminen | Ilmoitus sopimuksen (sopimusten) tekemisestä |  |  |  | Q1 | 2023 | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä yksityisen sektorin kumppanin (kumppanien) nimeämiseksi suorittamaan vuoden 2023 loppuun mennessä rakennus- ja korjaustöitä, joilla parannetaan energiatehokkuutta seuraavien osalta: i) keskusstadion; ii) mekaaniset ja sähkötekniset työt; ja iii) ulkotilat ja töiden aloittaminen. |
| 38 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16873\_ Asuntoalueisiin ja rakennuskantaan liittyvät toimet | Välitavoite | Kaupunkeja koskevat toimenpiteet – hankintasopimukset | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä yksityisen sektorin kumppanin (kumppanien) nimeämiseksi suorittamaan rakennustöitä 30 päivään syyskuuta 2025 mennessä  i) kaupunkiympäristön ja julkisten tilojen parantaminen valituissa kunnissa sellaisen avoimen ehdotuspyynnön perusteella, jolla pyritään parantamaan ilmastokestävyyttä;  ii) Votanikosin/Elaionasin entisen teollisuusalueen elvyttäminen, mukaan lukien laivaston sotilasleirin julkinen uudelleenkäyttö, Ateenan maatalousyliopiston (AUA) kampuksen kunnostaminen;  Iii) Ateenan rannikko: pyöräilyinfrastruktuuri; ja  Iv) muut strategiset toimet, jotka valitaan kuntien avoimen ehdotuspyynnön perusteella: 1) Energiatehokkuus- ja demonstrointihankkeet pk-yrityksissä tai suurissa yrityksissä ja vähintään rakennusten kunnostamisesta annetussa komission suosituksessa (EU) 2019/786 määritelty keskipitkän tason peruskorjaus tai keskimäärin vähintään 30 prosentin vähennys suorissa ja epäsuorissa kasvihuonekaasupäästöissä verrattuna ennakkopäästöihin; 2) uusien energiatehokkaiden rakennusten rakentaminen, jonka ensisijainen energiantarve on vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit); ja 3) luonnon ja biologisen monimuotoisuuden suojelu, luonnonperintö ja luonnonvarat, vihreä ja sininen infrastruktuuri. |
| 39 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16932\_Ateenan olympialaisten urheilukeskus | Välitavoite | OAKA – töiden | Kaikkien näiden osahankkeiden rakennustöiden loppuun saattaminen on vahvistettu rakennustoiminnan valvojan allekirjoittamalla valmiiksi saattamista koskevalla lomakkeella. |  |  |  | Q2 | 2024 | Kaikkien energiatehokkuuden saavuttamiseen ja hiilijalanjäljen parantamiseen tähtäävien töiden loppuun saattaminen, mukaan lukien i) stadionin katon teräsrakenteiden huolto ja korjaus (katos) (alahanke 1); ii) koripallo- ja vesiurheilutilojen koneet, jotka toimivat itsenäisesti ja mahdollistavat energiansäästön (alahanke 2); iii) pyöräilystadion (alahanke 3); iv) tenniskeskus (alahanke 5); ja v) ulkoilma-alueiden (alahanke 6), muun muassa Agoran ja ”kansojen muurin” teräsrakenteiden, loppuun saattaminen. |
| 40 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16873\_ – Asuinalueita ja rakennuskantaa koskevat toimet | Väli-  tavoite | Kaupunkeja koskevat toimenpiteet – kaikkien töiden loppuun saattaminen | Rakennustöiden ja palvelujen loppuun saattaminen on vahvistettu rakentamisesta vastaavan valvojan allekirjoittamalla valmistumislomakkeella. |  |  |  | Q4 | 2025 | Saattaa kaikki työt päätökseen  i) toimet, joilla pyritään parantamaan kaupunkiympäristöä ja julkista tilaa;  ii) Entisen teollisuusalueen Votanikos/Elaionas kaupunkialueiden elvyttäminen;  iii) Ateenan rannikko: pyöräilyinfrastruktuuri; ja  iv) Muut strategiset toimet |
| 41 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16875\_Infrastruktuurin kehittäminen ja rakennusten kunnostus entisessä kuningaskunnassa Tatoissa | Väli-tavoite | Tatoi – kaikkien töiden loppuun saattaminen | Rakennusurakoiden ja -palvelujen loppuunsaattaminen, joka on vahvistettu rakenta-misesta vastaavan valvojan allekirjoittamalla lomakkeella |  |  |  | Q4 | 2025 | Saatetaan päätökseen kaikki Tatoin entisen kuninkaallisen kiinteistön kunnostamiseen tähtäävään infrastruktuurin kehittämistä ja rakennuksia koskevaan ohjelmaan liittyvät työt, mukaan lukien  i) infrastruktuuritöitä;  ii) museokäyttöön tarkoitetun palatsin restaurointi;  iii) palatsin näyttely;  iv) maatalousrakennuksen restaurointi ja sen uudelleenkäyttö museona;  v) uutta maatalousrakennusta koskeva museologinen tutkimus;  vi) palatsin puutarhojen kunnostaminen;  vii) artefaktien säilyttäminen ja ennallistaminen;  viii) artefaktien tallentaminen, dokumentointi ja rekisteröinti; ja  (ix) löydetyn paperiarkistoaineiston digitointi. |

**C. KOMPONENTTI 1.3: LATAAMINEN JA TANKKAUS**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman lataus- ja tankkauskomponentti käsittää kohdennettuja uudistuksia ja investointeja, joilla lisätään kestävää liikkuvuutta, lisätään talouskasvua, luodaan työllistymismahdollisuuksia ja edistetään sosiaalista selviytymiskykyä. Tähän komponenttiin sisältyvät toimenpiteet liittyvät valtakunnalliseen kestävän liikkuvuuden strategiaan, mikä tukee kansallisen energia- ja ilmastosuunnitelman täytäntöönpanoa. Niiden on myös edistettävä vihreää siirtymää tarjoamalla tukea yrityksille, jotka toteuttavat vähähiiliseen talouteen ja ilmastonmuutokseen sopeutumiseen liittyviä toimia. Lisäksi komponenttiin kuuluvat uudistukset, joilla tuetaan sähköisen liikkuvuuden infrastruktuurin rakentamista, sekä julkisten kaupunki- ja alueliikennepalvelujen tarkistaminen. Komponentti sisältää myös investoinnit, joilla tuetaan sähköiseen liikkuvuuteen liittyvien toimitusten tuotantokapasiteetin kehittämistä ja bussien ja taksien korvaamista akkusähköajoneuvoilla.

Komponentilla tuetaan vuonna 2020 annettua maakohtaista suositusta 3 ja vuonna 2019 annettua maakohtaista suositusta nro 2 julkisista ja yksityisistä investoinneista. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**C.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Produc-E Green (toimenpiteen tunniste: 16831)

Investointi koostuu kahdesta hankkeesta, joilla molemmilla pyritään edistämään vähähiilistä taloutta ja kykyä sietää ilmastonmuutosta. Ensimmäinen hanke koskee sähköisen liikkuvuuden tarjontapuolta. Siitä tuetaan yli kymmenen kohteen kehittämistä, joissa on T&K-osastot innovatiivisia tuotteita tai palveluja varten, kuten autojen sähköakkujen kierrätys käyttämällä uudelleen raaka-aineita, kuten litiumia ja kobolttia, tai sähköajoneuvojen suunnittelua sekä tavanomaisia tai suuritehoisia latauspisteitä. Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[5]](#footnote-6); ii) EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[6]](#footnote-7); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[7]](#footnote-8) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[8]](#footnote-9) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Toisella hankkeella tuetaan ensimmäisen hiilidioksidin varastointilaitoksen kehittämistä Kreikassa. Hiilidioksidin talteenotto- ja varastointilaitos on suunniteltu tarjoamaan pitkäaikaista varastointia paikallisista päästöjen aiheuttajista talteen otettua hiilidioksidia varten (enintään 150 km etäisyydeltä), ja sen on saavuttava laitokseen putkea pitkin, kun taas syrjäisillä paikoilla talteenotetun hiilidioksidin on saavuttava laivalla ja siirryttävä puskurivarastoon. Hiilidioksidin talteenotto- ja varastointilaitoksen kapasiteetin on aluksi oltava 1 miljoona tonnia vuodessa ja kapasiteetin on oltava vähintään 25 vuotta. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Hiilidioksidin talteenotto- ja varastointilaitoksen on erityisesti toimittava ilman kaupallista öljynottoa tai öljyn talteenottoa (öljyn tai kaasun talteenottoa voidaan tarvita jossain määrin turvallisuussyistä tai teknisistä syistä). Lisäksi hiilidioksidin talteenotossa ja varastoinnissa on noudatettava vaatimusta, jonka mukaan ei ole olemassa teknisiä sovelluksia eikä mitään tiloja ja laitteita, jotka on suunniteltu öljyn laajennettuun talteenottoon (EOR) ja öljyntuotannon lisäämiseen. On huolehdittava siitä, että öljyn tai kaasun mahdollinen talteenotto rajoittuu välttämättömiin tarpeisiin, jotka liittyvät paineen hallintaan ja varastointipaikkojen turvallisuuden varmistamiseen, ja että tällainen talteenotto tapahtuu vain, jos se on välttämätöntä hiilidioksidin turvallisen varastoinnin varmistamiseksi. Hiilidioksidi ja mahdollinen öljy tai kaasu erotetaan toisistaan ja syötetään takaisin pysyvään varastointiin.

Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin asennus- ja käyttöpuitteet (toimenpiteen tunniste: 16281)

Uudistuksessa vahvistetaan kattava sääntelykehys sähköajoneuvojen latauspisteiden asentamista ja käyttöä varten. Tämän on tarkoitus johtaa siihen, että Kreikka saavuttaa kansallisessa energia- ja ilmastosuunnitelmassa asetetun tavoitteen, jonka mukaan sähköajoneuvojen osuus kotimarkkinoilla on 30 prosenttia vuoteen 2030 mennessä. Vuoden 2022 loppuun mennessä ympäristö- ja energiaministeriön on hyväksyttävä vähintään 300 paikallisviranomaisten toimittamaa suunnitelmaa yleisesti saatavilla olevien sähköajoneuvojen latauspisteiden asentamiseksi. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2022.

**Investoinnit:** Sähköinen liikkuvuus (toimenpiteen tunniste: 16924)

Investointi kohdistuu sähköiseen liikkuvuuteen kansallisen energia- ja ilmastosuunnitelman tavoitteiden mukaisesti, ja siihen sisältyvät seuraavat: 1) tuki julkisten latauspisteiden asentamiseen keskeisille kaupunki- ja esikaupunkialueille ja kiinnostaville kohteille (kuten lentokentille, moottoriteille, satamiin ja pysäköintialueille); 2) vanhempien linja-autojen korvaaminen 220 uudella sähkölinja-autolla; 3) kannustimet vanhempien taksien korvaamiseksi 2 000 akkukäyttöisellä sähköajoneuvolla; 4) uudistaa linja-autoyhtiöiden julkisen palvelun velvoitteita koskevaa lainsäädäntöä EU:n nykyisen säännöstön mukaisesti, jotta Ateenan ja Thessalonikin ulkopuolella sijaitsevat linja-autoyhtiöt voivat turvallisesti investoida julkisen liikenteen sähköajoneuvoihin; ja 5) toteutettavuustutkimuksen tekeminen sellaisen sähköisen liikenneviraston perustamiseksi, joka varmistaa asianmukaisen suunnittelun ja koordinoinnin liikenne- ja energiainfrastruktuurien, alue- ja paikallishallinnon sekä muiden tutkimus- ja yksityissektorin sidosryhmien välillä. Vanhat linja-autot ja ajoneuvot korvaavan investointikomponentin on oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen erityisesti siltä osin kuin on kyse vanhojen ajoneuvojen/linja-autojen romusta, jonka suorittaa valtuutettu käsittelylaitos romuajoneuvodirektiivin (2000/53/EY) mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**C.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Keskeinen uudistus 3: Sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin asennusta ja toimintaa koskevat puitteet

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 42 | 3 - 1.3. Lataus ja tankkaus – 16281\_Järjestelmä sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin asentamista ja käyttöä varten | Välitavoite | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteet – lainsäädäntökehyksen voimaantulo | Hyväksyttyjen ministeripäätösten voimaantulo. |  |  |  | Q3 | 2021 | Kaikkien laissa 4710/2020 säädettyjen ja ympäristö- ja energiaministerin allekirjoittamien ministeripäätösten voimaantulo; Infrastruktuuri- ja liikenneministeri, sisäasiain- ja valtiovarainministeri, sähköajoneuvojen markkinoiden organisointi, erityisesti latauspalvelumarkkinat, ja tarjoaa veroperusteisia kannustimia sähköajoneuvojen ostamiseksi ja sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin asentamiseksi. |
| 43 | 3 - 1.3. Lataus ja tankkaus – 16281\_Järjestelmä sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin asentamista ja käyttöä varten | Tavoite | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteet – paikalliset suunnitelmat hyväksytty |  | Ympäristö- ja energiaministeriön hyväksymien suunnitelmien lukumäärä | 0 | 300 | Q4 | 2022 | Ympäristö- ja energiaministeriö hyväksyy vähintään 300 paikallisviranomaisten esittämää suunnitelmaa yleisesti saatavilla olevien sähköajoneuvojen latauspisteiden asentamisesta. |

Ryhmä 4: Sähköinen liikkuvuus

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Produc-E Green (tunniste: 16831)

● Sähköinen liikkuvuus (tunniste: 16924)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 44 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Julkinen liikenne – Julkisen palvelun velvoitetta koskevan markkinasääntelyn voimaantulo (linja-autot) | Tarkistetun oikeudellisen kehyksen voimaantulo. |  |  |  | Q4 | 2021 | Lujitetaan markkinoiden sääntelyä saattamalla voimaan julkisia kaupunki- ja alueliikenteen henkilöliikennepalveluja koskeva tarkistettu lainsäädäntökehys (EU:n 1370/2007 mukaisesti). Tarkistetulla kehyksellä on tarkoitus a) varmistaa julkisen kaupunki- ja alueellisen maanteiden henkilöliikenteen jatkuva tarjonta (suunniteltu reitti ja kiinteä reitti); b) valvoa liitännäisten liikenneverkkojen suunnittelua, organisointia ja toimintaa; c) varmistaa korkealaatuinen julkinen tieliikenne mahdollisimman alhaisin kustannuksin; d) säännellä yksinoikeuksien myöntämismenettelyä alue- ja kaupunkiliikenteen julkisilla reiteillä (suunniteltu reitti ja kiinteä reitti); ja e) säännellä edellä mainittujen palvelujen tarjoamisesta maksettavan korvauksen tasoa. Lisäksi laissa on vahvistettava yleiset kriteerit tulevia henkilöliikennepalveluja koskeville hankinnoille. Vastaavien alueiden ja alueellisten yksiköiden on vahvistettava yksityiskohtaiset aluekohtaiset kriteerit, joissa otetaan asianmukaisesti huomioon aluekohtaiset kuljetustarpeet, ja hienosäädettävä hankintaprosessia vastaavasti. |
| 45 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Julkinen liikenne – julkisen palvelun velvoitetta koskevan uuden markkinasääntelyn täytäntöönpano (bussit) | Tarkistettuun oikeudelliseen kehykseen liittyvän johdetun oikeuden voimaantulo. |  |  |  | Q3 | 2022 | Sekundaarilainsäädännön voimaantulo mainitaan tarkistetussa oikeudellisessa kehyksessä, jolla vahvistetaan julkisten kaupunki- ja alueellisten henkilöliikennepalvelujen markkinasääntelyä. |
| 46 | 3 - 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | Teollisuusyksiköt – ohjelman käynnistäminen | Ministeripäätöksen (päätösten) voimaantulo. |  |  |  | Q4 | 2022 | Teollisuusyksiköiden valintaa koskevan ohjelman käynnistäminen ja asiaa koskevien ministerien päätösten voimaantulo ympäristö- ja energiaministeriössä. Päätöksissä vahvistetaan  Valintaprosessi, jossa keskitytään vähähiiliseen talouteen ja ilmastokestävyyteen;  – Määritelty täytäntöönpanomekanismi;  – Sertifiointimekanismi(t) sen todentamiseksi, että ilmastonmuutostavoite on saavutettu (mukaan lukien tarvittaessa yksityiskohtaiset tiedot mahdollisista korjaavista toimista; ja  – Aikataulu.  Valinta-/tukikelpoisuusperusteilla on varmistettava, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä poissulkemisluetteloa ja vaatimusta asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. |
| 47 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Sähköajoneuvojen latauspisteet – ohjelmien käynnistäminen | Ministeripäätöksen (-päätösten) voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2022 | Ohjelman käynnistäminen yli 8 000 sähköajoneuvojen julkisen latauspisteen valitsemiseksi strategisissa kaupunki- ja esikaupunkikohteissa ja kiinnostavissa kohteissa (”sähköinen liikkuvuus”) ja ympäristö- ja energiaministeriön asiaankuuluvien ministerien päätösten voimaantulo;  Valintaprosessi;  – Määritelty täytäntöönpanomekanismi;  – Sertifiointimekanismi(t) sen todentamiseksi, että ilmastonmuutostavoite on saavutettu (mukaan lukien tarvittaessa yksityiskohtaiset tiedot mahdollisista korjaavista toimista; ja  – Aikataulu. |
| 48 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Kestävä liikenne – toteutettavuustutkimus | Voimaan tulee ministeriöiden yhteinen päätös, jolla hyväksytään sähköistä liikkuvuutta koskevan viraston toteutettavuustutkimus. |  |  |  | Q4 | 2022 | Voimaan tulee ministeriöiden yhteinen päätös, jolla hyväksytään toteutettavuustutkimus sellaisen sähköisen liikkuvuuden viraston perustamiseksi, jonka tehtävänä on varmistaa asianmukainen suunnittelu ja koordinointi liikenne- ja energiainfrastruktuurien, alue- ja paikallishallintojen välillä ja edistää sähköisen hankintaketjun – akkujen ja uusiutuvien energialähteiden tuottajat mukaan luettuina – välisiä yhteyksiä tutkimus- ja innovointiperustaan. |
| 49 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteet – asennuspaikat vahvistettu | Ympäristö- ja energiaministeriön ilmoitus hyväksytyn hakemuksen hyväksymisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus ympäristö- ja energiaministeriön myöntämästä hyväksytystä hakemuksesta, joka koskee sähkökäyttöisten ajoneuvojen 8 656 julkisen latauspisteen (sähköinen liikkuvuus) asentamista |
| 50 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | Teollisuusyksiköt – valitut yritykset | Ympäristö- ja energiaministeriön ilmoitus hyväksytyistä hakemuksista |  |  |  | Q4 | 2023 | Ympäristö- ja energiaministeriön ilmoitus hyväksytyistä hakemuksista, jotka koskevat yli 10:tä teollisuusyksikköä (”Produce E-Green”).  Hakemukset on valittava valinta-/tukikelpoisuusperusteiden mukaisesti, ja niissä on varmistettava, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä poissulkemisluetteloa ja vaatimusta asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. |
| 51 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | Hiilidioksidin talteenotto ja varastointi (CCS) – varastointilupa | Varastointiluvan myöntäminen ja ilmoitusjärjestelmän perustaminen |  |  |  | Q2 | 2024 | Hiilidioksidin talteenotosta ja varastoinnista vastaava ministeriö myöntää varastointiluvan vahvistetulle toiminnanharjoittajalle. Hakija toimittaa ympäristö- ja energiaministeriölle täydellisen hakemuksen, joka sisältää kaikki asiaa koskevat tutkimukset ja ympäristövaikutusten arviointitutkimuksen. Otetaan käyttöön raportointijärjestelmä varastoidun hiilidioksidin vuosittaista raportointia varten ja vahvistetaan, että öljyä ei ole erotettu, lukuun ottamatta sitä, joka rajoittuu välttämättömään tarpeeseen hallita painetta ja varmistaa varastointipaikkojen turvallisuus, ja että kaikki välttämättömään louhintaan liittyvät prosessihiilivedyt erotetaan toisistaan ja syötetään takaisin pysyvään varastointiin.  Tukitoimet on toteutettava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisiin ohjeisiin (2021/C58/01) sisältyvien valinta-/tukikelpoisuusperusteiden mukaisesti, ja niissä on erityisesti viitattava vaatimukseen, jonka mukaan käytettävissä ei saa olla teknisiä sovelluksia, tiloja ja laitteita, jotka on suunniteltu öljyn tehostettuun talteenottoon (EOR) ja öljyntuotannon lisäämiseen. On huolehdittava siitä, että öljyn tai kaasun mahdollinen talteenotto rajoittuu välttämättömiin tarpeisiin, jotka liittyvät paineen hallintaan ja varastointipaikkojen turvallisuuden varmistamiseen, ja että tällainen talteenotto on tehtävä vain, jos se on välttämätöntä hiilidioksidin turvallisen varastoinnin varmistamiseksi. Hiilidioksidi ja öljy tai kaasu, joka voidaan ottaa talteen, on erotettava toisistaan ja syötettävä takaisin pysyvään varastointiin. |
| 52 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Tavoite | Linja-autot ja taksit – vaihto sähköllä |  | Niiden vanhojen taksien ja linja-autojen lukumäärä, jotka on romutettu valtuutetussa käsittelylaitoksessa ja korvattu akkukäyttöisillä sähköajoneuvoilla tai sähköbusseilla | 0 | 2 200 | Q4 | 2024 | ”Vihreän liikenteen” tukijärjestelmä saatetaan päätökseen a) korvaamalla 2 000 vanhaa taksia 2 000 uudella akkukäyttöisellä sähköajoneuvolla ja b) korvaamalla 220 vanhaa linja-autoa 220 uudella sähkölinja-autolla (163 sähköbussia on sijoitettava Ateenaan ja 57 sähköbussia Thessalonikissa), jossa vanhojen ajoneuvojen/bussien romutus tapahtuu romuajoneuvodirektiivin (2000/53/EY) mukaisesti. |
| 53 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | CCS – toimintatodistus myönnetty | Hiilidioksidin talteenottoa ja varastointia koskevan toimintatodistuksen antaminen. |  |  |  | Q4 | 2025 | Hiilidioksidin talteenottoa ja varastointia koskevien töiden loppuun saattaminen eritelmien mukaisesti ja onnistuneen testauksen jälkeen |
| 54 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | Teollisuusyksiköt —  toiminnassa | Valmiiksi saattaminen ympäristö- ja energiaministeriön raportista täysin toimintavalmiista teollisuusyksiköistä |  |  |  | Q4 | 2025 | Tukea saaneiden teollisuusyksiköiden on toimittava täysimääräisesti kestävän liikkuvuuden alan innovatiivisista tuotteista ja palveluista vastaavan tutkimus- ja kehitysosaston (T&K) kanssa (kuten autojen sähköakkujen kierrätys käyttämällä uudelleen litiumin ja koboltin kaltaisia raaka-aineita, sähköajoneuvojen suunnittelu sekä tavanomaiset tai suuritehoiset latauspisteet). |
| 55 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green  16924\_ Sähköliikenne | Tavoite | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteet – asennustyöt valmiit |  | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteiden lukumäärä, kuten ympäristö- ja energiaministeriö on vahvistanut |  | 8 000 | Q4 | 2025 | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen vähintään 8 000 julkisen latauspisteen asentaminen strategisiin kaupunki- ja esikaupunkipaikkoihin kaupunkien sisällä ja kiinnostaviin kohteisiin sekä valittuihin operatiivisiin yksiköihin on saatettava päätökseen. |

**D. KOMPONENTTI 1.4: LUONNONVAROJEN KESTÄVÄ KÄYTTÖ, ILMASTOKESTÄVYYS JA YMPÄRISTÖNSUOJELU**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä komponentilla pyritään edistämään vihreää siirtymää. Se käsittää kohdennettuja uudistuksia ja investointeja, joilla parannetaan luonnonympäristön suojelua ja ennallistamista, mukaan lukien biologisen monimuotoisuuden suojelu, parannetaan ympäristöinfrastruktuuria ja korjataan metsäpinta-alan menetykset. Lisäksi siihen sisältyy jätehuoltouudistus, johon kuuluu erityisesti kansallisen jätealan sääntelyviranomaisen perustaminen. Viranomaisen tehtävänä on tukea siirtymistä kiertotalouteen, joka perustuu jätteiden syntymisen ehkäisemiseen, uudelleenkäyttöön ja kierrätykseen. Lisäksi sillä perustetaan kansallinen vesialan sääntelyviranomainen vesihuoltoon liittyvien toimien ja investointien kestävyyden parantamiseksi. Komponenttiin sisältyvien uudistusten ja investointien täytäntöönpanolla lisätään luonnonvarojen käytön tehokkuutta ja edistetään suojelua ympäristöön liittyviltä riskeiltä ja vaikutuksilta sekä yhteiskuntaan että talouteen kohdistuvilta vaikutuksilta. Komponenttiin kuuluvat myös investoinnit, joilla parannetaan juomaveden jakelua ja viemäröintiä sekä ehkäistään ja lievennetään ilmastonmuutoksesta johtuvia ympäristöhaasteita.

Komponentilla tuetaan vuonna 2020 annettua maakohtaista suositusta 3 ja vuonna 2019 annettua maakohtaista suositusta nro 2 julkisista ja yksityisistä investoinneista. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**D.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Vesihuoltohankkeet (toimenpiteen tunniste: 16898)

Investointi koostuu vesihuoltohankkeista Länsi-Kreikan alueilla sekä Lesboksen ja Korfun saarilla. Investoinnin tavoitteena on vastata kesäkuukausien suuriin vedensaantitarpeisiin ja puuttua vuodon aiheuttamiin ongelmiin. Rakennettujen järjestelmien on oltava keskimäärin enintään 1,5 infrastruktuurivuotoindeksin (ILI) mukaisia. Toimenpide edellyttää, että kaikissa töissä noudatetaan seuraavia periaatteita: i) kaikki teknisesti toteutettavissa olevat ja ekologisesti merkittävät lieventävät toimenpiteet on toteutettava veteen ja merkityksellisiin luontotyyppeihin ja lajeihin kohdistuvien haitallisten vaikutusten vähentämiseksi; ii) varmistettava vasta rakennetun padon osalta, että se ei huononna eikä vaaranna asianomaisten ja siihen liittyvien vesistöjen hyvän tilan saavuttamista. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Kunkin ali-investoinnin osalta on erityisesti varmistettava vesipolitiikan puitedirektiivin (direktiivi 2000/60/EY) vaatimusten täysimääräinen noudattaminen ennen rakennustöiden aloittamista. Lisäksi toimenpiteestä tehdään ympäristövaikutusten arviointi direktiivin 2011/92/EU mukaisesti sekä asiaankuuluvat arvioinnit direktiivien 2000/60/EY ja 92/43/ETY yhteydessä, mukaan lukien vaadittujen lieventävien toimenpiteiden täytäntöönpano. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja Parnitha-lippulaivainvestointi (toimenpiteen tunniste: 16849)

Investointi koostuu kahdesta osasta. Ensinnäkin Kreikan heikentyneitä metsäekosysteemejä on ennallistettava 16500 hehtaarilla. Hanke kattaa sekä uudelleenmetsittämistutkimukset että niiden toteuttamisen. Toiseksi Ateenan pohjoispuolella sijaitsevaa Parnitha-vuorta koskeva lippulaivahanke, jolla ennallistetaan sen luonnonympäristöä, suojellaan sitä paremmin maastopaloilta, parannetaan sen saatavuutta ja rakennetaan uudelleen käytöstä poistetut tilat lieviin käyttötarkoituksiin. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Jäteveden käsittelyssä syntyvät yhdyskuntajätevesien ja lietteen käsittelyinfrastruktuurit (toimenpiteen tunniste: 16846)

Investoinnilla vähennetään jäteveden käsittelystä aiheutuvaa luonnonympäristöä ja ihmisen aiheuttamaa pilaantumista rakentamalla uutta infrastruktuuria ja parantamalla olemassa olevaa infrastruktuuria. Se koostuu kolmesta alahankkeesta: a) 37 uuden jätevedenpuhdistusverkon infrastruktuurin ja jätevedenpuhdistamojen rakentaminen, b) 11 jätevedenpuhdistamon parantaminen, laajentaminen ja nykyaikaistaminen sekä käsitellyn veden uudelleenkäyttö ja c) jätevedenpuhdistamojen 16 lietteenkäsittelyinfrastruktuurin rakentaminen. Yhdentoista jätevedenpuhdistamon nykyaikaistamiseen ja nykyaikaistamiseen liittyvän investoinnin osan on oltava sen vaatimuksen mukainen, jonka mukaan koko jätevesijärjestelmän uudistamisen on johdettava keskimääräisen energiankulutuksen vähenemiseen vähintään 10 prosentilla, joka saavutetaan yksinomaan energiatehokkuustoimenpiteillä eikä olennaisilla muutoksilla tai kuormituksen muutoksilla. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteestä tehdään erityisesti ympäristövaikutusten arviointi direktiivin 2011/92/EU mukaisesti sekä asiaankuuluvat arvioinnit direktiivien 2000/60/EY ja 92/43/ETY yhteydessä, mukaan lukien vaadittujen lieventävien toimenpiteiden täytäntöönpano. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Investoinnit kansalliseen kasteluverkostoon julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusohjelmien kautta (toimenpiteen tunniste: 16285)

Investointi on kokonaisvaltainen ohjelma, jolla parannetaan ja nykyaikaistetaan maatalouden ympäristöä, maanparannusta ja kunnostamista koskevia kansallisia puitteita. Näillä investoinneilla on vahvistettava maatalousalan selviytymis- ja kilpailukykyä, parannettava saatavilla olevan veden tarjontaa ja laatua, järkeistettävä veden kulutusta, lievennettävä suolaantumis- ja aavikoitumisriskejä sekä puututtava biologisen monimuotoisuuden ja luonnollisten elinympäristöjen suojeluun ja suojeluun. Tähän toimenpiteeseen kuuluu myös yhteisten kasteluverkostojen institutionaalisten, organisatoristen ja toiminnallisten puitteiden uudistaminen. Toimenpide edellyttää, että kaikissa töissä noudatetaan seuraavia periaatteita: i) toteutetaan kaikki teknisesti toteutettavissa olevat ja ekologisesti merkittävät toimenpiteet ilmastonmuutokseen sopeutumiseksi sekä mahdollisten veteen ja luontotyyppeihin ja lajeihin kohdistuvien haitallisten vaikutusten lieventäminen, jos lisätoimenpiteet vaikuttavat tarpeellisilta; ii) varmistetaan vastarakennetun padon osalta, että se ei huononna eikä vaaranna asianomaisten ja siihen liittyvien vesistöjen hyvän tilan saavuttamista. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Kunkin ali-investoinnin osalta on erityisesti varmistettava EU:n lainsäädännön vaatimusten noudattaminen kaikilta osin, vesipolitiikan puitedirektiivi mukaan lukien, ennen rakennustöiden aloittamista ja niiden jälkeen. Lisäksi toimenpiteestä tehdään ympäristövaikutusten arviointi direktiivin 2011/92/EU mukaisesti sekä asiaankuuluvat arvioinnit direktiivien 2000/60/EY ja 92/43/ETY yhteydessä, mukaan lukien vaadittujen lieventävien toimenpiteiden täytäntöönpano. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Juomavesihuolto ja säästöinfrastruktuurit (toimenpiteen tunniste: 16850)

Investoinnilla pyritään parantamaan juomaveden saatavuutta ja laatua sekä vähentämään vesi-infrastruktuuriin liittyviä vuotoja ja kansanterveydellisiä riskejä. Investointi koostuu neljästä alahankkeesta: uusien vesihuoltoinfrastruktuurien rakentaminen seitsemälle alueelle ja kolmeen suolanpoistolaitokseen, b) kaukomittausjärjestelmien perustaminen vesijohtoverkkojen vuotojen havaitsemiseksi, c) digitaalisten hydrometrien hankinta ja d) muut vettä säästävät toimet. Investoinnin on täytettävä seuraavat vaatimukset: i) vasta rakennetun järjestelmän keskimääräinen infrastruktuurivuotoindeksi (ILI) on enintään 1,5 ja ii) peruskorjaustoiminta vähentää vuodon määrää yli 20 prosentilla ja iii) suolanpoistoyksiköt liitetään uusiutuviin energialähteisiin. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteestä tehdään erityisesti ympäristövaikutusten arviointi direktiivin 2011/92/EU mukaisesti sekä asiaankuuluvat arvioinnit direktiivien 2000/60/EY ja 92/43/ETY yhteydessä, mukaan lukien vaadittujen lieventävien toimenpiteiden täytäntöönpano. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Ilma-alukset kriisinhallintaa varten (toimenpiteen tunniste: 16911)

Investointi käsittää hankittujen ilma-alusten toimittamisen ja pelastuspalveluun käytettävien käytössä olevien ilma-alusten nykyaikaistamisen. Tällaisia ilma-aluksia ovat esimerkiksi lääketieteelliseen käyttöön sekä hätäinfrastruktuurin kuljetukseen ja käyttöön tarkoitetut helikopterit, ilmavalvontaan tarkoitetut miehittämättömät ilma-alukset ja palontorjuntaan käytettävät ilma-alukset. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Erityisesti kaikkien erikoiskäyttöön tarkoitettujen ilma-alusten on oltava ”parhaimmistoon” kuuluvia omaisuuseriä. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Tulvien lieventämiseen tähtäävät hankkeet (toimenpiteen tunniste: 16882)

Investointi käsittää toimia, joilla vähennetään tulvariskejä, tarjotaan kasteluvettä kesän kuivuuden koettelemilla alueilla ja parannetaan pintavesien hoidon tehokkuutta useilla Kreikan alueilla. Toimenpide edellyttää, että kaikissa töissä noudatetaan seuraavia periaatteita: i) kaikki teknisesti toteutettavissa olevat ja ekologisesti merkittävät lieventävät toimenpiteet on toteutettava veteen ja merkityksellisiin luontotyyppeihin ja lajeihin kohdistuvien haitallisten vaikutusten vähentämiseksi; ii) varmistettava vasta rakennetun padon osalta, että se ei huononna eikä vaaranna asianomaisten ja siihen liittyvien vesistöjen hyvän tilan saavuttamista. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Kunkin ali-investoinnin osalta on erityisesti varmistettava vesipolitiikan puitedirektiivin (direktiivi 2000/60/EY) vaatimusten täysimääräinen noudattaminen ennen rakennustöiden aloittamista ja niiden jälkeen. Lisäksi toimenpiteestä tehdään ympäristövaikutusten arviointi direktiivin 2011/92/EU mukaisesti sekä asiaankuuluvat arvioinnit direktiivien 2000/60/EY ja 92/43/ETY yhteydessä, mukaan lukien vaadittujen lieventävien toimenpiteiden täytäntöönpano. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Metsäpalojen torjuntatoimet, ennaltaehkäisy- ja torjuntalaitteet (toimenpiteen tunniste: 16912)

Investointi käsittää ostettujen metsäpalojen ennaltaehkäisy- ja torjuntavälineiden toimittamisen; ennalta ehkäisevien hankkeiden kehittäminen alueille ja paikallisviranomaisille; ja tuki pelastuspalvelualan vapaaehtoisjärjestöjen pääsihteeristölle. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Biologisen monimuotoisuuden suojelu kestävän kasvun edistäjänä (toimenpiteen tunniste: 16851)

Investointi muodostuu seuraavista hankkeista: a) teiden ja vaellusreittien kansallisen verkoston perustaminen, b) ympäristönsuojelun parantaminen panemalla täytäntöön kansallinen järjestelmä lajien ja luontotyyppien jatkuvaa seurantaa varten, c) suojelualueiden kansallisen valvontajärjestelmän perustaminen, d) multimediasovellusten käyttöönotto, suojelualueiden hallintayksiköiden rakennustilojen bioilmaston ja energian parantaminen, e) suojeltujen alueiden digitaalisten tietokeskusten nykyaikaistaminen, f) yhdennetyn digitaalisen alustan luominen suojeltuja alueita ja esimerkiksi ekomatkailua koskevien tietojen tarjoamiseksi ja g) Kreikan luonto -yleismerkillä merkittyjen paikallistuotteiden markkinoinnin edistäminen. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Infrastruktuuri – Strategisen kansallisen katastrofiriskien hallinnan perustaminen (toimenpiteen tunniste: 16909)

Investointi käsittää pelastuspalvelurakennusten pääsihteeristön digitaalisten laitteiden päivittämisen ja toimittamisen sekä liikkuvan hallinnon ja paikalla sijaitsevien hallintakeskusten kehittämisen, kuten lennonjohto- ja televiestintälaitteet. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Seuranta- ja hallintajärjestelmä (toimenpiteen tunniste: 16910)

Investointi koostuu digitaalisen infrastruktuurin toimittamisesta pelastuspalvelun pääsihteeristöön, kuten GPS-seurantajärjestelmästä, varhaisvaroitusjärjestelmästä, palonhavaitsemis- ja palonsammutusjärjestelmistä sekä hätäviestintäasemista. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Alueellisten pelastuspalvelukeskusten (PEKEPP) täytäntöönpano julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuuksien avulla (toimenpiteen tunniste: 16283)

13 alueellisen pelastuspalvelukeskuksen rakentaminen julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuuksien avulla. Investoinnin tavoitteena on varmistaa riskien ja kriisien oikea-aikainen ja tehokas hallinta aluetasolla. Uusien rakennusten on täytettävä primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Uudistus:** Jätehuoltolaki kestävän kaatopaikalle sijoittamisen ja kierrätyksen täytäntöönpanoa varten (toimenpiteen tunniste: 16772)

Uudistukseen kuuluu nykyisen jätehuoltolainsäädännön tarkistaminen kiertotalouteen siirtymisen mahdollistamiseksi. Uudistuksessa on erityisesti otettava käyttöön kannustimia, joilla kuntia kannustetaan nostamaan kierrätysastetta, varmistamaan biojätteen erilliskeräys vuoden 2022 loppuun mennessä sekä metallin, paperin, lasin ja muovin erilliskeräystä, laajentamaan tuottajan vastuuta koskevaa järjestelmää, parantamaan lajittelulaitosten kierrätystä ja yksinkertaistamaan lainsäädäntöä vihreiden kohtien ympärillä. Uudistuksella tuetaan kiinteän yhdyskuntajätteen uudelleenkäyttö- ja kierrätysasteen nostamista 60 prosenttiin ja kaatopaikalle sijoitetun jätteen määrän laskemista 10 prosenttiin vuoteen 2030 mennessä. Tämän uudistuksen yhteydessä perustettava kansallinen jätealan sääntelyviranomainen vastaa muun muassa hinnoittelupolitiikan asianmukaisuuden varmistamisesta, jätehuollon täytäntöönpanon valvonnasta koko maassa sekä alueellisten ja paikallisten jätehuoltolaitosten asianmukaisen toiminnan valvonnasta. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2023.

**Uudistus:** Uuden vesi- ja jätevesialan sääntelyviranomaisen perustaminen (toimenpiteen tunniste: 16979)

Uudistuksella perustetaan yksi ainoa elin, kansallinen vedensääntelyviranomainen (National Water Regulatory Authority, NWRA), joka vastaa ympäristö- ja energiaministeriön suunnitteleman vesivarojen järkevää hoitoa koskevan politiikan täytäntöönpanosta. Uuden viranomaisen odotetaan vahvistavan institutionaalisia puitteita ja valvovan alaa, mukaan lukien vesitariffipolitiikan järkeistäminen aiheuttamisperiaatteen mukaisesti ja vesipalvelujen kestävyyden varmistaminen Kreikassa. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2023.

**D.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Keskeinen uudistus 4: Jätehuolto- ja vesiuudistus luonnonvarojen kestävän käytön varmistamiseksi

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välita-voite/ta-voite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutus-aikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mitta-yksikkö** | **Perus-taso** | **Pää-määrä** | **Vuosi-neljän-nes** | **Vuosi** |
| 56 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16772\_Jätehuoltolaki kestävän kaatopaikkatoiminnan ja kierrätyksen täytäntöönpanemiseksi | Välitavoite | Jätehuolto-lain voimaantulo | Lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q3 | 2021 | Kierrätystä ja kaatopaikalle sijoittamista koskevan lain voimaantulo sekä kannustimien käyttöönotto kunnille, jotta ne saavuttaisivat korkean uudelleenkäyttö- ja kierrätysasteen ja panisivat täytäntöön kaatopaikkaveron. Kaatopaikkaveroa sovelletaan vuoden 2022 ensimmäisestä neljänneksestä alkaen, ja tariffeja korotetaan asteittain, kunnes ne saavuttavat kaatopaikkaveron ylärajan vuoden 2024 kolmannella neljänneksellä. |
| 57 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16772\_Jätehuoltolaki kestävän kaatopaikkatoiminnan ja kierrätyksen täytäntöönpanemiseksi | Välitavoite | Jätehuolto-lain voimaantulo | Lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q3 | 2022 | Sellaisen lain voimaantulo, jolla   * perustetaan kansallinen jätealan sääntelyviranomainen, sen toiminta ja vastuualueet; * Alueellisten ja paikallisten jätehuoltoelinten (FOSDA) uudistaminen ja * Otetaan käyttöön järkeviä kustannus- ja hinnoittelupolitiikkoja, jotka ovat ”maksa itse omat jätekustannuksesi”-periaatteen ja ”saastuttaja maksaa” -periaatteen mukaisia. |
| 58 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16979\_Uuden vesi- ja jätevesialan sääntelyviranomaisen perustaminen | Välitavoite | Vesialan sääntelylain voimaantulo | Lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2022 | Uuden vesi- ja jätevesialan sääntelyviranomaisen perustamista ja toimintaa koskevan lain voimaantulo. |
| 59 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16772\_Jätehuoltolaki kestävän kaatopaikkatoiminnan ja kierrätyksen täytäntöönpanemiseksi | Välitavoite | Jätehuolto-alan sääntely-viranomai-sen perusta-minen ja toiminta | Ministeriöiden yhteisen päätöksen voimaantulo ja kaikki viranomaisen perustamiseen tarvittavat hallinnolliset ja lainsäädännölliset toimenpiteet |  |  |  | Q2 | 2023 | Uudella kansallisella jätealan sääntelyviranomaisella on henkilöstöä ja toimitilat. |
| 60 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16979\_Uuden vesi- ja jätevesialan sääntelyviranomaisen perustaminen | Väli-tavoite | Vesihuollon sääntely-viranomai-sen perustaminen ja toiminta | Ministeriöiden yhteisen päätöksen voimaantulo ja kaikki viranomaisen perustamiseen tarvittavat hallinnolliset ja lainsäädännölliset toimenpiteet |  |  |  | Q4 | 2023 | Uudella kansallisella vesi- ja jätevesialan sääntelyviranomaisella on henkilöstöä ja toimitilat. |

Ryhmä 5: Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja biologisen monimuotoisuuden suojelu

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja Parnitha-lippulaivainvestointi (toimenpiteen tunniste: 16849)

● Biologisen monimuotoisuuden suojelu kestävän kasvun vauhdittajana (toimenpiteen tunniste: 16851)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 61 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16849\_Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja Parnitha-lippulaivainvestointi | Välitavoite | Uudelleenmetsittäminen – sopimukset | Ilmoitus kaikkien hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Ilmoitus molempia uudelleenmetsitystä koskevien osahankkeiden sopimusten tekemisestä:  1. Kreikan rappeutuneiden metsäekosysteemien ennallistaminen 16 500 hehtaarilla, jossa käytetään pääasiassa kotoperäisiä lajeja; ja  2. Parnitha-vuoren ympäristön ennallistaminen. |
| 62 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16849\_Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja Parnitha-lippulaivainvestointi | Välitavoite | Uudelleenmetsittäminen – alahankkeen 2 loppuun saattaminen (Parnitha-vuori) | Ympäristöministeriön todistus alahankkeen 2 loppuun saattamisesta |  |  |  | Q2 | 2025 | Parnitha-vuorta koskevan hankkeen loppuun saattaminen (toinen uudelleenmetsitys). |
| 63 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16849\_Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja Parnitha-lippulaivainvestointi | Välitavoite | Uudelleenmetsittäminen – Alahankkeen 1 loppuun saattaminen (16 500 hehtaarin suojelu) | Ympäristöministeriön todistus 16 500 hehtaarin uudelleenmetsittämisestä |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien 16 500 hehtaarin heikentyneiden metsäekosysteemien ennallistamistöiden saattaminen päätökseen Kreikassa. (Uudelleenmetsitys – alahanke 1). |
| 64 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16851\_Biodiversiteetin suojelu kestävän kasvun vauhdittajana | Välitavoite | Biologinen monimuotoisuus – Loppuun saattaminen | Ympäristöministeriön todistus kaikkien alahankkeiden loppuun saattamisesta |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien biologisen monimuotoisuuden suojelua koskevien alahankkeiden loppuun saattaminen, mukaan lukien kansallisen reittien ja vaellusreittien verkoston perustaminen, biologisen monimuotoisuuden suojeluun liittyvien pengerrysten ennallistaminen, yhdenmukaisten seurantakäytäntöjen ja vastaavan operatiivisen järjestelmän käyttöönotto sekä horisontaalisen partiointijärjestelmän suunnitelma kaikille Kreikan suojelualueille. |

Ryhmä 6: Jätevesi- ja vesihuoltoinfrastruktuuri, veden säästäminen

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Yhdyskuntajätevesien ja lietteenkäsittelyinfrastruktuurit (tunniste: 16846)

● Juomavesihuolto- ja säästöinfrastruktuurit (tunniste: 16850)

● Tulvasuojeluhanke (toimenpiteen tunniste: 16882)

● Vesihuoltohankkeet (tunniste: 16898)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 65 | 4-1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16882\_Tulvien lieventämistä koskevat hankkeet | Välitavoite | Ilmoitus tulvasuojelusopimusten tekemisestä | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä kaikkien hankintasopimusten osalta |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus kaikkien tulvien lieventämistä koskevien sopimusten tekemisestä neljällä alueella: Lasithi Kreeta, Amvrakian–Amfilohian-alue, Loutrakin alue ja Oreokastron alue. Kunkin ali-investoinnin osalta on varmistettava ja osoitettava vesipuitedirektiivin vaatimusten täysimääräinen noudattaminen ennen rakennustöiden aloittamista. |
| 66 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16850\_Juomavesihuolto- ja juomavedensäästöinfrastruktuurit | Välitavoite | Kiinnostuksenilmaisupyynnön julkaiseminen vedensäästötoimia varten | Ympäristöministeriön julkaisema kiinnostuksenilmaisupyyntö |  |  |  | Q2 | 2023 | Julkaistaan vedensäästötoimia koskeva kiinnostuksenilmaisupyyntö, johon sisältyy vaatimus siitä, että järjestelmä on rakennettava siten, että keskimääräinen energiankulutus on< = 0,5 kWh tai infrastruktuurivuotoindeksi (ILI) of <= 1,5. |
| 67 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16898\_Vesihuoltohankkeet | Välitavoite | Ilmoitus vesihuoltohankkeita koskevan hankintasopimuksen tekemisestä | Ilmoitus kaikkien hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus kaikkien vesihuoltoinfrastruktuurihankkeiden hankintasopimuksen tekemisestä:  1. Vesihuoltojärjestelmät Prevezan, Artan ja Lefkadan prefektuureja varten  2. Lesboksen saaren vesihuoltojärjestelmät  3. Korfun saaren vesihuolto  Kunkin ali-investoinnin osalta on varmistettava ja osoitettava vesipuitedirektiivin vaatimusten täysimääräinen noudattaminen ennen rakennustöiden aloittamista. |
| 68 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16846\_Uudet infrastruktuurit yhdyskuntajätevesien ja jätevesien käsittelyssä syntyvän lietteen käsittelemiseksi | Välitavoite | Ilmoitus jätevesihankkeita koskevan hankintasopimuksen tekemisestä | Ilmoitus kaikkien hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus jätevesi- ja lietteenkäsittelyhankkeita koskevien hankintasopimusten tekemisestä:  1. Viemäriverkkoinfrastruktuuri ja jätevedenpuhdistamot.  2. Jätevedenpuhdistamojen parantaminen, laajentaminen ja nykyaikaistaminen sekä käsitellyn veden uudelleenkäyttö.  3. Jätevedenpuhdistamoista peräisin olevan lietteen käsittelyinfrastruktuurin toteuttaminen.  Kaikkiin sopimuksiin on sisällyttävä vaatimus, jonka mukaan rakennetun koko jätevesijärjestelmän nettoenergiankulutus on nolla. |
| 69 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16882\_Tulvien lieventämistä koskevat hankkeet | Välitavoite | Tulvantorjuntatöiden loppuun saattaminen 60-prosenttisesti | Infrastruktuuriministeriön varmentama riippumattoman insinöörin raportti |  |  |  | Q4 | 2024 | Saadaan päätökseen 60 prosenttia tulvantorjuntahankkeisiin liittyvien töiden arvosta neljällä alueella: Lasithi Kreeta, Amvrakian Amfilohian alue, Loutrakin alue ja Oreokastron alue. |
| 70 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16898\_Vesihuoltohankkeet | Välitavoite | 60 prosenttia vesihuoltohankkeista on saatettu päätökseen | Infrastruktuuriministeriön varmentama riippumattoman insinöörin raportti |  |  |  | Q4 | 2024 | 60 prosenttia seuraavien kolmen vesihuoltoalan osahankkeen rakennustöiden arvosta on saatu päätökseen:  1. Prevezan, Artan ja Lefkadan prefektuurien vesihuoltojärjestelmät;  2. Lesboksen saaren vesihuoltojärjestelmät; ja  3. Korfun vesihuolto. |
| 71 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16850\_Juomavesihuolto- ja juomavedensäästöinfrastruktuurit | Välitavoite | Vettä säästävien toimien ja vesihuollon loppuun saattaminen 50 prosentin osalta | Ympäristö- ja energiaministeriön varmentama riippumattoman insinöörin raportti |  |  |  | Q4 | 2024 | Vettä säästävien toimien loppuun saattaminen puolissa kotitalouksista ja 50.prosenttisesti vesihuoltohankkeisiin liittyvien töiden arvosta. |
| 72 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16846\_Uudet infrastruktuurit yhdyskuntajätevesien ja jätevesien käsittelyssä syntyvän lietteen käsittelemiseksi | Välitavoite | Puolet jätevedenkäsittelytöistä on saatu päätökseen | Ympäristö- ja energiaministeriön varmentama riippumattoman insinöörin loppukertomus |  |  |  | Q4 | 2024 | Kaupunkien jätevesi- ja lietteenkäsittelyinfrastruktuurien rakennustöiden arvosta on saavutettu 50 prosenttia. |
| 73 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16846\_Uudet infrastruktuurit yhdyskuntajätevesien ja jätevesien käsittelyssä syntyvän lietteen käsittelemiseksi | Välitavoite | Yhdyskuntajätevesien ja lietteenkäsittelyinfrastruktuurien loppuun saattaminen | Ympäristö- ja energiaministeriön varmentama riippumattoman insinöörin loppukertomus |  |  |  | Q4 | 2025 | Yhdyskuntajätevesien ja jätevesien käsittelyssä syntyvän lietteen käsittelemiseen liittyvien hankkeiden loppuun saattaminen  1. Viemäriverkkoinfrastruktuuri ja jätevedenpuhdistamot;  2. Jätevedenpuhdistamojen parantaminen, laajentaminen ja nykyaikaistaminen sekä käsitellyn veden uudelleenkäyttö; ja  3. Jätevedenpuhdistamoista peräisin olevan lietteen käsittelyinfrastruktuurin toteuttaminen. |
| 74 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16850\_Juomavesihuolto- ja juomavedensäästöinfrastruktuurit | Välitavoite | Juomaveden jakelun ja säästöinfrastruktuurien loppuun saattaminen | Ympäristö- ja energiaministeriön varmentama riippumattoman insinöörin loppukertomus |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien hankkeiden loppuun saattaminen, mukaan lukien:  1: Vesihuoltoinfrastruktuurit seitsemällä alueella  2: Kolme suolanpoistolaitosta  3: Kaukomittaus – etävalvontahankkeet vuotojen havaitsemiseksi vedenjakeluverkoissa  4: Digitaalisten vesimittareiden hankinta  5: Vesisäästötoimet vähintään 45 000 kotitalouden ja 10 000 yrityksen osalta |
| 75 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16882\_Tulvien lieventämistä koskevat hankkeet | Välitavoite | Tulvien lieventämistä koskevien hankkeiden loppuun saattaminen | Ympäristö- ja energiaministeriön varmentama riippumattoman insinöörin loppukertomus |  |  |  | Q4 | 2025 | Tulvien lieventämistä koskevien hankkeiden loppuun saattaminen neljällä alueella: Lasithi Kreeta, Amvrakian Amfilohian alue, Loutrakin alue ja Oreokastron alue. |
| 76 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16898\_Vesihuoltohankkeet | Välitavoite | Vesihuoltohankkeiden toteuttaminen | Ympäristö- ja energiaministeriön varmentama riippumattoman insinöörin loppukertomus |  |  |  | Q4 | 2025 | Kolmen vesihuoltoa koskevan osahankkeen loppuun saattaminen: a) Preveza–Arta–Lefkada, b) Korfu ja c) Lesbos: vedenotto- ja syöttötyöt, putkistot sekä varastointi- ja pumppausasemat ovat valmiina ja toiminnassa. |

Ryhmä 7: Pelastuspalveluhankkeet

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Ilma-alukset kriisinhallintaa varten (tunniste: 16911)

● Innovatiivisen seuranta- ja hallintajärjestelmän kehittäminen (toimenpiteen tunniste: 16910)

● Strategisen kansallisen katastrofiriskien hallinnan (toimenpiteen tunniste: 16909)

● Metsäpalojen ennaltaehkäisy- ja torjuntavälineet (toimenpiteen tunniste: 16912)

● Alueellisten pelastuspalvelukeskusten (PEKEPP) täytäntöönpano julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuuksien avulla (toimenpiteen tunniste: 16283)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 77 | 4 - 1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmasto-kestävyys ja ympäristön-suojelu – 16283\_Alueellisten pelastuspalvelukeskusten (PEKEPP) täytäntöönpano julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusjärjestelmien avulla | Välitavoite | 13:a aluekes-kusta koskeva tarjous-pyyntö | Tarjouskilpailuilmoituksen julkaisemi-nen |  |  |  | Q3 | 2021 | 13 alueellisen pelastuspalvelukeskuksen rakentamista koskevan tarjouskilpailuilmoituksen julkaiseminen. |
| 78 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16910\_Seuranta- ja hallintajärjestelmä | Välitavoite | GPS:ää koskeva sopimus | Ilmoitus hankinta-sopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä GPS-seurantajärjestelmää ja varhaisvaroitusjärjestelmää varten. |
| 79 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16911\_Ilma-alukset kriisinhallintaa varten | Välitavoite | Kahden Sikorsky-helikopterin osto | Ilmoitus hankinta-sopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus kahden Sikorsky-helikopterin hankintasopimuksen tekemisestä pelastuspalvelu- ja palontorjuntatarpeita varten. |
| 80 | 4 - 1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16283\_Alueellisten pelastuspalvelukeskusten (PEKEPP) täytäntöönpano julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusjärjestelmien avulla | Tavoite | 13 rakennuk-sen valmistu-minen |  | Niiden alueel-listen pelastus-palvelu-keskusten luku-määrä, jotka on otettu käyttöön rakenta-misen päätty-misen jälkeen | 0 | 13 | Q4 | 2024 | 13 alueellisen pelastuspalvelukeskuksen rakentamisen ja käyttöönoton loppuun saattaminen. |
| 81 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16910\_Seuranta- ja hallintajärjestelmä | Välitavoite | Pelastus-palvelun seuranta- ja hallinta-järjestelmän loppuun saattaminen | Loppuun saattaminen vahvistettu sisäasiain-ministeriön selvityk-sessä. |  |  |  | Q4 | 2025 | Seuraavien toimien loppuun saattaminen:   1. Kreikan palolaitoksen käyttämä GPS-seurantajärjestelmä sekä alueellisen pelastuspalvelukeskuksen ajoneuvot (hankekoneet jne.). Kreikan palolaitoksen tietojärjestelmän laajentaminen; 2. ennakkovaroitusjärjestelmä; 3. palonhavaitsemis- ja palonsammutusjärjestelmät; 4. hätäviestintäasemat ja ilmastoa koskevien tietojen toimittaminen kiinnostavista alueista; ja 5. langaton viestintäverkko. |
| 82 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16911\_Ilma-alukset kriisin-hallintaa varten | Välitavoite | Kriisin-hallinnan ilmavoima-varoja koskevan hankkeen loppuun saattaminen | Loppuun saattaminen on vahvistettu sisä-asiain-ministeriön raportissa. |  |  |  | Q4 | 2025 | Seuraavien toimien loppuun saattaminen:   1. Kahden keskikokoisen hyötyhelikopterin toimittaminen lääketieteelliseen käyttöön; 2. Miehittämättömien ilma-alusten toimittaminen ilmavalvontaa varten; 3. Päivitys – 7 Canadair CL415:n nykyaikaistaminen; 4. S-64-luokan raskaat nosturihelikopterit; 5. Yhden helikopterin toimittaminen GSCP:n vaaratilanteiden hallintaryhmän kuljetukseen; 6. 11 amfibiotraktorityyppisten sammutuslentokoneiden toimittaminen saarella sijaitseviin komplekseihin; ja 7. Päivitys: kahden (2) Super Pumasin nykyaikaistaminen. |
| 83 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16912\_Metsäsammutus-, ennaltaehkäisy- ja torjuntalaitteet | Välitavoite | Metsä-palojen torjunta-kalustoon liittyvien hankintojen toteut-taminen | Loppuun saattaminen on vahvistettu sisäasiain-ministeriön raportissa. |  |  |  | Q4 | 2025 | Seuraavien toimien loppuun saattaminen:   1. Palomoottoreihin ja muihin reaktioajoneuvoihin liittyvät toimitukset; 2. Ennaltaehkäisyhankkeiden kehittäminen. Rakennuslaitteiden toimittaminen; 3. Ajoneuvojen toimittaminen pääsihteeristölle, alueellisille/paikallisille pelastuspalvelukeskuksille ja vapaaehtoisjärjestöille; ja 4. Kokoonpantavien kuljetettavien siltojen toimittaminen. |
| 84 | 4 - 1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastonmuutokseen sopeutu-minen ja ympäristön-suojelu – 16909\_Infra-struktuuri – Strategisen kansallisen katastrofi-riskin-hallinnan käyttöönotto | Välitavoite | Kansallisen katastrofi-riskin- hallinnan loppuun saattaminen | Loppuun saattaminen on vahvistettu sisäasiain-ministeriön raportissa. |  |  |  | Q4 | 2025 | Seuraavien toimien loppuun saattaminen:   1. Strategisen kansallisen katastrofiriskien hallintakeskuksen perustaminen Atlantas- ja Faros-rakennukseen. 2. Televiestintälaitteiden toimittaminen 13 alueelliselle pelastuspalvelukeskukselle. 3. Uusien rakennustilojen ja toimistolaitteiden rakentaminen pelastuspalvelua ja palokuntaa käsitteleviä oppilaitoksia varten. 4. Ilmavalvonnan valvonta- ja hallintakeskuksen rakentaminen. 5. Liikkuvien hallinto- ja valvontakeskusten toimittaminen 13 alueella. |

**E. KOMPONENTTI 2.1: YHDISTÄ**

Tämä Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentti sisältää toimenpiteitä, joilla pyritään edistämään ja helpottamaan erittäin suuren kapasiteetin verkkojen, myös 5G- ja valokuituverkkojen, laajamittaista käyttöönottoa EU:n vuoden 2025 5G- ja gigabittiyhteyksiä koskevien tavoitteiden mukaisesti sekä kehittämään pieniä satelliitteja. Tähän komponenttiin sisältyvät investoinnit koskevat valokuituinfrastruktuurin asentamista rakennuksiin, 5G-verkkojen kehittämistä Kreikan kaikki suuret valtaväylät kattavien 5G-verkkojen kehittämiseksi, merenalaisten kuitukaapeleiden käyttöönottoa Manner-Kreikan sekä Kreikan saarien ja Kyproksen liittämiseksi toisiinsa sekä avaruusteknologian ja -sovellusten käyttöä kehittämällä piensatelliittien kokonaisuus, joka tukee turvallisia yhteyspalveluja ja monikäyttösovelluksia maanhavainnointia varten. Tähän komponenttiin sisältyvillä uudistuksilla luodaan puitteet, joilla helpotetaan siirtymistä nopeisiin laajakaistayhteyksiin ja siirtymistä 5G-teknologiaan.

Kaikissa ehdotetuissa investoinneissa ja uudistuksissa käsitellään haasteita, jotka johtuvat yhteyksien sekä maanhavainnoinnin ja -seurannan kasvavasta tarpeesta. Toimenpiteillä tuetaan julkisia ja yksityisiä investointeja koskevaa maakohtaista suositusta (maakohtainen suositus 3 2020), jossa Kreikkaa kehotetaan keskittämään investoinnit digitaaliseen siirtymään ja erityisesti erittäin suuren kapasiteetin digitaaliseen infrastruktuuriin. Ne myös reagoivat tehokkaasti digitaaliseen siirtymään ja/tai siitä aiheutuviin haasteisiin, sillä niiden odotetaan parantavan merkittävästi erittäin nopeita yhteyksiä Kreikassa. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**E.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Pienet satelliitit (toimenpiteen tunniste: 16855)

Investointi koskee sellaisten pienten satelliittien kehittämistä, jotka tukevat yhteyspalveluja sekä maanhavainnointisovelluksia kartoituksen, merenkulun, täsmäviljelyn, aluesuunnittelun ja muiden alojen aloilla. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Siirtyminen 5G-teknologiaan, jolla helpotetaan innovatiivisten etäpalvelujen kehittämistä (toimenpiteen tunniste: 16844)

Uudistuksella luodaan perusta siirtymiselle 5G-teknologiaan. Uudistuksen ensimmäisessä vaiheessa keskitytään sääntely- ja lainsäädäntökehyksen täytäntöönpanoon ja erityisesti siihen, että 25 prosenttia 5G-huutokauppojen tuotoista käytetään tukemaan innovatiivista Phaistos-rahastoa, joka sijoittaa yrityksiin ja hankkeisiin, jotka tarjoavat 5G-tuotteita ja -palveluja. Toiseen vaiheeseen sisältyy prosessi, jolla tunnistetaan uusia mahdollisuuksia ja riskejä 5G-verkkojen kehittämisessä, menettelyjen virtaviivaistamisessa sekä vaatimusten ja riskien arvioinnissa tietyissä taloudellisissa sovelluksissa (kuten liikenteessä). Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä syyskuuta 2024.

**Investoinnit:** 5G-käytävät – Kehitetään 5G-verkkoja, joiden on katettava kaikki Kreikan moottoritiet, jotka ovat osa Euroopan laajuisia liikenneverkkoja (toimenpiteen tunniste: 16834)

Investointi käsittää 5G-verkkoinfrastruktuurin kehittämisen tärkeimmillä Kreikan valtateillä, jotka ovat osa Euroopan laajuisia liikenneverkkoja, jotta voidaan vastata verkotetun ja autonomisen liikkuvuuden tarpeisiin. Investoinnin täytäntöönpano on määrä aloittaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2021 ja saattaa päätökseen viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Siirtyminen nopeisiin laajakaistayhteyksiin – Siirtyminen 100/200 Mbit/s:n (ultranopeisiin) laajakaistayhteyksiin ja erittäin nopean laajakaistan kysynnän vahvistaminen (toimenpiteen tunniste: 16857)

Uudistuksessa suunnitellaan ja pannaan täytäntöön toimintasuunnitelma, joka koskee siirtymistä 100/200 Mbit/s (ultranopeisiin) laajakaistayhteyksiin asentamalla valokuituoptiikkaa ja siihen liittyviä laitteita rakennuksiin sekä Kreikan saarien osalta merenalaisia kaapeleita, mikä mahdollistaa ultranopeiden verkkoyhteyksien laajemman kattavuuden. Suunnitelmaan on sisällyttävä toimia, ennakkotoimia, aikatauluja sekä voimassa olevaan lainsäädäntö- ja sääntelykehykseen mahdollisesti tarvittavia muutoksia, joilla tuetaan ja seurataan siirtymistä ultranopeisiin laajakaistayhteyksiin. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2024.

**Investoinnit:** Merenalaiset kuitukaapelit (toimenpiteen tunniste: 16962)

Investointi koostuu sellaisten nykyaikaisten merenalaisten kuitukaapelien käyttöönotosta, jotka yhdistävät Manner-Kreikan saariinsa ja Kyprokseen. Sen tavoitteena on poistaa suuri este nopeiden laajakaistapalvelujen saatavuudelta loppukäyttäjille sekä kiinteiden että matkaviestinverkkojen kautta ja parantaa runkoliityntäinfrastruktuurin kapasiteettia ja häiriönsietokykyä 5G:n tueksi. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Rakennusten kuituoptinen infrastruktuuri (toimenpiteen tunniste: 16818)

Investoinnilla edistetään valokuituinfrastruktuurin asentamista asuinrakennuksiin ja liikerakennuksiin sekä loppukäyttäjien liittämistä erittäin suuren kapasiteetin verkkoihin (VHCN), jotka perustuvat kysyntätukijärjestelmään (voucher), jolla tuetaan a) sisäisen kaapeloinnin kustannuksia ja b) liityntämaksuja (laajakaistapalvelujen kertaluonteinen perustamismaksu). Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**E.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Ryhmä 8: Yhteydet

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Siirtyminen 5G-teknologiaan, mikä helpottaa innovatiivisten etäpalvelujen kehittämistä. (TUNNISTE: 16844)

● Siirtyminen nopeisiin laajakaistayhteyksiin – Siirtyminen 100/200 Mbit/s:n (ultranopeisiin) laajakaistayhteyksiin ja erittäin nopean laajakaistan kysynnän vahvistaminen (tunniste: 16857)

● Rakennusten kuituoptinen infrastruktuuri (tunniste: 16818)

● 5G-käytävät – Kehitetään 5G-verkkoja, jotka kattavat kaikki Kreikan moottoritiet, jotka ovat osa Euroopan laajuisia liikenneverkkoja (toimenpiteen tunniste: 16834)

● Piensatelliitit (tunniste: 16855)

● Merenalaiset kuitukaapelit (toimenpiteen tunniste: 16962)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välita-voite/ta-voite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoit-teiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mitta-yksikkö** | **Perustaso** | **Pää-mää-rä** | **Vuosi-neljännes** | **Vuosi** |
| 85 | 5 - 2.1. Connect – 16818\_Fiber optinen infra-struktuuri rakennuk-sissa | Välitavoite | ”Raken-nusten vapaa-valin-taista infra-struk-tuuria” koske-van hank-keen hankin-tasopi-musten tekemi-nen | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q3 | 2022 | Hankintasopimuksen (hankintasopimusten) tekeminen sen jälkeen, kun rakennusten valokuituinfrastruktuurihanketta koskeva tarjouskilpailumenettely on saatettu onnistuneesti päätökseen.  Tietoyhteiskunnan valvontaviranomainen/digitaalisesta hallinnosta vastaava ministeriö varmistaa, että kaikki toimitetut hakemukset tutkitaan sen varmistamiseksi, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti ehdotuspyynnön vaatimuksia. Kun sopiva toimeksisaaja on valittu, tietoyhteiskunta S.A./digitaalisesta hallinnosta vastaava ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään sopimuspuolten velvollisuudet, tehtävät ja vastuut. |
| 86 | 5 - 2.1. Connect – 16962\_Me-renalaiset valokaapelit | Välitavoite | Veden-alaisia kuitu-kaapeleita koske-van hank-keen hankin-taso-pimus-ten teke-minen | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Sopimus (hankintasopimukset) sen jälkeen, kun merenalaisia kuitukaapeleita koskevaa hanketta koskeva tarjouskilpailumenettely on saatettu onnistuneesti päätökseen.  Tietoyhteiskunnan valvontaviranomainen / digitaalisesta hallinnosta vastaava ministeriö käsittelee kaikki toimitetut ehdotukset ja vahvistaa, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia.  Kun sopiva toimeksisaaja on valittu, tietoyhteiskunta S.A./digitaalisesta hallinnosta vastaava ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuut. |
| 87 | 5 - 2.1. Connect – 16855\_Pienet satelliitit | Välitavoite | Pieniä satelliit-teja koske-van hank-keen hankin-tasopi-musten tekeminen | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Sopimus (hankintasopimukset) sen jälkeen, kun pieniä satelliitteja koskevan hankkeen tarjouskilpailumenettely on saatu onnistuneesti päätökseen.  Tietoyhteiskunnan valvontaviranomaisen / digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön on varmistettava, että kaikki toimitetut ehdotukset tutkitaan sen varmistamiseksi, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia.  Kun sopiva toimeksisaaja on valittu, tietoyhteiskunta S.A./digitaalisesta hallinnosta vastaava ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuut. |
| 88 | 5 - 2.1. Connect – 16834\_5G-käytävät – Kehitetään 5G-verkkoja, joiden on katettava kaikki Kreikan moottori-tiet, jotka ovat osa Euroopan laajuista liikenneverkkoa | Välitavoite | 5G-käytäviä koske-van hankkeen hankintasopimusten tekeminen | Ilmoitus sopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Hankintasopimusten tekeminen sen jälkeen, kun 5G-käytäviä koskevan hankkeen tarjouskilpailumenettely on saatu onnistuneesti päätökseen.  Tietoyhteiskunnan valvontaviranomaisen / digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön on varmistettava, että kaikki toimitetut ehdotukset tutkitaan sen varmistamiseksi, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia.  Kun sopiva toimeksisaaja on valittu, tietoyhteiskunta S.A./digitaalisesta hallinnosta vastaava ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuut. |
| 89 | 5 - 2.1. Connect – 16962\_Me-renalaiset valokaapelit | Tavoite | Meren-alaisia valo-kaapeleita koskevan hankkeen loppuun saattaminen |  | Asennetut meren-alaiset kuitu-kaapelit kilo-metreinä | 0 | 1 370 | Q4 | 2025 | 1 370 kilometriä merenalaisia valokaapeleita, jotka asennetaan Kreikan ja Kyproksen yhteenliittämiseksi ja jotka yhdistävät toisiinsa suuret saaret, kuten Lesboksen, Syroksen ja Kreetan sekä keskikokoiset saaret (kuten Karpathoksen, Kalymnoksen, Ikarian ja Patmoksen). |
| 90 | 5 - 2.1. Connect – 16818\_Valo-kaapeli-infra-struktuuri raken-nuksissa | Tavoite | Raken-nusten valokaapeli-infra-struk-tuuri-hank-keen loppuun saat-taminen |  | Sellaisten yksityisten rakennusten lukumäärä, jotka ovat kaikilta osin liitetty valokuituinfrastruktuuriin (”kuitu kotiin”, FTTH) | 0 | 120 000 | Q4 | 2025 | 120 000 yksityistä rakennusta, jotka liittyvät täysin FTTH-valokuitutekniikkaan. |
| 91 | 5 - 2.1. Connect – 16834\_5G-käytävät – Kehitetään 5G-verkkoja, joiden on katettava kaikki Kreikan moottoritiet, jotka ovat osa Euroopan laajuista liikenneverkkoa | Tavoite | 5G-käytäviä koske-van hank-keen loppuun saatta-minen |  | 5G-infra-struktuu-rin käyttö-kilometrit | 0 | 1 918 | Q4 | 2025 | 5G-infrastruktuurin 1918 km:n käyttöönotto kaikilla Kreikan moottoriteillä. |
| 92 | 5 - 2.1. Connect – 16855\_Pie-net satelliitit | Välitavoite | ”Pienet satel-liitit” -hank-keen lop-puun saat-taminen | Kiertoradal-la olevat komission kertomukset pienten satelliittien laukaisun jälkeen |  |  |  | Q4 | 2025 | Pilottihanke alkaa rutiininomaisista operaatioista, ja pieni satelliittijärjestelmä käynnistetään ja saatetaan kiertoradalle.  Hankkeen toteutusta arvioidaan sen suorituskyvyn kannalta (tukivatko pienet satelliitit turvattuja televiestintäpalveluja yhdessä maanhavainnointisovellusten kanssa kartoituksen, merenkulun, täsmäviljelyn, aluesuunnittelun ja muiden talouden alojen aloilla). |

**F. KOMPONENTTI 2.2: NYKYAIKAISTAMINEN**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman nykyaikaistamista koskevalla komponentilla pyritään nykyaikaistamaan julkishallintoa parantamalla sen toimintamallia ja tarjoamalla korkealaatuisia palveluja kansalaisille ja yrityksille. Julkishallinnon digitaalisen suorituskyvyn parantamiseen tähtäävien toimien nopeuttaminen toimii katalysaattorina tämän tavoitteen saavuttamisessa. Uudistusten ja investointien tavoite: a) julkisen sektorin organisaatioiden digitalisaatio, mukaan lukien arkistojen digitointi ja tehostetut digitaaliset palvelut; liiketoimintaprosessien parannukset, joita seuraa nykyaikaisten tietojärjestelmien käyttöönotto; järjestelmien ja datan yhteentoimivuuden lisääminen; laaja-alaiset kyberturvallisuus- ja datanhallintastrategiat ja -politiikat; sekä e) kehittyneiden teknologioiden, kuten pilvipalvelujen, tekoälyn ja massadatan, laajennettu käyttö.

Komponentilla pyritään vastaamaan julkishallinnon nykyaikaistamisen ja digitalisoinnin haasteeseen sekä virtaviivaistamaan ja yksinkertaistamaan sen keskeisiä prosesseja ja menettelyjä. Se tukee julkisia ja yksityisiä investointeja koskevan maakohtaisen suosituksen (maakohtaiset suositukset 3 2020 ja 2 2019) käsittelyä parantamalla julkishallinnon tehokkuutta ja digitalisointia. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**F.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Kohti julkishallinnon asiakaslähtöisiä palveluja yksinkertaistamalla ja parantamalla prosesseja, parantamalla järjestelmiä ja noudattamalla eurooppalaisia strategioita ja politiikkoja (toimenpide toimenpiteen tunniste 16929)

Uudistuksen tavoitteena on tarjota käyttäjälähtöisiä palveluja Kreikan kansalaisille ja yrityksille ja parantaa Kreikan julkishallinnon sisäistä toimintaa. Uudistuksessa pannaan täytäntöön keskipitkän aikavälin strategia hallinnollisen rasituksen vähentämiseksi ja asiakaskeskeisten palvelujen luomiseksi julkishallintoon. Lisäksi siinä on kyse prosessien ja järjestelmien parantamisesta sekä EU:n strategioiden ja politiikkojen noudattamista 1) hyväksymällä sääntelymuutoksia, joilla luodaan laaja sääntelyperusta kansallisten julkisten organisaatioiden välistä tiedonvaihtoa varten tarkoitettujen rekisterien ja palvelujen yhteenliittämiselle ja -toimivuudelle uuden eurooppalaisten yhteentoimivuusperiaatteiden mukaisesti; ja 2) prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen ohjelman täytäntöönpano, mukaan lukien kansallisen menettelyrekisterin perustaminen ja sääntelyn vaikutusten seurantaryhmän ja kansallisen menettelyrekisterin (Diavlos) täysimääräinen perustaminen. Uudistus koskee seuraavien yksinkertaistamisen/digitalisoinnin loppuun saattamista: vaikutustenarviointiprosessit, kansalaisuuden hakeminen, yksityisten elinkeinonharjoittajien toiminnan aloittaminen, kansalaisten ”elämätapahtumiin” liittyvien menettelyjen yksinkertaistaminen, mukaan lukien syntymä, kuolema ja avioero, lakimiehiin liittyvien oikeusmenettelyjen yksinkertaistaminen, tuomioistuinten päätökset, digitaaliset allekirjoitukset, tuomioistuinten antamat todistukset, ajokorttien uusiminen ja myfoto.gov.gr:n toiminta sekä asiakirjojen sähköinen jakelu julkishallinnossa. Keskeisiä uudistusprioriteetteja ovat myös julkiset hankintamenettelyt, kaikentyyppisten yritysten käynnistysvaatimukset ja rekisteröinnin jälkeiset prosessit, sosiaaliturva- ja verohakemukset ja muu työllisyyteen liittyvä byrokratia sekä varainhoidon suunnittelu-, maksu- ja seurantaprosessit. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Arkistojen ja niihin liittyvien palvelujen digitalisointi (toimenpide toimenpiteen tunniste 16778)

Investointi koostuu keskeisten arkistojen digitalisoinnista eri aloilla (oikeus, terveydenhuolto, valtion yleiset arkistot, kaupunkisuunnittelu, pakkolunastus, kiinteistörekisteri, maahanmuutto- ja turvapaikka-asiat, meriasiat) ja integroitumisesta asiaankuuluviin tietojärjestelmiin sekä julkisen sektorin ja laajemman julkisen sektorin arkistojen turvallisen säilyttämisen pilottitoteutumisesta (yhteensä yhdeksän osahanketta). Näihin alahankkeisiin kuuluvat erityisesti digitoinnin toteuttaminen ja muut tarvittavat toimet, jotka liittyvät seuraaviin arkistoihin: 1) oikeusjärjestelmä, 300 000 000 fyysistä sivua (A3/A4, sidottuja ja ei-sidottuja, mukaan lukien OCR ja anonymisointiprosessi), 2) julkinen terveydenhuoltojärjestelmä, 190 000 erikokoista kuvantamistutkimusta (röntgen- ja aksiaalikuvat, magneettinen C-kamera, kardiografit), 3) valtion keskusarkisto, 55 000 000 fyysistä sivua (A4/A3 sidottuja ja ei-sidottuja) (30 000 000 A3/A4-sivua keskus-ja paikallistoimistoille ja 25 000 000 A2/A1/A0-sivua keskustoimistoille), 4) muuttoliike- ja turvapaikkajärjestelmä, 61 500 000 sivua (A4 sidottuja ja ei-sidottuja), 5) pakkolunastukset 17 000 000 fyysistä sivua (A0, A1, A3), 6) kaupunkisuunnitteluvirastot, 387 200 000 (217 200 000 erikokoisen fyysisen tietueen/asiakirjan digitointi ja metadatan luominen sekä 170 000 000 tiedoston geokoodaus), 7) 600 000 000 (A0/A1/A3) omistusasiakirjaa ja asiankuuluvat asiakirjat kiinteistörekisterin kiinnitystoimistoista, 8) meriasiat (alusrekisteri, yritysten tiedostoja, merenkulkijoiden henkilökohtaisia asiakirjoja, muita merenkulkuun liittyviä asiakirjoja (7 000 000 fyysistä tietuetta (A4/A3sidottuja ja ei-sidottuja) ja 9) arkistojen esimerkillisen hoidon kokeellinen toteuttaminen noin 65 000 000 tiedoston (Α5/Α4/Α3/Α2/Α1/Α0) turvallista arkistointia varten muiden julkisen sektorin arkistojen osalta. Tämä on keskeinen investointi julkishallinnon tehostamiseen. Sillä pyritään lyhentämään aikaa, joka aiheutuu siitä, että julkishallinto tarjoaa palveluja yleisölle, ja arkistojen paremman saatavuuden odotetaan myös johtavan merkittäviin kustannussäästöihin ja vapauttavan resursseja. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Julkisyhteisöjä koskeva luottoriskin vähentämismenetelmä (toimenpiteen tunniste 16810)

Investointi koskee sellaisen yhdennetyn järjestelmän suunnittelua, kehittämistä, toteuttamista ja toimintaa, jolla hallinnoidaan julkishallinnon ja kansalaisten ja yritysten välisten suhteiden koko elinkaarta. Hankkeella parannetaan julkishallinnon nykyisiä valmiuksia seurata vuorovaikutusta ja liiketoimia kansalaisten ja yritysten kanssa. Järjestelmässä hyödynnetään kansalaisten ja yritysten keräämiä tietoja lähestymistavan räätälöimiseksi ja korkeamman palvelutason edistämiseksi. Investointiin on sisällyttävä a) integrointi- ja yhteentoimivuuspalvelut ottamalla käyttöön nykyaikaiset ohjelmistosuunnittelu- ja kehittämismenetelmät, b) mahdollisuus käyttää palvelua tukevaa mekanismia, joka on välineistö matalan koodin teknologiaan perustuvien uusien sovellusten kehittämiseksi, c) asiakassuhteiden hallintajärjestelmä (Customer Relations Management, CRM), joka kerää ja hallinnoi kaikkia palveltujen kansalaisten tietoja ja joka organisoi liiketoimintaprosessien toteuttamisen riippumatta palvelun käynnistämisestä, d) kansalaisten yksimielinen hallintajärjestelmä sähköisten palvelujen käyttämiseksi, jonka kautta kansalaisten ja yritysten palvelu totutetaan käyttämällä perinteisiä kanavia, kuten puhelinpalveluita, mutta myös nykyaikaisia kanavia, kuten verkkolomakkeita, sosiaalista mediaa sekä viesti- ja etäneuvottelusovelluksia, e) KEPin digitaalisen alustan päivittäminen ja sen liittäminen yhdennettyyn kansalaisten tietojen hallinnointijärjestelmään, puhelinpalveluun ja gov.gr:ään, f) ”asiakkaiden” fyysiseen läsnäoloon liittyvien prosessien ja palvelujen yksinkertaistaminen ja parantaminen laajentamalla nykyistä myKEPLive-infrastruktuuria ja sen integrointia järjestelmään, jolla voidaan suunnitella tapaamisia, joissa henkilö on fyysisesti läsnä. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Investoinnit:** Julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistaminen edelleen (toimenpiteen tunniste 16780)

Investointi käsittää kansalaisten palvelukeskusten nykyaikaistamisen jatkamisen parantamalla niiden infrastruktuuria ja oheislaitteita sekä asentamalla uusia teleneuvottelulaitteita ja uusia sovelluksia, jotka ovat yhteensopivia nykyaikaisen digitaalisen työpaikan kanssa (arviointijärjestelmät, mobiilisovellukset, lippuautomaatit, jononhallinta ja älykäs ilmoitusjärjestelmä). Investointiin on sisällyttävä: a) nykyisten teknisten laitteiden parantaminen, b) uudenaikainen jononhallinta sekä älykkäät ilmoitusjärjestelmät ja c) asiakkaiden (kansalaisten) arviointijärjestelmät. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Investoinnit:** Uusi julkisten hankintojen järjestelmä (toimenpiteen tunniste 16736)

Investointi koskee julkisia hankintoja koskevan uuden tietojärjestelmän uudelleensuunnittelua ja täytäntöönpanoa. Investointi koostuu julkisten hankintojen koko liiketoiminnallisen ja toiminnallisen elinkaaren digitalisoinnista ja integroinnista, yhteentoimivuuspalvelujen parantamisesta, kehittyneiden julkisten hankintojen tekniikoiden ja välineiden integroinnista digitaalisina palveluina (verkkokaupat ja sähköiset markkinapaikat) sekä tieto- ja viestintätekniikan tuesta kansalliselle keskitetylle terveyshankinnoista vastaavalle viranomaiselle (EKAPY). Investointiin on sisällyttävä: a) portaalin uudelleensuunnittelu ja täydentäminen [www.eprocurement.gov.gr](http://www.eprocurement.gov.gr); b) laajamittaisia lisäyksiä ja räätälöityjä osajärjestelmiä, joita käytetään tarjouksissa; c) sähköisen julkisten hankintojen keskusrekisterin (KIMDIS) uudistaminen, uudelleenjärjestely ja täydentäminen sekä tilastotietojen keruujärjestelmien ja niiden jatkokäsittelyn parantaminen ja laajentaminen; d) sähköisten julkisten hankintojen järjestelmän (ESIDIS) konfigurointi ja täytäntöönpano, jotta voidaan tukea sähköisiä julkisia hankintoja koskevia uusia strategioita ja liiketoimintaprosesseja; e) jo toteutettujen yhteentoimivuuspalvelujen parantaminen ja tiedonvaihtoon liittyvien uusien palvelujen käyttöönotto; f) sähköiset yhteentoimivuuspalvelut gov.gr:n, CA:n ja pankkialan organisaatioiden kanssa sähköisten asiakirjojen ja muiden tietojen digitaalisen allekirjoituksen mahdollisuuksien integroimiseksi järjestelmää käyttäen ja ”kiistämättömyyden” varmistamiseksi; g) järjestelmätietokantoihin tallennetun tietojen salausmekanismin käyttöönotto ESIDISiin ja G-pilvipalvelun hallinnoijiin kohdistuvien haitallisten toimien estämiseksi; h) uusi turvallisuustutkimus ja -lisäykset ja/tai järjestelmään tehtävät muutokset, joilla lisätään järjestelmän turvallisuutta, sertifiointia ja toimia järjestelmän turvallisuuden parantamiseksi, jotta ne voidaan varmentaa riippumattomalla turvallisuusarviolla; i) hankintojen suunnittelujärjestelmän parantaminen ja uudelleen käynnistäminen, jotta voitaisiin tukea laajemmin julkisia hankintoja ja sähköisiä luetteloita käyttäviä keskitettyjä hankintamenettelyjä; j) taloudellisten toimijoiden tukihakemusten lisääminen: tarjouskilpailujen hakua koskevien hakemusten täydentäminen, aikaisemmat tiedot ja tilastotiedot niiden osallistumisesta hankintaprosesseihin, toimittajien ja hankintaviranomaisten tieto- ja viestintäosajärjestelmien täydentäminen, tikettijärjestelmä kysymysten esittämiseksi ja ongelmien ratkaisujen raportoimiseksi tai tukipalvelun; k) virtuaalisten avustajien valmiuksien lisääminen, jotta kuka tahansa kiinnostunut voi esittää kysymyksiä luonnollisella kielellä; l) sähköisten tiedostojen oikeudellisen kehyksen säännösten mukaisen sähköisen tiedostojen arkistointijärjestelmän (ESIDIS–KIMDIS) lisääminen; koulutusmateriaalin tuottaminen ja tiedotustoimet; n) tekninen tuki ja hankkeiden seurantapalvelut; o) tutkimus, jossa arvioidaan käytössä olevien sähköisten hankintamenettelyjen mahdollisuuksia ja tehokkuutta ja niiden valintaa tai päivittämistä tai korvaamista uusilla ja tehokkaammilla välineillä; rakennustiedon mallintaminen (BIM); tieto- ja viestintätekniikan tuki kansalliselle keskitetystä terveydenhuollosta vastaavalle viranomaiselle (EKAPY). Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Ulkoministeriön digitalisaatio (toimenpiteen tunniste 16742)

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa ulkoministeriö sen toimintojen ja tietoteknisten infrastruktuurien digitalisoinnin laajentamisen avulla. Investointi koostuu seuraavista osista: makrotaloudellisen rahoitusavun prosessien standardointi, jolla varmistetaan strategisen ja operatiivisen suunnittelun toimivuus ja siten myös sen onnistuminen; myötävaikutetaan makrotaloudellisen rahoitusavun työn laajempaan edistämiseen ja sen resurssien parhaaseen mahdolliseen käyttöön mukauttamalla ne sen tavoitteisiin c) varmistamalla välitön tiedonsaanti mahdollisimman nopeasti ja ottamalla käyttöön semanttinen hakutuki, joka perustuu uusimpiin tekoälytyökaluihin; d) luodaan helppokäyttöinen ja tärkeä arkistotietokanta ja tietokeskus tehokkaita hallinnollisia tehtäviä varten ja katetaan makrotaloudellisen rahoitusavun vaatimukset, jotta se voi harjoittaa tehokkaammin julkista ja taloudellista diplomatiaa e) parannetaan ulkoministeriön salattua tietotekniikan ja televiestinnän turvallisuutta koskevaa infrastruktuuria digitalisaation yhteydessä. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Asevelvollisten digitaalisten taitojen kehittämisohjelmat (toimenpiteen tunniste 16826)

Investointi liittää digitaalisten taitojen koulutusohjelman ja sertifioinnin pakolliseen asepalvelukseen. Tarkoituksena on hyödyntää asevelvollisten palvelusaikaa nykyisten asevoimien ja työmarkkinoiden edellyttämien digitaalisten taitojen hankkimiseksi. Tämä investointi toteutetaan päivittämällä ja laajentamalla kansalaisten digitaaliakatemian foorumia, ja siihen on sisällyttävä a) asevelvollisten yksilökohtainen pääsy koulutusportaaliin, jossa on vahvat kyberturvallisuusmekanismit ja kyberhyökkäyksiä koskeva pelote sekä parannettu henkilötietojen suojarakenne, b) asevelvollisen sähköisen portfolion kokoonpano, jossa hänen koulutusprofiilinsa otetaan huomioon, sekä hänen nykyiset pätevyytensä, c) digitaalisten taitojen koulutusohjelmien kehittäminen ja konfigurointi, d) itsearviointityökalun kehittäminen ja käyttö, e) 50 000 taulutietokonetta, jotka hankitaan ja annetaan asevelvollisten käyttöön etäopetusohjelmien ajaksi, ja f) koulutuksen aikana hankittujen digitaalisten taitojen todentaminen, joka perustuu eurooppalaisiin ja kansallisiin viitekehyksiin. Investoinnin on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreikan kansallisen matkailujärjestön digitalisaatio (toimenpiteen tunniste 16791)

Investoinnit koostuvat Kreikan kansallisen matkailujärjestön digitaalisten valmiuksien kehittämisestä eli digitaalisesta matkailukartasta, Kreikan kulttuuriomaisuuden digitaalisesta arkistosta ja innovatiivisesta järjestelmästä, joka tarjoaa matkailijoille ja kansalaisille tietoa toisen sukupolven tekoälyteknologian avulla. Investointiin on sisällyttävä a) sellaisen kulttuurialustan (digitaalisen matkailukartan) kehittäminen, jonka kautta vierailija voi saada tietoa kaupungin tai saaren matkailutuotteen erityispiirteistä siten, että potentiaalinen vierailija saa keskeisiä tietoja elämysmahdollisuuksista ja kiinnostuksen kohtaistaan, b) tiedotusmateriaalin, kuten digitaalisten sovellusten, verkkosivustojen ja myynninedistämistoimien kehittäminen sekä rekisteri, joka toimii myös kirjastona, minkä ansiosta matkakohteet ja niiden avainsidosryhmät voivat toteuttaa hyvin suunniteltuja ja kestäviä edistämisstrategioita, c) sellaisen matkailuneuvontaan tarkoitetun innovatiivisen järjestelmän kehittäminen, johon sisältyy infokioski kosketusnäyttöineen tärkeimmissä solmukohdissa sekä karttoja, joissa on historiaan, maantieteeseen sekä kulttuuriin liittyviä tietoja, muun muassa kaikesta kulttuuriperinnöstä ja kulttuuriin liittyvistä toiminnoista, jotka ovat helposti saatavilla mobiilisovelluksen kautta. Investoinnin toteutus on tarkoitus saada päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

**Uudistus:** Kyberturvallisuusstrategia ja -toimet julkiselle sektorille sekä edistyneet turvallisuuspalvelut kansallisille elintärkeille infrastruktuureille (toimenpiteen tunniste 16823)

Uudistuksessa kehitetään ja pannaan täytäntöön kyberturvallisuusstrategia ja joukko kyberturvallisuuspolitiikkoja, joilla pyritään lisäämään julkisen sektorin järjestelmien ja tietojen luotettavuutta ja turvallisuutta sekä parantamaan kansalaisten luottamusta niiden vuorovaikutukseen julkisen sektorin kanssa. Lisäksi uudistukseen sisältyy kansallisen kyberturvallisuusoperaatiokeskuksen (National Cybersecurity Operations Centre, SOC) toteutus sekä kehittyneiden turvallisuuspalvelujen (SOC ja DDoS) tarjoaminen kriittisessä G-pilvipalvelun infrastruktuurissa tavoitteena turvallisuuden järjestelmällinen ja jatkuva parantaminen sekä julkisen sektorin keskusinfrastruktuuriin ja sen kautta toimiviin tietojärjestelmiin kohdistuvien kyberturvallisuusuhkien vähentäminen. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Investoinnit:** Yhteentoimivuus ja verkkopalvelujen kehittäminen (toimenpiteen tunniste 16779)

Investointi koostuu keskitetyn yhteentoimivuusinfrastruktuurin kehittämisestä integroitua palvelujen hallintaa varten sekä rajapintojen kehittämisestä ja tarjoamisesta julkishallinnolle, mikä helpottaa tiedonvaihtoa valtion virastojen välillä ja vuorovaikutteisten verkkopalvelujen tarjoamista. Investointiin on sisällyttävä a) internetpalvelujen ja niiden dokumentoinnin toteuttaminen, b) palvelujen sisällyttäminen gov.gr c) vaadittujen valvontatestien määrittelyyn ja suorittamiseen d) verkkopalvelujen kokeilutoiminta e) verkkopalvelujen siirtäminen tuotantoon (lopullinen toteutus pilottivaiheen jälkeen) f) uusien verkkopalvelujen tukeminen. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Uudistus:** Rekisterien, järjestelmien ja palvelujen yhteenliitettävyys ja yhteentoimivuus kansallisten julkisten organisaatioiden välistä tiedonvaihtoa varten (toimenpiteen tunniste 16782)

Uudistuksella pyritään kehittämään kattava kehys ja etenemissuunnitelma rekisterien ja palvelujen yhteenliittämiselle ja yhteentoimivuudelle julkisten organisaatioiden välistä tiedonvaihtoa varten uusien eurooppalaisten yhteentoimivuusperiaatteiden (EIF) mukaisesti. Uudistuksella helpotetaan yhteentoimivien, yksilöllisten ja käyttäjäystävällisten digitaalisten julkisten palvelujen tarjoamista kansalaisille ja yrityksille. Uudistuksella tehdään organisatorisia, menettelyllisiä ja lainsäädännöllisiä muutoksia, jotta a) mukautetaan Kreikan nykyiset kansalliset yhteentoimivuusperiaatteet eurooppalaisten yhteentoimivuusperiaatteiden (EIF) nykyiseen versioon, b) yhdistetään asiaankuuluvat kansalliset, alueelliset ja paikalliset tietolähteet ja digitaaliset infrastruktuurit yhteistä digitaalista palveluväylää koskevalla asetuksella perustettuun eurooppalaiseen yhden kerran periaatteen mukaiseen todisteiden vaihtojärjestelmään ja c) tarkistetaan ja analysoidaan järjestelmiä ja dataa todistusten ja virallisten asiakirjojen digitalisoinnin kohdentamiseksi. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Investoinnit**: Julkisen sektorin tietojärjestelmien dataluokitustutkimukset (toimenpiteen tunniste 16965)

Investoinnin tarkoituksena on määritellä julkisen sektorin tietojärjestelmien pääsihteeristön (GSISPA) hallinnoimaan julkisen sektorin pilvipalveluihin asennettujen julkisen sektorin tietojärjestelmien tietojen luokittelua koskevien tutkimusten malli. Investointi koostuu keskitettyjen tietojärjestelmien dataluokitustutkimusten suunnittelusta ja standardoinnista sekä 220 vastaavan tutkimuksen suorittamisesta kaikkien jo asennettujen keskitettyjen tietojärjestelmien ja julkisen sektorin sovellusten osalta. Kaikkien tulevien tietojärjestelmien on käytettävä mallia myös ennen niiden asentamista G-pilvipalveluun. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Investoinnit:** Seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskus (KED) (toimenpiteen tunniste 16964)

Investoinnilla pyritään nykyaikaistamaan julkishallinnon tietojärjestelmien yhteentoimivuuden keskusta (GSISPA), jotta voidaan varmistaa toimielinten ja järjestelmien välinen yhteentoimivuus ja hyvä saatavuus. Investointi koostuu a) toteutettavuus- ja turvallisuustutkimuksesta b) tietokantaan ja hybridipilvisovellusalustaan tarvittavien lisenssien toimittamisesta ja asentamisesta c) seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskuksen (KED) suunnittelusta ja toteuttamisesta, d) uusien verkkopalvelujen toteuttamisesta seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskuksessa (KED). Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Sähköiset rekisterit (toimenpiteen tunniste 16824)

Investointi käsittää yhteentoimivuuden ja liitäntöjen luomisen keskushallinnon elinten olemassa olevien rekisterien välille sekä rekisterien keräämisen ja laajentamisen, jotta voidaan vähitellen edistää digitaalisten julkisten palvelujen sujuvaa ja asianmukaista toimintaa käyttäen toisiinsa liitettyjä ja ajantasaisia rekistereitä, joissa on puhtaat tiedot. Tätä varten investoinnilla on helpotettava olemassa olevien rekisterien kerääminen ja laajentaminen keskitetysti, jotta digitaalisten julkisten palvelujen toiminta olisi vähitellen sujuvaa ja asianmukaista. Tähän on sisällyttävä a) tiedot yhdessä paikassa: rekistereihin on oltava pääsy yhden käyttöliittymän kautta, ja niiden on oltava hakukelpoisia b) ajantasaisiin tietoihin: kaikkien rekistereissä olevien tietojen on oltava ajantasaisia ja käyttövalmiita. Jokaiseen rekisteriin on oltava pääsy yhteisen API-liittymän kautta. c) puhtaat tiedot: hankkeen loppuun mennessä rekisterien tietojen on oltava mahdollisimman puhtaita ja puhtaita tietoja koskevien menettelyjen ja toimintaperiaatteiden on oltava käytössä d) linkitettyjä rekistereitä: yhteentoimivuus on varmistettava. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Matkailurekisteri e-MHTE (toimenpiteen tunniste 16785)

Investointi koostuu matkailuyritysten digitaalisen rekisterin (e-MHTE) kehittämisestä. Foorumin tavoitteena on toimia vuorovaikutuksessa muiden julkisten rekisterien ja tietojärjestelmien kanssa. Kaikki olemassa olevan rekisterin (MΗTE) tiedot ja toiminnot siirretään uudelle alustalle, jotta voidaan tarjota parempia ja parempia palveluja, myöntää uusia liikennelupia ja uudistaa nykyisiä. Investointiin sisältyy myös arkiston digitointi (1 875 000 aluesuunnittelu- ja infrastruktuuriosaston tiedostoa), mukaan lukien meta-tag ja tallennus. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Uudistus:** Uusien teknologioiden ja suuntauksien sisällyttäminen julkishallinnon kehittyneisiin palveluihin, tehokkuuden ja vaikuttavuuden lisääminen sekä järjestelmien käyttö-, päivitys- ja ylläpitokustannusten pieneneminen (toimenpiteen tunniste 16928)

Uudistuksessa kehitetään kokonaisvaltainen kehys, jonka tavoitteena on saattaa teknologiset edistysaskeleet (pilvilaskenta, yritystiedustelu, tekoäly – tekoäly, koneoppiminen, hajautetun tilikirjan teknologia – DLT) julkishallintoon tietojen tehokasta keräämistä, käsittelyä, esittämistä ja tallentamista varten, mikä helpottaa digitaalisten palvelujen tehostamista, asianmukaista päätöksentekoa sekä järjestelmien ja infrastruktuurin tehokasta toimintaa ja ylläpitoa. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Älykkäät kaupungit (toimenpiteen tunniste 16854)

Investoinnin tavoitteena on muuttaa vähitellen 11 kreikkalaista kaupunkia ”älykkäiksi kaupungeiksi” kehittämällä uutta infrastruktuuria, digitaalisia alustoja ja tietotekniikkajärjestelmiä. Älykkäiden kaupunkiratkaisujen avulla kaupungit voivat käyttää teknologiaa, tietoa ja avointa dataa kaupunkien infrastruktuurin ja sähköisten palvelujen parantamiseksi mutta myös yhteisölähtöisen talouskasvun edistämiseksi. Investoinnilla pyritään myös tukemaan kunnallisten älykkäiden kaupunkimallien kehittämistä muille kunnille täytäntöönpanosuunnitelmien logiikan mukaisesti. Toimenpide koostuu kahdesta alahankkeesta: 1) Kreikan älykkäitä kaupunkeja koskeva investointialoite, jossa investoidaan 11 kaupunkiin, joista neljä on jo valittu (Ateena, Thessaloniki, Pireus ja Trikala), ja seitsemän muuta kaupunkia valitaan kaupunkien laatimien ehdotusten perusteella. Aloitteen täytäntöönpanon ja tuloksellisuuden seurannan tukimekanismi. Osahankkeessa 1 edellytetään, että tuensaajat laativat yksityiskohtaisen toteutussuunnitelman sekä kymmenvuotisen älykkäitä kaupunkeja koskevan strategian ja toimintasuunnitelman, jotka liittyvät paikallisiin, alueellisiin ja kansallisiin strategisiin tavoitteisiin. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Keskitetyn pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen tarjonta (toimenpiteen tunniste 16853)

Investoinnilla pyritään tehostamaan digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön keskeisten instituutioiden eli GSISPAn ja IDIKA SA:n toimintaa ottamalla käyttöön pilvipalveluinfrastruktuuria ja -palveluja (lain 4727/2020 mukaisesti) julkisen pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen (G-pilvi) täytäntöönpanoa koskevien kansainvälisten parhaiden käytäntöjen mukaisesti. Hankkeen tavoitteena on luoda nykyaikainen hybridipilvi-infrastruktuuri, joka koostuu kahdesta vuokralaisesta: Yksi koskee G-pilvipalvelua ja toinen H-pilvipalvelua. Kullakin vuokralaisella on oltava yksityinen pilvikomponentti ja julkinen pilvikomponentti yhtenäisessä hallinnointi- ja palveluntarjontaympäristössä. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2024.

Pilvipalvelujen tarjoajan tietokeskusten on noudatettava tietokeskusten energiatehokkuutta koskevia eurooppalaisia käytännesääntöjä. Vaatimus on yhdenmukainen energiaunionin ja ilmastotoimien hallinnosta 11 päivänä joulukuuta 2018 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2018/1999 kanssa tukemalla vihreää siirtymää ja myötävaikuttamalla asetuksen 2 artiklan 11 kohdassa, sellaisena kuin se on muutettuna EU:n ilmastolain 10 artiklalla muutettujen unionin vuoden 2030 ilmastotavoitteiden saavuttamiseen, ja noudattamalla tavoitetta, joka koskee EU:n ilmastoneutraaliutta vuoteen 2050 mennessä ja digitaalista muutosta, edistäen siten ylöspäin suuntautuvaa taloudellista ja sosiaalista lähentymistä, palauttamalla ja edistämällä kestävää kasvua ja unionin talouksien yhdentymistä.

**Investoinnit:** Kansallisten tutkimus- ja teknologiainfrastruktuurien (GRNET) pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen parantaminen (toimenpiteen tunniste 16955)

Investointi koostuu GRNETin infrastruktuurien ja palvelujen parantamisesta a) parantamalla sen ohjelmistoja ja pilvipalveluja, jotka on suunnattu pääasiassa tutkimus- ja tiedeyhteisön jäsenille, b) laajentamalla ja parantamalla kansallista ARIS-suurteholaskentajärjestelmää (vaihe B) ja c) vuokraamalla valokuituinfrastruktuuria. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

Tietokeskusten on noudatettava tietokeskusten energiatehokkuutta koskevia eurooppalaisia käytännesääntöjä. Vaatimus on yhdenmukainen energiaunionin ja ilmastotoimien hallinnosta 11 päivänä joulukuuta 2018 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2018/1999 kanssa tukemalla vihreää siirtymää ja myötävaikuttamalla asetuksen 2 artiklan 11 kohdassa, sellaisena kuin se on muutettuna EU:n ilmastolain 10 artiklalla muutettujen unionin vuoden 2030 ilmastotavoitteiden saavuttamiseen, ja noudattamalla tavoitetta, joka koskee EU:n ilmastoneutraaliutta vuoteen 2050 mennessä ja digitaalista muutosta, edistäen siten ylöspäin suuntautuvaa taloudellista ja sosiaalista lähentymistä, palauttamalla ja edistämällä kestävää kasvua ja unionin talouksien yhdentymistä.

**Investoinnit:** Julkisen sektorin toiminnan jatkuvuuden parantaminen (toimenpiteen tunniste 16287)

Investointi koostuu kaikkien tarvittavien toimien suunnittelusta ja toteuttamisesta, jotta varmistetaan toiminnan jatkuvuus koko julkishallinnossa, jolloin minkä tahansa julkisen sektorin viraston työntekijät voivat suorittaa työnsä etäällä ja turvallisesti. Siihen sisältyy tarvittavien yrityslaitteiden (kannettavien tietokoneiden) ja verkkoinfrastruktuurin (VPN) toimittaminen ja G-pilvipalvelujen laajentaminen. Investoinnissa tarkastellaan aluksi julkisen sektorin tarpeita ja laaditaan toiminnan jatkuvuutta koskeva suunnitelma, joka kattaa sekä tämän hankkeen toteuttamisen aikana katettavan ohjeellisen virkamiesryhmän (arviolta 71 500) että kaikkien virkamiesten (noin 550 000) osalta. Toiminnan jatkuvuutta koskevan suunnitelman mukaisesti investoinnilla varmistetaan toiminnan jatkuvuuden edellytysten täyttyminen koko julkishallinnossa. Näihin edellytyksiin kuuluu a) yrityksen laite, johon on asennettu ajantasaiset käyttöjärjestelmät ja päivitetyt virussuojaohjelmat, b) internetyhteys internetyhteyden kautta c) virtuaalinen yksityinen verkko (VPN) SYZEFXIS-verkon kautta d) käyttämällä VPN-yhteyttä, suojattu pääsy julkisten virastojen tietoihin ja sovelluksiin, joita tarvitaan työntekijän etätyöskentelyyn, ja jos tämä ei ole mahdollista, on kehitettävä vaihtoehtoisia teknisiä ratkaisuja. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Syzefksis II:n laajentaminen (toimenpiteen tunniste 16956)

Investointi koostuu kansallisen julkisen sektorin verkon (SYZEFXIS II) laajentamisesta tarjoamaan parannettuja televiestintäpalveluja kaikille julkisyhteisöille, julkisen sektorin verkon perustamisesta (laajentaminen) parannettujen televiestintäpalvelujen tarjoamiseksi julkisyhteisöille kolmen peräkkäisen vuoden ajan ja erityisesti kattavuuden tarjoamisesta noin 34 000 rakennukselle sekä langattomille telepalveluille. Siihen sisältyy nykyisen julkishallinnon kansallisen SYZEFXIS-verkoston laajentaminen. Verkosto kattaa tällä hetkellä vain 4 500 elinten läsnäolopaikkaa. Näin ollen kaikkien julkisten elinten on parannettava televiestintäpalveluja lisäämällä internet-liityntänopeuksia ja tarjottava näin paremmat yhteydet kansalaisille. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Datanhallintastrategia ja -toimet julkista sektoria varten (toimenpiteen tunniste 16827)

Uudistus koskee a) hallituksen pilvipalvelujen hallinnointistrategian ja -politiikkojen kehittämistä ja b) julkisen datan hallinnoinnin puitteiden, infrastruktuurin, kapasiteetin ja valmiuksien luomista, avointa ja uudelleenkäytettävää dataa koskevaa politiikkaa sekä asiaankuuluvien palvelujen tarjoamista julkiselle ja yksityiselle sektorille. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Keskitetty BI – Tietoanalyysi (toimenpiteen tunniste 16842)

Investoinnin tavoitteena on mahdollistaa se, että julkishallinto voi maksimoida tiedoistaan saamansa arvon toteuttamalla yritystiedustelu- ja data-analyysialustan. Alustan avulla julkishallinnon virastot voivat kerätä, yhdistää ja tulkita mistä tahansa lähteestä peräisin olevaa tietoa ja analysoida tietoja, jotka vaikuttavat niiden toimintaan ja työnkulkuun, mikä helpottaa päätöksentekoa. Tähän päästään a) määrittämällä keskeiset tulosindikaattorit b) luomalla tietohakemisto, c) luomalla datanhallintakehys d) suunnittelemalla asianmukainen arkkitehtoninen malli, arkkitehtoninen lähestymistapa, rakenneosat ja integrointipisteet e) tietovaraston kokoonpano, f) yhdistäminen back-office-tietojärjestelmään g) tarvittavien liiketoimintatietoon liittyvien raporttien ja analyysien laatiminen h) tekninen tuki. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Asiakirjojen keskushallintojärjestelmä (toimenpiteen tunniste 16738)

Investointi käsittää keskitetyn asiakirjahallintajärjestelmän, jonka avulla kerätään, tallennetaan ja haetaan paperisia ja sähköisiä asiakirjoja. Tällä järjestelmällä helpotetaan julkisen sektorin organisaatioiden välistä yhteentoimivuutta ja nopeutetaan kansalaisten ja yritysten tapausten ja palvelupyyntöjen käsittelyä. Investointiin sisältyy a) 20 000 hyväksytyn sähköisen etäallekirjoituksen toimittaminen, b) yhteentoimivuutta koskevien sovellusten kehittäminen, asiakirjoihin sisällytettävän yksilöllisen QR-koodin tai yksilöllisen tunnisteen luominen c) osajärjestelmien kehittäminen, jotta voidaan kattaa viranomaisten tarpeet allekirjoittaa asiakirjoja digitaalisin allekirjoituksin, d) tukipalvelut (mukaan lukien tutkimusten kehittämiseen liittyvät palvelut), koulutus ja neuvontapalvelut. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**F.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Suurin investointi 3: Arkistojen ja niihin liittyvien palvelujen digitalisointi

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 93 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16778\_Arkistojen ja niihin liittyvien palvelujen digitalisointi | Välitavoite | Arkisto-jen digi-tointia koske-vien sopi-musten teke-minen | Ilmoitus hankinta-sopimuksista, jotka kattavat kaikki yhdeksän arkiston digitointi-hankkeen osahanketta |  |  |  | Q4 | 2022 | Hankintasopimuksen tekeminen, joka kattaa seuraavat yhdeksän alahanketta kaikkine komponentteineen:   * Osahanke 1: Oikeusalan järjestelmän arkistojen digitalisointi * Osahanke 2: Julkisen terveydenhuoltojärjestelmän arkistojen digitalisointi * Alahanke 3: Valtion yleisten arkistojen digitalisointi * Osahanke 4: Maahanmuutto- ja turvapaikkajärjestelmän arkistojen digitalisointi * Osahanke 5: Pakkolunastusarkistojen digitalisointi * Osahanke 6: Kaupunkisuunnitteluvirastojen arkistojen digitalisointi * Alahanke 7A – kiinteistörekisterin (ktimatologio) arkistojen digitalisointi * Alahanke 7B – Kiinteistön paremmat digitaaliset palvelut * Alahanke 8 – Meriarkistojen digitalisointi * Osahanke 9: Julkisen sektorin ja laajemman julkisen sektorin turvallinen varastointi   Eritelmien on sisällettävä aikataulut ja tavoitteet, ja niissä on esitettävä yksityiskohtaisesti kunkin yhdeksän alahankkeen osalta seuraavat tiedot:  1. fyysisen aineiston digitointi  2. digitaalisten tallenteiden siirtäminen olemassa oleviin järjestelmiin (mukaan lukien oikeusasiat OSDDY-PP/OSDDY-DDY-DDY-DD) kiinteistön omistusoikeus kansallisessa kiinteistörekisteritietojärjestelmässä)  3. datakeskusten ja paikallisille virastoille sijoitetun infrastruktuurin analysointi, suunnittelu ja toteutus sekä asianmukainen keskitetty palvelupiste (mukaan lukien potilastietojen keskustietokanta; Yhdennetty maantieteellinen tietojärjestelmä, joka sisältää takavarikointia ja pakkolunastushakemuksia koskevan yhtenäisen digitaalisen kartan; Asiakirjojen ja digitaalinen tiedostojen hallintajärjestelmä (DMS/DAS) kiinteistörekisteritietoja varten; arkistonhallintaohjelmiston asentaminen).  4. tukipalvelut (mukaan lukien uudet sähköiset palvelut, jotka liittyvät tiedostojen hakuun ja hakemiseen kansalaisille; julkinen hallinto; valtion arkistojen tutkijat). |
| 94 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16778\_Arkistojen ja niihin liittyvien palvelujen digitalisointi | Tavoite | Arkistojen digitointi – täytäntöönpanon ensimmäinen vaihe |  | Digitoi-tujen, metamerkittyjen ja olemassa oleviin järjestel-miin siirret-tyjen arkistojen prosentt-iosuus kaikissa yhdek-sässä ala-hank-keessa | 0 | 30 % | Q4 | 2023 | Arkistoista on digitoitu yhteensä vähintään 30 prosenttia kaikissa yhdeksässä alahankkeessa, digitoitujen sivujen kokonaislukumäärän mukaan laskettuna. |
| 95 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16778\_Arkistojen ja niihin liittyvien palvelujen digitalisointi | Tavoite | Arkistojen digitalisointi – täysi-mää-  räinen täytän-töön-pano |  | Digitoi-tujen, meta-merkit-tyjen ja olemassa oleviin järjes-telmiin siirret-tyjen arkistojen prosent-tiosuus kaikissa yhdek-sässä alahank-keessa | 30 % | 90 % | Q4 | 2025 | Vähintään 90 prosentin digitointi arkistoista kaikissa yhdeksässä alahankkeessa laskettuna kunkin alahankkeen osalta digitoitujen sivujen lukumääränä. |

Keskeinen uudistus 5: Kohti julkishallinnon asiakaslähtöisiä palveluja yksinkertaistamalla ja parantamalla prosesseja – rekisterien, järjestelmien ja palvelujen yhteenliittäminen ja yhteentoimivuus

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 96 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16929\_Kohti julkishallinnon asiakaslähtöisiä palveluja yksinkertaistamalla ja parantamalla prosesseja, järjestelmien parannuksia ja EU:n strategioiden ja politiikkojen noudattamista | Välitavoite | Kansallisen menettelyrekisterin perustaminen ja prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen suunnitelman täytäntöönpano (ensimmäinen vaihe) | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa vahvistetaan kansallisen menettelyrekisterin toimintavalmistuminen ja kansallisen prosessin yksinkertaistamista koskevan ohjelman ensimmäisen vaiheen toimien loppuun saattaminen |  |  |  | Q3 | 2022 | Kansallisen menettelyrekisterin (Diavlos, lain 4727/2020 90 §:n mukaisesti) ja yhdistäminen gov.gr-portaaliin; ja yksinkertaistamistoimien ensimmäisen vaiheen loppuun saattaminen nelivuotisen prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen ohjelman aikataulun mukaisesti, mukaan lukien julkisten hankintamenettelyjen digitalisointi. |
| 97 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16929\_Kohti julkishallinnon asiakaslähtöisiä palveluja yksinkertaistamalla ja parantamalla prosesseja, järjestelmien parannuksia ja EU:n strategioiden ja politiikkojen noudattamista | Välitavoite | Prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen suunnitelman täytäntöönpano (toinen vaihe) | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa vahvistetaan prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen ohjelman mukaisten yksinkertaistamistoimien toisen vaiheen loppuun saattaminen |  |  |  | Q4 | 2023 | Saatetaan päätökseen yksinkertaistamistoimien toinen vaihe nelivuotisen prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen ohjelman aikataulun mukaisesti, mukaan lukien vaikutustenarviointiprosessien digitalisointi, yksityisten elinkeinonharjoittajien toiminnan aloittaminen, kansalaisten ”elämätapahtumiin” liittyvien menettelyjen yksinkertaistaminen, mukaan lukien syntyminen, kuolema ja avioero, lakimiehiin liittyvien oikeusmenettelyjen yksinkertaistaminen, tuomioistuinten päätökset, digitaaliset allekirjoitukset, tuomioistuinten antamat todistukset, kuljettajien ajokortin uusiminen ja [myfoto.gov.gr](http://myfoto.gov.gr/):n käyttö sekä asiakirjojen sähköinen jakelu julkishallinnossa (osoitettu yleiskirjeillä). |
| 98 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16782\_Kansallisten julkisten organisaatioiden välisessä tietojenvaihdossa käytettävien rekisterien, järjestelmien ja palvelujen yhteenliittäminen ja yhteentoimivuus | Välitavoite | Rekisterien yhteen-liittämisen ja yhteen-toimivuuden sääntelyperusta | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa vahvistetaan lakimuutosten hyväksyminen, mukaan lukien kaiken siihen liittyvän, rekisterien ja palvelujen yhteenliittämistä ja yhteentoimivuutta koskevan primaari- ja sekundaarilainsäädännön hyväksyminen |  |  |  | Q4 | 2024 | Hyväksytään sääntelymuutoksia, joilla luodaan laaja sääntelyperusta kansallisten julkisten organisaatioiden välisessä tietojenvaihdossa käytettävien rekisterien ja palvelujen yhteenliittämiselle ja yhteentoimivuudelle uusien eurooppalaisten yhteentoimivuusperiaatteiden mukaisesti. Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportointi prosessien yksinkertaistamista ja parantamista, järjestelmien parantamista ja eurooppalaisten strategioiden ja politiikkojen noudattamista koskevan toimintasuunnitelman onnistuneesta täytäntöönpanosta. |
| 99 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16929\_Kohti julkishallinnon asiakaslähtöisiä palveluja yksinkertaistamalla ja parantamalla prosesseja, järjestelmien parannuksia ja EU:n strategioiden ja politiikkojen noudattamista | Välitavoite | Hallinnollisen rasituksen keventämistä koskevan strategian ja kansallisen prosessin yksinkertaistamista koskevan suunnitelman loppuun saattaminen (loppuvaihe) | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa vahvistetaan, että kaikki prosessin yksinkertaistamista ja digitalisointia koskevan kansallisen ohjelman nelivuotisen toimintasuunnitelman mukaiset työt on saatettu päätökseen, |  |  |  | Q4 | 2025 | Hallinnollisen rasituksen keventämistä ja asiakaskeskeisten palvelujen luomista julkishallinnossa koskevan keskipitkän aikavälin strategian täysimääräinen täytäntöönpano sekä prosessien, järjestelmien parantamisen ja EU:n strategioiden ja politiikkojen noudattamisen parantaminen saattamalla päätökseen nelivuotisen prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen ohjelman viimeisen vaiheen. Tähän sisältyy myös sääntelyn vaikutusten seurantaryhmän ja kansallisen menettelyrekisterin (Diavlos) perustaminen kokonaisuudessaan (todennettu digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportissa). |

Ryhmä 9: Aloitteet, jotka liittyvät tehostettuihin asiakaslähtöisiin ja turvallisiin digitaalisiin palveluihin, joissa hyödynnetään yhteentoimivia tietotekniikkajärjestelmiä ja avoimen datan politiikkaa

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

● Asiakassuhteiden hallinta julkisyhteisöille (tunniste: 16810)

● Julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistaminen edelleen (tunniste: 16780)

● Uusi julkisten hankintojen järjestelmä (tunniste: 16736)

● Ulkoministeriön digitalisaatio (tunniste: 16742)

● Asevelvollisten digitaalisten taitojen kehittämisohjelmat (tunniste: 16826)

● Kreikan kansallisen matkailujärjestön digitalisaatio (tunniste: 16791)

● Kyberturvallisuusstrategia ja -toimet julkiselle sektorille ja kansallisen kyberturvallisuusoperaatiokeskuksen perustaminen (tunniste: 16823)

● Yhteentoimivuus- ja verkkopalvelujen kehittäminen (tunniste: 16779)

● Julkisen sektorin tietojärjestelmien dataluokitustutkimukset (tunniste: 16965)

● Seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskus (KED) (tunniste: 16964)

● Sähköiset rekisterit (tunniste: 16824)

● Kehittyneiden turvallisuuspalvelujen tarjoaminen kriittisessä G-pilvipalveluinfrastruktuurissa (tunniste: 16823)

● Matkailurekisteri e-MHTE (tunniste: 16785)

● Keskitetty asiakirjahallintajärjestelmä (tunniste: 16738)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit  (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit  (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 100 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16779\_Yhteentoimivuus- ja verkkopalvelujen kehittäminen | Välitavoite | Yhteentoimivuus- ja verkkopalvelujen kehittämishanketta koskevan sopimuksen tekeminen | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Yhteentoimivuutta ja verkkopalvelujen kehittämishanketta koskevan sopimuksen tekeminen.  Ministeriö / julkisen sektorin tietojärjestelmien pääsihteeristö / tietoyhteiskunnan valvontaviranomainen käsittelee kaikki toimitetut ehdotukset ja vahvistaa, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia. Kun sopiva toimeksisaaja on valittu, ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuualueet. |
| 101 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16810\_CRM julkisyhteisöjen osalta | Välitavoite | CRM:n hankintasopimus julkisyhteisöille | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | CRM:tä koskevan hankintasopimuksen tekeminen julkisyhteisöjä varten. Ministeriö/julkisen sektorin tietojärjestelmien pääsihteeristö/tietoyhteiskunnan valvontaviranomainen tutkii kaikki toimitetut ehdotukset ja vahvistaa, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia.  Kun sopiva ulkopuolinen kumppani on valittu, ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuualueet. |
| 102 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16780\_Julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistaminen | Välitavoite | Sopimus julkishallinnon keskitettyjen asiointipisteiden nykyaikaistamisen jatkamisesta | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistamista koskevan sopimuksen tekeminen.  Ministeriön / julkisen sektorin tietojärjestelmien pääsihteeristön / tietoyhteiskunnan SA:n on varmistettava, että kaikki toimitetut ehdotukset tutkitaan, ja vahvistettava, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia. Kun sopiva ulkopuolinen kumppani on valittu, ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuualueet. |
| 103 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16736\_Uusi julkisten hankintojen järjestelmä | Välitavoite | Hankintasopimuksen tekeminen uudesta julkisten hankintojen järjestelmästä | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Julkisia hankintoja koskevan uuden järjestelmän hankintasopimuksen tekeminen. Ministeriön/julkisen sektorin tietojärjestelmien pääsihteeristön/tietoyhteiskunnan SA:n on tutkittava kaikki jätetyt ehdotukset ja vahvistettava, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti avoimuusrekisterin vaatimuksia. Kun sopiva toimeksisaaja on valittu, asiasta vastaava elin tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuualueet. |
| 104 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16823\_Kyberturvallisuusstrategia ja -toimet julkiselle sektorille sekä edistyneet turvallisuuspalvelut kansallisille elintärkeille infrastruktuureille | Välitavoite | Kyberturvallisuusstrategiaa koskevan hankintasopimuksen tekeminen | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Hankintasopimuksen tekeminen julkisen sektorin kyberturvallisuusstrategiasta ja -toimista sekä kansallisten elintärkeiden infrastruktuurien kehittyneistä turvallisuuspalveluista. Kun sopiva ulkopuolinen konsultti on valittu, ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuualueet. |
| 105 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16826\_digitaalisen osaamisen kehittämisohjelmat asevelvollisille | Välitavoite | Sopimuksen tekeminen asevelvollisten digitaalisten taitojen kehittämisohjelmista | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Sopimuksen tekeminen asevelvollisten digitaalisten taitojen kehittämisohjelmista. Ministeriö tutkii kaikki jätetyt ehdotukset ja vahvistaa, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia. Kun sopiva ulkopuolinen kumppani on valittu, ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuualueet. |
| 106 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16742\_Ulkoministeriön digitalisaatio | Välitavoite | Ulkoministeriön digitalisaatiota koskevan hankintasopimuksen tekeminen | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Ulkoministeriön digitalisaatiota koskevan sopimuksen tekeminen. Ministeriö tutkii kaikki jätetyt ehdotukset ja vahvistaa, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia. Kun sopiva ulkopuolinen kumppani on valittu, ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritellään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuualueet. |
| 107 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16824\_ERegistries | Välitavoite | Sähköisten rekisterien hankintasopimus | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Sähköisiä rekistereitä koskevan hankkeen hankintasopimuksen tekeminen. Ministeriö / julkisen sektorin tietojärjestelmien pääsihteeristö / tietoyhteiskunnan valvontaviranomainen tutkii kaikki toimitetut ehdotukset ja vahvistaa, vastaavatko hakemukset asianmukaisesti RFP:n vaatimuksia. Kun sopiva ulkopuolinen kumppani on valittu, ministeriö tekee sopimuksen, jossa määritetään molempien toimeksisaajien velvollisuudet, tehtävät ja vastuualueet. |
| 108 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16779\_Yhteentoimivuus- ja verkkopalvelujen kehittäminen | Välitavoite | Yhteentoimivuus- ja verkkopalvelujen kehittämistä koskevan hankkeen loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa dokumentoidaan järjestelmien yhteentoimivuutta ja avoimen datan loppuunsaattamista koskeva hanke |  |  |  | Q4 | 2024 | Hankkeen loppuun saattaminen: Yhteentoimivuus ja verkkopalvelujen kehittäminen.  Vastaavat infrastruktuurit ja järjestelmät arvioidaan uusien toimintojen osalta. Hyväksyntä/suorituskyky (stressi jne.)/regressio. Lisäksi arviointiin on sisällyttävä avoimen datan tavoite. (Yhteentoimivuusrekisterissä määritellyn Kreikan metatietorekisterin ja keskusrekisteriportaalin käyttöönotto, joka toimii keskusyhteyspisteenä maan päärekistereihin). |
| 109 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16810\_CRM julkisyhteisöjen osalta | Välitavoite | Julkisyhteisöjä koskevan CRM-hankkeen loppuun saattaminen | Digitaalihallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa dokumentoidaan julkishallinnon ja kansalaisten ja yritysten välisten suhteiden koko elinkaaren hallintajärjestelmän täytäntöönpano |  |  |  | Q4 | 2024 | Hankkeen loppuun saattaminen: Julkisyhteisöjen asiakassuhteiden hallintajärjestelmä, joka mahdollistaa julkishallinnon vuorovaikutuksen hallinnoinnin kansalaisten ja yritysten kanssa. |
| 110 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16780\_Julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistaminen | Välitavoite | Keskitettyjen palvelupisteiden loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön loppuraportti, jossa dokumentoidaan julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistamisen jatkaminen. |  |  |  | Q4 | 2024 | Hankkeen loppuun saattaminen: Julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistaminen edelleen, mukaan lukien julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistaminen edelleen hankkimalla 6 000  tietokonetta/tulostinta/taulutietokonetta, joita käytetään sähköisessä allekirjoitusprosessissa, 200 järjestelmää jonojen hallintaa ja älykästä ilmoittamista varten, 1 000 palautepäätettä, arviointialusta sekä mobiilisovellus ja niiden käyttö. |
| 111 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16965\_Tietojen luokitusta koskevat tutkimukset julkisen sektorin tietojärjestelmiä varten | Välitavoite | Tietojen luokitusta koskevien tutkimusten hankkeen loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa dokumentoidaan hankkeen valmistuminen. Julkisen sektorin tietojärjestelmien tietoluokitustutkimukset |  |  |  | Q4 | 2024 | Hankkeen loppuun saattaminen: Julkisen sektorin tietojärjestelmien tietoluokitustutkimukset, joissa tehdään 220 dataluokitustutkimusta. |
| 112 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16823\_Kyberturvallisuusstrategia ja -toimet julkiselle sektorille sekä edistyneet turvallisuuspalvelut kansallisille elintärkeille infrastruktuureille | Välitavoite | Kyberturvallisuusstrategian loppuun saattaminen | Digitaalihallinnosta vastaavan ministeriön raportti julkisen hallinnon uuden kyberturvallisuusstrategian ja -politiikkojen täytäntöönpanosta ja siihen sisältyvistä hankkeista |  |  |  | Q4 | 2024 | Saatetaan päätökseen julkishallinnon uutta kyberturvallisuusstrategiaa ja -politiikkaa koskeva hanke, jolla toteutetaan muutoksia kyberturvallisuuteen liittyviin prosesseihin ja menettelyihin, ja perustetaan kansallinen turvallisuusoperaatiokeskus (SOC) ja saatetaan se toimintakuntoon uuden strategian mukaisesti. |
| 113 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16738\_Asiakirjojen hallintaa koskeva keskusjärjestelmä | Välitavoite | Asiakirjojen hallinnan keskusjärjestelmää koskevan hankkeen loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön loppuraportti, jossa dokumentoidaan asiakirjojen keskushallintajärjestelmän valmiiksi saattaminen |  |  |  | Q2 | 2025 | Asiakirjojen keskushallintajärjestelmän loppuun saattaminen, mukaan lukien 130 000 digitaalista etäallekirjoitusta, joita tukevat sovellukset ja tukipalvelu. |
| 114 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16742\_Ulkoministeriön digitalisaatio | Välitavoite | Ulkoministeriön digitalisaation loppuun saattaminen | Ulkoasiainministeriön raportti, jossa esitetään ”ulkoasiainministeriön digitalisointia” koskevan hankkeen kaikkien alahankkeiden loppuun saattaminen |  |  |  | Q2 | 2025 | Ulkoministeriön digitalisaation loppuun saattaminen, mukaan lukien 1) strategisen ja operatiivisen suunnittelun tukijärjestelmä, 2) diplomaattisten ja historiallisten arkistojen digitalisointi, 3) maailmanlaajuisen digitaalisen tietokeskuksen alusta ja 4) kryptotietotekniikan ja televiestinnän turvallisuusinfrastruktuurin nykyaikaistaminen. |
| 115 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16791\_Kreikan valtion matkailutoimiston digitalisaatio | Välitavoite | Kreikan valtion matkailutoimiston digitalisoinnin loppuun saattaminen | Kreikan valtion matkailutoimiston raportti, jossa dokumentoidaan Kreikan valtion matkailutoimiston digitalisaatiota koskevan hankkeen valmistuminen |  |  |  | Q2 | 2025 | Kreikan valtion matkailutoimiston digitalisaation loppuun saattaminen, mukaan lukien 1) digitaalisen matkailukartan laatiminen, 2) Kreikan kulttuuriperinnön digitaalinen arkisto ja 3) uusi matkailuneuvontajärjestelmä. |
| 116 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16964\_Seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskus (KED) | Välitavoite | Seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskuksen loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa dokumentoidaan KEDiä koskevan hankkeen valmistuminen. |  |  |  | Q2 | 2025 | Seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskuksen (KED) loppuun saattaminen, mukaan lukien toteutettavuus- ja turvallisuustutkimuksen loppuun saattaminen, keskuksen perustaminen ja asiaankuuluvien verkkopalvelujen toteuttaminen. |
| 117 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16785\_Matkailurekisteri e-MHTE | Välitavoite | Digitaalisen matkailurekisterin valmiiksi saattaminen | Matkailuministeriön loppuraportti, jossa dokumentoidaan uuden e-MHTE-alustan toimintavalmius |  |  |  | Q2 | 2025 | Matkailurekisterin e-MHTE-alustan loppuun saattaminen. |
| 118 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16826\_digitaalisen osaamisen kehittämisohjelmat asevelvollisille | Tavoite |  |  | Koulutettujen varusmiesten lukumäärä | 0 | 150 000 | Q2 | 2025 | Asevelvollisten digitaalitaitojen päivitysohjelman nykyaikaistaminen: 150 000 asevelvollista on koulutettu. |
| 119 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16736\_Uusi julkisten hankintojen järjestelmä | Välitavoite | Uuden julkisia hankintoja koskevan järjestelmän loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti ”Uusi julkisten hankintojen järjestelmä” -hankkeen täytäntöönpanosta |  |  |  | Q4 | 2025 | Uuden julkisia hankintoja koskevan järjestelmän loppuun saattaminen, mukaan lukien 1) käyttöjärjestelmien versioiden päivittäminen ja uuden järjestelmän integrointi nykyisiin järjestelmiin, 2) uusien järjestelmän toimintojen ja järjestelmäraporttien saatavuus, 3) kansallisen sähköisen hankintajärjestelmän ja julkisten hankintojen keskusrekisterin (KIMDIS) uudelleensuunnittelun viimeistely, 4) yhteentoimivuuspalvelujen saatavuus gov.gr:n kanssa; ja 5 tietojen salausmekanismin, 6) virtuaaliavustajan, 7) sähköisen arkistointijärjestelmän, (8) uuden kansallisen keskitetyn terveydenhuollon hankintaviranomaisen (EKAPY) järjestelmän ja 9) rakennustiedon mallintamisjärjestelmän (BIM) käyttöönotto. |
| 120 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16824\_ERegistries | Välitavoite | Sähköisiä rekistereitä koskevan hankkeen loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa dokumentoidaan sähköisten rekisterien käyttöönotto |  |  |  | Q4 | 2025 | Sähköisten rekisterien loppuun saattaminen, mukaan lukien niiden yhteentoimivuus ja rajapinnat julkishallinnon olemassa olevien rekisterien kanssa. |

Ryhmä 10: Aloitteet, jotka liittyvät uuden teknologian sisällyttämiseen julkishallinnon digitalisaatioon ja nykyaikaistamiseen

* Uusien teknologioiden ja suuntauksien sisällyttäminen julkishallinnon kehittyneisiin palveluihin, tehokkuuden ja vaikuttavuuden lisääminen sekä järjestelmien käyttö-, päivitys- ja ylläpitokustannusten pieneneminen (tunniste: 16928)
* Älykkäät kaupungit (tunniste: 16854)
* Keskitetyn pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen tarjonta (tunniste: 16853)
* Kansallisten tutkimus- ja teknologiainfrastruktuurien (GRNET) pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen parantaminen (tunniste: 16955)
* Julkisen sektorin toiminnan jatkuvuuden parantaminen (tunniste: 16287)
* Syzefksis II:n laajentaminen (tunniste: 16956)
* Datanhallintastrategia ja -toimet julkista sektoria varten (tunniste: 16827)
* Central BI – Data-analytiikka (tunniste: 16842)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit  (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit  (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 121 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16842\_Central BI – Data-analytiikka | Välitavoite | Hankintasopimus Central Business Intelligence (BI) | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Digitaalisesta hallinnosta vastaava ministeriö tekee sopimuksen keskitetystä business intelligence -datasta. Analytiikka, joka kattaa  a) datanhallintakehyksen kehittämisen ja validoinnin, datahakemiston sekä keskeisten suorituskykyindikaattoreiden määrittämisen  b) keskeisten suorituskykyindikaattoreiden määrittämisen  c) datahakemiston  d) datanhallintakehyksen  e) rakennetta koskevan lähestymistavan ja integrointipisteiden suunnittelun  f) tietovaraston konfiguroinnin  g) integroimisen back-office-tietojärjestelmiin  h) business intelligence -raporttien ja -analyysien laatimisen  i) business intelligence -ekosysteemin toiminnan tukemisen kolmen vuoden ajan  j) lisenssimaksut 200 käyttäjälle, joilla on ylimmät hallintoedut ja 200 teratavua muistia. |
| 122 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16853 keskitetyn pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen tarjonta) | Välitavoite | Pilvipalvelujen keskitetyn infrastruktuurin ja palvelujen valmiiksi saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa dokumentoidaan kaikkien hankkeen osien ja parametrisen infrastruktuurin valmiiksi saattaminen pilvilaskentakeskusinfrastruktuurin ja -palvelujen hanketta varten. |  |  |  | Q2 | 2024 | Kaikkien hankekomponenttien ja parametrisen infrastruktuurin valmiiksi saattaminen keskitettyä pilvipalveluinfrastruktuuria ja -palveluja koskevaa hanketta varten. Käynnistetään ja otetaan käyttöön pilvipalvelujen keskitetty infrastruktuuri- ja palveluhanke. Uuteen asennettuun infrastruktuuriin kuuluvat virtuaaliset koneet ja vastaavat virtuaaliverkot (infrastruktuuri palveluna), alustat palveluna, kolme reunalaskentajärjestelmää, kolme nopeaa valokuituliitäntää sekä koulutus- ja tukipalvelut koko hanketta varten.  Pilvipalvelujen tarjoajan tietokeskusten on noudatettava tietokeskusten energiatehokkuutta koskevia eurooppalaisia käytännesääntöjä. |
| 123 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16854\_Älykkäät kaupungit | Tavoite | Älykkäitä kaupunkeja koskevien hankkeiden täysimääräinen täytäntöönpano |  | Niiden kaupunkien lukumäärä, jotka ovat ottaneet käyttöön infrastruktuureja, alustoja ja järjestelmiä, joilla tuetaan niiden siirtymistä älykkäiksi kaupungeiksi |  | 11 | Q4 | 2025 | Toteutetaan hankkeita, joilla helpotetaan 11 kreikkalaisen kaupungin muuttamista älykkäiksi kaupungeiksi investoimalla älykkäisiin kestäviin kaupunkeihin ja infrastruktuureihin sekä kaupunkien kestävää ja vihreää tulevaisuutta tukeviin järjestelmiin. Tällaisia investointeja ovat muun muassa seuraavat: a) avoimen datan saatavuus ja käyttö, millä on tarkoitus edistää älykkäitä kaupunkeja varten innovatiivisten ratkaisujen ja tuotteiden (kuten esineiden internet-sovellukset, massadata ja pilvipalvelut) markkinoiden kehittämistä, b) käytössä olevien kiinteiden ja langattomien verkkojen käyttö, c) tutkimus- ja tiedeyhteisön aktivointi täydentävien innovatiivisten toimien järjestämistä varten, d) alustat, joilla on tarkoitus edistää avointen kaupunkien aikasarjojen luomista ja e) digitaalisen kaksosen luominen sekä muut kansalaiskeskeiset ratkaisut ja palvelut, jotka sisältyvät alusta alkaen kansalaisten osallistamista koskevaan lähestymistapaa (yhteissuunnitteluun perustuvalla tavalla). |
| 124 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16928\_Uuden teknologian käyttöönotto ja suuntaukset kohti julkishallinnon kehittyneitä palveluja, tehokkuuden ja vaikuttavuuden lisääminen sekä järjestelmien käyttö-, päivitys- ja ylläpitokustannusten alentaminen | Välitavoite | Julkishallinnon uusien teknologioiden loppuun saattaminen | Digitaalihallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa esitetään yhteenveto siitä, miten julkishallinnon teknologisten ratkaisujen tarpeisiin ja puutteisiin on puututtu |  |  |  | Q4 | 2025 | Ottaa käyttöön uusia teknologioita ja välineitä, joilla helpotetaan julkishallinnon digitalisaatiota ja nykyaikaistamista, vähennetään toimintakustannuksia ja lisätään tarjottavien julkisten palvelujen arvoa. |
| 125 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16955\_Pilvitietokoneinfrastruktuurin ja -palvelujen päivitys kansallisissa tutkimus- ja teknologiainfrastruktuureissa (GRNET) | Välitavoite | GRNET-verkoston loppuun saattaminen | Loppuraportti, jossa saatetaan päätökseen kaikkien alahankkeiden täytäntöönpano kansallisten tutkimus- ja teknologiainfrastruktuurien (GRNET) pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen parantamiseksi digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön toimesta |  |  |  | Q4 | 2025 | Kansallisten tutkimus- ja teknologiainfrastruktuurien (GRNET) pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen parantaminen saatetaan päätökseen.  Supertietokoneen toimittaminen/nykyisen kansallisen järjestelmän osan korvaaminen  Datakeskusten päivitykset/muutokset uuden supertietokoneen tueksi  Ohjelmistojen asennus, konfiguraatio, siirtyminen, pilottikäyttö, laitteiston suorituskyvyn valvonta ja arviointi. |
| 126 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16287\_Julkisen sektorin toiminnan jatkuvuuden parantaminen | Välitavoite | Julkisen sektorin toiminnan jatkuvuuden loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön loppuraportti, jossa dokumentoidaan julkisen sektorin toiminnan jatkuvuutta koskevan hankkeen loppuun saattaminen, mukaan lukien 71500 yrityksen kannettavan tietokoneen tarjonta. |  |  |  | Q4 | 2025 | Julkisen sektorin toiminnan jatkuvuuden parantamista koskevan hankkeen loppuun saattaminen, mukaan lukien toiminnan jatkuvuussuunnitelman viimeistely ja yritysten kannettavien tietokoneiden toimittaminen. |
| 127 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16956\_Syzefksis II:n laajentaminen | Välitavoite | Syzefksis II:n loppuun saattaminen | Yhteenveto uuden infrastruktuurin täytäntöönpanon tarkastamisesta, julkisen sektorin verkkoyhteisöjen rekisteri, turvallisuusjohtamisjärjestelmä, kartoitus, seurantamekanismi, Syzefksis II -laajennuksen piiriin kuuluvien laitteiden toimittaminen digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön toimesta |  |  |  | Q4 | 2025 | Syzefksis II:n laajentamisen loppuun saattaminen.  Seuraavat osahankkeet sisältyvät täytäntöönpanosuunnitelmaan:  Julkisen sektorin verkkojen yhteenliittämisen parantaminen  Liittäminen/eriyttäminen/uudelleen siirtäminen/yksiköiden palvelujen yhdistäminen ja parantaminen  Julkisen sektorin verkoston entiteettien rekisterin tukeminen/ylläpito (kohdetutkimus)  Julkissektorin verkoston tiedotus- ja edistämistoimet (loppuQ3/2024 mennessä)  Julkisen sektorin verkoston turvallisuustietosuojavaltuutettu ja tietoturvallisuuden hallintajärjestelmä (SIS)  Seuranta, laadunvalvonta, täytäntöönpanon tukeminen ja avustaminen julkisen sektorin verkoston strukturoitujen kaapelijärjestelmien lopullisen hyväksymisen yhteydessä  SYZEFXIS II:n laitoskartoituksen και käyttöönottovaiheiden tukeminen ja seuranta.  Laitetoimitukset sähköntoimitusten keskeytymistä varten tietyissä julkisen sektorin yksiköissä – julkisen sektorin verkosto.  Seuraavan sukupolven julkisen sektorin verkon suunnittelupalvelut (PSN Next Gen) – Panhellenic School -verkoston (SchoolNet) infrastruktuurin parantaminen. |
| 128 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16827\_datanhallintastrategia ja -toimet julkista sektoria varten | Välitavoite | Datanhallintastrategian loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön hankkeen päätösraportti, jossa esitetään yhteenveto siitä, miten julkisen sektorin datanhallintastrategia ja -politiikka ovat saavuttaneet julkisen ja yksityisen sektorin pilvipalvelujen hallinnointistrategian sekä avoimen ja uudelleenkäytettävissä olevan datan ekosysteemin kehittämisen julkisella ja yksityisellä sektorilla. |  |  |  | Q4 | 2025 | Julkisen sektorin datanhallintastrategiaa ja -toimia koskevan hankkeen loppuun saattaminen  Hankkeella on oltava seuraavat tulokset: hallituksen pilvipalvelujen hallinnointistrategian ja -politiikkojen kehittäminen ja b) julkisen datan hallinnoinnin puitteiden, infrastruktuurin, kapasiteetin ja valmiuksien luominen, avointa ja uudelleenkäytettävää dataa koskeva politiikka sekä asiaankuuluvien palvelujen tarjoaminen julkiselle ja yksityiselle sektorille. |
| 129 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16842\_Central BI – Data-analytiikka | Välitavoite | Keskitetyn innovaatiokumppanuuden loppuun saattaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön hankeraportti, jossa hahmotellaan, miten keskitetty BI-hanke on luonut liiketoimintatiedustelu- ja data-analyysialustan ja miten julkishallinto käyttää sitä. |  |  |  | Q4 | 2025 | Seuraavan hankkeen loppuun saattaminen: Central BI – Data Analytics.  Yhden ”kansallisen kojelautan” yritystietoutta koskevan ratkaisun täytäntöönpano ja sen toimivuuden arviointi.  Hankkeella on oltava seuraavat tulokset:  otetaan käyttöön keskitetty liiketoiminta-analyysialusta, jonka avulla julkishallinnon virastot voivat kerätä, yhdistää ja tulkita tietoja mistä tahansa lähteestä ja analysoida tietoja, jotka vaikuttavat niiden toimintaan ja työnkulkuun, ja helpottaa strategioiden ja päätöksenteon tekemistä. |

**G. KOMPONENTTI 2.3: YRITYSTEN DIGITALISOINTI**

Tämä Kreikan elpymisen ja palautumiskyvyn komponentti koskee pääoman tarjoamista Kreikan pienille ja keskisuurille yrityksille digitaaliteknologiaan tehtävien investointien ja niihin liittyvien palvelujen hankinnan rahoittamiseksi. Sen tavoitteena on puuttua niiden keskuudessa tällä hetkellä heikkoon digitaaliseen kypsyysasteeseen, joka johtuu muun muassa heikosta digitaalisesta osaamisesta, ja samalla edistää tuottavuutta ja innovatiivisten yritysten kehittämistä. Samalla sen odotetaan auttavan tällaisia yrityksiä sopeutumaan uusiin haasteisiin ja hyödyntämään uusia liiketoimintasuuntauksia. Komponentissa säädetään erityisesti digitaalisten sisämarkkinoiden perustamisesta, johon sekä näiden tuotteiden että palvelujen tarjoajilla on pääsy. Tämän komponentin keskeisiä tavoitteita ovat sähköisten maksujen ja myynnin edistäminen, rekisteröivien kassakoneiden ja maksupäätejärjestelmän ekosysteemin päivittäminen sekä teollisten data-alustojen luominen. Lisäksi komponentti tarjoaa verokannustimia, jotka auttavat luomaan digitaalisen liiketoimintaekosysteemin, joka edistää pienten ja keskisuurten yritysten digitalisaatiota. Suunnitteilla on myös pk-yrityksille tarkoitettu keskitetty tukimekanismi, jolla helpotetaan koulutus- ja valistusohjelmien tarjoamista niin, että ne voivat hyödyntää parhaalla mahdollisella tavalla digitaalisten markkinoiden kautta tarjottavia välineitä ja palveluja.

Toimenpiteiden odotetaan vastaavan digitaaliseen siirtymään ja siitä aiheutuviin haasteisiin, sillä niiden odotetaan edistävän digitaaliteknologian käyttöönottoa ja pienten ja keskisuurten yritysten digitaalisen osaamisen kehittämistä Kreikassa. Lisäksi toimenpiteiden odotetaan helpottavan älykästä ja kestävää kasvua lisäämällä yksityisiä investointeja ja auttamalla näin noudattamaan maakohtaisia suosituksia julkisista ja yksityisistä investoinneista (maakohtainen suositus 3 2020). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**G.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Digitaalisen liiketoimintaekosysteemin luominen ja verokannustimien käyttöönotto pk-yritysten digitalisaation helpottamiseksi (toimenpiteen tunniste 16973)

Uudistuksella pyritään luomaan digitaalinen liiketoimintaekosysteemi, joka edistää pk-yritysten digitalisaatiota. Se koostuu erityisesti seuraavista osista: a) luodaan digitaaliset markkinat pk-yritysten digitalisaatiota varten räätälöityjen edistyneiden digitaalisten palvelujen ja välineiden toimittamiselle ja hankinnalle ja lisätään yritysjohtajien digitaalista tietoisuutta, b) kannustetaan suoraan investoimaan nykyaikaiseen digitaaliseen teknologiaan käyttämällä aineelliseen ja aineettomaan omaisuuteen liittyviä verokannustimia liiketoimintaympäristön muuttamiseksi ja c) päivitetään rekisteröiviä kassakoneita ja myyntipisteiden ekosysteemiä. Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, verokannustimia koskevien tukikelpoisuusperusteiden ulkopuolelle jätetään seuraavat toimet: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[9]](#footnote-10); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[10]](#footnote-11); iii) jätteiden kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[11]](#footnote-12) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[12]](#footnote-13) koskevat toimet; ja iv) toimet, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tukikelpoisuuskriteereissä on lisäksi edellytettävä, että ainoastaan toimet, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia, voidaan valita.

Valinta-/tukikelpoisuuskriteereillä pyritään myös edistämään investointeja digitalisointiin eli sellaisten tuotteiden ja palvelujen hankintaan, jotka liittyvät sähköiseen maksuun, sähköiseen myyntiin ja sähköiseen laskutukseen, digitaalisen mainonnan välineisiin, etätyöjärjestelmiin, yritysanalytiikkaan, digitaalisen osaamisen parantamiseen, vara- ja palautumispalveluihin, tekoälyyn, esineiden internetiin, kontaktittomia palveluja varten tarkoitettuihin integroituihin ratkaisuihin, kyberturvallisuusjärjestelmiin, pilvi-infrastruktuuriin ja -palveluihin, teollisiin data-alustamalleihin ja -ohjelmistoihin, rekisteröiviin kassakoneisiin ja maksupäätejärjestelmien parantamiseen. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Pk-yritysten digitalisaatio (toimenpiteen tunniste 16706)

Investointi koskee asianmukaisten digitaalisten välineiden (tuotteiden ja palvelujen) kehittämistä ja tarjoamista kreikkalaisille pk-yrityksille seuraavilla aloilla: a) sähköiset maksut ja myynti, b) teolliset data-alustat ja c) kassarekisterit ja POS-ekosysteemin parantaminen. Tämä saavutetaan perustamalla pk-yrityksiä varten keskitetty tukimekanismi, jolla helpotetaan koulutus- ja valistusohjelmien tarjoamista, jotta ne voivat hyödyntää parhaalla mahdollisella tavalla digitaalisten markkinoiden tarjoamia välineitä ja palveluja. Tavoitteena on viime kädessä tukea kreikkalaisten pk-yritysten digitalisaatiota sekä lisätä avoimuutta ja tervettä kilpailua Next-Gen POS -järjestelmän ja kassarekistereiden avulla. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[13]](#footnote-14); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[14]](#footnote-15); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[15]](#footnote-16) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[16]](#footnote-17) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Valinta-/tukikelpoisuuskriteerit on kohdennettava myös seuraaviin teknologioihin ja palveluihin: sähköiseen maksuun, sähköiseen myyntiin ja sähköiseen laskutukseen, digitaalisen mainonnan välineisiin, etätyöjärjestelmiin, yritysanalytiikkaan, digitaalisen osaamisen parantamiseen, vara- ja palautumispalveluihin, tekoälyyn, esineiden internetiin, kontaktittomia palveluja varten tarkoitettuihin integroituihin ratkaisuihin, kyberturvallisuusjärjestelmiin, pilvi-infrastruktuuriin ja -palveluihin, teollisiin data-alustamalleihin ja -ohjelmistoihin, rekisteröiviin kassakoneisiin ja maksupäätejärjestelmien parantamiseen.

**G.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Suurin investointi 4: Pk-yritysten digitalisaatio

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 130 | 7 - 2.3. Yritysten digitalisointi – 16706\_pk-yritysten digitalisaatio | Välitavoite | Pk-yritysten digitalisaatio – ehdotuspyynnöt | Julkaistu ehdotuspyyntö |  |  |  | Q1 | 2022 | Käynnistetään kaikki kilpailuun perustuvat ehdotuspyynnöt yritysten digitalisaatiota (alahankkeet 1), teollisuusdata-alustoja ja data-avaruuksia (alahankkeet 2) sekä rekisteröiviä kassakoneita ja maksupäätejärjestelmäekosysteemin parantamista (alahankkeet 4) koskevan arvosetelijärjestelmän rahoittamiseksi. Tarkistusehdot sisältävät tukikelpoisuuskriteerit, joilla varmistetaan, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä poissulkemisluetteloa ja edellyttämällä, että asiaa koskevaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä noudatetaan.  Investoinnit on kohdennettava teknologiaan ja palveluihin, joilla edistetään pienten ja keskisuurten yritysten digitalisaatiota, eli sähköiseen maksuun, verkkomyyntiin ja sähköisen laskutuksen sovelluksiin, digitaalisen mainonnan välineisiin, etätyöjärjestelmiin, yritysanalytiikkaan, digitaalisen osaamisen parantamiseen, vara- ja palautumispalveluihin, tekoälyyn, esineiden internetiin, kontaktittomia palveluja varten tarkoitettuihin integroituihin ratkaisuihin, kyberturvallisuusjärjestelmiin, pilvi-infrastruktuuriin ja -palveluihin, teollisiin data-alustamalleihin ja -ohjelmistoihin, rekisteröiviin kassakoneisiin ja maksupäätejärjestelmäekosysteemin parantamiseen. |
| 131 | 7 - 2.3. Yritysten digitalisointi – 16706\_pk-yritysten digitalisaatio | Välitavoite | Pk-yritysten digitalisaatio – tuotteiden ja palvelujen toimittaminen | Digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportti, jossa vahvistetaan kaikkien neljän alahankkeen täysimääräinen täytäntöönpano, mukaan lukien seuraavat tavoitteet: 100 000 pk-yritystä, joita tuetaan digitalisaatiosetelillä (alahanke 1), 1 000 pk-yritystä, joita tuetaan palvelusetelijärjestelmällä niiden siirtyessä pilvipalveluihin (alahanke 2); 4 teollista data-alustaa (kärkihanke) ja Gaia X:n pk-yrityskeskittymä perustettu (alahanke 3). Alahanke 4 saatu valmiiksi päivittämällä 500 000 rekisteröivää kassakonetta ja korvaamalla 100 000 maksupäätejärjestelmää. |  |  |  | Q2 | 2025 | Tuensaajien valinta ja laitteiden ja palvelujen toimittaminen pk-yrityksille kilpailuun perustuvien ehdotuspyyntöjen perusteella ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti käyttämällä poissulkemisluetteloa sekä vaatimusta asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. Erityisesti on saavutettava seuraavat tavoitteet:  Alahankkeessa 1: 100 000 pk-yritystä sai digitalisointitukea, joka rahoitettiin arvosetelijärjestelmästä;  Alahankkeessa 2: pilvi-infrastruktuuri on saatettu päätökseen, 1 000 pk-yritystä, joita tuetaan taloudellisesti yksinomaan pilvipalveluihin siirtymisessä, teollinen data-alustamalli on toimitettu ja Kreikan Gaia-X-pk-keskus on perustettu ja neljä teollisia data-alustoja koskevaa kärkihanketta on perustettu;  Alahankkeessa 4: 500 000 rekisteröivää kassakonetta on päivitetty tai korvattu tietokonepohjaisilla ratkaisuilla, 100 000 vanhaa maksupäätejärjestelmää on korvattu  (edunsaajien antama todistus uuden teknologian/tuotteen/maksutositteen integroinnista tuotteiden ja palvelujen oston todistamiseksi). |
| 132 | 7 - 2.3. Yritysten digitalisaatio – 16973\_Digitaalisen liiketoimintaekosysteemin perustaminen ja verokannustimien käyttöönotto pk-yritysten digitalisaation helpottamiseksi | Välitavoite | Pk-yritysten lainsäädäntöuudistuksen digitalisaatio teknologian käyttöönoton edistämiseksi | Primaarilainsäädännön ja hallituksen sekundaarisäädösten voimaantulo siltä osin kuin ne ovat merkityksellisiä digitaalisten investointien verokannustimien käyttöönoton kannalta, ja digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön raportit, joissa dokumentoidaan digitaalisen liiketoimintaekosysteemin perustaminen. |  |  |  | Q2 | 2025 | Määritetään ja toteutetaan toimia sellaisen digitaalisen liiketoimintaekosysteemin luomiseksi, joka edistää pk-yritysten digitalisaatiota, erityisesti a) luomalla digitaalista infrastruktuuria rahoittamalla digitaalisten välineiden ja prosessien tarjontaa ja täytäntöönpanoa sekä lisäämällä yritysjohtajien digitaalista tietoisuutta ja b) kannustamalla suoraan investoimaan digitalisaatioon, hyödyntämällä aineelliseen ja aineettomaan omaisuuteen tehtävien investointien liiallista vähentämistä liiketoimintaympäristön muuttamiseksi ja moderniin digitaaliteknologiaan tehtävien investointien lisäämiseksi.  Verokannustimia koskevan lainsäädännön, jolla tuetaan talouden viherryttämistä, energia-alaa ja digitaalista siirtymää, on täytettävä tukikelpoisuusperusteet, joilla varmistetaan, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia, käyttämällä poissulkemisluetteloa ja vaatimusta asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta.  Investoinnit on kohdennettava edistämään investointeja digitaalisaatioon eli sellaisten tuotteiden ja palvelujen hankintaan, jotka liittyvät sähköiseen maksuun, sähköiseen myyntiin ja sähköiseen laskutukseen, digitaalisen mainonnan välineisiin, etätyöjärjestelmiin, yritysanalytiikkaan, digitaalisen osaamisen parantamiseen, vara- ja palautumispalveluihin, tekoälyyn, esineiden internetiin, kontaktittomia palveluja varten tarkoitettuihin integroituihin ratkaisuihin, kyberturvallisuusjärjestelmiin, pilvipalveluinfrastruktuuriin ja pilvipalveluihin, teollisiin data-alustamalleihin ja -ohjelmistoihin, rekisteröiviin kassakoneisiin ja maksupäätejärjestelmäekosysteemien päivittämiseen. |

**H. KOMPONENTTI 3.1: TYÖPAIKKOJEN LUOMISEN JA TYÖMARKKINOILLE OSALLISTUMISEN EDISTÄMINEN**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman tähän komponenttiin sisältyy toimenpiteitä, joilla suunnitellaan uudelleen ja vahvistetaan aktiivista työmarkkinapolitiikkaa, parannetaan julkisten työvoimapalvelujen tehokkuutta ja tarjotaan tehokas turvaverkko työttömyyden torjumiseksi ja vahvistetaan samalla kannustimia työmarkkinoille palaamiseksi.Suurin osa osatoimenpiteistä keskittyy aktiiviseen työmarkkinapolitiikkaan, mukaan lukien aktivointiohjelmat, joilla tuetaan työllisyyttä yksityisellä sektorilla ja edistetään työvoiman täydennys- ja uudelleenkoulutusta, sekä investointeja, joilla parannetaan Kreikan julkisen työvoimapalvelun (OAED) valmiuksia parantamalla digitalisaatiota ja neuvontapalveluja. Suunnitelmassa pyritään passiivista työvoimapolitiikkaa uudistettaessa parantamaan työttömyysetuuksien kattavuutta ja jakautumista, lujittamaan sosiaalista turvaverkkoa, edistämään työmarkkinoille osallistumista, myös heikossa asemassa olevien ryhmien keskuudessa, sekä parantamaan sosiaalisen suojelun järjestelmän tehokkuutta ja vaikuttavuutta. Komponentti vastaa maakohtaisia suosituksia, joilla varmistetaan tehokas työvoiman aktivointituki, investoidaan osaamiseen ja työllistettävyyteen ja parannetaan julkishallinnon digitalisaatiota (maakohtaiset suositukset 2 ja 3 2020 ja maakohtainen suositus 2 2019). Lisäksi komponentilla tuetaan digitaalista ja vihreää siirtymää keskittymällä muun muassa osaamisen ja työllisyyden edistämiseen digitaalisella ja vihreällä sektorilla. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**H.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Työlainsäädännön nykyaikaistaminen ja yksinkertaistaminen (toimenpiteen tunniste: 16744)

Uudistukseen sisältyy sellaisen kattavan työlain voimaantulo, jolla virtaviivaistetaan työmarkkinoiden keskeisiä näkökohtia työmarkkinoiden toiminnan parantamiseksi. Uudistuksella pyritään erityisesti nykyaikaistamaan a) yksittäistä työvoimaa koskevaa lakia, b) kollektiivista työtä koskevaa lakia ja ammattiyhdistyslainsäädäntöä, c) työministeriön ERGANI-tietojärjestelmää, jota käytetään työmarkkinoiden seurantaan ja pimeän ja liian vähäisen työn havaitsemiseen, ja d) työ- ja yksityiselämän tasapainottamista koskevaa kehystä. Uudistuksen yleistavoitteena on lisätä työpaikkojen luomista ja kilpailukykyä, torjua pimeää ja ali-ilmoitettua työtä, parantaa työ- ja yksityiselämän tasapainoa ja kuroa umpeen sukupuolten välistä työllisyyseroa. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä syyskuuta 2021.

**Investoinnit:** Työvoimajärjestelmien digitalisaatio (toimenpiteen tunniste: 16750)

Investoinnissa keskitytään nykyaikaistamaan julkishallinnon valmiuksia tarjota työntekijöille ja työnantajille parempia ja nopeampia palveluja, jotta voidaan vähentää byrokratiaa, parantaa työmarkkinoiden seurantamekanismien tehokkuutta, vähentää pimeää ja pimeää työtä sekä saada oikea-aikaista ja täsmällistä tietoa. Investointi koostuu erityisesti e-EFKAn (yhdenmukaistettu sosiaaliturvarahasto) digitaalisen infrastruktuurin parantamisesta, mukaan lukien digitaalinen eläkejärjestelmä (ATLAS), ja erilaisten tietotekniikkajärjestelmien (ERGANI, EFKA ja SEPE) yhdistämisestä yhteen ainoaan järjestelmään (ARIADNE). Investointiin sisältyy myös yhdennetyn työterveyden ja -turvallisuuden tietojärjestelmän (HERIDANOS) perustaminen. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Uudistus:** Aktiivisen työmarkkinapolitiikan uudistus (toimenpiteen tunniste: 16747)

Aktiivisen työmarkkinapolitiikan uudistuksella pyritään maksimoimaan niiden tehokkuus suunnittelemalla uudelleen ja vahvistamalla palkkatukiohjelmia ja siirtymällä asteittain aktiivisten työmarkkinatoimenpiteiden uuteen täytäntöönpanomalliin. Uudistukseen liittyy merkittäviä investointeja. Näitä ovat muun muassa a) viisi kohdennettua lyhyen aikavälin ohjelmaa, joilla tuetaan yksityisen sektorin työllisyyttä 52 000 työttömälle (mukaan lukien koulutus- ja työllisyystukea yhdistävä ohjelma), b) aktiivisen työmarkkinapolitiikan uuden kokeilukokeilun avoimien puitteiden täytäntöönpano kolmella muulla maantieteellisellä alueella (joissa osallistujille tarjotaan 22 500 koulutusohjelmaa, 15 000 työllistämistukea ja 852 yrittäjyystukea), c) julkisen työvoimapalvelun neuvontahenkilöstön väliaikainen lisääminen (600 lisäneuvoja neljän vuoden ajan) ja d) Kohdennetulla osalla myönnetyistä avustuksista edistetään vihreää osaamista ja työpaikkoja vihreässä taloudessa. Uudistus ja investoinnit on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Passiivisen työmarkkinapolitiikan uudistus työelämään siirtymisen tukemiseksi (toimenpiteen tunniste: 16746)

Uudistus käsittää kaksi pilottihanketta työttömyysvakuutusjärjestelmän uudistamiseksi. Hankkeissa testataan vaikutuksia, joita aiheutuu a) pitkäaikaistyöttömyyskorvauksen tason ja kattavuuden lisääntymisestä ja b) vakiomuotoisen työttömyysetuuden indeksoinnista viimeisimpään nettopalkkatasoon. Lisäksi suunnitelma sisältää kustannustehokkaita uudistuksia, joilla pyritään a) parantamaan julkisten työvoimapalvelujen ja työnhakijoiden välisten keskinäisten velvoitteiden kehystä, b) vakiinnuttamaan ja virtaviivaistamaan työttömyysetuuksia ja -avustuksia julkisten menojen tehostamiseksi ja c) poistamaan työttömien taitojen parantamisen ja uudelleenkoulutuksen esteitä säilyttämällä heidän oikeutensa työttömyysetuuksiin koulutukseen osallistumisen aikana. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Investoinnit:** OAED:n paikallisten julkisten työvoimapalvelujen uudelleenjärjestely ja -brändäys (KPA2) (toimenpiteen tunniste: 16941)

Investoinnin tavoitteena on uudistaa Kreikan julkista työvoimapalvelua (OAED) sen palvelujen laadun, yleisen kapasiteetin ja vaikuttavuuden parantamiseksi. Investointiin kuuluu a) julkisen työvoimapalvelun (OAED) organisaatiouudistus, jolla päivitetään sen hallintomallia ja luodaan uusi organisaatiokaavio ja taloushallintojärjestelmä; OAED:n 118 paikallisen yksikön uudelleensuunnittelu ja rakennusten kunnostaminen työllisyyden edistämiseksi (KPA2) panostamalla entistä enemmän räätälöityihin työnhakijoiden ja työpaikkojen kohtaantopalveluihin, tehostettuun neuvontaan ja tiedottamiseen; OAED:n uusi viestintästrategia; parannetaan asiakaspalvelun laadunvalvontamekanismeja mittaamalla ja seuraamalla vaikuttavuutta, tehokkuutta, tuottavuutta ja asiakastyytyväisyyttä; uusien profilointi- ja neuvontapalvelujen käyttöönotto. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Julkisen työvoimapalvelun (OAED) digitalisaatio (toimenpiteen tunniste: 16942)

Investoinnissa keskitytään julkisen työvoimapalvelun (OAED) digitalisaatioon tarjottavien palvelujen vaikuttavuuden lisäämiseksi. Investointi koskee erityisesti OAED:n arkistojen digitalisointia, sitä, että OAED ostaa useita uusia tietoteknisiä järjestelmiä, sekä verkkopohjaisia että kotoperäisiä sovelluksia, sekä joidenkin sen nykyisten käyttöjärjestelmien uudelleensuunnittelua. Investointi sisältää myös a) digitaalisten palvelujen laajentamisen (OAED-sovelluksen kautta), jonka ansiosta OAED voi tarjota sähköisiä palveluja työttömille ja yrityksille matkapuhelimilla ja tableteilla, ja b) erittäin pitkälle kehitetty huipputason täsmäytysväline, jonka avulla OAED voi optimoida työvoiman kysynnän ja tarjonnan yhteensovittamisen. Edellä mainitun investoinnin on johdettava parempaan tiedonhallinta- ja päätöksentekojärjestelmään, resurssien maksimointiin ja parempaan asiakastyytyväisyyteen. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**H.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Keskeinen uudistus 6: Työlainsäädännön nykyaikaistaminen ja yksinkertaistaminen sekä työjärjestelmien digitalisaatio

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 133 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16744\_työlainsäädännön nykyaikaistaminen ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Työlainsäädännön voimaantulo | Voimaantuloa osoittava lain säännös — |  |  |  | Q3 | 2021 | Voimaan tulee työlaki, jolla nykyaikaistetaan a) yksittäistä työvoimaa koskevaa lakia, b) kollektiivista työtä ja ammattiyhdistyksiä koskevaa lainsäädäntöä, c) työministeriön ERGANI-tietojärjestelmää, jota käytetään työmarkkinoiden seurantaan ja pimeän ja liian vähäisen työn havaitsemiseen, ja d) työ- ja yksityiselämän tasapainottamista koskevaa kehystä. |
| 134 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16750\_Työjärjestelmien digitalisaatio | Välitavoite | Työhön liittyviä tietoteknisiä järjestelmiä koskevan sopimuksen tekeminen | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2022 | Tarjouskilpailun loppuun saattaminen seuraavien hankkeiden osalta:  Yhteinen tietojärjestelmä työmarkkinoiden seurantaa varten (ARIADNE)  Työterveys ja -turvallisuus (HERIDANOS)  Lakisääteisen vähimmäispalkan vahvistamisprosessi  —Yhden eläkerahaston (e-EFKA) vakuutushistorian digitalisointi  Uusi e-EFKA-tietojärjestelmä (EFKA IITS)  —Digitaalisen eläkejärjestelmän (ATLAS) parantaminen |
| 135 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16942\_Julkisen työvoimapalvelun (OAED) digitalisaatio | Tavoite | OAED:n digitalisointi A3/A4-sivua digitoituja arkistoja |  | Digitoitujen OAED-arkistojen A3/A4-sivujen määrä | 0 | 8 000 000 | Q4 | 2023 | OAED-arkistojen 8 000 000 A3/A4-sivun digitointi on saatettu päätökseen ja on vahvistettu OAED:n raportissa. |
| 136 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16750\_Työjärjestelmien digitalisaatio | Välitavoite | ATLAS-eläkejärjestelmän valmistuminen | Järjestelmää koskevan johdetun oikeuden voimaantulo |  |  |  | Q2 | 2024 | Saatetaan päätökseen digitaalisen eläkejärjestelmän (ATLAS) päivitys, joka mahdollistaa eläke- ja kertasuoritusperusteisten etuuksien hakemusten paremman käsittelyn, kun järjestelmää koskeva sekundaarilainsäädäntö tulee voimaan. |
| 137 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16750\_Työjärjestelmien digitalisaatio | Välitavoite | Yhtenäistä tietotekniikkajärjestelmää ARIADNEA koskevan sekundäärilainsäädännön voimaantulo | Sekundaarilainsäädännön voimaantulo, jolla käynnistetään maanlaajuinen tietojen keruu järjestelmän kautta |  |  |  | Q4: | 2024: | Otetaan käyttöön yhtenäinen tietojärjestelmä (ARIADNE) työmarkkinoiden seurantaa varten ottamalla käyttöön sekundaarilainsäädäntö, jolla käynnistetään maanlaajuinen tietojen keruu järjestelmän kautta.  Järjestelmä varmistaa työajan digitaalisen kirjaamisen (sähköinen työkortti, aika ja läsnäolo) ja yhden portin työllisyyttä ja sosiaaliturvaa koskeville hallinnollisille tiedoille. |

**I. KOMPONENTTI 3.2: YLEISSIVISTÄVÄ JA AMMATILLINEN KOULUTUS SEKÄ OSAAMINEN**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä komponentilla pyritään parantamaan koulutus- ja elinikäisen oppimisen järjestelmien laatua, tehokkuutta ja vaikuttavuutta. Komponenttiin sisältyy investointi digitaalisia, vihreitä ja finanssiosaamiseen liittyviä taitoja koskeviin horisontaalisiin koulutusohjelmiin yhteensä 628 000 edunsaajalle. Tähän liittyy elinikäisen oppimisen järjestelmän uudistus koulutuksen tarjonnan parantamiseksi sekä uudistus- ja investointipaketti, jossa keskitytään ammatilliseen koulutukseen ja oppisopimusjärjestelmiin niiden työmarkkinarelevanssin parantamiseksi. Ammatillisen koulutuksen osalta suunnitelmassa pyritään parantamaan ammatillisen koulutuksen perusrakenteita ja laitteita, nykyaikaistamaan nykyisiä opetussuunnitelmia ja kehittämään uusia ammatillisia profiileja muun muassa energia-, ympäristö- ja digitaalitalouden aloilla. Lisäksi suunnitelmassa esitetään korkeakoulujen huippuosaamista koskeva uusi strategia, jonka tavoitteena on parantaa korkeakoulujen tutkimustuloksia ja koulutuksen laatua investoimalla tutkimus- ja koulutusinfrastruktuurien parantamiseen, tukemalla tutkimushankkeita ja tohtorintutkintoa koskevia hankkeita myös yhteistyössä yksityisen sektorin kanssa sekä vierailevien professuurien ohjelmia. Näihin uudistuksiin liittyy koulutusjärjestelmän digitalisointiin tehtäviä investointeja, joista suuri osa suunnataan interaktiivisiin oppimisjärjestelmiin perus- ja keskiasteen oppilaitoksissa ja arvoseteleihin pienituloisten perheiden oppilaille ja opiskelijoille tietotekniikkalaitteiden hankintaa varten.

Tämä komponentti vastaa maakohtaisia suosituksia investoida koulutukseen, työllistettävyyteen ja osaamiseen sekä parantaa julkishallinnon digitalisaatiota (maakohtaiset suositukset 3 2020 ja 2 2019). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**I.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Uusi elinikäisen taidon strategia: Kreikan täydennys- ja uudelleenkoulutusjärjestelmän nykyaikaistaminen ja päivittäminen (toimenpiteen tunniste: 16913)

Uudistuksella pyritään parantamaan elinikäisen oppimisen puitteita sen laadun ja työmarkkinarelevanssin parantamiseksi. Uudistuksella voidaan erityisesti seurata paremmin työmarkkinoiden tarpeita ja vastata niihin parantamalla eri ministeriöiden ja virastojen olemassa olevien tietokokonaisuuksien nykyaikaistamista, päivittämistä ja yhteenliittämistä, mukaan lukien vuonna 2016 perustettu työmarkkinoiden valvontamekanismi. Uudistuksessa on myös otettava käyttöön elinikäinen taitotili, jonka odotetaan olevan tärkein väline jatkuvan koulutuksen tarjoamiseksi yksilöllisten tarpeiden mukaan, sekä uusi kansallisten kelpoisuusvaatimukset täyttävien koulutuksen tarjoajien luettelo, jossa kouluttajiin sovelletaan panospohjaisia vähimmäislaatuvaatimuksia. Uudistuksen tuloksena perustetaan uusi hallintorakenne, kansallinen osaamisneuvosto, jonka toimipaikkana on OAED ja joka vastaa kansallisen osaamisstrategian vuotuisen päivityksen suunnittelusta. Uudistuksen yhteydessä investoidaan eri väestöryhmille suunnattuihin horisontaalisiin taitojen parantamisohjelmiin, joiden tavoitteena on a) perustason ja keskitason digitaaliset taidot, b) vihreät taidot ja c) finanssiosaamista koskevat taidot. Uudistus ja investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella (toimenpiteen tunniste: 16289)

Uudistuksella pyritään parantamaan Kreikan yliopistojen tutkimustuloksia ja suuntautumista ulospäin muun muassa houkuttelemalla pätevää ja arvostettua akateemista ja tutkimushenkilöstöä sekä parantamaan opiskelijoille tarjottavan koulutuksen laatua ja työmarkkinarelevanssia. Uudistuksessa kaavaillaan erityisesti a) 70 tutkimushankkeen (tutkimuksen huippuosaamisklusterit) rahoitusjärjestelmää, joka suunnataan merkittäville kansallisille tai kansainvälisille tutkijoille. Tavoitteena on kannustaa heitä toteuttamaan innovatiivisia ja yhteistyöhön perustuvia tutkimushankkeita yksityisen sektorin yritysten kanssa Kreikassa; b) rahoitusjärjestely (vierailevat professuurit), jolla kannustetaan 250:tä ulkomaisten yliopistojen tai tutkimuslaitosten (kohdennettu ensisijaisesti EU:n ulkopuolisiin yliopistoihin) akateemisen henkilöstön jäsentä tulemaan Kreikan yliopistoihin enintään kolmeksi vuodeksi ja osallistumaan tutkimusyhteistyöhankkeisiin Kreikassa tai ulkomailla toimivien yksityisen sektorin yritysten kanssa; c) valikoitujen Kreikan yliopistojen ja soveltavan tieteen ja teknologian yliopistoyksikköjen tutkimus- ja koulutusinfrastruktuurien parantaminen; d) 249 teollisuuden tohtorikoulutusohjelman rahoittaminen kolmen vuoden ajan yhteistyössä yksityisen sektorin yritysten kanssa; rahoituksen tarjoaminen yksittäisille tutkijoille tai tutkijaryhmille huippuosaamisen kriteerien perusteella; f) rahoitetaan kouluttajien pedagogisen ja opetustaitojen riittävyyden sertifiointia koskevan Educator-todistuksen kehittämistä (puoli vuotta yliopisto-opetusta ja puoli vuotta opetusta kouluissa 30 000 opettajaehdokkaan koeharjoitteluna) ja g) Kreikan kansallisen kirjastoverkoston digitalisointi. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Oppisopimusjärjestelmän vahvistaminen (toimenpiteen tunniste: 16794)

Uudistuksen tavoitteena on luoda uudelleen julkisen työvoimapalvelun (OAED EPAS) oppisopimuslaitokset, jotka ovat olennainen osa ammatillista koulutusta ja nuorten työllisyyttä koskevaa hallituksen strategiaa. Uudistukseen sisältyy erityisesti 1) uuden oikeudellisen kehyksen käyttöönotto ammatillista koulutusta koskevaa kansallista järjestelmää varten; Suunnitellaan ja pannaan täytäntöön uusi järjestelmä, jolla parannetaan OAED:n (EPAS) ammatillisen koulutuksen oppilaitosten laadunvalvontaa, arvioidaan sen tuloksia ja seurataan opiskelijoiden edistymistä ja suoriutumista työmarkkinoilla; 3) oppimisprosessien yksinkertaistaminen ja uusien menetelmien ja välineiden, kuten verkko-oppimisen alustojen ja digitaalisen koulutussisällön, integrointi sekä oppisopimusoppilaille että kouluttajille; Nykyisten opetussuunnitelmien arviointi, uudelleensuunnittelu ja päivittäminen (työmarkkinaosapuolten ja työnantajien myötävaikutuksella), jotta ne vastaisivat paremmin työmarkkinoiden todellisia tarpeita; Ammatillisen koulutuksen infrastruktuurin (laboratoriot ja laitteet) uudistaminen ja nykyaikaistaminen; 6) EPAS-rakennusten kunnostaminen energiatehokkuuden ja tilan toimivuuden parantamiseksi; Virtuaalitodellisuuden teknologian integrointi jokapäiväisiin oppimismoduuleihin; 8) ad hoc -kumppanuuksien edistäminen työnantajien ja kamarien kanssa sekä EPAS-oppilaitosten perustaminen; Koulujen rakentaminen vihreään siirtymään liittyviä ammatteja varten; 10) nykyisen uratoimistojen verkoston laajentaminen; 11) laaja-alaisen kouluttajien kouluttamista koskevan ohjelman täytäntöönpano EPAS-kouluissa; 12) rahoitetaan tiedotuskampanja oppisopimusjärjestelmän edistämiseksi. Kohdennetulla osalla myönnetyistä avustuksista edistetään vihreää osaamista ja työpaikkoja sekä vihreää taloutta. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

Energiatehokkuutta parantavien peruskorjausten ja -toimenpiteiden on oltava i) rakennusten kunnostamisesta annetussa komission suosituksessa (EU) 2019/786 määritellyn keskipitkän peruskorjauksen tai b) suorien ja välillisten kasvihuonekaasupäästöjen vähentämiseksi keskimäärin vähintään 30 prosenttia ennakkopäästöihin verrattuna. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti.

**Uudistus:** Työvoiman koulutus, uudelleen- ja täydennyskoulutus uudistetun koulutusmallin avulla (ammatillisen koulutuksen uudistus) (toimenpiteen tunniste: 16792)

Uudistuksen tavoitteena on 1) parantaa julkisen työvoimapalvelun (OAED) ammatillisen koulutuksen yksiköiden laadunvalvontaa (kuten arviointijärjestelmät, joilla seurataan harjoittelijoiden edistymistä ja suoriutumista), 2) päivittää niiden moduulit työmarkkinoiden nykyisten ja tulevien tarpeiden mukaisesti osana OAED:n aktiivisen työmarkkinapolitiikan kattavaa uudistusta, 3) edistää verkko-oppimista ja koulutussisällön digitalisointia, 4) uudistaa työllisyyden ja ammatillisen koulutuksen tiliä (LAEK), josta rahoitetaan ammatillista koulutusta koskevaa ohjelmaa. Tähän liittyy investointeja laboratorioiden kunnostamiseen ja laitetoimituksiin. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Ammatillisen koulutuksen parantaminen (toimenpiteen tunniste: 16934)

Ehdotetulla uudistuksella pyritään nopeuttamaan lain 4763/2020 täytäntöönpanoa. Ehdotettujen toimien odotetaan 1) edistävän sitä, että ammatillisesta koulutuksesta tehdään houkutteleva koulutuspolku, 2) vahvistamaan koulutuksen ja työmarkkinoiden tarpeiden välistä yhteyttä ja 3) tarjoamaan vihreän siirtymän ja digitaalisen siirtymän edellyttämiä taitoja ja parantamaan erityisesti nuorten työllisyysnäkymiä. Uudistus koostuu seuraavista komponenteista: a) viiden temaattisen ja kymmenen kokeellisen IEK:n (ammattioppilaitokset) suunnittelu ja kehittäminen rakennusten kunnostamisen, laitteiden ja aineiston toimittamisen, uusien opetussuunnitelmien ja koulutusohjelmien kehittämisen sekä kouluttajille tarjottavan lisäkoulutuksen avulla; b) 25:n malliammattioppilaitoksen (Model EPAL) suunnittelu ja kehittäminen rakennusten kunnostamisen, laitteiden ja aineiston toimittamisen, uusien opetussuunnitelmien ja koulutusohjelmien kehittämisen sekä opetushenkilöstön lisäkoulutuksen (Model ΕPΑL) avulla; c) tutkintojen ja ammatillisen ohjauksen kansallisen sertifiointiorganisaation (EOPPEP) digitaalisten palvelujen laajentaminen ja sellaisen verkko-opiskelualustan kehittäminen, jolla käytössä oleva oppimateriaali muunnetaan verkko-oppimismoduuleiksi; 200 ammattiprofiilin kehittäminen ja sertifiointi energia-, ympäristö- ja digitaalitalouden aloilla. Kaikilla hankkeilla pyritään kannustamaan naisten osallistumista ammatilliseen koulutukseen ja edistämään heidän johtamistaitojaan. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Koulutuksen digitalisaatio (toimenpiteen tunniste: 16676)

Investointiin sisältyy koulutuksen digitalisaatio sisällön, infrastruktuurin ja palvelujen osalta, ja siihen liittyy kattava uudistusstrategia opetussuunnitelmien päivittämiseksi, palvelujen rationalisoimiseksi ja koulutustulosten seuraamiseksi. Investointi koostuu seuraavista komponenteista: Digitaalinen sisältö kouluissa digitaaliset laitteet kouluissa; opettajien ammatillinen kehittyminen kouluissa ja digitaaliset palvelut kouluissa ja yliopistoissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Ammatillisen koulutuksen parantaminen: Laboratoriolaitteiden toimittaminen laboratoriokeskuksiin IEK:n, EPAL:n, toisen vuoden oppisopimusluokan ja ammatillisen koulutuksen oppilaitoksiin (toimenpiteen tunniste: 16933)

Tällä investoinnilla parannetaan ja nykyaikaistetaan ammatillisen koulutuksen laitosten laboratorioinfrastruktuureja kaikkialla Kreikassa, erityisesti ammatillisen koulutuksen instituuttien (IEK), ammattikorkeakoulujen (EPAL), toisen vuoden oppisopimusluokan ja ammatillisen koulutuksen koulujen osalta. Tämä investointi täydentää ammatillisen koulutuksen parantamiseen tähtäävää uudistusta. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**I.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Suurin investointi 5: Uusi elinikäisen taidon strategia: Kreikan täydennys- ja uudelleenkoulutusjärjestelmän nykyaikaistaminen ja parantaminen

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 138 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16913\_Elinikäistä oppimista koskeva strategia: Kreikan täydennys- ja uudelleenkoulutusjärjestelmän nykyaikaistaminen ja parantaminen | Välitavoite | Elinikäisen oppimisen strategia lainsäädännön voimaantulo | Primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q2: | 2022: | Elinikäisen oppimisen kansallisen strategian pohjalta tulee voimaan primaari- ja sekundaarilainsäädäntö, jossa vahvistetaan elinikäisen oppimisen uuden kehyksen keskeiset osatekijät (mukaan lukien säännökset kansallisen osaamisneuvoston perustamisesta keskitetyksi valvontaelimeksi, elinikäisen oppimisen tilien perustamisesta, kansallisten kelpoisuusvaatimukset täyttävien koulutuksen tarjoajien luettelosta ja tulostaulusta sekä työmarkkinoiden diagnosointimekanismista). |
| 139 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16913\_Elinikäistä oppimista koskeva strategia: Kreikan täydennys- ja uudelleenkoulutusjärjestelmän nykyaikaistaminen ja parantaminen | Tavoite | Elinikäisen oppimisen strategian loppuunsaattamisen validointi koulutusohjelmissa |  | Niiden henkilöiden lukumäärä, jotka saivat todistuksen menestyksestä  osallistuminen koulutusohjelmaan | 0 | 150 000 | Q4 | 2022 | Digitaalista, vihreää ja talouslukutaitoa koskevien koulutusohjelmien loppuun saattaminen vähintään 150 000 osallistujalle ja kaikkien menestyneiden osallistujien hankkimien taitojen validointi ja sertifiointi.  Tällä investoinnilla vastataan seuraavien väestöryhmien digitaalisen, vihreän ja finanssiosaamisen tarpeeseen: työttömiä, erityisesti nuoriso- ja pitkäaikaistyöttömiä, b) työntekijöitä, erityisesti niitä, joilla on suuri työttömyysriski, ja niitä, jotka jäävät jälkeen työtilateknologian vuoksi, c) työntekijöitä, erityisesti pk-yrityksissä, joiden valmiudet yrityksen sisäiseen koulutukseen ovat rajalliset, d) julkisen sektorin työntekijöitä, mukaan lukien opettajat. Tarjolla olevat taidot ovat seuraavat: perustason digitaaliset taidot, b) keskitason digitaaliset taidot, c) vihreät taidot ja d) finanssiosaamista koskevat taidot. |
| 140 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16913\_Elinikäistä oppimista koskeva strategia: Kreikan täydennys- ja uudelleenkoulutusjärjestelmän nykyaikaistaminen ja parantaminen | Tavoite | Koulutusohjelmat Elinikäisen oppimisen strategian valmistumisen validointi |  | Niiden henkilöiden lukumäärä, jotka saivat todistuksen menestyksestä | 150 000 | 500 000 | Q4: | 2025: | 500 000 osallistujan digitaalista, vihreää ja talouslukutaitoa koskevien koulutusohjelmien loppuun saattaminen (kumulatiivinen, aalto 1 ja 2) sekä koulutusohjelmien molemmissa vaiheissa hankittujen taitojen validointi ja sertifiointi kaikille koulutusohjelman menestyksekkäästi suorittaneille osallistujille.  Osallistujien kokonaismäärästä vähintään 33 prosentin (167 000 osallistujaa) on täytynyt toteuttaa vihreään osaamiseen ja vihreän talouden työpaikkoihin liittyviä koulutusohjelmia. |

Ryhmä 11: Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen / Yleissivistävä koulutus, ammatillinen koulutus ja osaaminen – OAED-uudistukset ja -investoinnit

* OAED:n paikallisten julkisten työvoimapalvelujen uudelleenjärjestely ja -brändäys (KPA2) (tunniste: 16941)
* Aktiivisen työmarkkinapolitiikan uudistus (tunniste: 16747)
* Oppisopimusjärjestelmän parantaminen (tunniste: 16794)
* Passiivisen työmarkkinapolitiikan uudistaminen työelämään siirtymisen tukemiseksi (tunniste: 16746)
* Työvoima-, uudelleen- ja täydennyskoulutus uudistetun koulutusmallin avulla (ammatillisen koulutuksen uudistus) (tunniste: 16792)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 141 | 8 - 3.1. Edistetään työpaikkojen luomista ja osallistumista työmarkkinoille – 16941\_OAED:n paikallisten julkisten työvoimapalvelujen uudelleenjärjestely ja -brändäys (KPA2) | Välitavoite | OAED:n organisaatiouudistus lainsäädännön voimaantulo | Lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q3 | 2021 | Kreikan julkisen työvoimapalvelun (OAED) organisaatiouudistuksen voimaantulo, sen paikallisten julkisten työvoimapalvelujen uudelleenjärjestely, uudistaminen ja uudelleenbrändäys tarjottavien palvelujen laadun, kapasiteetin ja vaikuttavuuden parantamiseksi. |
| 142 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16746\_Reforming Passiivinen työmarkkinapolitiikka työelämään siirtymisen tukemiseksi | Välitavoite | Keskinäisten velvoitteiden uudistus lainsäädännön voimaantulo | Lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q3 | 2022 | Voimaan tulee lainsäädäntöä, jolla uudistetaan keskinäisiä velvoitteita koskevaa kehystä, jossa määritellään julkisen työvoimapalvelun ja työnhakijan välinen suhde. Uudistukseen sisältyy muun muassa aktiivisen työnhaun uusi määritelmä ja seuraamukset niille työttömille, jotka eivät noudata uusia sääntöjä. |
| 143 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16792\_Työvoiman koulutus, uudelleenkoulutus ja täydennyskoulutus uudistetun koulutusmallin avulla (ammatillisen koulutuksen uudistus) | Välitavoite | Ammatillisen koulutuksen laadunvalvontajärjestelmää koskevan sopimuksen tekeminen | Ilmoitus hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023: | Ammatillisen koulutuksen laadunvalvontajärjestelmää koskeva sopimus, jonka tarkoituksena oli parantaa Kreikan julkisen työvoimapalvelun (OAED) ammatillisen koulutuksen yksikköjen laadunvalvontaa pääasiassa arvioimalla sen tulosta ja seuraamalla harjoittelijoiden edistymistä ja suoriutumista työmarkkinoilla. |
| 144 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16747\_Aktiivisen työmarkkinapolitiikan uudistaminen | Tavoite | Aktiivisen työmarkkinapolitiikan uudelleenkoulutuksen työllisyysohjelman loppuun saattaminen |  | Niiden työttömien määrä (25-45-vuotiaat), jotka saivat todistuksen menestyksestä  koulutusohjelman loppuun saattaminen | 0 | 13 500 | Q4 | 2023 | Kattava täydennyskoulutus/uudelleenkoulutus ja lyhytaikainen työllisyysohjelma on saatettu onnistuneesti päätökseen vähintään 13 500 työttömän työntekijän (25-45-vuotiaiden) osalta kaikkiaan 15 000 edunsaajasta  Osoitetuista varoista 19 prosentin odotetaan edistävän vihreää osaamista ja työpaikkoja sekä vihreää taloutta. |
| 145 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16794\_Oppisopimusjärjestelmän vahvistaminen | Tavoite | Digitaalisen verkko-opiskelun loppuun saattaminen ja energiatehokkaiden peruskorjausten loppuun saattaminen |  | Digitoitujen koulutuskurssien lukumäärä (verkkokurssit) | 0 | 250 | Q4 | 2025 | Vähintään 250 OAED:n oppisopimuslaitoksen (EPAS) koulutuskurssin digitointi on saatettu päätökseen.  Toimenpiteen tavoitteena on yksinkertaistaa oppimisprosesseja ja ottaa käyttöön uusia menetelmiä ja välineitä, kuten verkko-oppimisen alustoja ja digitalisoitua koulutussisältöä sekä oppisopimusoppilaille että kouluttajille.  Päätökseen saatetuissa rakennus- ja korjaustöissä on saavutettava keskimäärin vähintään keskipitkän perustason peruskorjaus, joka määritellään rakennusten kunnostamisesta annetussa komission suosituksessa (EU) 2019/786 tai b) siten, että suorat ja välilliset kasvihuonekaasupäästöt vähenevät keskimäärin vähintään 30 prosenttia ennakkopäästöihin verrattuna. |
| 146 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16792\_Työvoiman koulutus, uudelleenkoulutus ja täydennyskoulutus uudistetun koulutusmallin avulla (ammatillisen koulutuksen uudistus) | Välitavoite | Ammatillisen koulutuksen laadunvarmistusjärjestelmän loppuun saattaminen | Kansallisen työvoimajärjestön raportti, jossa vahvistetaan ammatillisen koulutuksen laadunvalvontajärjestelmän päätökseen saattaminen |  |  |  | Q4 | 2025 | Kansallisen työvoimajärjestön (OAED) ammatillisen koulutuksen yksikköjen laadunvalvonnan parantamiseen tähtäävän ammatillisen koulutuksen laadunvalvontajärjestelmän loppuun saattaminen  45 prosentin määrärahoista odotetaan edistävän vihreää osaamista ja työpaikkoja sekä vihreää taloutta. |

Ryhmä 12: Opetus- ja uskontoministeriö – uudistukset ja investoinnit

* Ammatillisen koulutuksen parantaminen: Laboratoriolaitteiden toimittaminen laboratoriokeskuksille IEK:lle, EPAL:lle, toisen vuoden oppisopimuskouluille ja ammattikouluille (tunniste: 16933)
* Ammatillisen koulutuksen parantaminen (tunniste: 16934)
* Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella (tunniste: 16289)
* Koulutuksen digitalisaatio (tunniste: 16676)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 147 | 9 - 3.2. Koulutus, ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16289\_Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella | Välitavoite | Huippuyliopistot Tutkimusklusterit | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Huippuyliopistot: sopimuksen tekeminen valittujen korkeakoulujen kanssa tutkimus- ja koulutusinfrastruktuurien (kuten laitteiden tai tutkimuslaboratorioiden) parantamiseksi ja parantamiseksi, uusien tutkimusalojen laajentamiseksi ja tarjotun koulutuksen parantamiseksi. Tavoitteena on vahvistaa lupaavia yliopistoja ja soveltavan tieteen ja teknologian yliopistoyksiköitä ja parantaa niiden kilpailukykyä kansainvälisissä luokituksissa.  Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella Sopimusten tekeminen 70:stä korkeakoulujen ja yksityisen sektorin välisestä tutkimusyhteistyöhankkeesta tutkimus- ja huippuosaamisklusterialoitteen puitteissa. |
| 148 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16676\_koulutuksen digitalisaatio | Tavoite | Interaktiivisten järjestelmien asentaminen päätökseen |  | Asennettujen interaktiivisten oppimisjärjestelmien lukumäärä | 0 | 36 000 | Q4 | 2024 | Vähintään 36 000 interaktiivisen oppimisjärjestelmän (mukaan lukien valkotaulut, kannettavat tietokoneet, interaktiiviset projektorit ja sisäiset kaapelit) asentaminen alemman ja ylemmän perusasteen koulujen luokkahuoneisiin |
| 149 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16933\_Ammatillisen koulutuksen (VET) parantaminen: Laboratoriolaitteiden toimittaminen laboratoriokeskuksille IEK:lle, EPAL:lle, toisen asteen oppisopimuskouluille ja ammattikouluille | Tavoite | Ammatillisen koulutuksen laboratoriokeskusten nykyaikaistaminen uudenaikaistetaan |  | Täysin nykyaikaistettujen ja uudistettujen ammattioppilaitosten laboratorioiden lukumäärä | 0 | 376 | Q4 | 2025 | Laboratoriolaitteiden infrastruktuurin uudistamisen ja teknisen nykyaikaistamisen loppuun saattaminen 376 laboratoriossa ammatillisissa oppilaitoksissa:  (- Ammatillisen koulutuksen laitokset (IEK)  Ammatillisessa lukiossa (EPAL)  Ammatillisen koulutuksen oppilaitosten toisen vuoden jälkeinen oppisopimusluokka. |
| 150 | 9 - 3.2. Koulutus, ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16289\_Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella | Välitavoite | Vierailevien professorien valmistuminen | Kreikan korkeakoulutusviranomaisen raportti, jossa vahvistetaan vierailevia professoreita koskevan aloitteen loppuun saattaminen ja arvioidaan sen vaikutuksia. |  |  |  | Q4 | 2025 | Vierailevia professoreita koskevan aloitteen loppuun saattaminen ja sen arviointi. |
| 151 | 9 - 3.2. Koulutus, ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16289\_Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella | Tavoite | Luota tähteesi valmistumiseen |  | Päätökseen saatettujen hankkeiden lukumäärä | 0 | 112 | Q4 | 2025 | Hankkeiden loppuun saattaminen, päättämiseen liittyvä tilinpäätösprosessi ja arviointi 50 yksittäisen tutkijan hankkeen ja 62 tutkimusyhteistyöhankkeen (”Trust your Stars”) osalta. |
| 152 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16934\_Ammatillisen koulutuksen parantaminen | Välitavoite | Ammatillisen koulutusjärjestelmän IEK:n ja EPAL:n digitalisointi EOPPEP -työprofiilien saattaminen päätökseen | Opetusministeriön raportti, jossa vahvistetaan hankkeiden loppuun saattaminen |  |  |  | Q4 | 2025 | Saatetaan päätökseen seuraavat ammatillisen koulutuksen järjestelmän parantamiseen tähtäävät hankkeet:  1. Viiden temaattisen ja kymmenen kokeellisen ammatillisen koulutuslaitoksen (IEK) suunnittelu ja kehittäminen. Hankkeet käsittäisivät laitteiden ja palvelujen tarjoamisen, rakennustoimet ja kouluttajien koulutuksen;  2. 25 ammattioppilaitoksen (Model ΕPΑL), joihin hankkeet käsittäisivät  tarvikkeiden ja palvelujen tarjoaminen, rakennustoimet ja EPAL-mallioppilaitosten opettajien koulutus;  3. Tutkintojen ja ammatillisen ohjauksen kansallisen sertifioinnin organisaation (EOPPEP) digitalisointi, mukaan lukien sähköisten kokeiden alustan ja ammatillisen koulutuksen verkko-oppimisalustan kehittäminen;  4. EOPPEP-ohjelmassa kehitetään ja sertifioidaan 200 ammattiprofiilia esimerkiksi energia-, ympäristö- ja digitaalitalouden aloilla. |

**J. KOMPONENTTI 3.3: TERVEYDENHUOLLON HÄIRIÖNSIETOKYVYN, SAATAVUUDEN JA KESTÄVYYDEN PARANTAMINEN**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman tässä komponentissa keskitytään terveydenhuoltojärjestelmän kantokyvyn lisäämiseen erilaisilla toimilla. Osa näistä toimenpiteistä keskittyy infrastruktuuriin, sekä fyysiseen että digitaaliseen infrastruktuuriin, sekä toiminnallisiin parannuksiin, joilla nykyaikaistetaan ja parannetaan sairaalajärjestelmää ja terveyskeskusten verkostoa. Toisten tavoitteena on tukea ja parantaa terveydenhuoltoalan saatavuutta, tehokkuutta ja häiriönsietokykyä. Näitä ovat erityisesti toimenpiteet, joilla vahvistetaan kansanterveyttä ja ennaltaehkäisyä, lisätään terveydenhuoltojärjestelmän valmiuksia tarjota mielenterveys- ja kotihoidon palveluja, tuetaan siirtymistä kohti vahvempaa perusterveydenhuoltosektoria, järkiperäistetään lääkemenoja ja tuetaan lääkealan tutkimusta ja kehittämistä. Terveydenhoitojärjestelmien ja -palvelujen digitalisaatiota koskevan suunnitelman tavoitteena on edistää järjestelmän tehokkuutta, parantaa saatavuutta ja parantaa julkisten menojen yleistä avoimuutta ja laatua. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**J.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Terveydenhuoltoalan uudistukset ja investointien nopeuttaminen – terveydenhuollon menojen vähentäminen ja järkeistäminen (toimenpiteen tunniste: 16816)

Takaisinperintäjärjestelmän uudistuksessa otetaan käyttöön riskinjako takaisinperintää laskettaessa asettamalla sitova tavoite takaisinperinnän vähentämisestä seuraavien vuosien aikana, takaisin perittävien määrien vähimmäisvähennyksestä 50 000 000 euroa (2022), 150 000 000 euroa (2023), 300 000 000 euroa (2024) ja 400 000 000 euroa (2025) vuoden 2020 tasosta. Tämä tavoite saavutetaan panemalla täytäntöön aiemmin hyväksytyt ja uudet tehokkuutta parantavat toimenpiteet täysimääräisesti ja noudattamalla täysin EU:n valtiontukisääntöjä. Lisäksi toimenpiteellä rahoitetaan vastuullisten yritysten kliinisiä lääketutkimuksia, tutkimus- ja kehittämistoimia tai muita investointimenoja kolmen vuoden ajanjaksolle 2021–2023 korvaamalla osittain niiden takaisinperintään liittyvät vastuut. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2026.

**Uudistus:** Perusterveydenhuoltojärjestelmän uudistaminen (toimenpiteen tunniste: 16755)

Uudistuksen tarkoituksena on 1) toteuttaa julkisia infrastruktuureja ja lääketieteellisiä laitteita koskevia parannettuja ja energiatehokkaita peruskorjauksia ja energiatehokkuutta koskevia toimenpiteitä, jotka kattavat vähintään 50 prosenttia maan kaikista terveyskeskuksista (156 potilasta yhteensä 312:sta), 2) toteuttaa hallinnollinen ja organisatorinen rakenneuudistus yhtenäisen hoito- ja uudelleenkoulutusmallin luomiseksi, jotta henkilöstö voi toimia tehokkaasti ensivaiheen hoivana, 3) laajentaa aktiivisten (joissa kursseja on jo aloitettu) perhelääketieteen opetussuunnitelmien saatavuutta siten, että vähintään 75 prosentissa terveydenhoitoalan oppilaitoksista tarjotaan viimeistään vuoden 2022 viimeisellä neljänneksellä mahdollisuus perehtyä perhelääketieteeseen kaikissa lääketieteellisissä koulutusohjelmissa ja 4) tukea yhdennetyn hoitojärjestelmän kehittämistä luomalla kroonisten sairauksien hoitokehys. Perusterveydenhuollon uudistus on vuorovaikutuksessa toisen asteen hoidon (erityisesti sairaalahoidon) kanssa, ja sen odotetaan parantavan kansalaisten terveyspalveluja ja tukevan terveyspalvelujen yhtäläisen saatavuuden, tehokkuuden ja sosiaalisen yhteenkuuluvuuden periaatetta. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Kansallisen sairauksien ehkäisemistä koskevan julkisen ”Spiros Doxiadis” -ohjelman täytäntöönpano (toimenpiteen tunniste: 16783)

Uudistuksen odotetaan parantavan väestön elämänlaatua ja terveydenhuoltojärjestelmän häiriönsietokykyä luomalla erittäin kattavan ennaltaehkäisy-, perus-, sekundaari- ja palvelualan järjestelmän. Tämä kattaa useita osa-alueita pilottitasolla seuraavasti: toimenpiteet ja seulontaohjelmat, joiden tavoitteena on vähentää kuolleisuutta sellaisten sairauksien osalta, joiden esiintyvyys on suurta Kreikan väestön keskuudessa: kansallinen ohjelma liikunnan ja terveellisen ruokavalion edistämiseksi, kansallinen alkoholinhallintaohjelma, toimet lasten psykososiaalisten ongelmien ehkäisemiseksi ja lasten hammashoidon ennaltaehkäisyohjelman täytäntöönpano; toimenpiteet olemassa olevien mutta ei kliinisesti näkyvien tautien havaitsemiseksi varhaisessa vaiheessa: kansallisen seulontaohjelman täytäntöönpano, joka perustuu syövän sekä sydän- ja verisuonitauteja koskevien ennalta ehkäisevien diagnostisten testien käyttöönottoon, sekä vastasyntyneiden seulontaa koskeva kansallinen ohjelma; toimet, joilla pyritään ehkäisemään toimintarajoitteita, korjaamaan vahinkoja ja estämään uusiutuminen kliinisesti näkyvästä kansallisesta psykososiaalista integrointia ja kuntoutusta koskevasta ohjelmasta, joka on tarkoitettu vakavista psykososiaalisista ongelmista kärsiville ihmisille ja palliatiiviseen hoitoon syöpäpotilaille; julkisen terveydenhuoltojärjestelmän toiminnallinen ja toiminnallinen nykyaikaistaminen. Ohjelman tavoitteena on viime kädessä vähentää käyttäytymiseen liittyviä riskitekijöitä, millä on myönteisiä vaikutuksia paitsi väestön elämänlaatuun myös terveydenhuoltojärjestelmän yleiseen saatavuuteen, tehokkuuteen ja kantokykyyn, jotka saavutetaan vähentämällä sairaalapalveluihin kohdistuvaa painetta. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Mielenterveysalan ja riippuvuuden alan uudistus (toimenpiteen tunniste: 16820)

Uudistuksella on varmistettava mielenterveyspalvelujen saatavuus tietyille mielenterveysongelmista ja -riippuvuudesta kärsiville väestöryhmille, jotta voidaan ehkäistä heidän syrjäytymistään tai laitostumistaan. Hankkeen odotetaan laajentavan mielenterveyspalveluja dementiaa ja Alzheimerin tautia sairastaville potilaille sekä autistisille ja lasten, nuorten ja nuorten aikuisten ikäryhmille. Tähän liittyy verkkosovellusten kehittäminen ja mielenterveyspalvelujen digitalisointi sekä toimet, joilla tuetaan riippuvuutta aiheuttavia henkilöitä, sekä toimet huollettavien henkilöiden tukemiseksi. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2023.

**Uudistus:** Terveydenhuoltojärjestelmän organisaatiouudistukset (KETEKNY, ODIPY) (toimenpiteen tunniste: 16756)

Uudistuksen tavoitteena on järkeistää sairaaloiden hoitotoimenpiteiden korvaamista 1) vahvistamalla Kreikan diagnosointiin liittyvää instituuttia (KETEKNY) ja 2) luomalla puitteet, joilla varmistetaan luotettavat, laadukkaat menettelyt ja suoritusmittaukset, jotka liittyvät potilaiden hoitoon, terveystarpeisiin ja hoidon tarjoamiseen Kreikan terveydenhuollon laadunvarmistusviraston (ODIPY) ja sen toimien tukemiseksi. Sellaisen kansallisen terveyskartan laatimisen, jossa kirjataan terveydenhuoltojärjestelmän palvelujen kysyntä ja tarjonta ja luodaan puitteet laadunarvioinnille, odotetaan parantavan terveydenhuoltojärjestelmän avoimuutta ja tehokkuutta. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Terveysinfrastruktuuri (toimenpiteen tunniste: 16795)

Investointi koostuu kattavista toimista sairaaloiden logistisen infrastruktuurin nykyaikaistamiseksi kaikkialla Kreikassa, mukaan lukien rakennusten energiatehokkuuskorjaukset ja uusien lääkinnällisten laitteiden toimittaminen. Investoinnilla on annettava kansallisen terveydenhuoltojärjestelmän lääkintä- ja hoitohenkilöstölle välineet, jotka ovat tarpeen tarjottujen terveyspalvelujen laadun ja tehokkuuden parantamiseksi. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Terveysalan digitalisaatio (DigHealth) (toimenpiteen tunniste: 16752)

Investoinnilla on optimoitava terveydenhuollon laatu ja potilasturvallisuus uusilla innovatiivisilla palveluilla ja samalla autettava hillitsemään terveydenhuoltomenoja hillitsemällä tuotteiden ja lääkkeiden liikakäyttöä, parantamalla sairaaloiden hallintoa, potilaiden kokemusta, julkisia hankintamenettelyjä ja parantamalla järjestelmän toimintoja, yhteentoimivuutta ja digitaalisia valmiuksia (EOPYY). Investointi kattaa viiden osahankkeen toteuttamisen: kansallisten digitaalisten terveystietojen täysimääräinen perustaminen ja käyttöönotto, syövän hoidon digitalisaation ohjelman täysimääräinen käyttöönotto, kansallisen telelääketieteen verkoston (EDIT) kapasiteetin laajentaminen, sairaaloiden digitaalisen valmiuden parantaminen ja EOPYY:n digitalisaatio. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Sädehoitokeskuksen perustaminen rintaontelon sairauksiin erikoistuneeseen Sotiria-sairaalaan Ateenassa (toimenpiteen tunniste: 16757)

Sotiria-sairaalan sädehoitokeskuksen perustaminen ja rakentaminen auttaa vastaamaan syöpäpotilaiden tarpeisiin ja maan sädehoitoyksiköiden kasvavaan kysyntään. Tämä kattaa uuden sädehoito-osaston perustamisen, uuden rakennusinfrastruktuurin, avohoitolaitoksen, kliinisen huippuosaamisen keskusten ja erikoistuneiden hoitoyksiköiden perustamisen sekä nykyisten rakennusten (Mega Laikon ja 300 Andron) yhteenliittämisen; hätäosaston yhteydet leikkausosastoon ja muihin rakennuksiin; klinikoiden ja laboratorioiden kunnostaminen, mukaan lukien infrastruktuuri ja laitteet. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kotiterveydenhuollon ja sairaaloiden perustaminen; kotisairaalajärjestelmät (toimenpiteen tunniste: 16753)

Investointi koskee kotihoitojärjestelmän perustamista kroonisesti vammaisten potilaiden kohdennetuille ryhmille. Kotihoitoon yhdistetään terveydenhuoltoyksiköiden tarjoama rinnakkainen järjestäytynyt tuki, joka koskee lapsia, nuoria ja aikuisia, joilla on vakavia kroonisia terveysongelmia, jotka aiheuttavat pitkäaikaisia tai pysyviä vammoja. Tämä parantaa potilaiden elämänlaatua ja vapauttaa samalla kansallisen terveydenhuoltojärjestelmän resursseja. Investoinnilla toteutetaan viisi alahanketta: 1) tarvekartoitus, jossa keskitytään hyvien käytäntöjen tunnistamiseen, tarpeiden ja Kreikan nykytilanteen kirjaamiseen sekä kotihoidon institutionalisoimista koskevan ehdotuksen laatimiseen; 2) etälääketieteen sovellusten käyttöönotto potilastuen seurantavälineinä; 3) kotihoidon kautta hoidettuja potilaita koskevan kansallisen rekisterin perustaminen ja täytäntöönpano; 4) standardoitujen hoitokäytäntöjen sekä laatu- ja turvallisuusnormien määrittäminen ja 5) kahdeksan referenssialueen perustaminen (yksi kussakin alueellisessa terveysviranomaisessa). Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Hanke, jonka tarkoituksena on rakentaa rakennus solu- ja geeniterapialle sekä hematologian kliinisille laboratorioille Thessalonikin Papanikolaou-sairaalan yhteyteen (toimenpiteen tunniste: 16793).

Investoinnin tarkoituksena on rakentaa uusia rakennuksia Papanikolaou-sairaalan solu-, genetiikka- ja hematologiaklinikoiden laboratorioiden sijoittamista varten, jotta sen palvelut vastaisivat potilashoidon kasvavia vaatimuksia (pahanlaatuiset hematologiset sairaudet) sekä nykyaikaisten teknologioiden kasvavaa kysyntää. sen on myös parannettava olemassa olevaa laboratorioiden ja päivähoitoyksikön siirtoa koskevaa rakennusta. Uuden rakennuksen on täytettävä primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**J.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Keskeinen uudistus 7: Terveydenhuoltoalan uudistukset ja investointien nopeuttaminen – terveydenhuoltomenojen vähentäminen ja järkeistäminen (tunniste: 16816)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 153 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Välitavoite | Takaisinperintä – Lainsäädännön voimaantulo | Voimaan tulee tarkistettu lainsäädäntö, jolla otetaan käyttöön riskinjako ja sitovat takaisinperintää koskevat vähimmäistavoitteet kuvauksessa esitetyn aikataulun mukaisesti. |  |  |  | Q3 | 2021 | Riskinjakoa koskevan oikeudellisen kehyksen (ensisijainen oikeus) voimaantulo takaisinperintää laskettaessa asettamalla takaisinperintää koskeva sitova tavoite seuraavien vuosien aikana. Uudistuksen tavoitteena on vähentää takaisin perittyjä määriä vähintään 50 000 000 euroa (2022), 150 000 000 euroa (2023), 300 000 000 euroa (2024) ja 400 000 000 euroa (2025) vuoden 2020 tasosta. Jos tätä ei saavuteta, kohdennetun vähennyksen ja kunkin vuoden todellisen vähennyksen välistä erotusta ei saa periä takaisin lääketeollisuudelta, ja kyseinen määrä katetaan valtion talousarviosta takaisinperintämäärien kohdennettuun vähennykseen asti. |
| 154 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Takaisinperintä väheni 50 000 000 – vaihe 1 |  | Takaisin perittyjen määrien vähennys vuoden 2020 tasoon verrattuna (miljoonaa euroa) | 0 | 50 | Q2 | 2023 | Panemaan täytäntöön aiemmin hyväksytyt tehokkuutta parantavat toimenpiteet, jotta sekä avohoito- että sairaalahoitoon liittyvää vuoden 2022 takaisinperintää voidaan vähentää 50 000 000 eurolla vuoden 2020 tasoon verrattuna, mikä tukee terveydenhuoltojärjestelmän häiriönsietokykyä. Jos tätä ei saavuteta, kunkin vuoden kohdennetun ja todellisen vähennyksen erotusta ei palauteta lääketeollisuudelta, ja vastaava määrä katetaan valtion talousarviosta 50 000 000 euroon asti. |
| 155 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Takaisinperintä vähentyi 150 000 000 – vaihe 2 |  | Takaisin perittyjen määrien vähennys vuoden 2020 tasoon verrattuna (miljoonaa euroa) | 0 | 150 | Q2 | 2024 | Panemaan täytäntöön aiemmin hyväksytyt tehokkuutta parantavat toimenpiteet, jotta sekä avohoito- että sairaalahoitoon liittyvää vuoden 2023 takaisinperintää vähennetään 150 000 000 eurolla vuoden 2020 tasoon verrattuna, mikä tukee terveydenhuoltojärjestelmän häiriönsietokykyä. Jos tätä ei saavuteta, kunkin vuoden kohdennetun ja todellisen vähennyksen erotusta ei palauteta lääketeollisuudelta, ja vastaava määrä katetaan valtion talousarviosta 400 000 000 euroon asti. |
| 156 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Lääketieteellinen tutkimus ja kehitys  investointitoteutus 2021-2023 |  | Investoinnit (miljoonaa euroa), joita sovelletaan hyvittämällä vastaava määrä takaisin perittyjen määrien kanssa | 150 | 250 | Q2 | 2024 | Toteuttaa 250 000 000 euron investoinnit lääketeollisuuden T&K:hon. Investoinnit on tehtävä vähentämällä vastaava määrä kolmen edellisen vuoden takaisinperityistä määristä (100 000 000 euroa vuonna 2021, 75 000 000 euroa vuonna 2022, 75 000 000 euroa vuonna 2023) enintään 250 000 000 euron kokonaismäärään asti. |
| 157 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Takaisinperintä väheni 300 000 000 – vaihe 3 |  | Takaisin perittyjen määrien vähennys vuoden 2020 tasoon verrattuna (miljoonaa euroa) | 250 | 300 | Q2 | 2025 | Panemaan täytäntöön aiemmin hyväksytyt tehokkuutta parantavat toimenpiteet, jotta sekä avohoito- että sairaalahoitoon liittyvää vuoden 2024 takaisinperintää voidaan vähentää 300 000 000 eurolla vuoden 2020 tasoon verrattuna, mikä tukee terveydenhuoltojärjestelmän häiriönsietokykyä. Jos tätä ei saavuteta, kunkin vuoden kohdennetun ja todellisen vähennyksen erotusta ei palauteta lääketeollisuudelta, ja vastaava määrä katetaan valtion talousarviosta 300 000 000 euroon asti. |
| 158 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Takaisinperintä väheni 400 000 000 – vaihe 4 |  | Takaisin perittyjen määrien vähennys vuoden 2020 tasoon verrattuna (miljoonaa euroa) | 300 | 400 | Q2 | 2026 | Panemaan täytäntöön aiemmin hyväksytyt tehokkuutta parantavat toimenpiteet, joilla vähennetään sekä avohoito- että sairaalalääkkeiden takaisin perimistä vuonna 2025 400 000 000 eurolla vuoden 2020 tasoon verrattuna, mikä tukee terveydenhuoltojärjestelmän häiriönsietokykyä. Jos tätä ei saavuteta, kunkin vuoden kohdennetun ja todellisen vähennyksen erotusta ei palauteta lääketeollisuudelta, ja vastaava määrä katetaan valtion talousarviosta 400 000 000 euroon asti. |

Ryhmä 13: Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen

* Terveydenhuoltojärjestelmän organisaatiouudistukset (KETEKNY, ODIPY) (tunniste: 16756)
* Mielenterveysalan ja riippuvuuden alan uudistus (tunniste: 16820)
* Perusterveydenhuoltojärjestelmän uudistaminen (tunniste: 16755)
* Kansallisen sairauksien ehkäisemistä koskevan julkisen ”Spiros Doxiadis” -ohjelman täytäntöönpano (toimenpiteen tunniste: 16783)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 159 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16755\_Ensisijaisen terveydenhuoltojärjestelmän uudistaminen | Välitavoite | Perusterveydenhuollon perhelääketieteen opetussuunnitelmien aktivointi | Todistus kaikkien vasta aktivoitujen perhelääketieteen opinto-ohjelmien käynnistämisestä ja perhelääketieteellisen moduulin sisällyttämisestä kaikkiin lääketieteellisiin opetussuunnitelmiin. |  |  |  | Q4 | 2022 | Laajennetaan aktiivisten akateemisten opetussuunnitelmien määrää perhelääketieteen alalla vähintään 75 prosenttiin Kreikan lääketieteellisistä kouluista ja sisällytetään perhelääketieteen pakollinen moduuli kaikkiin lääketieteellisiin opetussuunnitelmiin. Tähän on sisällyttävä asianomaisten yliopistojen osalta asiakirjat, joissa korostetaan uutta tutkintoarkkitehtuuria: 1) uudet opetussuunnitelmat ja 2) perhelääketiedettä koskevan pakollisen moduulin sisällyttäminen nykyisiin opetussuunnitelmiin). |
| 160 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16820\_Uudistus mielenterveyden ja riippuvuuksien alalla | Tavoite | Mielenterveys – 50 yksikköä avoinna – vaihe 1/2 |  | Valmiiden ja toiminnassa olevien mielenterveysyksikköjen lukumäärä | 0 | 50 | Q4 | 2022 | 50 mielenterveysyksikön perustaminen ja täysimääräinen toiminta (toteutetaan kunnostamalla olemassa olevia yksiköitä), joita tuetaan mielenterveyttä tukevasta kansallisesta strategisesta suunnitelmasta (yhteensä 106 mielenterveysyksikköä) |
| 161 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16755\_Ensisijaisen terveydenhuoltojärjestelmän uudistaminen | Välitavoite | Perusterveydenhuolto – terveyskeskukset, jotka tekevät hankintasopimuksia | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä. |  |  |  | Q4 | 2023 | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä, jonka terveysministeriö lähettää urakoitsijoille vähintään 156 terveyskeskuksen (50 prosenttia Kreikan kaikista terveyskeskuksista) peruskorjauksista ja julkisen infrastruktuurin ja lääkinnällisten laitteiden energiatehokkuutta parantavista toimenpiteistä. Tarjouskilpailun ratkaisemista koskevaan ilmoitukseen on liitettävä mallisopimus, jossa esitetään valmistumisen aikataulu vuoden 2025 neljännen neljänneksen loppuun saattamista varten, sekä raportti, jossa korostetaan toteutettavien töiden pääpiirteitä. |
| 162 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16820\_Uudistus mielenterveyden ja riippuvuuksien alalla | Tavoite | Mielenterveys – 106 yksikköä avoinna – vaihe 2/2 |  | Valmiiden ja toiminnassa olevien mielenterveysyksikköjen lukumäärä | 50 | 106 | Q4 | 2023 | 56 ylimääräisen mielenterveysyksikön perustaminen ja täysi toiminta (toteutettu olemassa olevien yksiköiden kunnostamisella), joita tuetaan mielenterveyttä tukevasta kansallisesta strategisesta suunnitelmasta (yhteensä 106 mielenterveysyksikköä), mikä on osoitettu raporteissa, joissa dokumentoidaan alahankkeiden 1, 2, 3, 4, 5 ja 6 loppuun saattaminen ja toimintavalmius. |
| 163 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon selviytymiskyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16756\_ terveydenhuoltojärjestelmän organisaatiouudistus (KETEKNY, ODIPY) | Välitavoite | Terveydenhuoltojärjestelmä – Kreikan DRG-instituutti KETEKNY ja uusi terveydenhuollon laadunvarmistusvirasto ODIPY (pl. koulutus) | Todiste osahankkeiden 1, 2 ja 3 loppuun saattamisesta KETEKNYn osalta ja osahankkeiden 1, 2, 3 ja 5 loppuunsaattamisesta toimittamalla edellä mainitut suoritteet sekä selvitys rakennuksen peruskorjauksen loppuunsaattamisesta (ODIPY-alihanke 5) |  |  |  | Q2 | 2025 | Saattamaan päätökseen yhteentoimivuuden laajentamisen, kansainvälistä tautiluokitusta (ICD) koskevan kokeiluhankkeen, Kreikan lääketieteellisten menettelyjen luokittelua (ETIP) koskevat kuulemisfoorumit ja rahoitus- ja kirjanpitotietojen keruualustan kokeiluhankkeen (alahankkeet 1, 2 ja 3 KETEKNY) sekä laadunvarmistusta, potilasturvallisuutta ja potilaiden osallistumista terveydenhuoltopalvelujen tarjoamiseen koskevan kansallisen strategian ja lainsäädäntökehyksen; kansallinen terveyskartta; kansallinen strategia ja ehdotettu lainsäädäntökehys hoito- ja turvallisuuspolitiikan laatua ja rintaontelon sairauksiin erikoistuneen Sotiria-sairaalaan (Spiliopouleio) kuuluvan rakennuksen kunnostamista varten, käytettäväksi terveyden kansallisen laadunvarmistusorganisaation (ODIPY) ja Kreikan keskusterveysviranomaisen (KESY) päätoimipaikassa. |
| 164 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon selviytymiskyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16756\_ terveydenhuoltojärjestelmän organisaatiouudistukset (KETEKNY, ODIPY) | Tavoite | Terveydenhuoltojärjestelmä – KETEKNY ODIPY koulutus loppuun saatettu |  | Niiden terveydenhuollon ammattilaisten lukumäärä, jotka ovat suorittaneet koulutusohjelmat ja jotka on virallisesti sertifioitu kliinisessä koodauksessa, laskutuksessa ja vaatimustenmukaisuuden arvioinnissa | 0 | 4 500 | Q2 | 2025 | 4 500 terveydenhuollon ammattilaisen koulutus ja sertifiointi kliinisen koodauksen ja laskutuksen osa-alueella (osahanke 4 KETEKNY) ja vaatimustenmukaisuuden arviointi uuden yhteisen arviointikehyksen (osahanke 4 ODIPY) perusteella suhteutettuna KETEKNYn ja ODIPYn havaittuihin tarpeisiin. |
| 165 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16783\_Kansallisen sairauksien ehkäisemistä koskevan julkisen ”Spiros Doxiadis” -ohjelman täytäntöönpano | Välitavoite | Kansallinen sairauksien ehkäisemistä koskeva julkinen ”Spiros Doxiadis” -ohjelma – Kaikki hankkeet on saatettu päätökseen | Todisteet siitä, että kaikki hankkeet on saatettu päätökseen, mistä on osoituksena raportit kaikilla aloilla (julkisen terveydenhuoltojärjestelmän ensisijainen, sekundaarinen, tertiäärinen ja toiminnallinen nykyaikaistaminen), joka kattaa kaikki toimet ja kunkin toimen kattaman väestön. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kansallisen sairauksien ehkäisemistä koskevaan julkiseen ”Spiros Doxiadis” -ohjelmaan liittyvien hankkeiden loppuun saattaminen 100-prosenttisesti  1. Primaarinen ennaltaehkäisy: tästä on osoituksena raportti i) fysikaalisten harjoitusten ja terveellisen syövän edistämistä koskevan kansallisen ohjelman, ii) kansallisen alkoholiohjelman, iii) kansallisen rokotusohjelman, iv) lasten psykososiaalisten ongelmien ehkäisyn ja v) hammaslääkärien ehkäisyn osalta.  2. Sekundaarinen ennaltaehkäisy: tästä on osoituksena raportti, joka koskee i) erittäin yleistyneiden tautien varhaista havaitsemista koskevan kansallisen seulontaohjelman sekä ii) kansallisen järjestelmällisen prenataalisen ohjelman ja perinataalivalvonnan täytäntöönpanoa.  3. Tertiaaripreventio: kuten syöväntorjuntaa koskevasta kansallisesta strategiasta ja oikeudellisesta kehyksestä tehdyt tutkimukset osoittavat.  4. Julkisen terveydenhuoltojärjestelmän toiminnallinen nykyaikaistaminen: tästä ovat osoituksena raportit, jotka koskevat i) väestön terveyden seurantajärjestelmän toiminnallista uudelleenjärjestelyä, ii) julkisten terveyspalvelujen tehokkuutta ja vaikuttavuutta, iii) hätätilanteisiin ja uhkiin vastaavien nopean toiminnan mekanismien tehokkuutta, iv) ympäristöterveysmekanismien tehokkuuden parantamista, v) tarjottujen palvelujen laadun ja tieteellisen validiteetin parantamista, vi) kansanterveysalan tietotekniikan organisaatiota, vii) suuntautumista ulospäin. |
| 166 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16755\_Vihreät investoinnit – Perusterveydenhuoltojärjestelmän uudistaminen | Tavoite | PHC – täysin kunnostetut terveyskeskukset |  | Niiden terveyskeskusten lukumäärä (ainakin), joissa infrastruktuurin peruskorjaus on saatu päätökseen ja keskukset ovat toiminnassa | 0 | 156 | Q4 | 2025 | Energiatehokkuuden parantamiseen tähtäävän infrastruktuurin peruskorjauksen loppuun saattaminen vähintään 156 terveyskeskuksessa (puolet kaikista Kreikan terveyskeskuksista). |

Ryhmä 14: Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen

* Terveysalan digitalisaatio (tunniste: 16752)
* NHS sairaalan kunnostaminen ja infrastruktuurin parantaminen (tunniste: 16795)
* Sädehoitokeskuksen perustaminen Ateenan Sotiria-sairaalaan (henkilökortti: 16757)
* Hanke, jonka tarkoituksena on rakentaa solu- ja geeniterapiaa sekä hematologian kliinisiä laboratorioita varten rakennus Thessalonikin Papanikolaou-sairaalan yhteyteen (tunniste: 16793)
* Kotisairaanhoidon ja -sairaalan perustaminen kotijärjestelmään (tunniste: 16753)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 167 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16752\_Terveysalan digitalisaatio (DigHealth) | Välitavoite | Terveydenhuollon digitalisaatio – Kansalliset digitaaliset potilaskertomukset (alahanke 1) | Raportti, jossa todistetaan osahankkeen 1 kaikkien keskeisten osien päätökseen saattaminen (Kansalliset digitaaliset potilaskertomukset, ks. kuvaus) |  |  |  | Q4 | 2023 | Vähintään seuraavien osahankkeen 1 osatekijöiden loppuun saattaminen (täysi kokoonpano ja toteutus), joilla tuetaan terveydenhuoltojärjestelmän digitalisaatiota niin, että kansallinen digitaalinen terveystietokanta on toiminnassa: 1) kliiniset asiakirjat, 2) termipalvelut, 3) sähköisen terveydenhuollon kansalliset yhteentoimivuusperiaatteet, 4) kaikkien laboratoriotulosten kerääminen sähköisen terveydenhuollon rekisteriin, 5) vastuuvapauskirjeiden kerääminen). |
| 168 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16752\_Terveysalan digitalisaatio (DigHealth) | Välitavoite | Digitalisaatio – digitaalinen syöpäohjelma – alahanke 2 | Raportti, jossa todistetaan osahankkeen 2 (digitaalinen syöpäohjelma – ks. kuvaus) kaikkien keskeisten osien päätökseen saattaminen ja osahankkeen 1 loppuun saattaminen |  |  |  | Q2: | 2024: | Kansallisen digitaalisen terveysrekisterin täysimääräinen toimintavalmius (alahankkeen 1 loppuun saattaminen) ja terveysjärjestelmän digitalisaatiota tukevan, syövän digitaalisen terveydenhuollon (alahanke 2) keskeisten osien loppuun saattaminen. Ne edellyttävät vähintään seuraavien osatekijöiden täydellistä perustamista ja täytäntöönpanoa kaikilta osin: 1) kansallinen digitaalinen terveystietorekisteri ja 2) syöpähoidon tietojärjestelmä (järjestelmään on sisällyttävä kemoterapian hoitokäytäntöjä, joista 36 on jo kehitteillä), 3) potilasrekisterit, 4) kansallisen syöpärekisterin käyttöönotto. Lisäksi syöväntorjunnan tietojärjestelmä on asennettava vähintään kahdeksaan (kahdestatoista) sairaalasta. |
| 169 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon kantokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16753\_Kotisairaanhoidon ja -sairaalan perustaminen kotijärjestelmään | Välitavoite | Kotihoito – yksiköiden avaaminen | Raportit, joista käy ilmi kotihoitoa tarjoavien kahdeksan operatiivisen yksikön avaaminen ja kaikkien asiaankuuluvien alahankkeiden loppuun saattaminen |  |  |  | Q2: | 2025: | Kahdeksan kotihoitoa tarjoavan henkilöstön ja operatiivisen yksikön perustaminen (2 Ateenassa, 1 Thessalonikissa, 1 Alexandroupolisissa, 1 Patrassa, 1 Ioanninassa, 1 Iraklionissa ja 1 Larisassa) ja seuraavien alahankkeiden loppuun saattaminen:  nykytilanteen ja tarpeiden arviointi (alahanke 1)  etälääketieteen sovellukset: kotihoidon kokeellisen keskuksen asennukseen ja toimintavalmiuteen saattamiseen tarkoitetut välineistö ja laitteet, mukaan lukien koulutus (alahanke 2)  kotihoidon kautta hoidettujen potilaiden kansallinen rekisteri (alahanke 3)  arviointiperusteet ja keskeiset tulosindikaattorit (osahanke 4) |
| 170 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16795\_NHS-sairaalan kunnostaminen ja infrastruktuurin parantaminen | Välitavoite | NHS:n infrastruktuuriparannuksen valmistuminen | Raportti, jossa todistetaan NHS:n sairaalan peruskorjaus- ja infrastruktuurin parannustöiden päätökseen saattaminen. |  |  |  | Q4: | 2025: | Rakentamisen ja infrastruktuurin parantamisen loppuun saattaminen, mukaan lukien sähkömekaaninen ja sähkötekninen infrastruktuuri, majoitustilat ja infrastruktuuri, jossa on palveluja, lääkinnällisiä laitteita, sekä palvelutasosopimuksia ja tilojen hallintaa koskevien sopimusten tekeminen kaikkien niiden 80 sairaalan osalta, joita asia koskee kaikilla seitsemällä alueella. |
| 171 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16757\_Sädehoitokeskuksen perustaminen rintaontelon sairauksiin erikoistuneeseen Sotiria-sairaalaan  Ateenan tautisairaala | Välitavoite | Sotiria-radioterapiakeskuksen  valmistuminen | Raportti, jossa todistetaan rintaontelon sairauksiin erikoistuneeseen Sotiria-sairaalaan perustettavan sädehoitokeskuksen infrastruktuuritöiden valmistuminen  Ateenan tautisairaala. |  |  |  | Q4: | 2025: | Sotiria-sairaalan uuden sädehoitolaitoksen ja uuden rakennusinfrastruktuurin loppuun saattaminen; infrastruktuurin parantaminen, silta hätäosaston liittämiseksi leikkausosastoon ja muihin rakennuksiin; laboratorio-osastojen ja -klinikoiden kunnostaminen. |
| 172 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saavutettavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16793\_Hanke solu- ja geeniterapiaa sekä hematologian kliinisiä laboratorioita varten tarkoitetun rakennuksen rakentamiseksi Thessalonikin Papanikolaou-sairaalan yhteyteen | Välitavoite | Papanikolaou-sairaalan valmistuminen | Raportti, jossa todistetaan solu- ja geeniterapiaa ja hematologian klinikkalaboratorioita varten tarkoitetun rakennuksen perusrakenteiden valmistuminen Thessalonikin Papanikolaou-sairaalassa. |  |  |  | Q4: | 2025: | Kaikkien erikoistuneiden laboratorioiden ja erikoissairaanhoitoyksikköjen uuden kolmikerroksisen rakennuksen loppuun saattaminen; nykyisen rakennuksen pohjakerroksen uudelleenjärjestely siten, että Papanikolaou-sairaalassa on riittävästi tilaa avoklinikoille ja päiväsairaalahoidolle, ja sen on saavutettava primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). |
| 173 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16752\_Terveysalan digitalisaatio (DigHealth) | Välitavoite | Digitalisaatio – kaikki alahankkeet on saatu päätökseen | Raportti, jossa todistetaan terveydenhuoltojärjestelmän digitalisaatiota tukevien viiden alahankkeen loppuun saattaminen ja täysimääräinen toimintavalmius kunkin alahankkeen kaikki osatekijät huomioon ottaen. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien terveydenhuoltojärjestelmän digitalisaatiota tukevien viiden (5) alahankkeen toteuttamiseksi suunniteltujen toimenpiteiden loppuun saattaminen:  a) kansallinen potilastietolomake (alahanke 1)  b) syöpähoidon digitalisaatio-ohjelma, mukaan lukien potilasrekisterit (alahanke 2)  c) telelääketiede, mukaan lukien etälääketieteen asemat, uusi infrastruktuuri, työkalut (alahanke 3)  d) sairaalan digitaalinen valmius, mukaan lukien: sähköiset potilaskertomusjärjestelmät, lääkinnällisten laitteiden inventointi, DRG:n täytäntöönpano, 4 e-määräykset potilaille/hoitoprotokollien soveltaminen sairaalaympäristössä, sähköinen nimitysjärjestelmä, kansallisen hätäapukeskuksen (EKAV) ja lääkeviraston (EOF) digitaalinen päivitys (alahanke 4)  e) EOPYYn (kansallinen terveydenhuoltopalvelujen tarjoaja) yhdennetyn tietojärjestelmän kaikkien osien viimeistely, kaikki menojen hallintaan ja seurantaan liittyvät osatekijät, kaikki terveydenhuollon tarjoajille ja kansalaisille tarjottavien digitaalisten palvelujen osatekijät, kaikki tiedonhallinnan osa-alueet, analyysit sekä 250 yritysresurssisuunnittelulisenssin ostaminen taloushallintojärjestelmää ja -selvitystä varten (alahanke 5). |

**K. KOMPONENTTI 3.4: PARANNETAAN MAHDOLLISUUKSIA TEHOKKAASEEN JA OSALLISTAVAAN SOSIAALIPOLITIIKKAAN**

Tällä Kreikan elvytys- ja kriisinratkaisusuunnitelman komponentilla pyritään edistämään sosiaalista osallisuutta keskittyen erityisesti haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin ja samalla tukemaan naisten osallistumista työmarkkinoille. Suuri osa komponentista on tarkoitettu varhaiskasvatukseen, erityisesti avustuksina 1 000 uuden lastenhoitoyksikön perustamiseen kunnissa ja 120 yksikköön suurissa yrityksissä. Suunnitelma mahdollistaa myös työmarkkinoiden aktivointitoimenpiteet heikossa asemassa oleville ryhmille, kuten taatun vähimmäistulon saajille, pakolaisille, kodittomille, romaneille ja autismikirjon häiriöistä kärsiville henkilöille. Suunnitelman keskeisiä osia ovat myös laajamittainen koulutusohjelma yksityisille ja julkisille työntekijöille monimuotoisuuden tiedostamiseksi sekä useat pienet kokeiluhankkeet, kuten lasten laitoshoidosta luopuminen, vammaisten tukeminen ja sosiaalinen asuntotarjonta. Komponentti on työmarkkinoista ja sosiaalipolitiikasta annettujen maakohtaisten suositusten (maakohtaiset suositukset 2 2020 ja 2 2019) ja investointien (maakohtaiset suositukset 3 2020 ja 2 2019) mukainen. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**K.1 Kuvaus taloudellista tukea koskevista uudistuksista ja investoinneista, joita ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Lastensuojelu (toimenpiteen tunniste: 16919)

Toimenpiteellä uudistetaan kolmen kuukauden ja enintään neljän vuoden ikäisten lasten varhaiskasvatusohjelmia heidän kognitiivisen kehityksensä edistämiseksi. Uudistuksen yhteydessä investoidaan kasvatusmateriaaliin ja kognitiivisen kehityksen arviointivälineisiin 3 000:lle lastenhoitokeskukselle. Toimenpiteeseen sisältyy myös investointeja, jotka mahdollistavat a) vaikeavammaisten (yli 67 prosenttia) ja/tai vakavista mielenterveyshäiriöistä kärsivien alaikäisten sijoittamisen ammattimaisten sijaishoitajien hoitoon; b) nuorten siirtämisen lastensuojeluyksiköiltä tuettuihin riippumattomiin asumisasuntoihin laitoshoidosta luopumiseksi, taitojen kehittämiseksi ja työllistyvyyden parantamiseksi; c) lasten päiväkotien perustamisen tai laajentamisen 2–2,5-vuotiaille lapsille (lastenhoitokeskukset); ja d) luovien STEM-keskusten (luonnontieteet, teknologia, insinööritieteet ja matematiikka) perustamisen 12–15-vuotiaille lapsille. Uudistus ja investoinnit on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Vammaisuus (toimenpiteen tunniste: 16904)

Uudistus koostuu kahdesta alahankkeesta, joilla pyritään parantamaan sosiaalista osallisuutta, itsenäistä elämää, työllistettävyyttä ja varhaislapsuudessa toteutettavia toimia vammaisten henkilöiden osalta. Nämä osahankkeet liittyvät erityisesti a) vammaisten henkilöiden itsenäisen elämän parantamiseen, liikkumis- ja aistivammaisten henkilöiden esteettömyyden parantamiseen ja tuki-infrastruktuuriin, vammaisten itsenäiseen asumiseen annettavaan apuun, mukaan lukien tukikelpoisuuden arviointiprosessi, joka perustuu monialaisen arviointikomitean tekemään vammaisuuden lääketieteelliseen ja toiminnalliseen arviointiin: alustava kokeiluohjelma ja sen jälkeinen kansallinen käyttöönotto; tuetaan autismihäiriöistä kärsivien henkilöiden sosiaalista osallisuutta ja varhaislapsuudessa toteutettavia toimia (kokeiluohjelma). Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Yhteiskuntaan integroituminen (toimenpiteen tunniste: 16922)

Investointi koostuu kolmesta alahankkeesta:

1. Kaikkein heikoimmassa asemassa olevien ryhmien uudelleenintegroimisessa yhteiskuntaan keskitytään kaikkein heikoimmassa asemassa olevien ryhmien (yleisen vähimmäistoimeentulon edunsaajat, romanit ja asunnottomat) tukemiseen ja pyritään integroimaan heidät (uudelleen) työmarkkinoille.
2. Ikääntyneiden ja vammaisten digitaaliseen koulutukseen kuuluu vanhusten ja vammaisten tutustumis-, perehdyttämis- ja valistusohjelmia, jotka liittyvät uuteen teknologiaan, pääasiassa digitaalisen tiedon, viestinnän sekä verkkopohjaisen ja sosiaalisen median taitoihin (kuten sähköisten maksujen suorittaminen, hakemusten toimittaminen digitaalisten alustojen kautta, sosiaalisen median käyttö).
3. Sosiaalisen asuntotuotannon asunnoissa keskitytään asuntotuen tarjoamiseen heikoimmassa asemassa oleville ryhmille, joita kodittomuus uhkaa tai jotka ovat kodittomia.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Sosiaalisen tukijärjestelmän digitalisaatio (toimenpiteen tunniste: 16925)

Investoinnilla kehitetään digitaalisia välineitä, joiden avulla voidaan 1) kansalaisten sosiaalipalvelujen ja -etuuksien saatavuuden yksinkertaistaminen kiinnittäen erityistä huomiota vammaisiin, 2) tarpeiden parempi määrittely resurssien tuhlauksen välttämiseksi ja sosiaalihuollon määrärahojen kohdentaminen mahdollisimman oikeudenmukaisesti, 3) julkisten ja yksityisten sosiaalipalvelujen tarjoajien tehokkaampi seuranta ja 4) julkisten sosiaalipalvelujen tarjoajien täydennys- tai uudelleenkoulutus.

Investointi koostuu seuraavista osahankkeista: sosiaalisen suojelun digitaalisen saatavuuden yhteisen portaalin perustaminen, jossa sosiaaliavustusten nykyiset sähköiset sovellusmuodot yhdistetään yhdeksi digitaaliseksi portaaliksi; keskitetyn vammaisetuuksien kansallisen portaalin perustaminen, jotta edunsaajat voivat saada henkilötietoja ja etuuksia verkossa ja antaa todistuksia; c) vammaiskortin käyttöönotto; sosiaalietuuksien maksuviranomaisen (OPEKA) digitalisaatio; sosiaalipalvelujen työntekijöiden digitaalisen koulutuksen tarjoaminen; laaditaan täydellinen luettelo sosiaaliturvapalveluihin liittyvästä julkisesta kiinteistöomaisuudesta. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2026.

**Uudistus:** Sosiaalisten hyötyjen optimointi (toimenpiteen tunniste: 16726)

Uudistus koostuu seuraavista komponenteista:

1. Sosiaaliavustusten maksuviranomaisen (OPEKA) ja julkisen työvoimapalvelun (OAED) myöntämien sosiaalietuuksien maksamiseen tarkoitettujen ennalta maksettujen korttien käyttöönotto.
2. Kannustimien tarjoaminen edunsaajille, jotta ne käyttäisivät ennalta maksettuja kortteja tiettyjen tavaroiden ja palvelujen ostamiseen
3. Sosiaaliturvaetuuksien myöntämistä varten muille kuin maan pysyville asukkaille tehtävät erityistarkastukset, jotka perustuvat sosiaaliturvajärjestelmän digitalisaatioon ja sosiaalisen suojelun yhteisen digitaalisen saatavuuden portaalin luomiseen

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Monimuotoisuustietoisuus (toimenpiteen tunniste: 16685)

Investointi koostuu kahdesta toisiinsa liittyvästä alahankkeesta, joilla pyritään lisäämään tietoisuutta monimuotoisuudesta: monimuotoisuutta koskevien koulutusohjelmien kehittäminen ja toteuttaminen sekä yksityisen että julkisen sektorin työntekijöille, jotta voidaan torjua syrjintää, joka kohdistuu moninaisuuden kaikkiin ulottuvuuksiin työpaikalla; ja b) konkreettisen mekanismin kehittäminen tasa-arvoon ja syrjintään liittyvien asianmukaisten tilastotietojen keräämiseksi. Tasa-arvoasioiden seurantakeskuksen, joka on työ- ja sosiaaliministeriön toiminnallinen yksikkö, roolia on vahvistettava, jotta voidaan laatia kattavia raportteja, joissa arvioidaan yhtäläisten mahdollisuuksien tilannetta. Lisäksi kehitetään yritysten/organisaatioiden sertifiointi- ja palkitsemisjärjestelmä, jolla edistetään hyviä monimuotoisuus- ja osallistamiskäytäntöjä. Uudistus ja investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä maaliskuuta 2025.

**Investoinnit:** Lastenhoitoyksiköiden perustaminen suuriin yrityksiin (toimenpiteen tunniste: 16945)

Investoinnilla rahoitetaan lastenhoitoyksiköiden perustamista ja varustamista 120 yrityksen tiloissa (50 lastenhoitoyksikköä yrityksissä, joissa on yli 100 työntekijää, ja 70 yksikköä yrityksissä, joissa on yli 250 työntekijää). Sen tavoitteena on parantaa työ- ja yksityiselämän tasapainoa ja edistää toimenpiteitä, joilla tuetaan aktiivisesti nuorten vanhempien työllistymistä. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Edistetään pakolaisväestön integroitumista työmarkkinoille (toimenpiteen tunniste: 16688)

Investoinnin tavoitteena on edistää pakolaisväestön integroitumista työmarkkinoille. Tämä tehdään seuraavasti: kehitetään ja ylläpidetään edelleen pysyvää, tehokasta, joustavaa ja edunsaajien ja yritysten tarpeisiin räätälöityä työllistämismekanismia ja b) toteutetaan täydentäviä ja toisiinsa liittyviä toimia, jotka koskevat sekä pakolaisten asianmukaista valmennusta että jäsenneltyä yhteistyötä yritysten ja muiden sidosryhmien kanssa. Hanke on mukautettava kumppanuussopimusluonnokseen (2021–2027), ja sen on täydennettävä muita EU:n rahoittamia hankkeita. Uudistus ja investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Maahanmuutto- ja turvapaikkajärjestelmän digitalisaatio (toimenpiteen tunniste: 16763)

Investoinnin toteuttamisen on parannettava merkittävästi kyseisille tuensaajille tarjottavien palvelujen laatua. Seuraavia keskeisiä kysymyksiä on käsiteltävä muuttoliike- ja turvapaikkajärjestelmän digitalisoinnin avulla:

1. Pakolaisvirtoihin liittyvien menettelyjen koko elinkaaren yhtenäinen hallinnointi ensimmäisestä vastaanotosta turvapaikkahakemuksen käsittelyn loppuun saattamiseen asti,
2. Kaikkien asianomaisten viranomaisten toteuttama tietojen kokoaminen reaaliajassa,
3. Maahan saapuvien henkilöiden turvallinen ja pätevä tunnistaminen menettelyillä, joihin kuuluu biometristen tietojen vastaanottaminen ja ”älykäs” henkilökortin myöntäminen, ja
4. Verkko- ja mobiilisovellus, joka mahdollistaa vuorovaikutuksen ja viestinnän pakolaisten kanssa.

Uudistus ja investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**K.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Ryhmä 15: Parannetaan mahdollisuuksia tehokkaaseen ja osallistavaan sosiaalipolitiikkaan

* Lastensuojelu (tunniste: 16919)
* Vammaisuus (tunniste: 16904)
* Suurten yritysten lastenhoitoyksiköt (tunniste: 16945)
* Sosiaalietuudet Optimointi (16726)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 174 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16904\_Vammaisuus | Välitavoite | Henkilökohtaista apua koskeva vammaislainsäädäntö ja ensimmäisen vaiheen pilottijärjestelmän käyttöönotto | Primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo (virallisen lehden viite) ja henkilökohtaista apua koskevan hakuilmoituksen julkaiseminen. |  |  |  | Q1 | 2022 | Henkilökohtainen apu: Lain voimaantulo, joka mahdollistaa vammaishoidon laitoshoidosta luopumisen, ja hakemuspyyntö, joka koskee ensimmäisen vaiheen pilottihankkeeseen osallistumista, mukaan lukien monialainen arviointikomitea, joka kattaa sekä lääketieteellisen että toiminnallisen vammaisuuden arviointimenettelyn. |
| 175 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16726 Sosiaalietuuksien optimointi | Välitavoite | Sosiaalietuudet Ennakkomaksukorttien optimointi | OPEKAn ja OAED:n raportti, jossa todistetaan, että näiden kahden palvelun tarjoamien sosiaalietuuksien maksamiseen tarkoitettujen ennalta maksettujen korttien käyttöönotto on saatettu päätökseen |  |  |  | Q4 | 2023 | Sosiaalietuuksien maksuviranomaisen (OPEKA) ja julkisen työvoimapalvelun (OAED) myöntämien sosiaalietuuksien maksamiseen tarkoitettujen ennalta maksettujen korttien käyttöönoton loppuun saattaminen |
| 176 | 11-3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16904\_Vammaisuus | Välitavoite | Henkilökohtaisen avun vammaisarvioinnin toisen vaiheen loppuun saattaminen | Tilastoliitteen sisältävä raportti, jossa todistetaan, että kaksi pilottihanketta on saatettu päätökseen vähintään 1 800 edunsaajan osalta.  Pilottijärjestelmän ja arviointijärjestelmän arviointikertomus täydellisine tilastoineen ja suosituksineen. |  |  |  | Q4 | 2023 | Henkilökohtaista apua koskevan pilottiohjelman toisen vaiheen loppuun saattaminen, mukaan lukien toimintarajoitteisuuden arviointiprosessi; ja  Henkilökohtaisen apujärjestelmän lääketieteellisen ja toiminnallisen toimintarajoitteisuuden arviointijärjestelmän tehokkuuden arvioinnin loppuun saattaminen ja sen mahdollinen laajentaminen. |
| 177 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16919\_Lapsisuojelu | Tavoite | Alaikäisen laitoshoidon purkaminen: vammaisuuteen erikoistuneiden ammattimainen hoitajien valmistuminen |  | Ammattimaisten sijaishoitajien hoitoon sijoitettujen alaikäisten lukumäärä | 0 | 160 | Q4 | 2023 | 160 vakavasti toimintarajoitteisen alaikäisen sijoittaminen (työkyvyttömyysaste yli 67 %) ja/tai vakava mielenterveyshäiriö ammattimaisten sijaishoitajien hoitoon. |
| 178 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16919\_Lapsisuojelu | Tavoite | Itsenäiset asuinhuoneistot nuorten laitoshoidon purkamiseksi |  | Osittain itsenäisiin asuinhuoneistoihin sijoitettujen nuorten lukumäärä | 0 | 200 | Q4 | 2023 | 1) 200 nuoren sijoittaminen huoneistoihin, tuettu asuminen  2) omavaraisuuden valmiuksien kehittäminen ja asteittainen itsenäistyminen, minkä tavoitteena on sujuva siirtyminen aikuisuuteen ja valmiudet integroitua työmarkkinoille |
| 179 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16904\_Vammaisuus | Välitavoite | Vammaisuusjärjestelmän käyttöönotto kansallisella tasolla. | Kansallista käyttöönottoa koskevan primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo. Raportti, joka sisältää tilastollisen liitteen, jossa todistetaan, että käyttöönotto on saatettu päätökseen. |  |  |  | Q3 | 2024 | Henkilökohtaista avustusta koskevan vammaisjärjestelmän käyttöönotto koko maassa, mukaan lukien lääketieteellisen ja toiminnallisen arvioinnin prosessi |
| 180 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16919\_Lapsisuojelu | Tavoite | Lastenhoitokeskusten henkilöstön valmistuminen |  | Päivähoitopaikkojen lukumäärä | 12 500 | 62 500 | Q4 | 2024 | Vähintään 50 000 uuden päivähoitopaikan loppuun saattaminen ja henkilöstö  Edunsaajayhteisöt pyytävät korvausta toimittamalla kaikki tarvittavat asiakirjat. Ulkopuoliset tarkastajat tarkastavat menot ja tekevät myös tarkastuksia ja tarkastuskäyntejä tarkistaakseen, onko uusia paikkoja luotu. |
| 181 | 11 - 3.4. Parannetaan tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuutta – 16945\_Lastenhoitoyksiköiden perustaminen suurissa yrityksissä | Tavoite | Lastenhoitoyksiköt suuryritykset  suorittaminen |  | Lastenhoitopalvelujen määrä suurissa yrityksissä | 0 | 120 | Q4 | 2024 | 120 päivähoitopaikan loppuun saattaminen ja henkilöstö suurissa yrityksissä: toimenpiteen kohteena ovat 50 yritystä, joissa on yli 100 työntekijää (keskikokoinen) ja 70 yritystä, joissa on yli 250 työntekijää (suuret). |

Ryhmä 16: Parannetaan mahdollisuuksia tehokkaaseen ja osallistavaan sosiaalipolitiikkaan – muuttoliike ja turvapaikka-asiat

* Maahanmuutto- ja turvapaikkajärjestelmän digitalisointi (tunniste: 16763)
* Sosiaaliturvajärjestelmän digitaalisaatio (tunniste: 16925)
* Monimuotoisuustietous (tunniste: 16685)
* Yhteiskuntaan integroituminen (tunniste: 16922)
* Edistetään pakolaisväestön integroitumista työmarkkinoille (tunniste: 16688)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit  (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit  (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 182 | 11 - 3.4. Parannetaan tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuutta – 16925\_Sosiaalitukijärjestelmän digitaalisaatio | Tavoite | Vammaiskorttien hallintoviranomaisen toteuttaminen |  | Edunsaajille myönnettyjen vammaiskorttien määrä | 0 | 80 000 | Q4 | 2023 | Hallintoviranomainen on toimittanut 80 000 vammaiskorttia tuensaajille.    Vammaiskorttiin sisältyy erityisiä oikeuksia/etuja, ja sen on määrä auttaa vammaisia henkilöitä arkielämässä.  Johtaja/hankintaviranomainen hyväksyy sopimuksen suoritteet (vammaiskorttien kehittäminen) ja hallintoviranomainen vahvistaa, että 80 000 vammaiskorttia on toimitettu tuensaajille |
| 183 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16922\_Sosiaalinen integraatio | Tavoite | Kodittomien yhteiskuntaan integroituminen  suorittaminen |  | Niiden taattujen vähimmäistoimeentulon saajien ja kodittomien lukumäärä, joilla on sertifioitu osallistuminen | 0 | 7 000 | Q4 | 2025 | 7 000 taatun vähimmäistoimeentulon saajan ja asunnottomien koulutus- ja työllisyystukiohjelman loppuun saattaminen ja kansallisen järjestön antama todistus hankituista taidoista |
| 184 | 11 - 3.4. Parannetaan mahdollisuuksia tehokkaaseen ja osallistavaan sosiaalipolitiikkaan – 16685\_moninaisuutta koskeva tietoisuus | Tavoite | Monimuotoisuuden tiedostamista koskevan koulutuksen esimiesten koulutus |  | Niiden johtajien ja etutoimipaikan työntekijöiden lukumäärä, joihin on sertifioitu osallistuminen | 0 | 680 000 | Q4 | 2023 | Monimuotoisuutta koskevan koulutuksen loppuun saattaminen 680 000 johtajalle ja front-office-työntekijälle sekä sertifiointi  Koulutusohjelman tarkoituksena on lisätä tietoisuutta monimuotoisuuden eri ulottuvuuksista ja hyödyistä. Se on suunniteltava ja eriytettävä asianmukaisesti kohderyhmän mukaan (ylempi johto, keskitason johto, front office -johto ja back office -johto). Osallistumisen on oltava etäällä (alustan kautta) ja asynkronista. |
| 185 | 11 - 3.4. Parannetaan tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuutta – 16763\_Muuttoliike- ja turvapaikkajärjestelmän digitaalisaatio | Välitavoite | Digitalisoidun muuttoliike- ja turvapaikkajärjestelmän valmiiksi saattaminen | Johtajan/hankintaviranomaisen vahvistus suoritteen hyväksymisestä |  |  |  | Q4 | 2024 | Muuttoliike- ja turvapaikkajärjestelmän digitalisoinnin loppuunsaattaminen siten, että projektipäällikkö/hankintaviranomainen hyväksyy sopimuksen suoritteet a) muuttoliike- ja turvapaikka-asioista vastaavan ministeriön keskusyksikön ja hajautettujen hallintoviranomaisten laillisen muuttoliikkeen digitalisointi ja asiakirjahallintajärjestelmää varten ja b) yhdennettyjä digitaalisia muuttoliikepalveluja varten |
| 186 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16922\_Sosiaalinen integraatio | Tavoite | Sosiaalisten asuntojen kunnostustöiden valmistuminen |  | Niiden asuntojen määrä, jotka on kunnostettu ja valmiita käytettäväksi edunsaajille | 0 | 100 | Q4 | 2024 | 100 asunnon (70 Ateenan kunnassa ja 30 Thessalonikin kunnassa) kunnostusohjelman loppuun saattaminen 250 edunsaajan osalta.  Toimenpiteen tarkoituksena on tarjota asuntotukea heikoimmassa asemassa oleville ryhmille, joita kodittomuus uhkaa tai joita uhkaa kodittomuus. |
| 187 | 11 - 3.4. Parannetaan mahdollisuuksia tehokkaaseen ja osallistavaan sosiaalipolitiikkaan – 16688: Pakolaisväestön työmarkkinoille integroitumisen edistäminen | Tavoite | Pakolaisten integroituminen työmarkkinoille |  | Niiden pakolaisten lukumäärä, jotka ovat suorittaneet harjoitteluohjelman | 0 | 14 580 | Q4 | 2025 | Harjoitteluohjelmien loppuun saattaminen yrityksissä vähintään 14 580 pakolaiselle  OAED:n ja muuttoliike- ja turvapaikkaministeriön raportti, jossa vahvistetaan, että edellä mainittua pakolaismäärää koskeva hanke on saatettu onnistuneesti päätökseen  Harjoittelun on autettava pakolaisia hankkimaan työkokemusta ja helpotettava heidän myöhempää integroitumistaan työmarkkinoille. |

**L. KOMPONENTTI 4.1: VEROISTA TEHDÄÄN KASVUA EDISTÄVÄMPIÄ JA VEROHALLINTOA JA VERONKANTOA PARANNETAAN**

Tämä Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentti käsittää kohdennettuja uudistuksia ja investointeja, joilla parannetaan edelleen julkisen talouden toimintaa ja torjutaan verovilppiä. Ensinnäkin tähän komponenttiin kuuluvat veropolitiikan uudistukset, joilla helpotetaan verolainsäädännön kodifiointia, otetaan käyttöön kannustimia sähköisten transaktioiden tehostamiseksi, vihreiden ja digitaalisten yksityisten investointien edistämiseksi ja yritysten koon kasvattamiseksi. Toiseksi komponenttiin sisältyy uudistuksia ja investointeja, joilla pyritään muuttamaan julkisten tulojen hallintoa digitalisoimalla prosessit ja esittämällä lainsäädäntöaloitteita salakuljetuksen torjumiseksi ja alv-palautusten nopeuttamiseksi.

Komponentti edistää digitalisaatiota korvaamalla ja päivittämällä julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen (IAPR) keskeisiä digitaalisia järjestelmiä, ottamalla käyttöön automatisoituja toimisto- ja työprosesseja, digitalisoimalla tarkastuksia ja valvontaa sekä päivittämällä ja parantamalla veronmaksajien sähköisiä palveluja.

Tällä komponentilla tuetaan maakohtaisia suosituksia julkisista ja yksityisistä investoinneista (maakohtainen suositus 3 2020) ja rakenneuudistuksia talouden toiminnan parantamiseksi (maakohtainen suositus 4 2020). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**L.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Verotarkastusten digitalisaatio (toimenpiteen tunniste 16611)

IAPR:n on parannettava oman datansa käyttöä ja otettava käyttöön tekoälyvälineitä julkisen veronkannon parantamiseksi, verotarkastusten tehostamiseksi ja salakuljetuksen torjumiseksi. Hankkeessa otetaan käyttöön vahva tietoarkkitehtuuri, kehitetään yhteinen metatietovarasto, tarjotaan asianmukaisia ohjelmistoratkaisuja, kehitetään tekoälyyn liittyviä tekniikoita ja välineitä ja käytetään koneoppimista massadatan louhimiseksi. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen (toimenpiteen tunniste 16643)

Valtiovarainministeriö ja IAPR yksinkertaistavat ja päivittävät tärkeimpien verokoodeksien, tullikoodeksin ja kaikkien asiaan liittyvien sekundaaristen säännösten lainsäädäntöä EU:n parhaiden käytäntöjen mukaisesti. IAPR:n peruslain 4389/2016 mukaisesti IAPR vastaa verotusmenettelylain, pääjohtajan päätösten ja verohallinnon kiertokirjeiden päivittämisestä ja nykyaikaistamisesta sekä verohallinnon digitalisoinnin ja yksinkertaistamisen edellyttämien muutosten laatimisesta. Valtiovarainministeriön ja IAPR:n on myös tarjottava veronmaksajille tietoa varten sisällönhallintajärjestelmä ja oma verkkosivusto, mikä parantaa avoimuutta, oikeusvarmuutta, verosäännösten noudattamista ja liiketoimintaympäristöä. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2024.

**Uudistus:** Alv-palautusten nopeuttamisen edistäminen (toimenpiteen tunniste 16610)

IAPR yksinkertaistaa alv-palautuksiin liittyviä hallinnollisia menettelyjä yritysten kannalta ottamalla käyttöön automatisoidut alv-palautusmenettelyt, toimittamalla sähköisesti ja helpottamalla palautuspyyntöjä koskevaa riskianalyysiprosessia. Uuden prosessin odotetaan rajoittavan ihmisten osallistumista digitaalisiin transaktioihin ja vähentävän alv-palautuksiin liittyviä viivästyksiä. Uudistuksen on oltava yhdenmukainen alv-palautusdirektiivin (neuvoston direktiivi 2008/9/EY) kanssa. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2023.

**Uudistus:** Toimenpiteiden ja kannustimien hyväksyminen sähköisten maksutapahtumien lisäämiseksi (toimenpiteen tunniste 16616)

Uudistuksella pyritään keventämään yritysten hallinnollista taakkaa ja parantamaan verosäännösten noudattamista edistämällä sähköistä kaupankäyntiä. IAPR:n on käytettävä myDATA-järjestelmää sähköistä kirjanpitoa, sähköistä laskutusta ja kaikkien verokassarekisterien liittämistä tietojärjestelmiinsä varten veroilmoitusten automaattisen täyttämisen helpottamiseksi ja verotarkastusten tehostamiseksi. Uudistuksen verokannustimien täytäntöönpano on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2023.

**Uudistus:** Pk-yrityksille vihreässä taloudessa, energia-alalla ja digitaalisessa siirtymässä aiheutuvien menojen ylimääräinen vähentäminen (toimenpiteen tunniste 16863)

Uudistus koostuu verokannustimista, joilla lisätään pienten ja keskisuurten yritysten investointeja laitteisiin, jotka liittyvät ilmastonmuutokseen sopeutumiseen, kiertotalouden edistämiseen ja digitalisointiin. Sen on oltava täysin EU:n valtiontukisääntöjen mukainen. Uudistuksen verokannustimien täytäntöönpano on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Uudistus:** Uudet puitteet salakuljetuksen torjumiseksi, pääasiassa valmisteveron alaisten tuotteiden osalta (tupakka, alkoholi ja energia) (toimenpiteen tunniste 16656)

Uudistuksella pyritään tukemaan salakuljetuksen torjuntaa erityisesti valmisteveron alaisten tuotteiden (tupakka, alkoholi, energia) osalta nykyaikaistamalla tullin seurantajärjestelmiä, tarkastusprosesseja ja laitteita rahtitarkastusten tehostamiseksi. Tämä edellyttää myös IAPR:n tietoteknisten järjestelmien päivittämistä tietojen saamiseksi eurooppalaisista ja kansallisista tietokannoista. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja maksupäätejärjestelmät (toimenpidenumero 16614)

IAPR:n on kehitettävä kehys, jolla helpotetaan kassakoneiden liittämistä myyntipistepäätteisiin ja sen tietojärjestelmiin. Hankkeen yhteydessä käteisrekistereiden ja POS-päätteiden yhteenliittämistä koskevien eritelmien laatiminen sen varmistamiseksi, että jokainen POS-tapahtuma on kirjattava kassakirjanpitoon ja että tuotetut tiedot on toimitettava lähes reaaliaikaisesti IAPR:lle; ja ii) infrastruktuurin ja sovellusten kehittäminen kassatapahtumien seurantaa varten ja valvontamekanismin tukeminen. Kun toimenpide on saatettu päätökseen, sen odotetaan rajoittavan veronkierron mahdollisuuksia ja viime kädessä kaventavan alv-vajetta. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2024.

**Investoinnit:** Vero- ja tullihallinnon digitalisaatio (toimenpiteen tunniste 16291)

Investoinneilla pyritään toteuttamaan tulojen hallinnoinnin ja palvelujen digitalisaatio, jonka odotetaan vahvistavan IAPR:n valmiuksia ja parantavan sen yleistä suorituskykyä. Investoinnilla parannetaan yksityishenkilöille ja yrityksille tarjottavien palvelujen laatua ja viime kädessä tehdään veroista kasvua edistävämpiä, mikä parantaa verohallintoa ja veronkantoa. Tällä investoinnilla kootaan yhteen 14 digitaalisen infrastruktuurin alahanketta, jotka IAPR:n on määrä toteuttaa ja jotka on luokiteltu neljään toiminta-alueeseen:

1. Keskeisten digitaalisten järjestelmien korvaaminen ja palvelujen tarjoamisen toiminnallisuuden laajentaminen, mukaan lukien IAPR:n tietojärjestelmien yhteentoimivuusmekanismien täytäntöönpano pankkitietojärjestelmien kanssa;
2. Toimisto- ja työprosessien automatisointi;
3. Tarkastusten ja valvonnan digitalisointi; ja
4. Veronmaksajien palvelujen parantaminen.

Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**L.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Keskeinen uudistus 8: Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja maksupäätejärjestelmät

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit**  **(välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit**  **(tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 188 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16614\_Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja kauppapaikat (uudistus) | Välitavoite | Riippumaton julkisten tulojen virasto (IAPR): Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja kauppapaikat – Lainsäädäntökehyksen voimaantulo | Lain voimaantulo |  |  |  | Q1 | 2022 | Tulee voimaan riippumattoman viranomaisen teknisiä vaatimuksia koskeva päätös (lain 4308/2014 12 §) ja ministeriöiden yhteinen päätös tietojen sähköisestä toimittamisesta riippumattomalle julkisten tulojen viranomaiselle (lain 4174/2013 15 §:n perusteella). Päätöksessä vahvistetaan keskeiset ominaisuudet, jotka ovat tarpeen verkkokassakoe- ja myyntipistejärjestelmien yhteenliittämiseksi riippumattomaan julkisten tulojen viranomaiseen, mukaan lukien kassarekistereihin liittyvien seuraamusten uudelleentarkastelu (lain 4174/2013 54 §). |
| 189 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16614\_Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja kauppapaikat (uudistus) | Tavoite | Riippumaton julkisten tulojen virasto: Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja kauppapaikat – käyttöönotto ja yhteenliittäminen |  | Yritysten lukumäärä | 0 | 500 000 | Q2 | 2024 | Alustan käyttöönotto – kaikki oikeudellisen kehyksen piiriin kuuluvat yritykset ovat liittäneet verkkokassakirjansa kassajärjestelmiin riippumattomaan julkisten tulojen virastoon.  Julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen raportti, jossa todetaan uudistuksen päätökseen saattaminen ja ilmoitetaan niiden yritysten kokonaismäärä, jotka ovat liittäneet verkkokassakirjansa myyntipistejärjestelmiin riippumattomaan julkisten tulojen virastoon. Tukikelpoisten kassakoneiden on oltava vähintään 500 000. |

Ryhmä 17: Verohallinnon toimenpiteet

* Verotarkastusten digitalisaatio (tunniste 16611)
* Alv-palautusten nopeuttamisen edistäminen (tunniste: 16610)
* Uudet puitteet salakuljetuksen torjumiseksi, pääasiassa valmisteveron alaisten tuotteiden osalta (tupakka, alkoholi ja energia) (tunniste: 16656)
* Vero- ja tullihallinnon digitalisaatio (tunniste: 16291)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit**  **(välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit**  **(tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 190 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16656\_Uusi kehys salakuljetuksen torjumiseksi, pääasiassa valmisteveron alaisten tuotteiden osalta (tupakka, alkoholi ja energia) | Välitavoite | Salakuljetuksen torjunta – sääntelypäätösten etenemissuunnitelma | Julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen raportti, joka sisältää etenemissuunnitelman salakuljetuksen torjuntaan liittyviä päätöksiä/kiertoja varten. |  |  |  | Q1 | 2022 | Julkisten tulojen riippumaton viranomainen hyväksyy etenemissuunnitelman (aikatauluineen) salakuljetuksen torjuntaa koskevan oikeudellisen kehyksen uudistamiseen liittyvien päätösten/kiertokirjeiden antamista varten.  Julkisten tulojen riippumaton viranomainen antaa päätöksen/kiertokirjeen antamista koskevasta etenemissuunnitelmasta kertomuksen, jossa esitetään yksityiskohtaisesti toimet, joita tarvitaan ICISNETin ja ELENXISin operatiivisten tietojärjestelmien uudelleensuunnitteluun, jotta voidaan tehokkaasti priorisoida sääntöjen noudattamatta jättämiseen liittyvät riskit ja tuottaa parhaat mahdolliset tarkastusprofiilit hyödyntäen Euroopan unionin ja kansallisten tietokantojen tietoja. |
| 191 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16656\_Uusi kehys salakuljetuksen torjumiseksi, pääasiassa valmisteveron alaisten tuotteiden osalta (tupakka, alkoholi ja energia) | Välitavoite | Salakuljetuksen torjunta – sääntelypäätösten tekeminen | Sääntelypäätökset/kiertokirjeet tulivat voimaan. |  |  |  | Q3 | 2022 | Voimaan tulee 15 julkisen talouden riippumattoman viranomaisen hyväksymää sääntelypäätöstä/kiertokirjettä, jotka koskevat uuden yhdennetyn järjestelmän luomista salakuljetuksen torjumiseksi.  Maaliskuun 31 päivään 2022 mennessä laaditun etenemissuunnitelman mukaisesti päätös/kiertokirjeet koskevat sellaisen uuden yhdennetyn järjestelmän valmistelua, joka tukee tarkastusprosessia seuraamalla tullitapahtumia ja -menettelyjä reaaliaikaisesti. Järjestelmän toiminta perustuu siihen, että keskitetyn valvonnan piiriin kuuluvat ja erittäin tärkeät tullipalvelut kohdennetaan paremmin ja nopeammin. |
| 192 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16611\_Verotarkastusten digitalisaatio | Välitavoite | Verotarkastukset – MyData ja pankkitiedot | Julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen raportti, jossa todistetaan:  MyData-järjestelmän täysi aktivointi.  riippumaton julkisten tulojen virasto saattaa päätökseen kolmansien osapuolten pankkitietojen yhteenliittämistä ja käyttöä koskevan hankkeen. |  |  |  | Q2 | 2023 | MyData-järjestelmän aktivoinnin sekä kolmansien osapuolten pankkitietojen yhteenliittämisen ja käytön odotetaan parantavan sitä, että yritykset noudattavat verosääntöjä, julkisista tuloista vastaavan riippumattoman viranomaisen toimintaa julkisten tulojen keräämisen, valvonnan ja salakuljetuksen torjunnan alalla. |
| 193 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16610\_ALV-palautusten nopeuttaminen | Välitavoite | Täysin automatisoidut alv-palautukset – tietotekniikkajärjestelmän käyttöönotto | Riippumattoman julkisten tulojen viranomaisen raportti, jossa vahvistetaan uuden tietotekniikkajärjestelmän käyttöönotto. |  |  |  | Q4 | 2023 | Täysin automatisoitu alv-palautusmenettely ja verkkoalusta, jonka avulla kaikki palautuspyynnöt voidaan täyttää sähköisesti, jos ne eivät kuulu tarkastusotokseen riskianalyysiprosessin kautta (vähintään 90 prosenttia kaikista pyynnöistä vuosittain). |
| 194 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistävämpiä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan  16611\_Verotarkastusten digitaalisaatio | Välitavoite | Verotarkastusten digitalisaation loppuun saattaminen | Riippumattoman julkisten tulojen viranomaisen raportti, jossa todistetaan asianhallintafoorumin toimintavalmius. |  |  |  | Q4 | 2025 | Saatetaan toimintavalmiiksi verotarkastuksia koskeva asianhallintafoorumi, jossa hyödynnetään digitalisaatiota tukevaa liiketoimintatiedustelu-/data-analyysijärjestelmää, jolla pyritään vahvistamaan julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen valmiuksia täyttää velvollisuutensa täysin riippumattomana viranomaisena (julkisia tuloja käsittelevän riippumattoman viranomaisen valtuutuslain 4389/2016 mukaisesti). |
| 195 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistävämpiä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan  — 16291\_Vero- ja tullihallinnon digitalisaatio | Välitavoite | Riippumattoman julkisten tulojen viraston yhdennetyn tietoteknisen vero- ja tarkastusympäristön ensimmäisen vaiheen suoritteiden loppuun saattaminen osana sen digitalisaatiota | Riippumattoman julkisten tulojen viranomaisen raportti, jossa vahvistetaan yhdennetyn tietotekniikkaympäristön ensimmäisen vaiheen valmistumisen suoritteet. |  |  |  | Q4 | 2025: | Yhdennetyn tietotekniikkaympäristön ensimmäisen vaiheen (TAXIS-, TAXISnet- ja Elenxis-järjestelmien korvaaminen) saattaminen päätökseen, jotta voidaan tukea kaikkia julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen henkilöstön, kansalaisten ja yritysten vero- ja tarkastusmenettelyjä digitalisaation edistämiseksi. Näihin suoritteisiin on sisällyttävä kaikki vaaditut hanketutkimukset, tietokannan täydellinen uudelleensuunnittelu ja toteutus, liitäntöjen tarjoaminen ja ensimmäisen vaiheen osajärjestelmien käyttöönotto (verorekisteri ja kirjanpito mukaan luettuina). Hankkeella vahvistetaan julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen valmiuksia täyttää velvollisuutensa täysin riippumattomana viranomaisena (julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen valtuuslain 4389/2016 mukaisesti). |
| 196 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistävämpiä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan  — 16291\_Vero- ja tullihallinnon digitalisaatio | Välitavoite | Hyötyajoneuvojen ja konttien valvontajärjestelmän käynnistäminen | Julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen raportti, jossa vahvistetaan  hyötyajoneuvojen ja konttien valvontajärjestelmän käynnistäminen. |  |  |  | Q4 | 2025 | Saatetaan päätökseen hyötyajoneuvojen ja konttien seurantajärjestelmä, joka perustuu esineiden internetverkkoihin (5G-teknologia), jotta voidaan toteuttaa digitalisaatiota tukevia seurantatoimia, joilla pyritään vahvistamaan julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen valmiuksia täyttää velvollisuutensa täysin riippumattomana viranomaisena (julkisten tulojen riippumattoman viranomaisen mahdollistavan lain 4389/2016 mukaisesti) ottamalla käyttöön hyötyajoneuvot ja konttien valvontajärjestelmä. |

Ryhmä 18: Veropolitiikka

* Verolainsäädännön, -sääntöjen ja -menettelyjen kodifiointi ja yksinkertaistaminen (tunniste: 16643)
* Toimenpiteiden ja kannustimien hyväksyminen sähköisten maksutapahtumien lisäämiseksi (tunniste: 16973)
* Super – vihreää taloutta, energiaa ja digitalisaatiota koskevien pk-yritysten kustannusten vähentäminen (tunniste: 16863)
* Kannustinjärjestelmä tuottavuuden lisäämiseksi ja yritysten suuntautumiselle ulospäin (yritysten koon kasvattaminen) (tunniste: 16598)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit**  **(välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit**  **(tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 197 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16863\_Super – vihreää taloutta, energiaa ja digitaalista siirtymää koskevien menojen vähentäminen | Välitavoite | Pk-yritysten vihreisiin ja digitaalisiin investointeihin liittyvä ylimääräinen vähennys | Pk-yritysten vihreiden ja digitaalisten investointien supervähennystä koskevan primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2021 | Primaarioikeuden ja johdetun oikeuden voimaantulo vihreään talouteen ja digitalisointiin liittyvien pk-yritysten kustannusten ylimääräisen verovähennyksen käyttöön ottamiseksi |
| 198 | 12 - 4.1. Veroista kasvua suosivampi ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16616\_toimenpiteiden ja kannustimien hyväksyminen sähköisten transaktioiden lisäämiseksi | Välitavoite | Sähköisiä maksutapahtumia edistävä lainsäädäntö | Primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo, joka kannustaa sähköisten maksutapahtumien tehostamiseen |  |  |  | Q4 | 2021 | Sellaisten ensisijaisten ja sekundaaristen oikeudellisten puitteiden muutoksen voimaantulo, jotka tarjoavat erityiskannustimia sähköisten transaktioiden tehostamiseen |
| 199 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16643\_Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Luettelo verokodifikaatiosta | Sekundaarilainsäädännön julkaiseminen, komiteoiden perustaminen ja aikataulu verotuksen kodifiointia varten. |  |  |  | Q3 | 2021 | Kattava luettelo verokodifioinnin suoritteista, mukaan lukien asiaankuuluvien komiteoiden perustaminen, valtiovarainministeriön ja IAPR:n yksityiskohtainen aikataulu verolainsäädännön kodifiointia ja kuulemisjärjestelyjä varten. |
| 200 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja kaupan edistäminen – 16598\_Kannustinjärjestelmä tuottavuuden lisäämiseksi ja yritysten suuntautumiselle ulospäin (yritysten koon kasvattaminen) | Välitavoite | Lainsäädäntöehdotus yritysten ulospäin suuntautumisen edistämiseksi | Primaari- ja sekundaarilainsäädäntöluonnokset yritysten ulospäin suuntautumisen edistämiseksi. |  |  |  | Q3 | 2021 | Lausuntopyynnöt primaari- ja sekundaarilainsäädännöstä, jolla parannetaan verotusta, rahoitusta ja toimilupia koskevia oikeudellisia puitteita ja kannustetaan sulautumia, yhtiömuodon muutoksia ja yritysostoja |
| 201 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja kaupan edistäminen – 16598\_Kannustinjärjestelmä tuottavuuden lisäämiseksi ja yritysten suuntautumiselle ulospäin (yritysten koon kasvattaminen) | Välitavoite | Yritysten ulospäin suuntautumista edistävä lainsäädäntö | Yritysten ulospäin suuntautumista edistävän lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q1 | 2022 | Verotukseen, rahoitukseen ja toimilupiin sekä sulautumisiin, yhtiömuodon muutoksiin ja yritysostoihin kannustavien oikeudellisten puitteiden parantamiseksi tehtyjen muutosten voimaantulo |
| 202 | 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16643\_Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Verotuksen kodifiointivalmiuksien lisääminen | Sekundaarilainsäädännön julkaiseminen verokodifiointiyksikön perustamiseksi valtiovarainministeriön ja palvelujen tarjoamisen osastoon IAPR:ssä. |  |  |  | Q2 | 2022 | Perustetaan valtiovarainministeriöön erityinen veroyksikkö, joka vastaa primaariverolainsäädännön ja ministeriöiden päätösten konsolidoinnista ja johdonmukaisuudesta. Perustetaan IAPR:hen palvelutarjontaosasto, jonka tehtävänä on muun muassa konsolidoida sekundaarilainsäädäntö, koordinoida IAPR:n toimivaltuuksia verotusmenettelysääntöjen osalta sekä päivittää ja ylläpitää julkista verotietokantaa. |
| 203 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16643\_Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Tulovero- ja verotusmenettelykoodien kodifiointi | Tuloverolain ja verohallinnon kodifioidun primaari- ja sekundaarilainsäädännön hyväksyminen |  |  |  | Q2 | 2023 | Kodifioidun tuloverolain ja verohallinnon lain (primaari- ja sekundaarilainsäädäntö) antaminen lainsäädännön yksinkertaistamiseksi ja ajantasaistamiseksi digitalisaation ja EU:n parhaiden käytäntöjen valossa |
| 204 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16643\_Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Ensimmäisen verokoodeksin ja veronmaksajien tietojärjestelmän valmiiksi saattaminen | a: 1. Kodifioidun primaari- ja sekundaarilainsäädännön hyväksyminen. 2. Esitettävä maksutositteet ja kodifiointi-investointien tarkastusten tulokset.  b: 1. Johdetun oikeuden julkaiseminen ja kattava opas, jossa on linkit sisällönhallintajärjestelmään ja veronmaksajien verkkosivustoon.  2. Esittää maksutositteet ja CMS-investointien tarkastusten tulokset |  |  |  | Q2 | 2024 | a. Perus- ja sekundäärilainsäädännön kodifiointi lainsäädännön yksinkertaistamiseksi ja ajantasaistamiseksi digitalisaation ja EU:n parhaiden käytäntöjen perusteella, mukaan lukien seuraavat:   * Alv-koodi * Leimavero * Kiinteistöverot * Valtion saatavien perintä (KEDE) * Kansallinen tullikoodeksi   b. Sisältöjen hallintajärjestelmän ja veronmaksajien tietoja varten tarkoitetun verkkosivuston perustaminen. |

**M. KOMPONENTTI 4.2: NYKYAIKAISTETAAN JULKISHALLINTOA MUUN MUASSA NOPEUTTAMALLA JULKISTEN INVESTOINTIEN TOTEUTTAMISTA, PARANTAMALLA JULKISTEN HANKINTOJEN KEHYSTÄ, TOTEUTTAMALLA VALMIUKSIEN KEHITTÄMISTOIMIA JA TORJUMALLA KORRUPTIOTA.**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman tähän komponenttiin sisältyy useita laaja-alaisia uudistuksia ja julkishallinnon toimintaan tehtäviä investointeja, joilla pyritään parantamaan politiikan suunnittelua ja täytäntöönpanoa. Komponenttiin sisältyy toimenpiteitä julkishallinnon nykyaikaistamiseksi erityistoimilla, joilla vahvistetaan politiikan suunnittelua ja koordinointia sekä henkilöstöhallintoa. Muilla toimenpiteillä pyritään puuttumaan hankkeiden puutteelliseen valmistautumiseen julkisiin investointeihin (mukaan lukien korruptio) ja parantamaan edelleen julkisen varainhoidon alaa. Näillä uudistuksilla ja investoinneilla tuetaan a) digitaaliseen julkishallintoon liittyvien haasteiden ratkaisemista. Tällä komponentilla tuetaan maakohtaisia suosituksia julkisista ja yksityisistä investoinneista (maakohtainen suositus 3 2020) ja rakenneuudistuksia talouden toiminnan parantamiseksi (maakohtainen suositus 4 2020). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**M.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Julkishallinnon uudistaminen (toimenpiteen tunniste 16972)

Uudistuksen tavoitteena on jatkaa julkishallinnon nykyaikaistamista ja investoida sen henkilöresursseihin toteuttamalla seuraavat toimet:

1. Tarkistetun lainsäädäntökehyksen voimaantulo, jotta voidaan virtaviivaistaa vastuunjakoa keskus-, alue- ja paikallistasolla sekä asiaan liittyviä hallintokehyksiä;
2. Luodaan tekoälyyn perustuvaa välinettä hyödyntävä strateginen työvoimasuunnittelukehys;
3. Nykyaikaistetaan rekrytointimenettelyjä ajantasaistetun valtuutuslain (laki 4765/2021) perusteella, jotta ylin siviilihenkilöstön valintaneuvosto (ASEP) voi toteuttaa valintamenettelyt täysin digitalisoidulla tavalla;
4. Julkishallinnon täydennyskoulutus/uudelleenkoulutus vähintään 250 000 virkamiehen osalta;
5. Otetaan käyttöön virkamiesten palkitsemisjärjestelmä, joka liittyy tavoitteiden asettamiseen perustuvaan hallintojärjestelmään, jonka on oltava täysin yhdenmukainen yhtenäisen palkkataulukon (laki 4354/2015) kanssa, mutta jossa ei säädetä poikkeuksista. Enintään 6 000 virkamiestä käsittävän kokeiluhankkeen tulosten on edistettävä laajempaa tutkimusta, jolla ohjataan 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä käyttöön otettavaa palkitsemisjärjestelmää.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Laittoman kaupan torjunta sekä teollis- ja tekijänoikeuksien suojelu (toimenpiteen tunniste 16703)

Uudistuksella pyritään tehostamaan laittoman kaupan torjuntaa vahvistamalla viranomaisten välistä markkinavalvonnan yksikköä (DIMEA) henkilöstön koulutuksen, asianmukaisten tietoteknisten järjestelmien ja laitteiden avulla. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Kansallisen korruptiontorjuntakehyksen vahvistaminen (toimenpiteen tunniste 16952)

Uudistuksella pyritään havaitsemaan ja ehkäisemään korruptiota, ja se koostuu seuraavista toimista, jotka kansallisen avoimuusviranomaisen on toteutettava: petosten ja korruption havaitsemista koskevan tarkastuskehyksen vahvistaminen; sääntelytoimet keskeisillä politiikan aloilla, joita ovat väärinkäytösten paljastajien suojelu, lobbaus ja eturistiriidat; sisäisen valvonnan järjestelmän vahvistaminen ja julkishallinnon lahjomattomuutta edistävien neuvonantajien kansallisen verkoston perustaminen; eettisten ja deontologisten säännöstöjen kehittäminen ja kurinpitomenettelyjen tarkistaminen; aloitteet, joilla lisätään tietoisuutta petoksista ja korruptiosta; kansallisen korruptionvastaisen toimintasuunnitelman hyväksyminen vuosiksi 2022-2025; ja vii) hankkeet, joilla rahoitetaan viraston digitaalisia valmiuksia ja infrastruktuurivalmiuksia. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Valtiontukiverkoston parantaminen (toimenpiteen tunniste 16701)

Uudistuksella tarkistetaan Kreikan valtiontukilainsäädäntöä ja vahvistetaan ministeriöiden valtiontukiyksiköiden verkoston valmiuksia pääasiassa päivittämällä valtiontukien keskustietojärjestelmää, jolla perustetaan digitaalisten valtiontukitapausten kirjasto, intranet-viestintäalusta ja data-analytiikkavälineet. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Uudistus:** Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntakehyksen parantaminen (toimenpiteen tunniste 16702)

Uudistus koskee rahanpesun torjuntaan ja terrorismin rahoituksen torjuntaan liittyvien sovellettavien säädösten täytäntöönpanoa talousrikollisuuden torjunnan yhteydessä. Siihen kuuluu digitaalisen alustan perustaminen oikeus-, valvonta- ja lainvalvontaviranomaisten hallussa olevien tilastotietojen keräämistä varten ja tosiasiallista omistajaa ja edunsaajaa koskevien tietojen kirjaamiseen tarkoitetun erityisen rekisterin parantaminen. Uudistuksen täytäntöönpano on määrä saattaa päätökseen viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2023.

**Uudistus:** Tilinpäätösuudistus (toimenpiteen tunniste 16974)

Uudistuksella toteutetaan asteittainen siirtyminen muunnetuista käteisvaroista suoriteperusteiseen kirjanpitoon ja konsolidoituun tilinpäätökseen julkisyhteisöjen sisällä. Siihen sisältyy suoriteperusteisen kirjanpidon periaatteiden hyväksyminen, asiaankuuluvan henkilöstön koulutus sekä valtion yritysresurssien suunnittelu ja käyttöönotto. Uuden tietojärjestelmän tavoitteena on laajentaa ja kehittää nykyistä finanssipolitiikan yhdennettyä tietojärjestelmää (OPSDP) keskushallinnon julkisen varainhoidon tarpeisiin vastaamiseksi. Tuloksena on uusi integroitu varainhoidon tietojärjestelmä (GOV-ERP). Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Nykyaikaiset institutionaaliset puitteet valtion omistamille yrityksille (toimenpiteen tunniste 16657)

Uudistuksella luodaan nykyaikaiset oikeudelliset puitteet julkisten yritysten ja organisaatioiden toiminnalle ja johtamiselle. Se määrittelee hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevat suuntaviivat ja valtionyhtiöiden johtamista koskevat erityissäännöt, kuten hallituksen nimittämät puheenjohtajat, toimitusjohtajat ja toimitusjohtajat, sekä säännökset sisäisten tarkastuskomiteoiden perustamisesta avoimuuden varmistamiseksi. Uudistuksella perustetaan myös digitaalinen rekisteri, johon kirjataan kaikki yritykset, organisaatiot ja muut oikeushenkilöt, joihin valtio osallistuu, ja edistetään valtion osallistumisen tehokasta seurantaa ja valvontaa. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2022.

**Uudistus:** Tehokas korruption torjunta (toimenpiteen tunniste 16978)

Uudistuksella tehdään useita muutoksia Kreikan oikeudelliseen kehykseen, jotta voidaan parantaa korruption vastaisia oikeudellisia toimia. Tarkemmin sanottuna se kattaa neljä alaa: varallisuusilmoitukset; unionin oikeuden rikkomisesta ilmoittavien henkilöiden suojelu; rikoslaki ja rikosprosessilaki; ja iv) poliittisia puolueita koskevan lainsäädännön kodifiointi. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä syyskuuta 2022.

**Investoinnit:** Verohallinnon ja varainhoidon valvonnan muuttaminen hallinnon ja sähköisen laskutuksen osalta (toimenpiteen tunniste 16705)

Investoinnilla parannetaan julkisen varainhoidon tehokkuutta a) perustamalla keskushallintoa varten uusin ja täysin toimiva valtion yritysresurssien suunnittelujärjestelmä (ERP); julkisyhteisöjen yksiköiden ERP-järjestelmien toiminnan laajentaminen, c) sähköisen laskutuksen käyttöönoton nopeuttaminen sopimuksen tekemisen jälkeisissä julkisten hankintojen prosesseissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreikan talletus- ja lainarahaston nykyaikaistaminen (toimenpiteen tunniste 16940)

Investoinnilla lisätään Kreikan talletus- ja lainarahaston (Hellenic Consignment Deposit and Loans Fund, CDLF) toiminnallista tehokkuutta parantamalla sen digitaalisia valmiuksia erityisesti saattamalla päätökseen seuraavat alahankkeet: lainojen ja niihin liittyvien tiedostojen ja arkistojen digitalisointi ja sisällyttäminen uuteen asiakirjahallintajärjestelmään; integroidun tietojärjestelmän (IIS) käyttöönotto; iii) yritysten resurssisuunnittelua koskevan tietojärjestelmän (ERP) tarjoaminen; ohjattujen painatuspalvelujen tarjoaminen; ja v) henkilöstöhallinnon järjestelmä (HRMS). Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Uudistus:** Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen (toimenpiteen tunniste 16711)

Uudistuksella parannetaan Kreikan julkisten hankintojen kehystä ja tuetaan nykyisten heikkouksien korjaamista seuraavin keinoin:

1)julkisia hankintoja koskevan kansallisen strategian 2021-2025 kaikkien neljän pilarin täytäntöönpanon loppuun saattaminen, mukaan lukien seuraavat: julkisia hankintoja koskevan sääntelykehyksen uudistaminen, mukaan lukien sekundaarilainsäädännön antaminen, jotta julkisia hankintoja koskeva uusi oikeudellinen kehys saadaan täysin toimivaksi, sekä toimet sääntelykehyksen yksinkertaistamiseksi ja parantamiseksi sekä julkisten hankintojen järjestelmän tehokkaan täytäntöönpanon ja häiriönsietokyvyn varmistamiseksi; julkisten hankintojen ja päästä päähän ulottuvien sähköisten hankintojen digitalisaatio, mukaan lukien tietojärjestelmien, data-analytiikan sekä julkisen ja yksityisen sektorin synergiaetujen arviointi ja uudelleensuunnittelu (tukea tuetaan toimenpiteen ”16736 ”Uudet julkisten hankintojen järjestelmät” mukaisilla toimilla); laajemmat strategiset tavoitteet ja poliittiset aloitteet, kuten vihreät hankinnat, hankinta2innovate, infrastruktuurin nykyaikaistaminen, pk-yritysten pääsy hankintoihin, hankinnat vipuvaikutuksena, resurssien tehokas käyttö ja sosiaaliset hankinnat; julkisten hankintojen hallintokehys (julkisiin hankintoihin osallistuvan henkilöstön valvonta, täytäntöönpanon seuranta, tarkastukset ja ammattimaisuus).

2) koulutus ja opastus julkisiin hankintoihin osallistuvalle henkilöstölle, vastuullisten yksiköiden käyttöönotto ja sertifiointimenettelyt näitä ammattilaisia varten, uusien toimien toteuttaminen, kuten erillisten ammatillisten työlinjojen luominen ja kannustinpaketin hyväksyminen, tällaiselle henkilöstölle annettava pätevyys ja urakehitys sekä hankintaviranomaisten rakenteiden ja vastuiden uudelleenorganisointi. Kannustinjärjestelmän on oltava täysin yhdenmukainen yhtenäisen palkkataulukon (laki 4354/2015) kanssa vapauttamatta siitä.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Politiikan suunnittelun ja koordinoinnin tehostaminen (toimenpiteen tunniste 16981)

Uudistuksella vahvistetaan keskushallinnon politiikan koordinointia, suunnittelua ja kehittämistä. Toteutettavat erityistoimet ovat i) seurantamekanismin perustaminen sen seuraamiseksi, onko johdettua oikeutta hyväksytty primaarilainsäädännön mukaisesti; sähköisen alustan perustaminen kutakin lakiesitystä täydentävän vaikutustenarvioinnin loppuunsaattamisen helpottamiseksi; ja iii) käynnistetään virkamiehille suunnattu koulutusohjelma ja siihen liittyvä akkreditointimenettely, joilla pyritään parantamaan laadittujen vaikutustenarviointien laatua. Vuoden 2022 viimeisellä neljänneksellä järjestettävään koulutusohjelmaan on pitänyt ilmoittautua vähintään 100 virkamiestä sen käynnistämiseksi. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2023.

**M.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Keskeinen uudistus 9: Julkishallinnon uudistaminen

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit**   **(välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit**  **(tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 205 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16972\_Julkisen hallinnon uudistaminen | Välitavoite | Julkishallinto – tulosperusteisen maksujärjestelmän käyttöönotto | Primaarilainsäädännön voimaantulo, jolla perustetaan pilottikorvausjärjestelmä. |  |  |  | Q2 | 2022 | Primaarilainsäädännön voimaantulo, joka koskee tulosmaksujärjestelmän käyttöönottoa tietyille pilottiyksiköille ja enintään 6 000 virkamiehelle, jotka otetaan huomioon laajemmassa uudistuksessa, jolla otetaan käyttöön tavoitteiden asettamisen hallintajärjestelmä (ks. välitavoite vuoden 2023 viimeisellä neljänneksellä). Pilottihanke kattaa elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon osallistuvat virkamiehet. Järjestelmän keskeisten ominaisuuksien on oltava yhdenmukaisia yhtenäisen palkkataulukon (laki 4354/2015) kanssa. |
| 206 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16972\_Julkisen hallinnon uudistaminen | Välitavoite | Julkishallinto – lainsäädäntökehys toimeksiantojen selkeyttämiseksi | Julkisyhteisöjen keskus-, alue- ja paikallistason lainsäädäntökehystä muuttavien säännösten voimaantulo. |  |  |  | Q3 | 2022 | Voimaan tulee tarkistettu primaari- ja sekundaarilainsäädäntö monitasoisen hallinnon jakojärjestelmän perustamiseksi. Järjestelmän tarkoituksena on selkeyttää julkishallinnon kaikkien tasojen vastuita ja puuttua päällekkäisyyksiin. Tarkistetussa oikeudellisessa kehyksessä vahvistetaan kunkin yksikön vastuualat, jotka liittyvät suunnitteluun ja täytäntöönpanoon, mukaan lukien tehtävät, kuten resurssien varmistaminen sekä seuranta- ja arviointivastuut. |
| 207 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16972\_Julkisen hallinnon uudistaminen | Välitavoite | Julkishallinto – uusi palkitsemisjärjestelmä | Palkkiojärjestelmän perustamista koskevan primaarilainsäädännön voimaantulo. |  |  |  | Q4 | 2023 | Primaarilainsäädännön voimaantulo, jolla otetaan käyttöön tavoitteiden asettamiseen perustuva hallintojärjestelmä, jolla pyritään palkitsemaan julkisia organisaatioita tasapuolisesti ja johdonmukaisesti ennalta asetettujen tavoitteiden saavuttamisen jälkeen. Järjestelmän keskeisten ominaisuuksien on oltava yhdenmukaisia yhtenäisen palkkataulukon (laki 4354/2015) kanssa. |
| 208 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16972\_Julkisen hallinnon uudistaminen | Tavoite | Julkishallinto – virkamiesten koulutuksen suorittaminen |  | Niiden virkamiesten lukumäärä, jotka ovat suorittaneet koulutusohjelmat. |  | 250 000 | Q4 | 2025 | Vähintään 250 000 virkamiehen täydennys- ja uudelleenkoulutusohjelmien loppuun saattaminen tehdyn tarvearvioinnin perusteella. |

Ryhmä 19: Rahanpesun ja korruption torjunta

* Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntakehyksen parantaminen (tunniste: 16702)
* Laittoman kaupan torjunta ja teollis- ja tekijänoikeuksien suojelu (tunniste: 16703)
* Kansallisen korruptiontorjuntakehyksen vahvistaminen (tunniste: 16952)
* Tehokas korruption torjunta (tunniste: 16978)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit**   **(välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit**  **(tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 209 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16978\_Korruption tehokas torjunta | Välitavoite | Varallisuusilmoitukset ja poliittiset puolueet | Uuden lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q3 | 2022 | Uuden lainsäädännön voimaantulo seuraavilta osin: omaisuusilmoitukset; II) ja poliittisia puolueita koskevan lainsäädännön kodifiointi. |
| 210 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16952\_Kansallisen korruptiontorjuntakehyksen vahvistaminen kohdennetuilla toimilla havaitsemisen, ennaltaehkäisyn ja tietoisuuden lisäämisen aloilla | Välitavoite | Kansallinen korruptiontorjuntasuunnitelma | Kansallinen avoimuusviranomainen hyväksyy kansallisen korruptionvastaisen toimintasuunnitelman vuosiksi 2022-2025 |  |  |  | Q3 | 2022 | Kansallinen avoimuusviranomainen hyväksyy kansallisen korruptionvastaisen toimintasuunnitelman vuosiksi 2022-2025, mukaan lukien seuraavat: toimet julkishallinnon avoimuuden ja vastuuvelvollisuuden lisäämiseksi; kohdennetut toimet korruption havaitsemiseksi ja ehkäisemiseksi korkean riskin alueilla (esimerkiksi terveys, julkinen talous ja investoinnit); tarvittavat sääntelytoimet valituilla politiikan aloilla. |
| 211 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16952\_Kansallisen korruptiontorjuntakehyksen vahvistaminen kohdennetuilla toimilla havaitsemisen, ennaltaehkäisyn ja tietoisuuden lisäämisen aloilla | Välitavoite | Sisäistä valvontaa koskevan lainsäädännön täytäntöönpano | Kansallisen avoimuusviranomaisen kertomus perustetuista sisäisen valvonnan järjestelmistä  Annetut säädökset  Ministeriöiden yhteinen päätös annettu |  |  |  | Q4 | 2022 | Uuden julkishallinnon sisäistä valvontaa koskevan lain täytäntöönpano, mukaan lukien sisäisen tarkastuksen yksiköiden perustaminen asianomaisiin ministeriöihin; ii) säädösten antaminen sisäisen tarkastuksen yksiköiden ja tarkastuskomiteoiden perustamisesta paikallishallinnon yksikköihin (ensimmäinen ja toinen tutkinto), yliopistoihin, sairaaloihin – terveydenhuoltoyksiköihin, itsenäisiin viranomaisiin ja paikallishallinnon yksiköiden oikeushenkilöihin; ministeriöiden yhteisen päätöksen antaminen kriteereistä, joiden mukaisesti sisäisen tarkastuksen yksiköt tekevät yhteistyötä ulkopuolisten asiantuntijoiden kanssa.  Kansallisen avoimuusviranomaisen on yhteistyössä sisäasiainministeriön kanssa annettava julkisyhteisöjen yksiköille valvontaa ja ohjausta johdonmukaisen ja toimivan sisäisen valvontajärjestelmän luomiseksi. Kansallisen avoimuusviranomaisen on helpotettava sisäisen valvonnan järjestelmän perustekijöiden pilottiarviointia. Kreikan tilintarkastustuomioistuin on sisällyttänyt vuotuiseen työsuunnitelmaansa tarkastukset, joiden tarkoituksena on arvioida julkisyhteisöjen yksiköiden sisäisen valvonnan järjestelyjä. |
| 212 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16702\_Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa koskevan kehyksen parantaminen | Välitavoite | Tehostettu rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntakehys | Tilastotietojen keruualusta on käynnistetty; tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevan erityisrekisterin parannukset valmiina |  |  |  | Q2 | 2023 | Käynnistetään foorumi, jolla kerätään kansallisten toimivaltaisten viranomaisten (eli oikeus-, valvonta- ja lainvalvontaviranomaisten) hallussa olevia tilastotietoja, joita hallinnoi Kreikan valtiovarainministeriön finanssipolitiikan osasto, joka toimii koordinoinnin keskusyksikkönä lain 4557/2018 (rahanpesun torjuntaa koskeva kansallinen laki) mukaisesti; II) tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevien tietojen kirjaamiseen tarkoitetun erityisen rekisterin kehittäminen, jotta voidaan helpottaa toimivaltaisten viranomaisten suoraa pääsyä tällaisiin tietoihin ja yhdistää ne EU:n jäsenvaltioiden vastaaviin rekistereihin asiaankuuluvan EU:n alustan kautta. Rekisterin omistaa Kreikan valtiovarainministeriön finanssipolitiikan osasto, joka toimii koordinoinnin keskusyksikkönä lain 4557/2018 (kansallinen rahanpesun torjuntaa koskeva lainsäädäntö) mukaisesti ja jota ylläpitää digitaalisesta hallinnosta vastaavan ministeriön tietojärjestelmien pääsihteeristö (GSIS). |
| 213 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16703\_Laittoman kaupan torjunta ja teollis- ja tekijänoikeuksien suojelu | Välitavoite | Laittoman kaupan torjunta – tietojärjestelmät ja valvonta-asemat | Tietotekniikkajärjestelmä on toiminnassa ja 10 uutta täysin varustettua valvonta-asemaa (mukaan lukien tarvittavat laitteet) on täysin toimintakunnossa. |  |  |  | Q2 | 2025 | Käyttöön otetaan integroitu ja yhteentoimiva tietojärjestelmä, joka mahdollistaa koko maassa toteutetun valvonnan tehokkaan hallinnoinnin, jotta voidaan torjua laitonta kauppaa ja valvoa tavaroiden ja palvelujen liikkumista sekä sisä- että ulkokaupassa. Jotta voidaan varmistaa uuden tietojärjestelmän täysimääräinen hyödyntäminen, viranomaisten välisen markkinavalvonnan yksikön (DIMEA) toimintavalmiuksia, oheisinfrastruktuuri mukaan luettuna, on vahvistettava siten, että saatavilla on tarvittavia logistiikkalaitteita, jotka on liitetty tietojärjestelmän markkinavalvontatietokantaan, ja mahdollistetaan niiden käyttö paikan päällä tehtävissä tarkastuksissa ja sakkojen määrääminen välittömästi.  — Komponentin valmiiksi saattaminen eli uusien valvonta-asemien perustaminen laittoman kaupan torjumiseksi pystyttämällä 10 valmistaloa (ISOBOX) tarvittavine laitteineen, mukaan lukien kolme skanneria (HXM MobileScanTM tai vastaava). |

Ryhmä 20: Julkishallinnon tehostaminen

* GOV-ERP (TUNNISTE: 16705)
* Tilinpäätösuudistus (tunniste: 16974)
* Nykyaikaiset institutionaaliset puitteet valtion omistamille yrityksille (tunniste: 16657)
* Parannetaan valtiontukiverkostoa (tunniste: 16701)
* Kreikan talletus- ja lainarahaston nykyaikaistaminen (tunniste: 16940)
* Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen (tunniste: 16711)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit**   **(välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit**  **(tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 214 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16701\_Valtiontukiverkoston parantaminen | Välitavoite | Tehostettu valtiontukiverkosto | Tehostetun valtiontukikehyksen voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2022 | Valtiontukien keskusverkoston (CESANET) toimintaa koskevaan valtiontukilainsäädäntöön tehtyjen muutosten voimaantulo valtiontukien keskusyksikön ja hajautettujen valtiontukiyksiköiden toimivallan vahvistamiseksi |
| 215 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16981\_Poliittisen suunnittelun ja koordinoinnin tehostaminen | Välitavoite | Politiikan suunnittelu ja koordinointi – vaikutusten arviointi | Koulutusohjelma käynnistettiin siten, että siihen osallistuu 100 virkamiestä. |  |  |  | Q4 | 2022 | Kun sähköinen foorumi on otettu käyttöön vaikutustenarviointia varten, käynnistetään koulutusohjelma ja siihen liittyvä akkreditointimenettely, johon osallistuu vähintään 100 virkamiestä, mukaan lukien ”toimeenpaneviin toimipisteisiin” (laki 4622/2019, 104 §) valitut virkamiehet, joiden tavoitteena on parantaa laadittujen vaikutustenarviointien laatua ja helpottaa sähköisen alustan käyttöä. |
| 216 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisia hankintoja koskevia puitteita, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16711\_Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen | Välitavoite | Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen – uusi lainsäädäntö | Uusi lainsäädäntö tuli voimaan; perusteellinen tutkimus valmis |  |  |  | Q2 | 2024 | i) Sellaisen uuden lainsäädännön voimaantulo, jossa säädetään julkisten hankintojen parissa työskentelevän henkilöstön ammatillisista työvirroista, erityisosaamisryhmistä sekä taloudellisten ja muiden kuin taloudellisten kannustimien hyväksymisestä täysin yhdenmukaisen palkkataulukon (laki 4354/2015) mukaisesti ilman, että siitä olisi säädetty poikkeuksia; perusteellisen tutkimuksen toimittaminen julkisia hankintoja tekevien elinten rakenteen ja vastuiden uudelleenjärjestelemiseksi. |
| 217 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16940\_Kreikan talletus- ja lainarahaston nykyaikaistaminen | Välitavoite | Kreikan talletus- ja lainarahastoa koskevien kaikkien alahankkeiden loppuun saattaminen | Kreikan talletus- ja lainarahaston raportti alahankkeiden loppuun saattamisesta. |  |  |  | Q2 | 2025 | Kreikan talletus- ja lainarahaston kaikkien alahankkeiden loppuun saattaminen: arkistojen digitalisointi ja asiakirjahallintajärjestelmä; integroitu tietojärjestelmä; ERP-tietojärjestelmä; hallinnoidut painopalvelut; henkilöstöhallinnon järjestelmä. |
| 218 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisia hankintoja koskevia puitteita, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16711\_Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen | Välitavoite | Julkisia hankintoja koskevan kansallisen strategian (2021-2025) täytäntöönpano | Kansallinen julkisten hankintojen strategia on pantu täysimääräisesti täytäntöön |  |  |  | Q4 | 2025 | Julkisia hankintoja koskevan kansallisen strategian täytäntöönpano kokonaisuudessaan, mukaan lukien hallintojärjestelyjen perustaminen ja sidosryhmien uudelleenorganisointi; seurantakehyksen perustaminen; voimaan tulee sekundaarilainsäädännön ja muiden toimien mahdollistaminen kehyksen saattamiseksi täysin toimintakykyiseksi; IV) perustetaan keskeisiä aloitteita, kuten ympäristöä säästävät hankinnat ja hankinta2innovate, yksityisten sähköisten hankintajärjestelmien sertifiointikehys. |
| 219 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16974\_Kirjanpitouudistus | Välitavoite | Kirjanpitouudistus:  Konsernitilinpäätös | Konsolidoitujen tilinpäätösten laatiminen valmiina. |  |  |  | Q4 | 2025 | Konsolidoitujen tilinpäätösten laatiminen kaikista julkisyhteisöjen alasektoreista, paikallishallinnot mukaan luettuina.  Näiden tulosten saavuttamiseksi tarvitaan seuraavia toimia:   * Keskushallinnon vero- ja varainhallinto- ja raportointitoimintojen suunnittelu, toteuttaminen ja toiminta sekä kaikkien muiden keskushallinnon ulkopuolisten julkisyhteisöjen yksiköiden finanssi- ja rahoitustietojen kerääminen ja seuranta. * Lisää lasku GOV-ERP-järjestelmään * Rahoituspalveluyhteisöjen virkamiesten kouluttaminen julkisyhteisöjen kirjanpitojärjestelmään (GGAF) ja julkiseen varainhoitoon liittyvissä kysymyksissä * Konsernitilinpäätöksen laatiminen. |
| 220 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16705\_Verohallinnon ja varainhoidon valvonnan digitalisaatio hallinnon ja sähköisen laskutuksen osalta | Välitavoite | Valtion yritysresurssien suunnittelu (GOV-ERP) | Tietotekniikkajärjestelmä on täysin toimintakykyinen. |  |  |  | Q4 | 2025 | Toteuttaa varainhoidon ja valvonnan kehyksen digitalisaation saattamalla valtion yritysresurssisuunnittelun (Government Enterprise Resource Planning, GOV-ERP) täysin toimintavalmiiksi.  Tämän tavoitteen saavuttamiseksi toteutetaan alahankkeita:  Julkishallinnon julkisyhteisöjen finanssihallinnon ja valvonnan digitalisaatio.  Julkisyhteisöjen ERP-järjestelmien liittäminen Kreikan sähköiseen laskuun.  ERP-järjestelmien liittäminen sähköisen laskun verkkoon  Sähköisen laskun palveluntarjoajien liittäminen sähköisen laskun verkkoon |
| 221 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisia hankintoja koskevia puitteita, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16711\_Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen | Tavoite | Täydennys- ja uudelleenkoulutusohjelmien loppuun saattaminen julkisia hankintoja varten |  | Koulutettujen ja sertifioitujen virkamiesten lukumäärä | 0 | 6 000 | Q4 | 2025 | Julkisten hankintojen alan ammattilaisten täydennys- ja uudelleenkoulutusohjelmien loppuun saattaminen ja sertifiointien myöntäminen. |

**KOMPONENTTI 4.3: OIKEUSJÄRJESTELMÄN TEHOKKUUDEN PARANTAMINEN**

Tämä Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentti käsittää useita laaja-alaisia uudistuksia ja investointeja, joilla pyritään parantamaan Kreikan oikeusjärjestelmän vaikuttavuutta ja tehokkuutta ottamalla käyttöön maan oikeuslaitoksen kartan kunnianhimoinen tarkistus, vastaamalla infrastruktuuritarpeisiin, toteuttamalla toimenpiteitä oikeusjärjestelmän digitaalisten valmiuksien lisäämiseksi, nykyaikaistamalla tuomioistuinten toimintaa, perustamalla oikeuslaitos sekä laajentamalla ja parantamalla tuomareiden ja toimihenkilöiden koulutusta (sekä alku- että eliniän aikana). Toimenpiteillä on tarkoitus tukea julkisiin ja yksityisiin investointeihin (maakohtainen suositus 2 2019, maakohtainen suositus 3 2020) ja talouden toiminnan parantamiseen tähtääviin rakenneuudistuksiin (maakohtainen suositus 4 2020) sisältyvien haasteiden ratkaisemista. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**N.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Uudet oikeuslaitoksen rakennukset ja peruskorjaukset (toimenpiteen tunniste 16292)

Toimenpide koostuu oikeusjärjestelmään kuuluvien rakennusten rakentamiseen ja kunnostamiseen kohdennetusta investoinnista, joka liittyy läheisesti tuomioistuinverkoston tarkistamiseen, jotta voidaan maksimoida oikeuslaitoksen tehokkuus ja välttää tarpeettomia ponnisteluja ja kuluja. Kaikki oikeuslaitoksen omistamat tai sen käyttämät kiinteistöt on kirjattava sähköiseen henkilöllisyysrekisteriin seurannan ja suunnittelun helpottamiseksi. Kaikkien uusien rakennusten on täytettävä primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti.

Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Oikeusalan digitaalinen muutos (sähköinen oikeus) (toimenpiteen tunniste 16727)

Kreikan oikeusjärjestelmän digitalisaatio toteutetaan oikeusministeriön valvonnassa, ja siihen sisältyy joukko toimia, joilla parannetaan sen tietoteknisiä valmiuksia asiakirjojen digitalisoinnin, tuomioistuinten kirjanpitojärjestelmän parantamisen, menettelyjen yksinkertaistamisen, standardoinnin ja nopeuttamisen avulla sekä tuomioistuinten tietotekniikkajärjestelmien yhteentoimivuuden parantamiseksi oikeusministeriön sekä muiden kansallisten ja kansainvälisten viranomaisten ja/tai tietokantojen kanssa. Tämä uudistus kattaa kaikki oikeuslaitoksen osat (siviili-, rikos- ja hallinto-oikeus sekä tilintarkastustuomioistuin). Sen valmistuttua tuomareilla ja oikeuslaitoksen henkilöstöllä on oltava käytössään välineet ja infrastruktuuri, joiden avulla he voivat tehostaa asioiden käsittelyä ja nopeuttaa oikeudenkäyttöä sen laatua vaarantamatta.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden (oikeushenkilökunta) taidot ja digitaaliset taidot (toimenpiteen tunniste 16733)

Kansallisen tuomarikoulun tehtäviin ja opetussuunnitelmaan tehdään useita institutionaalisia muutoksia; myös sen ehdokkaiden valintaperusteita on tarkistettava, jotta voidaan tarjota valikoivampi ja kilpailukykyisempi opintoympäristö ja ottaa samalla vastaan uusia opiskelijaryhmiä (tuomarien tuomarit ja tilintarkastustuomioistuin); se tarjoaa myös lisäkursseja, joilla pyritään tarjoamaan uusia taitoja painottaen johtamistaitoja ja digitaalisia taitoja sekä oikeudellisten tehtävien hoitamiseen liittyviä aiheita, kuten etiikkaa, ajanhallintaa, psykologiaa, talousteoriaa ja analyyseja, tuomioistuinten hallintoa ja uutta teknologiaa; uudistukseen sisältyy tuomareiden pakollinen elinikäinen koulutus asioissa, jotka ovat välttämättömiä myös kansallisessa tuomarikoulussa muodostettujen kouluttajien tehtävien hoitamisen kannalta. Lisäksi perustetaan uusi oikeusalan virkailijoiden kansallinen koulu, joka tarjoaa toimihenkilöille koulutusta ja elinikäistä koulutusta aiheista, jotka ovat olennaisia heidän tehtäviensä hoitamisen, palvelujen hallinnoinnin ja organisoinnin, digitaalisten taitojen sekä prosessioikeuden ja aineellisen oikeuden kannalta.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024.

**Uudistus:** Oikeudenkäytön nopeuttaminen (toimenpiteen tunniste 16575)

Uudistuksella nopeutetaan oikeudenkäyttöä ja edistetään maan taloudellista ja institutionaalista muutosta. Uudistuksen tärkein osatekijä on oikeuslaitoksen kartan suunniteltu tarkistaminen koko maassa, mikä johtaa oikeuspiirien järkiperäiseen uudelleenorganisointiin eri puolilla Kreikkaa sekä oikeudellisten rakenteiden perustamiseen, lakkauttamiseen tai uudelleenjakamiseen kyseisissä tuomiopiireissä objektiivisten kriteerien ja kaikkia tuomioistuimia koskevien tietojen laajan keruun perusteella. Oikeuslaitoksen kartan uudistus kattaa kaikki oikeuslaitoksen osat (siviili-, rikos- ja hallintoasiat). Lisätoimilla parannetaan oikeuden tehokkuutta ja vaikuttavuutta:

* oikeuspoliisin perustaminen tukemaan ja tehostamaan oikeuslaitoksen toimintaa edistämällä taitotietoa monimutkaisten rikosten (myös talousrikosten, korruption ja rahanpesun) tutkinnassa ja tarjoamalla monenlaisia oikeusapupalveluja (avusta esitutkinnassa ja tutkinnassa, tuomioiden täytäntöönpanossa ja asiakirjojen ja oikeudenkäyntiasiakirjojen tiedoksiannossa, pidätysmääräysten täytäntöönpanossa, tuomioiden täytäntöönpanossa, tuomioistuimen määräyksen voimassa pitämisessä, avustamisessa oikeusapupyyntöjen toimittamisessa tai niihin vastaamisessa ja syyttäjäviranomaisten hoitaessa toimivaltaisille tuomioistuimille annettuja valtuuksia),
* tuomioistuinhallinnon yleisiä periaatteita käsittelevien koulutusseminaarien järjestäminen tuomareille,
* hallintotuomioistuinten prosessilainsäädännön muuttaminen oikeudenkäyntien yksinkertaistamiseksi, digitalisoimiseksi ja nopeuttamiseksi,
* pilottioikeudenkäyntien aloittaminen siviilituomioistuimissa,
* oikeussuojakeinojen hyväksyttävyyttä koskevien suodatusmekanismien käyttöönotto,
* tuomioistuinkustannusten laskentamenetelmän uudelleenmuotoilu ja
* otetaan käyttöön väliaikainen järjestelmä, jolla tarjotaan oikeudellisia asiamiehille taloudellisia kannustimia, jotka perustuvat objektiivisesti mitattavissa oleviin yksilökohtaisiin tulosindikaattoreihin ja jotka ovat täysin yhdenmukaisia yhtenäisen palkkataulukon (laki 4354/2015) kanssa, mutta jossa ei säädetä poikkeuksista, tuomioistuinten sisäisten tehtävien ja velvollisuuksien suorittamisen nopeuttamiseksi ja tuomioistuinsuman purkamiseksi.

Uudistuksen loppuunsaattamiseksi on hyväksyttävä toimenpiteitä vaihtoehtoisten riidanratkaisuelinten perustamiseksi ja vahvistamiseksi tarjoamalla koulutusta oikeusavustajille, laajentamalla sovittelumenettelyjä rikosoikeudellisissa menettelyissä ja hallinnollisissa riita-asioissa, tarjoamalla taloudellisia kannustimia osapuolille, jotka valitsevat vaihtoehtoisia riidanratkaisumenetelmiä tuomioistuinmenettelyissä, vahvistamalla välimiesmenettelyä ja tarjoamalla taloudellisia kannustimia välitys- ja välityskeskuksille käyttäjäystävällisten digitaalisten järjestelmien perustamiseksi.

Lisäksi oikeudellisen tiedon järjestelmällistä keräämistä, käsittelyä, yhdistämistä, esittämistä ja seurantaa varten perustettavalla riippumattomalla toimistolla varmistetaan oikeusjärjestelmän toiminnan ja toiminnan asianmukainen valvonta ja seuranta.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**N.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Ryhmä 21: Oikeusjärjestelmän tehokkuuden parantaminen

Tähän ryhmään kuuluvat seuraavat toimenpiteet:

* Uudet oikeuslaitoksen rakennukset ja perusparannus (tunniste: 16292)
* Oikeuslaitoksen digitalisaatio (sähköinen oikeus) (tunniste: 16727)
* Tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden (oikeushenkilökunta) taidot ja digitaaliset taidot (tunniste: 16733)
* Oikeudenkäytön nopeuttaminen (tunniste: 16575)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit**   **(välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit**  **(tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 222 | 14-4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Tunnistaminen – Tukikelpoiset rakennukset | Luettelon täyttäminen |  |  |  | Q3 | 2021 | Luettelo rakennuksista, joihin tuomioistuimen kartan tarkistaminen ei vaikuta. |
| 223 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehokkuuden parantaminen —  16575 Oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Tekninen tuki – Tuomioistuinten suorituskyvyn tukiväline | Teknistä tukea koskevan tarjouskilpailun ratkaiseminen |  |  |  | Q3 | 2022 | Teknisen tuen myöntäminen oikeuslaitoksen suorituskyvyn tukivälineen kehittämiseksi strategisten tavoitteiden pohjalta, objektiiviset keskeiset tulosindikaattorit (työn suorittamisaika, yksilöllinen suoritus ajan, viestinnän, motivoinnin osalta jne.) osastoittain ja/tai virkailijaryhmittäin sekä täsmälliset ja objektiiviset tiedot bonusten jakamisesta; bonukset maksetaan kyseisen vuoden päättymistä seuraavan ensimmäisen vuosineljänneksen aikana kyseisen vuoden tulosten perusteella. Välineen on oltava tilapäinen, ja sen on oltava täysin yhdenmukainen yhtenäisen palkkataulukon (laki 4354/2015) kanssa, eikä siinä saa asettaa poikkeuksia tuomioistuinten ruuhkan purkamiseksi. |
| 224 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16733\_Tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden (oikeushenkilökunnan) taidot ja digitaaliset taidot | Tavoite | Koulutus – tuomarit ja kirjaajat |  | Kansalliseen tuomarikouluun ilmoittautuneiden tuomareiden lukumäärä | 0 | 10 | Q1 | 2022 | 10 tuomioistuimen tuomaria, jotka ovat kirjoilla kansallisessa tuomarien oppilaitoksessa |
| 225 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Oikeuslaitos – Sekundaarilainsäädäntö | Lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q3 | 2022 | Sellaisen sekundaarilainsäädännön voimaantulo (tapauksen mukaan presidentin asetusten tai ministerien päätösten muodossa), joka on tarpeen oikeuspoliisista annetun lain täysimääräiseksi täytäntöönpanemiseksi, jotta voidaan tukea oikeus- ja syyttäjäviranomaisten työtä seuraavilla aloilla:   * tieteellisen ja teknisen avun antaminen tuomareille ja syyttäjille teknistä tai ammatillista asiantuntemusta edellyttävissä asioissa; * alustavien tutkimusten ja tutkimusten suorittaminen; * toimeksiantojen täytäntöönpano; * avustaminen oikeusapupyyntöjen esittämisessä tai niihin vastaamisessa; * asiakirjojen tiedoksiantoa ja menettelyä koskevien asiakirjojen tiedoksiantoa; * tuomioiden täytäntöönpano; * määräyksen valvominen ja ylläpitäminen oikeustaloissa; * muut toimivaltaisten tuomioistuinten ja syyttäjien sille antamat prosessuaaliset toimet |
| 226 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeuslaitoksen nopeuttaminen | Välitavoite | Tuomioistuimen kartta – primaarioikeus – hallinto | Lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2022 | Hallinto-oikeutta koskevan tuomioistuinkartan tarkistamista koskevan primaarilainsäädännön voimaantulo. |
| 227 | 14-4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Oikeudellisten rakennusten rakentaminen ja kunnostaminen – luettelon mukauttaminen – Tarjouskilpailujen käynnistäminen | Luettelo korjaushankkeista oikeusalan kartan tarkistamista koskevan lainsäädännön mukaisesti välitavoitteen 14 4.3/vuoden 2022 neljännen neljänneksen mukaisesti; tarjouskilpailujen käynnistäminen |  |  |  | Q4 | 2022 | Hankeluettelon mukauttaminen vastaamaan laissa hyväksyttyä tuomioistuinverkoston tarkistusta.  Hallintotuomioistuimia koskevien tarjouskilpailujen käynnistäminen. Tarjouskilpailuehdoissa on määrättävä, että uusien rakennusten on saavutettava primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). |
| 228 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16733\_Tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden (oikeushenkilökunnan) taidot ja digitaaliset taidot | Tavoite | Koulutus – tuomarit ja kirjaajat |  | Kansalliseen tuomarikouluun ilmoittautuneiden tuomareiden lukumäärä | 10 | 25 | Q1 | 2023 | 14 uutta tuomarituomaria, jotka ovat kirjoilla kansallisessa tuomarikoulussa, 1 tilintarkastustuomioistuimen tuomari, joka on kirjoilla kansallisessa tuomarikoulussa. Näin koulutukseen osallistuvien tuomareiden kokonaismäärä nousee 25:een. |
| 229 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehokkuuden parantaminen —  16727 oikeusalan digitaalisaatio (sähköinen oikeus) | Välitavoite | Tietorekistereiden ja tietoteknisten oikeusjärjestelmien parantaminen | Hanketarkastusraportit, joilla vahvistetaan sopimusvelvoitteiden noudattaminen |  |  |  | Q2 | 2023 | Virallisen todentavan aineiston (täydentämistodistukset, laadulliset ja määrälliset hyväksymispöytäkirjat ja laskut) avulla asianmukaiset asiakirjat kaikkien kyseiseen päivämäärään mennessä erääntyneiden toimeksiantojen asianmukaisesta ja oikea-aikaisesta suorittamisesta hankeaikataulujen mukaisesti, jotka kattavat kaikki osahankkeen osatekijät (tuomioistuinrekisterijärjestelmät ja oikeustietojärjestelmän (OSDDY-PP, OSDDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY-DDY- ja kansallinen rikosrekisteri) ajan tasalle saatetut asiakirjat), asianmukaisin keinoin (kuten laadulliset maksuraportit ja laadulliset maksuraportit) asianmukaisin keinoin (esim. laadulliset toimitustodistukset ja laadulliset maksutodistukset). |
| 230 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehokkuuden parantaminen —  16575 Oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Adoptio – Oikeusvirkailijoiden tuloksellisuutta koskeva väline | Primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q2 | 2023 | Primaari- ja sekundaarilainsäädännön antaminen sellaisen tilapäisen bonusjärjestelmän perustamiseksi, joka perustuu oikeudellisten virkailijoiden tulosvälineen kehittämiseen ja jossa asetetaan strategiset tavoitteet ja otetaan käyttöön objektiiviset keskeiset tulosindikaattorit (kuten tehtävien suorittamiselle varattu aika, yksilöllinen suoriutuminen ajan, viestinnän ja motivoinnin osalta) osastoittain ja/tai virkailijaryhmittäin ja tarjotaan täsmällistä ja objektiivista tietoa bonusten jakamisesta; bonukset, jotka on maksettava kyseisen vuoden lopun jälkeisenä ensimmäisenä vuosineljänneksenä kyseisen vuoden tulosten perusteella. |
| 231 | 14-4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Sopimukset | Sopimusten tekeminen |  |  |  | Q2 | 2023 | Sellaisten rakennushankkeiden hankintasopimusten tekeminen, joihin tuomioistuinkartan tarkistaminen ei vaikuta.  Myöntämisehdoissa on määrättävä, että rakennettavien uusien rakennusten on saavutettava primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). |
| 232 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeuslaitoksen nopeuttaminen | Välitavoite | Tuomioistuimen kartan tarkistaminen – primaarilainsäädäntö – Siviili- ja rikosasiat | Lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2023 | Siviili- ja rikosoikeutta koskevan oikeudellisen kartan tarkistamista koskevan primaarilainsäädännön voimaantulo. |
| 233 | 14-4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Oikeudellisten rakennusten rakentaminen ja kunnostaminen – tarjouskilpailujen käynnistäminen | Tarjouskilpailujen käynnistäminen |  |  |  | Q4 | 2023 | Hankeluettelon mukauttaminen tuomioistuimen kartan tarkistamista koskevaan lakiin.  Tarjouskilpailun käynnistäminen tarkistetussa peruskorjausluettelossa mainituista siviili- ja rikostuomioistuimia koskevista hankkeista. Tarjousehdoissa on määrättävä, että rakennettavien uusien rakennusten on saavutettava primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). |
| 234 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeuslaitoksen nopeuttaminen | Välitavoite | Oikeuspoliisin toimintakyky | Oikeuspoliisi täysin toimintakykyinen ja toimintakykyinen sekä keskus- että aluetasolla |  |  |  | Q4 | 2023 | Oikeuspoliisin toimintavalmistuminen sen kaikkien toimivaltuuksien osalta sekä keskushallinnon tasolla että alueellisella tasolla tuomioistuimissa |
| 235 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16733\_Tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden (oikeushenkilökunnan) taidot ja digitaaliset taidot | Välitavoite | Koulutus – tuomarit ja virkailijat | Raportin oikeaksi todistaminen  Kansallisen tuomarikoulun koulutusohjelman muutosten toteuttaminen ja 65 prosentin osallistuminen elinikäiseen oppimiseen |  |  |  | Q4 | 2024 | Toteutetaan täysimääräisesti kaikki tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden taitoja ja digitaalisia taitoja koskevaan uudistukseen sisältyvät hankkeet seuraavin toimin:   1. 65 % tuomareista ja virkailijoista osallistui elinikäiseen koulutukseen ja oli osallistunut vähintään yhteen koulutustilaisuuteen (seminaari) 2. Oikeusvirkailijoiden kansallinen oppilaitos täydessä toimintavalmiudessa 3. Kaikki valintaperusteisiin ja koulutusohjelmaan tehdyt muutokset on toteutettu   Kansallisen tuomarikoulun koulutusohjelman muutokset, joilla pyritään erityisesti lisäämään käytännön koulutusta ja tarjoamaan kursseja etiikasta, ajanhallinnasta, psykologiasta, talousteoriasta ja analyysista, tuomioistuinten hallinnosta ja uudesta teknologiasta. Tuomareiden elinikäinen koulutus, joka ulottuu eri oikeudenaloille ja oikeudellisiin tehtäviin liittyviin hallinto- tai menettelynäkökohtiin (tuomioistuinten johtaminen, asianhallinta, viestintä ja yhteistyö kansallisten ja ulkomaisten viranomaisten kanssa); tällainen koulutus on edellytys ammatilliselle etenemiselle. Oikeuslaitoksen henkilöstön koulutus, jossa käsitellään heidän tehtäviensä kannalta keskeisiä aiheita, kuten palvelujen hallinnointia ja organisointia, digitaalisia taitoja, prosessioikeutta ja aineellista oikeutta. |
| 236 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeuslaitoksen nopeuttaminen | Välitavoite | Oikeusalan kartan tarkistaminen – edistyminen | Edistymiskertomus, jossa tarkastellaan ja tarkistetaan prosenttiosuuksia, jotka ilmenevät asianomaisten tuomioistuinten hallintojen virallisista lausunnoista, joissa vahvistetaan uudistettujen yksiköiden toimintavalmius ja toimivuus. |  |  |  | Q4 | 2024 | Oikeudellisen kartan tarkistaminen  Vähintään 70 prosenttia asianomaisista elimistä (tuomioistuimista) on täysin toimintakykyisiä ja toimivia hallinto-oikeuden alalla; vähintään 40 prosenttia asianomaisista elimistä (tuomioistuimista) on täysin toimintakykyisiä ja toimintakykyisiä siviili- ja rikosoikeuden alalla |
| 237 | 14-4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Rakennus- ja korjaustyöt – sähköinen identiteetti – viimeistely | Raportti, jossa todennetaan, että kaikki rakennushankkeet on saatettu kokonaisuudessaan päätökseen ja luovutettu käyttäjille.  Ilmoitus sähköisen tunnistamisen alustan täydestä toimintavalmiudesta ja toimivuudesta. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien jäljellä olevien uusien rakennusten loppuun saattaminen ja vuoden 2023 ensimmäisellä neljänneksellä käynnistetyt korjaukset tarkistetun tuomioistuinkartan tarpeiden mukaisesti.  Oikeuslaitoksen rakennusten sähköisen henkilötunnusalustan valmiiksi saattaminen ja täysimääräinen toimintavalmius verkossa |
| 238 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeuslaitoksen nopeuttaminen | Välitavoite | Oikeudellisen kartan tarkistaminen – täysimääräinen täytäntöönpano | Edistymiskertomus, jossa vahvistetaan kaikkien uudistettujen yksiköiden toimintavalmius ja toimivuus virallisten asiakirjojen perusteella. |  |  |  | Q4 | 2025 | Oikeudellisen kartan tarkistaminen  Kunkin hallinto-, siviili- ja rikoslainkäyttökartan täysimääräinen täytäntöönpano tai tarkistaminen, mikä käy ilmi asianomaisten tuomioistuinten hallintojen virallisista lausunnoista, joissa vahvistetaan uudistettujen yksiköiden toimintavalmius ja toimivuus. |
| 239 | 14-4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16727\_Oikeusalan digitalisaatio (sähköinen oikeus) | Välitavoite | Tietojen säilyttäminen ja atk-päivitykset | Äänitietojen tallennusjärjestelmät ovat täysin toimintakykyisiä kaikissa siviili- ja rikostuomioistuimissa.  OSDDY-PP, vaihe II, OSDDY-DDY-DD, tilintarkastustuomioistuin ja kansalliset rikosrekisterihankkeet on pantu täysimääräisesti täytäntöön, toimitettu ja toiminnassa. |  |  |  | Q4 | 2025 | Sähköinen oikeus: Oikeusalan tietojärjestelmien päivittämistä ja laajentamista koskevan asiakirjan ”Tutkimusalan tietojärjestelmien päivittäminen ja laajentaminen” hyväksyttävyys seuraavilta osin:   1. Tuomioistuinten kirjanpitojärjestelmän parantaminen. 2. Oikeusalan tietojärjestelmien parantaminen ja tukeminen siviili-, rikos- ja hallintotuomioistuimia, tilintarkastustuomioistuinta ja kansallista rikosrekisteriä varten.   Alahankkeiden on sisällettävä seuraavat: – Tuomioistuinten kirjanpitojärjestelmän parantaminen – integroidun asianhallintajärjestelmän (OSDDY-PP A) päivitys- ja tukipalvelut ja järjestelmän käyttöönotto maan kaikissa siviili- ja rikostuomioistuimissa (OSDDY-PP B) – integroidun asianhallintajärjestelmän (OSDDY-PP A) päivitys- ja tukipalvelut ja järjestelmän käyttöönotto maan kaikissa siviili- ja rikostuomioistuimissa (OSDDY-PP (www.adjustice.gr). – Kansallisen rikosrekisteritietojärjestelmän (National Criminal Records Register System, NCRIs) päivitys- ja tukipalvelut – Kreikan tilintarkastustuomioistuimen (ELSYN) asianhallintajärjestelmän (CMS) päivitys- ja tukipalvelut |

**O. KOMPONENTTI 4.4: RAHOITUSALAN JA PÄÄOMAMARKKINOIDEN VAHVISTAMINEN**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on vahvistaa rahoitusjärjestelmän valmiuksia tukea talouden kehitystä tarjoamalla yrityksille ja yksityishenkilöille rahoitusta uusien toimintojen kehittämiseen. Se tukee sitä, että Kreikan pankkisektorilla puututaan suuriin järjestämättömiin vastuisiin ja järjestämättömiin lainoihin ja parannetaan samalla markkinoilla olevien yritysten ja yksityishenkilöiden luottoprofiileja koskevien tietojen saatavuutta.

Komponentista tuetaan myös yksityisen velkaantumisen torjuntaa ja vahvistetaan pääomamarkkinoita. Rakenteelliset muutokset näillä kahdella alalla edistävät kasvua ja parantavat Kreikan talouden häiriönsietokykyä tulevia häiriöitä silmällä pitäen.

Tämän komponentin uudistukset ovat seuraavat:

* Pääomamarkkinoiden valvonnan ja luotettavuuden parantaminen
* Rahoitusjärjestelmän valmiuksien vahvistaminen vanhojen haasteiden voittamiseksi ja reaalitalouden rahoittamiseksi
* Velan uudelleenjärjestelyä ja toista mahdollisuutta koskevan uuden yhtenäisen maksukyvyttömyyskehyksen täytäntöönpanon edellyttämän digitaalisen infrastruktuurin parantaminen
* Uusien lainojen edistäminen – luottolaajennusten seurantakeskuksen perustaminen

Joihinkin uudistuksiin sisältyy toimia, joilla korjataan luottovirran onnistumisen estäviä tietopuutteita ja tehokasta riskien seurantaa. Näitä ovat yksityisen velan seurantarekisterin kehittäminen, julkisen luottotoimiston, keskusluottorekisterin ja luottolaajennuksen seurantakeskuksen kehittäminen. Näillä toimilla edistetään myös Kreikan talouden digitaalista siirtymää, sillä ne ovat riippuvaisia tietotekniikasta.

Tämän komponentin toimenpiteillä edistetään taloudellista ja institutionaalista palautumiskykyä, vahvistetaan kriisivalmiutta ja institutionaalisia valmiuksia ja edistetään näin ollen maakohtaisia suosituksia ”Rakenneuudistukset talouden toiminnan parantamiseksi” (maakohtainen suositus 1 2019 ja maakohtainen suositus 4 2020). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**O.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Pääomamarkkinoiden valvonnan ja luotettavuuden parantaminen (toimenpidenumero 16581)

Uudistuksella pyritään tehostamaan pääomamarkkinoiden valvontaa 1) investoimalla Kreikan pääomamarkkinoiden komission (HCMC) digitaalisiin valmiuksiin ja digitalisoimalla sen sisäiset prosessit ja organisaatio sekä 2) kodifioimalla ja nykyaikaistamalla pääomamarkkinoiden sääntely- ja lainsäädäntökehystä pääomamarkkinoiden valvontavalmiuksien parantamiseksi. Uudistus tulee voimaan vuoden 2021 ensimmäisellä neljänneksellä ja investoinnit tietojärjestelmään viimeistään vuoden 2025 viimeisellä neljänneksellä.

**Uudistus:** Rahoitusjärjestelmän valmiuksien vahvistaminen vanhojen haasteiden voittamiseksi ja reaalitalouden rahoittamiseksi (toimenpiteen tunniste 16957)

Uudistus koostuu kolmesta osasta. Ensinnäkin se koskee julkisten luottojen toimiston perustamista ja toimintaa. Sen on annettava tuloksia velallisten luottokelpoisuudesta ja poistettava julkisen sektorin yksiköiden ja pankkien välinen tiedon epäsymmetria julkisen sektorin tietojen perusteella. Siihen on sisällyttävä myös tietotekninen järjestelmä vakavaraisuuden arviointia varten. Toiseksi uudistus koskee yksityisen velan hoitoa koskevan kansallisen strategian täytäntöönpanoa ja yksityisen velan seurantarekisterin kehittämistä, joka on saatava valmiiksi vuoden 2025 neljänteen neljännekseen mennessä. Kansalliseen strategiaan on sisällyttävä yhteensä 33 hanketta, jotka on jaettu kolmeen toimintalinjaan. Kunkin toimenpidekokonaisuuden tavoitteena on oltava yksityisen velanhoidon eri osa-alue ja kollektiivisesti kansallisen strategian mukaisesti. Ensimmäinen ja kolmas toimintalinja sisältävät toimia, joilla aktiivisesti vähennetään yksityistä velkakantaa parantamalla maksukyvyttömyysprosessia ja vahvistamalla järjestämättömien lainojen markkinoita. Toinen toimintalinja koostuu toimista, joilla pyritään estämään yksityisen velan kertyminen tulevaisuudessa. Tämän osauudistuksen tärkein investointi on tietoteknisen järjestelmän kehittäminen yksityisen velan seurantarekisteriä varten.

Kolmannessa alauudistuksessa viitataan sellaisen keskitetyn luottorekisterin perustamiseen, joka täydentäisi omaisuuserien Hercules-suojajärjestelmää ja vahvistaisi järjestämättömien lainojen jälkimarkkinoita. Vastapuoliriskistä vastaa Kreikan keskuspankki, ja se kirjaa yksityiskohtaisesti kaikkien pankkien ja rahoituslaitosten asiakkaiden kunkin yksittäisen lainan maksuhistorian ja annettujen vakuuksien tyypit. Luottojen keskusrekisteri täydentää nykyistä Tiresias-järjestelmää (yksityinen luottotoimisto) sekä ehdotettua julkisten luottojen toimistoa ja yksityisen velan seurantarekisteriä, ja se on täysin yhdenmukainen sen kanssa. Sen on mahdollistettava luottotietojen saatavuus ja puututtava epäsymmetrisestä informaatiosta johtuviin markkinoiden toimintapuutteisiin ja helpotettava näin luotonsaantia. Lisäämällä mahdollisten velallisten luottotietoja koskevia tietoja vastapuoliriskin on puututtava kielteiseen valintaongelmaan, jota rahoituslaitokset kohtaavat tarjotessaan mahdollisille lainanantajille uusia lainoja, joista niillä on puutteelliset tiedot. Tämä puolestaan vaikuttaa myönteisesti investointimenojen määrään ja laatuun. Vastapuoliriskillä on lisäksi oltava myönteisiä vaikutuksia rahoituslaitosten väliseen kilpailuun, mikä alentaa kreikkalaisten yritysten ja yksittäisten asiakkaiden pääomakustannuksia. Antamalla tarkkoja ja oikea-aikaisia tietoja yksittäisistä lainoista vastapuoliriskin on helpotettava huomattavasti sijoittajien kykyä hinnoitella riski järjestämättömien lainojen jälkimarkkinoilla. Tämä lisää järjestämättömien lainojen arvostusta, nostaa takaisinperintäastetta ja auttaa näin pankkeja ratkaisemaan vanhoja järjestämättömiin lainoihin liittyviä haasteita nopeammin ja tehokkaammin pääoman käytön osalta. Kaikki nämä olisi saatava päätökseen vuoden 2025 neljänteen neljännekseen mennessä.

**Uudistus:** Digitaalisen infrastruktuurin parantaminen, joka on tarpeen velan uudelleenjärjestelyä ja uutta mahdollisuutta koskevan uuden yhtenäisen maksukyvyttömyyskehyksen täytäntöönpanemiseksi (toimenpiteen tunniste 16580)

Uudistuksella pyritään parantamaan digitaalista infrastruktuuria, jota tarvitaan tukemaan ennakkovaroitus- ja ennaltaehkäiseviä velkojen uudelleenjärjestelymenettelyjä, joita tarjotaan yksityishenkilöiden ja oikeushenkilöiden velanhoitoa koskevassa uudessa yhtenäisessä/kodifioidussa oikeudellisessa kehyksessä.

Uudistus on saatettava päätökseen vuoden 2024 neljännekseen mennessä.

**Uudistus:** Uusien lainojen edistäminen – Luottolaajentumisen seurantakeskuksen perustaminen (toimenpiteen tunniste 16576)

Uudistus koskee Credit Expansion Observatory -seurantakeskuksen perustamista. Se kerää yksityiskohtaisia tietoja pankkien yksityishenkilöille ja oikeushenkilöille tarjoamasta likviditeetistä, jotta voidaan paremmin suunnitella ja toteuttaa kohdennettuja julkisia politiikkoja, joilla pyritään lisäämään rahoituksen saantia. Se seuraa markkinoiden likviditeettiä itsenäisesti ja luotonannon laajentamisen yhteydessä talouden tukemisen ja rahoitusvälineiden mahdollisimman tehokkaan hyödyntämisen yhteydessä, jotta voidaan vastata yksityishenkilöiden ja yritysten likviditeettitarpeisiin.

Tämän uudistuksen mukaisiin investointeihin sisältyy myös sellaisen tietojenkeruutietojärjestelmän suunnittelu ja käyttöönotto, joka toimii luotonannon laajentamista valvovana välineenä ja parantaa valtion ja sen asiaankuuluvien politiikkojen valmiutta. Se on määrä saada valmiiksi vuoden 2024 neljännekseen mennessä.

**O.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Ryhmä 22: Rahoitusalan ja pääomamarkkinoiden vahvistaminen

* Pääomamarkkinoiden valvonnan ja luotettavuuden parantaminen (tunniste: 16581)
* Vahvistetaan rahoitusjärjestelmän valmiuksia vastata heikkolaatuisiin omaisuuseriin liittyviin haasteisiin ja rahoittaa reaalitaloutta (tunniste: 16957)
* Velan uudelleenjärjestelyä ja toista mahdollisuutta koskevan uuden yhtenäisen maksukyvyttömyyskehyksen täytäntöönpano (tunniste: 16580)
* Uusien lainojen edistäminen – luottolaajennusten seurantakeskuksen perustaminen (tunniste: 16576)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit**   **(välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit**  **(tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 240 | 15 - 4.4. Rahoitusalan ja pääomamarkkinoiden lujittaminen – 16581\_Pääomamarkkinoiden valvonnan ja luotettavuuden parantaminen | Välitavoite | Pääomamarkkinat, valvonta, valvontaprosessien digitalisointi, pääomamarkkinaunioni | Lainsäädännön voimaantulo (viittaus viralliseen lehteen) |  |  |  | Q4 | 2021 | Kreikan pääomamarkkinakomissiota koskeva uusi laki, jolla muutetaan sisäisiä menettelyjä ja organisaatiota, tulee voimaan. |
| 241 | 15 - 4.4. Vahvistetaan rahoitusalaa ja pääomamarkkinoita – 16580\_Velan uudelleenjärjestelyä ja toista mahdollisuutta koskevan uuden yhtenäisen maksukyvyttömyyskehyksen täytäntöönpano | Välitavoite | Valvonta, valvontaprosessien digitalisointi, pääomamarkkinaunioni, pääomamarkkinat, ennaltaehkäisevä velkojen uudelleenjärjestely | Raportit, joissa todistetaan edellä mainittujen järjestelmien toimintavalmius, mukaan lukien tarvittaessa linkit verkkosivustoille |  |  |  | Q4 | 2024 | Varhaisvaroituksen ja ennaltaehkäisevän velkojen uudelleenjärjestelymekanismin parantaminen, jotta yksityishenkilöt ja yritykset voivat välttää ylivelkaantumista ja puuttua velkojen selvittämiseen tuomioistuinten ulkopuolisten menettelyjen avulla.  Toimeksisaajan on parannettava valtiovarainministeriön/SecPD:n hallinnoimia ennakkovaroitusjärjestelmiä ja ennaltaehkäiseviä velkojen uudelleenjärjestelyjä koskevia tietojärjestelmiä niiden toiminnan arvioinnin jälkeen. |
| 242 | 15 - 4.4. Rahoitusalan ja pääomamarkkinoiden lujittaminen – 16576\_Uusi lainojen edistäminen – Luotollisten luottojen leviämisen seurantakeskuksen perustaminen | Välitavoite | Pääomamarkkinat, valvonta, valvontaprosessien digitalisointi, pääomamarkkinaunioni | Raportit, joissa todistetaan järjestelmien toimintavalmius, mukaan lukien tarvittaessa linkit verkkosivustoille |  |  |  | Q4 | 2024 | Credit Expansion Observatory -tietojärjestelmä on saatettava valmiiksi ja otettava käyttöön. Järjestelmä muodostuu tietojenkeruujärjestelmästä, jolla seurataan luotonannon laajentamista ja parannetaan siten valtion poliittisten päätösten valmiutta. |
| 243 | 15 - 4.4. Rahoitusalan ja pääomamarkkinoiden lujittaminen – 16581\_Pääomamarkkinoiden valvonnan ja luotettavuuden parantaminen | Välitavoite | Pääomamarkkinat, valvonta, valvontaprosessien digitalisointi, pääomamarkkinaunioni | Pääomamarkkinaunionin tietotekniikkajärjestelmän toimintavalmius |  |  |  | Q4 | 2025 | 1. Uuden organisaatiorakenteen, tiedonhallinnan ja henkilöstökoulutuksen uudelleensuunnittelun ja etenemissuunnitelman loppuun saattaminen, 2. Kehitetään ja/tai hankitaan tietoteknisiä infrastruktuureja ja sovelluksia, jotka liittyvät pörssitietojen ja liitännäistietojen järjestelmälliseen vastaanottamiseen, tallentamiseen, hakemiseen ja hallinnointiin varoitusten ja tarkastusraporttien laatimista ja hallinnointia varten; 3. Otetaan käyttöön laaja-alainen tietojärjestelmä ja integroidaan kaikki Kreikan pääomamarkkinakomission henkilöstön tällä hetkellä (ja tulevaisuudessa) keräämät tiedot, jotka mahdollistavat nykyisten markkinaolosuhteiden moniulotteisen analyysin, tarkastelun ja yleiskuvan, mikä mahdollistaa menettelyjen ja toimenpiteiden hienosäätämisen |
| 244 | 15 - 4.4. Vahvistetaan rahoitusalaa ja pääomamarkkinoita – 16957\_rahoitusjärjestelmän valmiuksien vahvistaminen perinnöllisistä haasteista selviämiseksi ja reaalitalouden rahoittamiseksi | Välitavoite | Velkojen kriisinratkaisu, järjestämättömien lainojen kriisinratkaisu, järjestämättömien lainojen myynti, rahoitusvakaus, Public Credit Bureau, vakavaraisuus,  Järjestämättömien lainojen strategia, yksityisen velan seurantarekisteri. | Raportti strategian mukaisesti suunniteltujen 33 hankkeen loppuunsaattamisesta |  |  |  | Q4 | 2025 | Yksityistä velkaa koskeva kansallinen kriisinratkaisustrategia on otettu käyttöön ja se on pantu täysimääräisesti täytäntöön erityisesti perustamalla julkisten luottojen toimisto (Public Credit Bureau) ja yksityisen velan seurantarekisteri (private debt monitoring Registry). Luottojen keskusrekisteri (edellä mainittuihin hankkeisiin läheisesti liittyvä vastapuoliriski) täydentää järjestämättömien lainojen vähentämistä, avoimuuden lisäämistä ja sijoittajien luottamuksen palauttamista koskevaa kansallista strategiaa. Näillä toimilla pyritään estämään yksityisen velan kertyminen tulevaisuudessa ja lisäämään järjestämättömien lainojen markkinoiden vaikutusmahdollisuuksia muun muassa puuttumalla informaation epäsymmetriaan, mikä helpottaa luottopäätösten tekemistä ja lisää maksuhistorian ja annettujen vakuuksien tason avoimuutta.  Public Credit Bureau: Vakavaraisuuden arvioinnin tietoteknisen järjestelmän kehittäminen ja sen pilottitoiminnan loppuun saattaminen.  Yksityisen velan seurantarekisterin tietotekniikkajärjestelmän käyttöönotto.  Järjestämättömiä lainoja koskevan kansallisen strategian onnistunut loppuun saattaminen, mukaan lukien toimet, joilla helpotetaan järjestämättömiin lainoihin liittyviä transaktioita: I) Lainsäädännön laatiminen, kuuleminen ja käyttöönotto järjestämättömien lainojen siirtojen verotuksellisten esteiden poistamiseksi, ii) yhteisen tietomallin laatiminen järjestämättömiin lainoihin liittyville transaktioille, iii) yhteisen mallin laatiminen salkun seurantaa ja arviointia varten, iv) järjestämättömien lainojen salkuille tarkoitetun transaktioalustan suunnittelu, jotta myyjiä ja ostajia voidaan auttaa vaihtamaan tietoja ja tekemään tarjouksia tehokkaasti ja luottamuksellisesti.  CCR:n edellyttämän tietoteknisen infrastruktuurin perustaminen. Vastapuoliriski on kansallinen tietokanta, jota ylläpidetään Kreikan pankissa ja joka tukee siten sen velvoitteita ja tehtäviä rahoitusalan valvonnassa ja rahoitusvakauden varmistamisessa. Kreikan keskuspankki toimii rekisterinpitäjänä ja varmistaa, että käytössä on tiukat turvallisuus- ja tietosuojakäytännöt, joilla suojataan lainanottajien tietoja, jotka lainanantajat toimittavat vastapuoliriskille. Valtiovarainministeriön muut yksiköt (yksityisvelan hallinnointia käsittelevä erityissihteeristö) hyötyvät myös järjestelmän mahdollisesta yhteentoimivuudesta (tarvittaessa) julkisten luottojen toimiston ja yksityisen velan seurantarekisterin kanssa. Tästä voisi olla hyötyä myös oikeusministeriölle (joka vastaa myös vakuusrekisteristä). Digitaalisesta hallinnosta vastaava ministeriö voisi olla keskeinen toimija CCR:n suunnittelussa ja toiminnassa. |

**P. KOMPONENTTI 4.5: TUTKIMUKSEN JA INNOVOINNIN EDISTÄMINEN**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin päätavoitteina on lisätä julkisia ja yksityisiä investointeja tutkimukseen ja kehitykseen (T&K), vahvistaa tieteen ja yritysten välisiä yhteyksiä ja kehittää uraauurtava tutkimus- ja kehittämisinfrastruktuuri Kreikan tutkimus- ja innovointikyvyn parantamiseksi. Tämä on tarkoitus saavuttaa kohdennetuilla uudistuksilla ja investoinneilla, joilla lisätään julkisia ja yksityisiä tutkimus- ja kehitysmenoja, parannetaan maan tutkimusinfrastruktuureja, edistetään tutkimusrahoitusta, lisätään Kreikan tutkimusekosysteemin kansainvälistymistä ja kehitetään tutkimusyhteistyötä. Komponenttiin kuuluu myös pelastuspalvelua koskevan tietojärjestelmän kehittäminen. Järjestelmän avulla toimivaltaisille viranomaisille tiedotetaan reaaliajassa fyysisistä ilmiöistä ja luonnononnettomuuksista ja tuetaan niiden yhteistyötä. Tällä investoinnilla helpotetaan myös digitalisaatiota kehittämällä kehittyneitä digitaaliteknologioita ja digitalisoimalla pelastuspalvelumenetelmiä sekä edistetään vihreää siirtymää lieventämällä ilmastonmuutoksen vaikutuksia pelastuspalvelun varmistamiseksi. Komponentilla tuetaan julkisia ja yksityisiä investointeja koskevien maakohtaisten suositusten noudattamista (maakohtainen suositus 2 2019 ja maakohtainen suositus 3 2020). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**P.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Perustaminen – Laajennus – Tutkimus- ja innovaatiotoiminnan pääosaston (GSRI) valvomien tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantaminen (toimenpiteen tunniste 16624)

Investointi käsittää 13 tutkimuskeskuksen infrastruktuurin parantamisen ja uuden tutkimuskeskuksen perustamisen Ioanninaan niiden tutkimuskapasiteetin ja -valmiuksien parantamiseksi tärkeillä tieteen ja teknologian aloilla. Investoinnit kohdistuvat erityisesti seuraaviin tutkimuskeskuksiin: Hellas tutkimus- ja teknologiakeskus; Athene tutkimus- ja innovaatiokeskus; BSRC-salaus; Hellas tutkimus- ja teknologiakeskus; Kreikan kansallinen säätiö; Ateenan biolääketieteen tutkimussäätiö Academy; Ateenan kansallinen seurantakeskus; Kreikan merentutkimuslaitos; Kreikan Pasteur-instituutti; Kansallinen yhteiskuntatieteiden tutkimuskeskus, NOESIS – Thessalonikin tiedekeskus ja tekniikkamuseo Kreikan atomienergiakomissio; Patran teknologiakeskus; huipputeknologia- ja tutkimuspuiston perustaminen Epiruksen alueelle.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[17]](#footnote-18); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[18]](#footnote-19); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[19]](#footnote-20) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[20]](#footnote-21) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Perus- ja soveltava tutkimus (toimenpidenumero 16618)

Investointi koostuu seitsemästä alahankkeesta: horisontaalisen rahoituksen tarjoaminen perustutkimusta varten; rahoitustuki tieteidenvälisten alojen lippulaivahankkeille, joilla on käytännön sovelluksia Kreikan talouteen; rahoitustuki täsmälääketieteen soveltavalle tutkimukselle, jonka toteuttaa kreikkalainen voittoa tavoittelematon täsmälääketieteeseen erikoistunut järjestö ”Hellenic Precision Medicine Network”; rahoituksen tarjoaminen miehittämättömien järjestelmien tutkimus- ja kehityskeskukselle, jolla tuetaan miehittämättömien ilma-alusten soveltavaa tutkimusta; v) tekoälyä, tietojenkäsittelyä ja algoritmien kehittämistä käsittelevän soveltavan T&I-laitoksen perustaminen; taloudellinen tuki markkinoille käännettävissä olevan kestävän materiaaliteknologian toimittamiseen; taloudellinen tuki osallistumiselle eurooppalaisiin kumppanuuksiin eli suurteholaskentaan (EuroHPC) ja keskeisiin digitaaliteknologioihin. Investoinnin tavoitteena on luoda yksiköitä, jotka tukevat soveltavaa tutkimusta pitkällä aikavälillä ja edistävät ”syvän teknologian” innovaatioekosysteemiä rahoittamalla tieteidenvälisiä T&K-toimia, joilla on vaikutusta teollisuuteen. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** TH 2. ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary -järjestelmä (toimenpidenumero 16654)

Investointi käsittää ”seuraavan sukupolven” tietojärjestelmän kehittämisen. Järjestelmän odotetaan yhdistelevän erilaisia yhteistyöinfrastruktuureja ja -muotoja, jotta laitosten päätöksenteko tehostuisi reaaliajassa. Järjestelmä koostuu uusimmista teknologioista, kuten tekoälystä, ja se on suunniteltava siten, että se täyttää pitkän aikavälin erilaisten loppukäyttäjien tarpeet. Sen odotetaan edistävän rajaturvallisuutta, rikollisuuden ja terrorismin torjuntaa, kyberturvallisuutta, elintärkeiden infrastruktuurien suojaamista ja selviytymiskykyä, etsintä- ja pelastustoimia sekä katastrofivalmiutta ja -palautuvuutta. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Tutkimus – Luominen – Innovointi (toimenpiteen tunniste 16971)

Investoinnilla pyritään tukemaan 36 hanke-ehdotusta, jotka arvioidaan erittäin korkealla pistemäärällä ”huippuosaamisen” kriteeristä älykkään erikoistumisen aloilla (RIS3) mutta joita ei rahoitettu Horisontti 2020 -ohjelmasta budjettirajoitusten vuoksi. Investoinnilla tuetaan valittuja ehdotuksia rahoituksella, ja sen odotetaan houkuttelevan yhteisrahoitusta yksityiseltä sektorilta vahvistamalla julkisen tiedealan ja yritysten välistä yhteyttä. Rahoitusta voidaan myöntää seuraaville aloille: ympäristö ja kestävä kehitys; energia; tieto- ja viestintätekniikka; terveys ja farmasia; kuljetus- ja toimitusketju; VI) Maatalous- ja elintarviketeollisuus; materiaalit ja rakenne; ja viii) matkailu, kulttuuri ja luovat alat. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Horisontti 2020 -puiteohjelma ”Huippuosaamismerkki”: huippuyritysten rahoittaminen (toimenpiteen tunniste 16622)

Investointi koskee 13 hanke-ehdotusta pk-yrityksiltä, jotka ovat saaneet Horisontti 2020 -laatumerkin ”huippuosaamismerkki” ja jotka voivat saada avustusta mutta joita ei budjettirajoitusten vuoksi rahoiteta Horisontti 2020 -ohjelmasta. Investoinnilla tuetaan näitä ehdotuksia ja lisätään tuensaajien yksityistä rahoitusta. Rahoitusta voidaan myöntää seuraaville aloille: ympäristö ja kestävä kehitys; energia; tieto- ja viestintätekniikka; terveys ja farmasia; kuljetus- ja toimitusketju; VI) Maatalous- ja elintarviketeollisuus; materiaalit ja rakenne; ja viii) matkailu, kulttuuri ja luovat alat. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Kreikan tutkimus- ja innovointiekosysteemin ulospäin suuntautuminen (toimenpiteen tunniste 16621)

Uudistukseen kuuluu erillisen organisaation ”ELEVATE Greece SA” perustaminen jatkokehittelyksi ”ELEVATE Greece” -alustalle, joka toimii tällä hetkellä tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristössä. Korottaa Kreikkaa sen digitaalisen portaalin avulla, jotta kansalliset startup-yritykset voivat rekisteröidä ja saada hallituksen akkreditoinnin startup-yrityksiksi, kunhan niillä on kaksi perusominaisuutta: i) innovointi ja ii) skaalattavuus. Uusi organisaatio tarjoaa akkreditoiduille startup-yrityksille maailmanlaajuisesti menekinedistämispalveluja. Tavoitteena on laajentaa nämä palvelut koskemaan koko kansallista innovaatioekosysteemiä, mukaan lukien tutkimuskeskukset, innovaatioklusterit, osaamiskeskukset ja erittäin innovatiiviset yritykset. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**P.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Ryhmä 23: Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen

* Perustaminen – Laajennus – Tutkimus- ja teknologiapääsihteeristön (GSRT) valvomien tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantaminen (tunniste: 16624)
* Perus- ja soveltava tutkimus (tunniste: 16618)
* TH 2. ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary -järjestelmä (tunniste: 16654)
* Tutkimus – Luominen – Innovointi (tunniste: 16971)
* Horisontti 2020 -puiteohjelma ”Huippuosaamismerkki”: suurimpien innovatiivisten yritysten rahoittaminen (tunniste: 16622)
* Kreikan tutkimus- ja innovointiekosysteemin ulospäin suuntautuminen (tunniste: 16621)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** |  | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 245 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16618\_Perus- ja soveltava tutkimus | Välitavoite | Perus- ja soveltavaa tutkimusta koskeva lainsäädäntö | Lainsäädännön voimaantulo (oikeussubjektien perustamista koskevat ensisijaiset ja johdetut säädökset) |  |  |  |  | Q1 | 2022 | Perus- ja soveltavaa tutkimusta koskevan tarkistetun oikeudellisen kehyksen voimaantulo ja oikeussubjektien perustamista koskevien toissijaisten säädösten antaminen.  Oikeudellisen kehyksen on määrä uudelleen tutkimusalueet, joilla voidaan rahoittaa ehdotuspyyntöjä päivitetyn älykkään erikoistumisen strategian (RIS3) puitteissa; perustaa uuden hallintorakenteen näiden hankkeiden hallinnoinnin ja koordinoinnin parantamiseksi; ja c) vahvistaa uusien tutkimusyksiköiden oikeudellinen asema.  Tutkimusalueet määritellään uudelleen kansallisessa tutkimus- ja innovointineuvostossa (NCRI) ja kehitysministeriön tutkimus- ja innovointipääosastossa (GSRI). |
| 246 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16624\_Creation – Expansion – Tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantaminen, jota valvoo tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristö (GSRI) | Välitavoite | Tutkimuskeskuksia koskeva ehdotuspyyntö | Julkaistu ehdotuspyyntö ja tarjouseritelmä |  |  |  |  | Q1 | 2022 | Tutkimuskeskusten infrastruktuurien kehittämistä, laajentamista ja parantamista koskevan ehdotuspyynnön käynnistäminen, mukaan lukien tarjouspyyntöasiakirjojen julkaiseminen, jolla varmistetaan, että valitut sovellukset ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä poissulkemisluetteloa ja vaatimusta asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. |
| 247 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16624\_Creation – Expansion – Tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantaminen, jota valvoo tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristö (GSRI) | Välitavoite | Tutkimuskeskusten hankintasopimukset | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  |  | Q1 | 2023 | Ehdotusten valinta ja hankintasopimusten tekeminen tutkimus- ja innovaatiopääsihteeristön (GSRI) valvomien tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantamista koskevaa hanketta varten. |
| 248 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16654\_TH 2 ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary -järjestelmä | Välitavoite | TH²ORAX:n hankintasopimukset | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  |  | Q1 | 2023 | TH²ORAX-hanketta koskevien sopimusten tekeminen.  Kehityksestä ja innovoinnista sekä tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristö (General Secretariat for Research & Innovation, GSRI) vastaavat arviointiprosessin tehokkaasta täytäntöönpanosta. Sopimus tai sopimukset tehdään parhaan hinnan laatusuhteen perusteella. |
| 249 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16624\_Creation – Expansion – Tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantaminen, jota valvoo tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristö (GSRI) | Välitavoite | Tutkimuskeskusten hankkeiden loppuun saattaminen | Tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristön (GSRI) raportti, jossa todistetaan, että hankkeet on saatettu päätökseen |  |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien GSRI:n valvomien tutkimuskeskusten infrastruktuurien perustamista, laajentamista ja parantamista koskevien alahankkeiden loppuun saattaminen, mihin kuuluvat: Hellas tutkimus- ja teknologiakeskus; Athene tutkimus- ja innovaatiokeskus; BSRC-salaus; Hellas tutkimus- ja teknologiakeskus; Kreikan kansallinen säätiö; Ateenan biolääketieteen tutkimussäätiö Academy; Ateenan kansallinen seurantakeskus; Kreikan merentutkimuslaitos; Kreikan Pasteur-instituutti; Kansallinen yhteiskuntatieteiden tutkimuskeskus, NOESIS – Thessalonikin tiedekeskus ja tekniikkamuseo Kreikan atomienergiakomissio; Patran teknologiakeskus; Epiruksen alueen huipputeknologia- ja tutkimuspuisto. |
| 250 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16618\_Perus- ja soveltava tutkimus | Välitavoite | Perus- ja soveltavan tutkimuksen hankkeiden loppuun saattaminen | Tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristön (GSRI) raportti, jossa todistetaan, että hankkeet on saatettu päätökseen |  |  |  |  | Q4: | 2025: | Seuraavien soveltavan tutkimuksen perustoimenpiteen alahankkeiden loppuun saattaminen: Tutkimuksen perusrahoitus; Tutkimuksen lippulaivahankkeet haastavilla tieteidenvälisillä aloilla; tekoälyä, tietojenkäsittelyä ja algoritmien kehittämistä käsittelevän soveltavan tutkimuksen ja innovoinnin laitoksen perustaminen; markkinoille käännettävän kestävän materiaaliteknologian toimittaminen; osallistuminen suurteholaskentaa koskeviin eurooppalaisiin kumppanuuksiin (Euro-HPC) ja keskeisiin digitaaliteknologioihin; miehittämättömien ilma-alusten kehittämiseen tarkoitettu soveltava tutkimus (rahoitus miehittämättömien järjestelmien tutkimus- ja kehittämiskeskukselle); täsmälääketieteen soveltava tutkimus kreikkalaisen voittoa tavoittelemattoman yksityisoikeudellisen järjestön (Hellenic Precision Medicine Network, ΗPMN) kautta. |
| 251 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16654\_TH 2 ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary -järjestelmä | Välitavoite | TH²ORAX-hankkeen loppuun saattaminen | Tutkimuksen ja innovoinnin pääosaston (General Secretariat for Research & Innovation, GSRI) raportti, jossa todistetaan, että hanke on saatettu päätökseen |  |  |  |  | Q4 | 2025 | TH²ORAX-hankkeen loppuun saattaminen  Kehittämällä kokonaisvaltainen foorumi, joka tarjoaa tilannetietoisuutta, päätöksenteon valmiuksia parantaa kaikkien asiaankuuluvien toimivaltaisten viranomaisten koordinointia ja synkronointia reaaliaikaisesti ja ympärivuorokautisesti koko Kreikan alueella monitieteisellä ja ministeriöiden välisellä tasolla, ja siihen liittyvän valmistumisraportin laatii GSRI. |
| 252 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16971\_Tutkimus – Luominen – Innovointi | Välitavoite | Tutkimusta, luomista ja innovointia koskevien hankkeiden loppuun saattaminen | Tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristön (GSRI) raportti, jossa todistetaan, että hankkeet on saatettu päätökseen |  |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien tutkimusta, luomista ja innovointia koskevan toimenpiteen tukikelpoisten tukitoimien loppuun saattaminen seuraavissa luokissa: tutkimus ja kehitys yritysten hyväksi; yritysten ja tutkimusorganisaatioiden väliset kumppanuudet; tutkimustulosten hyödyntäminen; ja huippuosaamismerkki (Seal of Excellence), joka koskee huipputason ehdotuksia, joita ei kuitenkaan rahoiteta Horisontti 2020 -ehdotuspyynnöstä. |
| 253 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16621\_Kreikan tutkimus- ja innovointiekosysteemin ulospäin suuntautuminen | Välitavoite | T&I-ekosysteemien ulospäin suuntautumiseen tähtäävien hankkeiden loppuun saattaminen | Tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristön (GSRI) raportti, jossa todistetaan, että hankkeet on saatettu päätökseen |  |  |  |  | Q4 | 2025 | Tutkimuksen ja innovoinnin ekosysteemejä koskevan toimenpiteen ulospäin suuntautumista koskevien seuraavien alahankkeiden loppuun saattaminen: kansallisen startup- ja innovointiekosysteemin edistäminen ja maailmanlaajuinen tunnetuksi tekeminen; ohjelmistojen kehittämis-, ylläpito- ja päivitysprosessin tuki. |

**Q. KOMPONENTTI 4.6: KESKEISTEN TALOUDEN ALOJEN NYKYAIKAISTAMINEN JA NIIDEN HÄIRIÖNSIETOKYVYN PARANTAMINEN**

Tämä Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentti sisältää kohdennettuja uudistuksia ja investointeja Kreikan talouden keskeisten alojen eli matkailun ja kulttuurin, maatalouden, valmistusteollisuuden ja vesiviljelyn kilpailukyvyn parantamiseksi. Komponenttiin kuuluvat myös liikenneinfrastruktuuriin tehtävät investoinnit, joilla pyritään parantamaan yhteyksiä ja liikenneturvallisuutta. Matkailua tuetaan investoimalla teemamatkailuun uusien matkailumarkkinoiden kartoittamiseksi. Lisäksi komponenttiin kuuluvat investoinnit kulttuuriin, jotta voidaan parantaa alan kilpailukykyä ja häiriönsietokykyä ja hyödyntää paremmin sen yhteyksiä matkailuun. Maatalouteen tehtävillä investoinneilla lisätään tuotantomenetelmien tehokkuutta, edistetään tuottajaorganisaatioita ja osuuskuntia ja kannustetaan suuntautumaan uudelleen tuotteisiin, joiden lisäarvo on suurempi. Komponenttiin kuuluu myös rautatiealan perusteellinen uudistaminen sen tehokkuuden lisäämiseksi sekä investoinnit nykyaikaiseen ja kilpailukykyiseen rautatieverkkoon. Näillä investoinneilla tuetaan sisämarkkinoiden moitteetonta toimintaa ja kestävän liikennejärjestelmän kehittämistä. Komponentilla tuetaan julkisia ja yksityisiä investointeja koskevien maakohtaisten suositusten noudattamista (maakohtainen suositus 2 2019 ja maakohtainen suositus 3 2020). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**Q.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Liikenneturvallisuuden parantaminen (toimenpiteen tunniste 16631)

Investointi käsittää tieverkkojen turvallisuuden parantamisen koko maassa. Tavoitteena on vähentää liikenneonnettomuuksien määrää yli 7 000 vaarallisessa paikassa yli 2 500 kilometrin säteellä. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteestä on tehtävä erityisesti direktiivin 2011/92/EU mukainen ympäristövaikutusten arviointi sen varmistamiseksi, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta noudatetaan hankkeessa ja että sitä noudatetaan tiukasti infrastruktuurin rakennus-, käyttö- ja käytöstäpoistovaiheissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Keski-Kreikan valtatie E-65: Trikala–Egnatia-osuus (toimenpidenumero 16628)

Investointi käsittää valtatien E65 pohjoisosan, erityisesti Trikala–Egnatia-osuuden, kokonaisuudessaan 70 kilometrin pituisen rakentamisen (päätie, huoltotiet/liitäntätiet ja lisätyöt). Moottoritie, jolla parannetaan yhteyksiä Etelä-Kreikan, Thessalian ja Länsi-Makedonian sekä Länsi-Balkanin ja muun Euroopan välillä (Igoumenitsan sataman kautta), on osa Euroopan laajuista liikenneverkkoa (TEN-T). Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteestä on tehtävä erityisesti direktiivin 2011/92/EU mukainen ympäristövaikutusten arviointi sen varmistamiseksi, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta noudatetaan hankkeessa ja että sitä noudatetaan tiukasti infrastruktuurin rakennus-, käyttö- ja käytöstäpoistovaiheissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreetan pohjoinen valtatie (Β.Ο.Α.Κ.)

Investointi koskee Kreetan pohjoisen valtatien rakentamista (BOAK), joka yhdistää Kreetan neljä suurta kaupunkia (Chania, Rethymnon, Heraklion ja Agios Nikolaos) ja joka on osa Euroopan laajuista liikenneverkkoa (TEN-T). Investointi koostuu kolmesta alahankkeesta. Osahanke 1 käsittää Chaniasta Heraklioniin kulkevan osan, joka on noin 163 kilometrin pituinen tiemaksullinen moottoritie, joka rakennetaan ja jota käytetään toimilupasopimuksen nojalla. Tästä toimenpiteestä rahoitetaan useita ennalta määriteltyjä töitä, kuten Chanian, Heraklionin ja Rethymnonin ohitustiet, sillat, siirtoverkot ja maanalaiset työt. Osahanke 2 käsittää noin 22,5 kilometrin pituisen Hersonissos–Neapolis-osuuden, joka rakennetaan julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuussopimuksen mukaisesti, ja osahanke 3 käsittää Neapolis–Agios Nikolaos-osuuden, jonka pituus on noin 14 kilometriä ja joka rakennetaan julkisen rakennushankkeena. Moottoritiellä pyritään parantamaan kulkuyhteyksiä Kreetan suurimpien kaupunkien ja saaren kaikkien suurten satamien ja lentoasemien välillä, lyhentämään matkustusaikoja, parantamaan palvelu- ja liikenneturvallisuutta sekä parantamaan alueellista liikennettä sekä henkilö- että tavaraliikenteessä. Koko moottoritie otetaan käyttöön. Toimiluvan haltija kerää ja käyttää käyttöoikeussopimuksen osan tietullitulot hankkeen rahoittamiseen, kun taas julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuussopimuksen tietullit sekä julkisia rakennusurakoita koskeva osuus kerää ja käyttävät valtio. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteestä on tehtävä erityisesti direktiivin 2011/92/EU mukainen ympäristövaikutusten arviointi sen varmistamiseksi, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta noudatetaan hankkeessa ja että sitä noudatetaan tiukasti infrastruktuurin rakennus-, käyttö- ja käytöstäpoistovaiheissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Älykäs infrastruktuuri, jossa keskitytään ympäristöön ja kulttuuriin (toimenpiteen tunniste 16960)

Investointi käsittää seuraavat digitaaliset hankkeet ympäristö- ja kulttuurialalla: 1) perustetaan vesistöjen rajaamiseen tarkoitettu tietojärjestelmä, jolla edistetään luonnon ja biologisen monimuotoisuuden suojelua, 2) digitaalisen pankin perustaminen rakennuspaikkaa koskevia transaktioita varten, 3) yhtenäisen digitaalisen kartan laatiminen, 4) ilman epäpuhtauksien ja meren pilaantumisen mittaamiseen ja seurantaan tarkoitetun keskusjärjestelmän perustaminen ilmanlaadun parantamiseksi ja 5) vuorovaikutteisten digitaalisten palvelujen ja digitaalisen sisällön tuottaminen sellaisten kulttuuriesineiden edistämiseksi, joihin liittyy laajennettu ja virtuaalinen todellisuus muistoja varten. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreikan rautatieverkon ja infrastruktuurin parannus- ja uudelleenjärjestelytoimet (toimenpiteen tunniste 16954)

Investointi koostuu toimista, joilla parannetaan Kreikan rautatieverkkojärjestelmää ja varmistetaan sen sujuva ja turvallinen toiminta, kuten nykyisen rautatieinfrastruktuurin ja ylärakenteiden, sähkömekaanisten järjestelmien, merkinantojärjestelmän, televiestinnän, sähköistämisen ja muun toiminnan parannustöitä. Investointi jakautuu kolmeen osahankkeeseen:

1. Yhteyspisteiden pääverkosto (Keski-Kreikka Pireus – Ateena – Thessaloniki – pohjoisrajat)
2. Yhteyspisteiden verkosto Makedonia–Traakia (Pohjois-Kreikka)
3. Yhteyspisteiden verkosto Ateenan lentoasema – Kiato (Attika ja Peloponnesos)

Kaikki osuudet, jotka saivat rahoitusta Euroopan rakenne- ja investointirahastoista ja Verkkojen Eurooppa -välineestä, eivät kuulu näiden tukitoimien soveltamisalaan. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteestä on tehtävä erityisesti direktiivin 2011/92/EU mukainen ympäristövaikutusten arviointi sen varmistamiseksi, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta noudatetaan hankkeessa ja että sitä noudatetaan tiukasti infrastruktuurin rakennus-, käyttö- ja käytöstäpoistovaiheissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Länsi-Attikan esikaupunkiradan parantaminen (toimenpiteen tunniste 16892)

Investointi edellyttää Ateenan länsipuolella sijaitsevan uuden 36 kilometrin pituisen esikaupunkirataosuuden rakentamista Ano Liossiasta Megaraan. Rautateiden laajentamisen on edistettävä taloudellista, sosiaalista ja alueellista yhteenkuuluvuutta ja edistettävä yhteyksiä alueella, jolla logistiikka-alalla on merkittäviä mahdollisuuksia. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteestä on tehtävä erityisesti direktiivin 2011/92/EU mukainen ympäristövaikutusten arviointi sen varmistamiseksi, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta noudatetaan hankkeessa ja että sitä noudatetaan tiukasti infrastruktuurin rakennus-, käyttö- ja käytöstäpoistovaiheissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** EASAn vaatimustenmukaisuutta korjaavien toimien toteuttaminen (toimenpiteen tunniste 16833)

Investointiin sisältyy 13 alueellisen lentoaseman parantaminen, jotta voidaan puuttua poikkeamiin ja/tai vaatimusten noudattamatta jättämiseen Euroopan lentoturvallisuusviraston (EASA) uusien sertifiointieritelmien mukaisesti, jotka muodostavat valtion sopimusvelvoitteen. Investoinnin on saatettava nämä lentoasemat täysin yhteisistä siviili-ilmailua koskevista säännöistä ja Euroopan unionin lentoturvallisuusviraston perustamisesta 4 päivänä heinäkuuta 2018 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2018/1139 mukaisiksi. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Älykkäät sillat (toimenpiteen tunniste 16949)

Investointi varustaa sillat erityisillä kuormanmittausjärjestelmillä ja antureilla tai optisilla kuiduilla, jotka mittaavat siltojen siirtymistä reaaliaikaisesti. Nämä tiedot on tallennettava ja käsiteltävä erityisalgoritmeilla siltojen rakenteellisen haavoittuvuuden arvioimiseksi. Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa siltojen turvallisuustasoa ja ehkäistä onnettomuuksia, jotka johtuvat joko raskaiden ajoneuvojen läpikulusta tai ilmastonmuutosriskeistä. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Elektroniset tietullit (toimenpidenumero 16950)

Investoinnilla kehitetään luotettava, käyttäjäystävällinen ja kustannustehokas sähköinen tiemaksujärjestelmä Kreikassa. Sillä varmistetaan, että käytettävissä on erilaisia vaihtoehtoja automaattisille sähköisille maksuille, oikeudenmukainen ja avoin tietullien laskutusmekanismi, ajoneuvojen virtauksen parantaminen, ja luodaan perusta paremmille palveluille ja yhteentoimivuudelle muiden Euroopan maiden kanssa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreikan rautatiejärjestön digitalisaatio (toimenpiteen tunniste 16959)

Investointi käsittää Kreikan rautatiejärjestön (OSE) infrastruktuurien ja palvelujen päivittämisen julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuuden avulla kehittämällä seuraavia järjestelmiä ja palveluja: a) lipunhallinta- ja telematiikkajärjestelmät, b) älykkäiden asemien infrastruktuuri, c) asiakaskokemuspalvelut, d) nopea internet junissa ja asemilla ja e) ajoneuvon telemaattinen järjestelmä. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Infrastruktuuri- ja liikenneministeriön teknisten töiden ja rakenneresurssien hallinnointiin tarkoitettu integroitu digitaalinen ohjelmahallintajärjestelmä (toimenpiteen tunniste 16937)

Uudistuksella otetaan käyttöön viimeisin salkunhoidon tietojärjestelmä, jonka tarkoituksena on tarjota infrastruktuuri- ja liikenneministeriölle väline, jonka avulla se voi seurata, hallinnoida ja hallinnoida teknisten töiden ja omaisuuserien salkkua. Järjestelmän on annettava täsmällistä reaaliaikaista tietoa suoritteista, kustannuksista ja aikataulusta tehtyjen töiden koko elinkaaren ajan. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Infrastruktuuri- ja liikenneministeriön menettelyjen yksinkertaistaminen (toimenpiteen tunniste 16786)

Uudistukseen sisältyy infrastruktuuri- ja liikenneministeriön tarjoamien palvelujen digitalisointi hallinnollisen rasituksen keventämisen ja julkisen sektorin prosessien yksinkertaistamisen yhteydessä. Siihen kuuluvat a) ajokorttien myöntäminen, korvaaminen ja uusiminen, b) ajoneuvojen siirtämiseen liittyvät menettelyt, c) liikennerekisteritodistusten ja rekisterikilpien myöntäminen ja d) ajokorttitutkinnot. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Kulttuurialan työvoimauudistus (toimenpiteen tunniste 16715)

Uudistuksella otetaan käyttöön kulttuurialan ja luovien toimialojen työ- ja sosiaaliturvalainsäädäntö, jotta voidaan lisätä ilmoitetun työn osuutta alalla, tukea alan ammattilaisia ja suojella heidän teollis- ja tekijänoikeuksiaan. Uudistuksen tavoitteena on parantaa kulttuurialan ja luovien toimialojen häiriönsietokykyä. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä syyskuuta 2022.

**Investoinnit:** Viljely kasvun edistäjänä (metrinen tunniste 16293)

Investoinnin yleisenä tavoitteena on edistää kulttuurin vaikutusta älykkääseen ja kestävään kasvuun sekä taloudelliseen, sosiaaliseen ja alueelliseen yhteenkuuluvuuteen. Se koostuu kuudesta alahankkeesta:

1. tuetaan kulttuurialan ja luovien alojen alueellisia strategioita, tuetaan paikallisia käsityöekosysteemejä, luodaan kulttuurikeskeistä alueellista kasvuekosysteemiä, korostetaan kulttuurialan ja luovien alojen välistä toiminnallista ja orgaanista lisäarvoa, luodaan työpaikkoja, otetaan käyttöön kestäviä rahoitustoimia, kehitetään ”kokemustaloutta” jne. Tuki sisältää kulttuuripaikkojen, palvelujen ja kokemusten kehittämisen, työvoiman ammattitaidon parantamisen, paikallisten kulttuurireittien kehittämisen, luovuuden ja innovoinnin edistämisen, energiatehokkaiden peruskorjausten rahoituksen ja julkisen infrastruktuurin jne.
2. arkeologisten kohteiden ja muistomerkkien käytön laajentaminen tapahtumapaikkoina ja tapahtumapaikkoina,
3. tuetaan kulttuuriteollisuuden ja luovan teollisuuden digitalisaatiota ja kulttuurituotannon ja -jakelun digitaalisten mallien kehittämistä,
4. elokuvateollisuuden edistäminen kasvun ja luovuuden edistäjänä, ja
5. Kreikan kulttuurimerkin ja kaupan edistäminen.

Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Liittymäteiden rakentamiseen liittyvästä alahankkeesta on tehtävä erityisesti direktiivin 2011/92/EU mukainen ympäristövaikutusten arviointi sen varmistamiseksi, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta noudatetaan hankkeessa ja että sitä noudatetaan tiukasti infrastruktuurin rakennus-, käyttö- ja käytöstäpoistovaiheissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Vedenalaisten antiikkiesineiden museo (toimenpiteen tunniste 16486)

Investoinnilla palautetaan energiatehokkaalla peruskorjauksella Pireuksen symbolinen teollisuusrakennus ja avataan se uudelleen vedenalaisten antiikkien museoksi. Investoinnin tavoitteena on luoda lisäarvoa kulttuurin ja matkailun näkökulmasta Pireuksen satamakaupungeille ja laajemmalle Ateenan alueelle. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** ”Lääkemääräystä koskevien artikkeleiden” käyttö, sosiaalisen yhteenkuuluvuuden edistäminen ja hopeatalouden hyödyntäminen (toimenpiteen tunniste 16735)

Investoinnilla pyritään houkuttelemaan vähintään 65-vuotiaita vierailijoita sekä vammaisia vierailijoita kulttuuripaikkoihin, kuten museoihin, teattereihin, festivaaleihin, arkeologisiin kohteisiin ja muistomerkkeihin, parantamalla fyysistä pääsyä näihin tiloihin ja kehittämällä opastettuja kierroksia, joissa on kuulo- ja näköapuvälineitä. Investoinnin on oltava täysin jo käynnissä olevan Kreikan vammaisstrategian mukainen. Lisäksi investoinnilla edistetään Maailman terveysjärjestön kuvaamia taidemääräystä hyödyntäviä taideohjelmia, joissa taidetta ja kulttuuria käytetään erottamattomana osana lääketieteellistä tukea erityisesti mielenterveyden alalla. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Infrastruktuurin parantaminen, laitteiden uudistaminen ja HOCRED Storesin tarjoamien palvelujen laadun parantaminen – entiset ARF Stores (paikalla ja sähköisesti) (toimenpiteen tunniste 16536)

Investointi kattaa energiatehokkuustoimenpiteet, peruskorjaukset, kauppojen ja työpajojen rakentamisen sekä laitteiston fyysiseen ja verkkokauppaan sekä Kreikan kulttuuriresurssien kehittämisjärjestön (HOCRED) tarjoamien palvelujen laadun parantamisen. Järjestelmä kerää tuloja Kreikan arkeologisilta kohteilta, historiallisilta kohteilta, muistomerkeiltä ja arkeologisilta museoilta ja hallinnoi näitä resursseja Kreikan kulttuuriperinnön tukemiseksi. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Luonnon ja kulttuurin moottoritiet (toimenpiteen tunniste 16970)

Investointi koostuu noin 30 merkittävän kulttuuriperinnön ja/tai luonnonkauniiden kohteiden saavutettavuuden parantamisesta parantamalla kohteiden yhteysyhteyksiä lähimpään moottoritieverkkoon ja parantamalla maisemaa ja virkistysalueita porttien edessä, kehittämällä digitaalista infrastruktuuria, joka tarjoaa kulttuuriperintöä ja luontokohteita koskevaa tietoa ja palveluja, sekä koulutus- ja valmiuksien kehittämistoimia pk-yrityksille alueilla, joilla hanketta kehitetään. Näitä tukitoimia täydennetään kehittämällä digitaaliset palvelut, b) sähköisen kaupankäynnin palvelut ja c) paikallisten tavaroiden ja palvelujen tarjoajien sertifiointi. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteessä edellytetään erityisesti, että rakennustyöt suorittavien talouden toimijoiden on varmistettava, että vähintään 70 prosenttia (painoprosentteina) rakennustyömaalla tuotetusta vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta luokkaan 17 05 04 kuuluvaa luonnosta peräisin olevaa ainesta, joka sisältyy Euroopan jäteluetteloon, joka on perustettu 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdyllä päätöksellä 2000/532/EY jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta (tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)) valmistellaan uudelleenkäyttöön, kierrätykseen ja muuhun materiaalien hyödyntämiseen, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa käytetään jätettä korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja kierrätysmallin mukaisesti. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kulttuurimuistomerkkien ja arkeologisten kohteiden suojelu ilmastonmuutokselta (toimenpiteen tunniste 16433)

Investointi käsittää ilmastonmuutokseen sopeutumista koskevien suunnitelmien laatimisen kulttuuriperintökohteita varten. Tavoitteena on suojella Kreikan kulttuuriperintöä, parantaa sen kykyä sietää ilmastonmuutosta ja siten säilyttää kulttuuriperintökohteiden osuus taloudellisessa toiminnassa. Investointiin on sisällyttävä alueellisten ja ajallisten ilmastoriskien arviointi ja kulttuuriperintökohteisiin kohdistuvien haavoittuvuuksien tunnistaminen. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Korkea-asteen taidekoulutuksen parantaminen (toimenpiteen tunniste 16725)

Investointi parantaa korkea-asteen taidekoulutusta Kreikassa poistamalla oikeudellisia, akateemisia, institutionaalisia ja muita esteitä. Siihen on liitettävä kaikkien opetussuunnitelmien tarkistaminen ja päivittäminen, jotta myös ulkomaalaiset opiskelijat voivat houkutella kreikkalaisiin taidekasvatuksiin. Lisäksi investointien odotetaan tukevan taidekasvatuksen kouluja parantamalla niiden fyysistä ja teknistä infrastruktuuria ja tukemalla niiden siirtymistä nykyaikaiseen digitaaliseen infrastruktuuriin. Lisäksi se tarkastelee uudelleen toimintamalliaan, jotta voidaan parantaa opintoja ja varmistaa kunnallisten yksiköiden tarjoaman taidekasvatuksen laatu.

Investointi koostuu seuraavista osista:

1. opetussuunnitelmien päivittäminen eurooppalaisen alakohtaisen tutkintojen viitekehyksen puitteissa myös ulkomaisten opiskelijoiden houkuttelemiseksi kreikkalaisiin taidekasvatuksiin,
2. kansallisen audiovisuaalialan koulun perustaminen ja
3. tärkeimpien valtiotieteellisten oppilaitosten fyysisten ja digitaalisten infrastruktuurien parantaminen.

Investoinnilla varmistetaan myös taidekasvatuksen vastaavuus Kreikassa muiden EU-maiden tarjoamien korkeakoulututkintojen kanssa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kulttuurireitit tunnusomaisissa arkeologisissa paikoissa ja muistomerkeissä (toimenpidenumero 16485)

Tässä investoinnissa suunnitellaan viisi symbolista kulttuurireittiä, joissa on temaattinen narratiivi, joka kattaa Kreikan historian kaikki vaiheet. Reittien odotetaan jakautuvan maantieteellisesti koko maahan. Investointi käsittää myös valikoitujen muistomerkkien säilyttämisen ja restauroinnin, palvelujen ja infrastruktuurin päivittämisen, vuorovaikutteisten digitaalisten sovellusten kehittämisen sekä taiteiden ja kulttuuritapahtumien sisällyttämisen. Reitteihin sisältyvien muistomerkkien ja kohteiden on luotava synergioita matkailukohteiden kanssa ja siten edistettävä kestävää kasvua sekä taloudellista, sosiaalista ja alueellista yhteenkuuluvuutta. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Ennallistaminen – suojelu – Akropoliin muistomerkkien kunnon parantaminen (toimenpiteen tunniste 16435)

Investointi kattaa Ateenan muistomerkkien suojelemisen ilmastonmuutokselta, Parthenonin ja muurien kunnostustyöt, kaikkien Akropoliin muistomerkkien tiettyjen osien suojelun, kivimassojen vahvistamisen ja vakauttamisen sekä vierailijoiden saavutettavuuden parantamisen. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kulttuurialan ja luovien alojen ammattilaisten taitojen kehittäminen (toimenpiteen tunniste 16723)

Tällä investoinnilla kehitetään koulutusohjelmia, joilla lisätään kulttuurialan ja luovien toimialojen organisaatioiden valmiuksia ja selviytymiskykyä ja parannetaan näillä aloilla toimivien ammattilaisten taitoja, myös alan digitalisaation valossa. Koulutusohjelmien on oltava Kreikan kansallisen osaamisstrategian mukaisia, ja niissä on käsiteltävä yrityshallintoa, varainhoitoa, henkilöstöhallintoa, markkinointia, digitaalisia taitoja, teollis- ja tekijänoikeuksien suojelua ja muita aiheita, jotka on suunnattu nimenomaan tälle kohdeyleisölle. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Matkailun kehittäminen (toimenpiteen tunniste 16931)

Tämän investoinnin tavoitteena on pidentää Kreikan matkailukautta kesäkuukausien jälkeen ja edistää vaihtoehtoisia matkailumuotoja, jotka edistävät talouden häiriönsietokykyä, kestävää kasvua sekä sosiaalista ja alueellista yhteenkuuluvuutta. Investointi koostuu kahdesta osasta:

1. Vihreä kehitys: vuoristomatkailun kehittäminen, joka kattaa julkisen infrastruktuurin energiatehokkaat peruskorjaukset ja uusien uusiutuvien energialähteiden kapasiteetin käyttöönoton, terveys- ja hyvinvointimatkailun, maatalousmatkailun ja gastronomian.
2. Sininen kehitys: matkailusatamien infrastruktuurin parantaminen olemassa olevien rakennusten ja infrastruktuurirakennusten energiatehokkuutta parantavilla toimenpiteillä, toimenpiteillä, joilla parannetaan huvivenesatamien hallintoa, infrastruktuuria ja palveluja, rantojen esteettömyyttä ikääntyneille ja vammaisille henkilöille sekä sukellus- ja vedenalaisen matkailun kehittämistä.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[21]](#footnote-22); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[22]](#footnote-23); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[23]](#footnote-24) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[24]](#footnote-25) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Matkailualan uudelleen- ja täydennyskoulutus (toimenpiteen tunniste 16921)

Investointiin sisältyy kausityöntekijöiden, pitkäaikaistyöttömien sekä matkailualan työntekijöiden, joiden työsopimus on keskeytetty pandemian aikana, täydennys- ja uudelleenkoulutus. Uudelleenkoulutusohjelmien on katettava useita erikoistumisaloja ja vastattava alan tuleviin tarpeisiin covid-19-pandemian jälkeisellä kaudella. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Uudet teollisuusalueet (toimenpiteen tunniste 16634)

Investointi käsittää rahoitustuen myöntämisen a) uusien seuraavan sukupolven teollisuusalueiden perustamiseen, b) olemassa olevien teollisuusalueiden laajentamiseen, jotta voidaan lisätä niiden valmiutta siirtyä 5G- ja ultranopean kaistanleveyden verkkoinfrastruktuuriin ja uusiutuvien energialähteiden käyttöön, älykkääseen energianhallintaan ja -säästöön sekä kiertotalouden infrastruktuuriin ja c) teollisuuden voimakkaasti keskittyneiden alueiden muuttamiseen vihreiksi ja digitalisoituneiksi teollisuusalueiksi. Toimenpiteeseen sisältyy myös teollisuusalueita koskevan sääntelykehyksen uudistus, johon sisältyy oikeudellisen epävarmuuden korjaaminen, hallintoon liittyvien kysymysten ratkaiseminen ja tehokkaiden kannustimien tarjoaminen epävirallisten teollisuuskeskittymien purkamiseksi. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

Rahoitustukeen sisältyvät investoinnit a) uuden sukupolven alueiden perustamiseen (myös maan hankintaan), joilla on erityiset energiatehokkuuskriteerit uusien rakennusten rakentamiselle ja energiatehokkuushankkeille ja esittelyhankkeille suurissa yrityksissä, b) infrastruktuuri älykkäiden teollisuusalueiden digitalisoimiseksi ja luomiseksi, c) aurinkoenergia, d) vesihuolto ja vesivarojen suojelu (investoinneilla on oltava keskimääräinen infrastruktuurin päästöindeksi (ILI) <= 1,5) sähkökäyttöisiä energiankeräysjärjestelmiä ja sähkökäyttöisiä energiankäsittelyjärjestelmiä koskevat infrastruktuurit, e) energiatehokkuuskriteerien mukaiset yhdyskuntajätevesien keräys- ja käsittelyjärjestelmät, f) sähköinen liikkuvuus (tankkausverkostojen kehittäminen sähkö- tai vetyajoneuvoja varten tai liikenteessä käytettävän biometaanin tankkauspisteiden kehittäminen), g) hankkeet teollisuusalueiden ja pilaantuneiden alueiden ennallistamiseksi. Uuden rakennuksen rakentamisen on täytettävä primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). Kun kyseessä on jätevesijärjestelmien rakentaminen kokonaisuudessaan, toimenpiteellä on oltava nollanettoenergiakäyttö, ja jos kyseessä on koko jätevesijärjestelmän uusiminen, sen on johdettava keskimääräisen energiankulutuksen vähenemiseen vähintään 10 prosentilla (ainoastaan energiatehokkuustoimenpiteillä eikä materiaalimuutoksilla tai kuormituksen muutoksilla). Sähköiseen liikkuvuuteen tehtävien investointien on oltava direktiivin (EU) 2018/2001 mukaisia, ja niiden on liityttävä liikenteen vaihtoehtoisiin polttoaineisiin.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[25]](#footnote-26); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[26]](#footnote-27); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[27]](#footnote-28) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[28]](#footnote-29) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

**Investoinnit:** Älykkään valmistuksen nopeuttaminen (toimenpiteen tunniste 16721)

Investointi käsittää taloudellisen tuen teollisuuden pienille ja keskisuurille yrityksille niiden valmistuslaitteiden ja infrastruktuurin parantamiseksi uusimman teknologian avulla, jonka ympäristövaikutukset ovat vähäiset. Toimenpiteellä tuetaan myös teollisuusjärjestelmiä ja yritysten klustereita tärkeissä teollisuuden arvoketjuissa, jotka edistävät Kreikan teollisuuden kilpailukykyä ja sen siirtymistä neljänteen teolliseen vallankumoukseen. Rahoitustukeen sisältyvät investoinnit, jotka liittyvät tuotantolinjojen digitalisointiin, toimitusketjujen automatisointiin ja yhteenliittämiseen, älykkäiden tuotteiden ja palvelujen suunnitteluun ja tuotantoon, älykkäiden valmistusteknologioiden käyttöönottoon ultranopean tai 5G-verkon mekaanisiin, laboratorio- ja valmistuslaitteisiin, laadunvalvontalaitteisiin, tieto- ja viestintäteknologiaan ja ohjelmistoihin, pilvilupiin, uuden tietoteknisen infrastruktuurin ja ohjelmistoihin, tietoturvallisuuspalveluihin, tuotesuunnitteluun, teollis- ja tekijänoikeuksiin sekä patentti- ja sertifiointikustannuksiin. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[29]](#footnote-30); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[30]](#footnote-31); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[31]](#footnote-32) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[32]](#footnote-33) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

**Investoinnit:** Maatalouden taloudellinen muutos (toimenpiteen tunniste 16626)

Investointi koostuu seuraavista viidestä toimesta, joilla vahvistetaan ja edistetään maatalousalan kehitystä Kreikassa: a) maataloustuotteiden jalostukseen liittyvä innovointi ja vihreä siirtymä, b) alkutuotannon nykyaikaistaminen, c) vihreän matkailun kehittäminen, d) viljelyn rakenneuudistus ja e) eläinten geneettinen parantaminen. Erityinen osa a, c ja d alakohdan mukaisista investoinneista tukee tuotantoyksiköiden ja rakennusten energiaparannuksia, mekaanisia laitteita, joiden energiankulutus on alhainen, nykyisten tuotantoyksiköiden nykyaikaistamista, jätehuoltoyksikköjä koskevia hankkeita ja ympäristönsuojeluun liittyviä kaasupäästöjen hallintaa koskevia hankkeita, jäljitettävyyden seurantaan tarkoitettujen uusien teknologioiden käyttöönottoa, ympäristöystävällisiä tuotantoprosesseja ja resurssitehokkuutta sekä markkina-analyysiä, strategista yhteistyötä ja korkean lisäarvon toimitusketjujen luomista ensisijaisesti talouden alojen yhteenliittämiseksi (maatalous, prosessi – matkailu). Tällä investoinnilla tuetaan myös ympäristöystävällisiä liikennemuotoja, uusien uusiutuvien energialähteiden kehittämistä, ilmastonmuutokseen sopeutumista ja ehkäiseviä toimenpiteitä sekä ilmastoon liittyvien riskien hallintaa, biologisen monimuotoisuuden suojelua, luonnonperintöä ja -varoja.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[33]](#footnote-34); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[34]](#footnote-35); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[35]](#footnote-36) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[36]](#footnote-37) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Maatalouselintarvikealan digitaalisaatio (toimenpiteen tunniste 16653)

Investoinnilla edistetään innovatiivisen teknologian käyttöönottoa Kreikan maatalousalalla, kreikkalaisten tuotteiden väärentämisen valvontaa, kreikkalaisten elintarvikkeiden pääsyä ulkomaisille markkinoille sekä uuden maatalouselintarviketietämyksen kehittämistä Kreikassa ja parhaiden käytäntöjen käyttöönottoa. Investointi käsittää toimia, joilla a) tuetaan maatalousalan digitalisaatiota, kuten laaja-alaisen avoimen digitaalisen infrastruktuurin kehittämistä, johon kuuluu pilvi-infrastruktuuri ja satelliitti- ja ilmatietojen laajat käsittelyvalmiudet, ja b) edistetään kreikkalaisten maataloustuotteiden kauppaa, karjankasvatusta ja kalastusta helpottamalla vientitodistusten myöntämistä, kehittämällä tuonti- ja yhteisökauppaa koskevien tietojen hallintajärjestelmä ja liiketoimintaa koskeva tiedustelujärjestelmä tuontia ja vientiä varten sekä kehittämällä ulospäin suuntautuneen maataloustuotteiden ja maataloustuotteiden menekinedistämisen portaali. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Investoinnit:** Vesiviljelyalan toimia koskevat ehdotukset (toimenpiteen tunniste 16584)

Investointi käsittää innovatiiviset laiteratkaisut, tutkimuksen, taitotiedon siirron ja henkilöresurssien koulutuksen vesiviljelytuotannon nykyaikaistamiseksi ja monipuolistamiseksi. Se luo myös geenipankin uhanalaisille lajeille ja kaupallisille makean veden kalalajeille. Investoinnin tavoitteena on tukea ympäristöystävällisiä tuotantoprosesseja ja resurssitehokkuutta, jotka johtavat kaupan lisääntymiseen ja työpaikkojen luomiseen alalla. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Alueellisten satamien parannustoimet (toimenpiteen tunniste 16975)

Investointi koostuu toimista, joilla parannetaan saarilla sijaitsevia alueellisia satamia sekä alueita, joilla matkailutoiminta on kehittynyttä. Tukitoimet on toteutettava 12:ssa eri puolilla maata sijaitsevassa satamassa, ja niihin on sisällyttävä infrastruktuuriparannuksia, kuten satamalaiturien kunnostaminen alukseen nousemisen helpottamiseksi, aallonmurtajat, kelluvien laiturien asentaminen, huoltoramppien, laiturien seinien ja rannikoiden suojelutöiden rakentaminen. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Toimenpiteestä on tehtävä erityisesti direktiivin 2011/92/EU mukainen ympäristövaikutusten arviointi sen varmistamiseksi, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta noudatetaan hankkeessa ja että sitä noudatetaan tiukasti infrastruktuurin rakennus-, käyttö- ja käytöstäpoistovaiheissa. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Investoinnit:** Kreikan matkustajalaivaston uudistamista koskeva yleissuunnitelma (toimenpiteen tunniste 16944)

Investointi käsittää yksityiskohtaisen tutkimuksen, strategian ja rahoitusmekanismin kehittämisen maan matkustajalaivaston asteittaiseksi uudistamiseksi. Tutkimuksessa on määriteltävä alusten asiaankuuluvat nykyaikaistamistarpeet ja investointihorisontti, toiminnanharjoittajien rahoitustarpeet ja uudistussuunnitelmasta saatavat mahdolliset tulot, määriteltävä infrastruktuurin uudistaminen satamissa uusien alusten toiminnan tukemiseksi ja kehitettävä rahoitusmekanismi, jolla helpotetaan toimijoiden rahoituksen saantia. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2025.

**Uudistus:** Rautatiealan organisaatiouudistus (toimenpiteen tunniste 16982)

Hankkeen tärkeimmät toimet ovat seuraavat:

1. Hyväksytään etenemissuunnitelma OSEn ja ERGOSEn täydellistä uudelleenjärjestelyä varten.
2. Erityiskonsultin palkkaaminen avustamaan uudistuksen täytäntöönpanossa
3. Näiden kahden yhtiön uudistamista koskevan primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo, jonka ansiosta ne voivat kehittää, käyttää ja ylläpitää nykyaikaista rautatieverkkoa.
4. Primaari- ja sekundaarilainsäädännössä määritellyn uudistuksen täytäntöönpano.

Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2023. Uudistuksella pyritään tekemään Kreikan rautatieala tehokkaammaksi, integroidummaksi, nykyaikaisemmaksi ja vastaamaan asiakkaiden kysyntään. Uudistusta tuetaan Kreikan rautatieinfrastruktuurialan rakenneuudistusta koskevalla monivuotisella puitesopimuksella.

**Uudistus:** Strategisten investointien houkuttelemista koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen (toimenpiteen tunniste 16593)

Uudistuksen tavoitteena on tehdä Kreikasta houkutteleva kohde mahdollisille sijoittajille. Uudistuksella tarkistetaan strategisten investointien houkuttelemista koskevaa oikeudellista kehystä ja yhdenmukaistetaan yhteen säädökseen kahden eri lain 3894/2010 ja 4608/2019 säännökset ja tehdään strategisia investointeja koskeva oikeudellinen kehys selkeäksi mahdollisille sijoittajille. Sillä luodaan uusi strategisten investointien luokka lisäkannustimin, yksinkertaistetaan ja konsolidoidaan lupamenettelyä keskitetyn asiointipisteen avulla ja sisällytetään nykyiseen sääntelykehykseen (laki 3894/2010 ja laki 4608/2019) uusia taloudellisen toiminnan aloja ja Euroopan yhteistä etua koskevia tärkeitä hankkeita (IPCEI). Tärkeimmät kriteerit sille, että investointi voidaan luokitella erittäin merkittäväksi investoinniksi (”Emblematic Investment of Great Significance”), ovat innovoinnin tai teknologian levittämisen edistäminen, vihreä talous ja/tai Kreikan talouden kilpailukyvyn merkittävä edistäminen kansainvälisesti. Hankkeiden luonnehdinta ei saa edellyttää investointikustannusten vähimmäismäärää tai vuotuisten työllisyyskiintiöiden vähimmäismäärää. Valtiovarainministerin sekä kehitys- ja investointiministerin yhteisellä ministeripäätöksellä perustettu kolmesta tunnetusta tiedemiehestä koostuva erityiskomitea päättää sijoittajien esittämien hakemusten perusteella edellä mainittujen perusteiden täyttymisestä ja antaa virallisen lausunnon ministeriöiden väliselle strategisten investointien komitealle, joka tekee lopullisen päätöksen sijoituksen luonnehtimisesta erittäin merkittäväksi strategiseksi investoinniksi ja erityisistä kannustimista, joihin investoinnilla on oikeus. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

Tukikelpoisiin investointeihin kuuluvat hankkeet, joilla edistetään innovointia tai teknologian levittämistä, uusiutuvien energialähteiden käyttöä ja siirtymistä vähähiiliseen talouteen ja/tai joilla edistetään merkittävästi Kreikan talouden kansainvälistä kilpailukykyä. Tukikelpoisia investointeja ovat investoinnit uusien energiatehokkaiden rakennusten rakentamiseen ja tuki yrityksille, jotka tarjoavat palveluja, jotka edistävät vähähiilistä taloutta ja ilmastokestävyyttä, eli a) infrastruktuuri, jolla on erityiset energiakriteerit uusien rakennusten rakentamista varten, b) uusiutuvia energialähteitä hyödyntävät hybridivoimantuotantohankkeet kytkemättömillä saarilla c), investoinnit vihreän vedyn tuotantoon, d) uusiutuviin energialähteisiin perustuvat sähkönvarastointijärjestelmät sekä e) tuuli- ja aurinkovoimaa käyttävät merilaitokset. Uusien rakennusten rakentamisen on täytettävä primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit).

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hanke-ehdotuspyyntöjä koskeviin ohjeisiin sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimia: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[37]](#footnote-38); EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[38]](#footnote-39); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[39]](#footnote-40) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia[[40]](#footnote-41) koskevat toimet; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

**Uudistus:** Talousdiplomatian verkoston digitointi (toimenpiteen tunniste 16599)

Uudistus koostuu poliittisista uudistuksista, joilla pyritään digitalisoimaan Kreikan talousdiplomatiaverkosto. Uudistukseen sisältyy Enterprise Greecen tarjoamien ”Helpdesk”-palvelujen laajentaminen, valtion kaupan ja investointien edistämisvirasto, tietokantojen hankinta, käsittely ja hyödyntäminen kansainvälisillä markkinoilla ja vientimenettelyissä, oikeusasiamiehen yksikön perustaminen viejien auttamiseksi poistamaan vientiprosessin esteet, Enterprise Greecen sisäisten prosessien täydellinen digitalisointi ja uudet digitaaliset viestintäkanavat viejien ja mahdollisten sijoittajien kanssa. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2024.

**Uudistus:** Kaupan helpottaminen (toimenpiteen tunniste 16592)

Uudistuksella pyritään helpottamaan kauppaa virtaviivaistamalla Kreikassa toimivien yritysten hallinnollisia menettelyjä. Uudistuksessa on erityisesti a) tarkasteltava uudelleen ja yksinkertaistettava nykyisiä tulli- ja tullimenettelyjä, b) tunnistettava yrityksille mahdollisesti aiheutuvat tarpeettomat hallinnolliset rasitteet ja/tai kustannukset, c) mahdollistettava yhtenäisen ja yhdennetyn tietojärjestelmän (yhden luukun) perustaminen kansainvälisten parhaiden käytäntöjen mukaisesti, d) perustettava seurantajärjestelmä, jolla varmistetaan rajatylittävän kaupan valvonnan asianmukainen ja tehokas täytäntöönpano. Uudistus perustuu vuonna 2019 käynnistettyyn institutionaaliseen uudistukseen ja täydentää sitä sisällyttämällä siihen kaikki ulkoasiainministeriön vienninedistämis- ja kaupan helpottamisvastuut. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2023.

**Q.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Suurin investointi 6: Keski-Kreikan valtatie E-65: Trikala–Egnatia-osuus

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 254 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16628\_Keski-Kreikan valtatie E-65: Trikala–Egnatia-osuus | Välitavoite | Rakennustöiden aloittaminen E-65:ssä | Riippumattoman insinöörin raportti, jonka infrastruktuuriministeriö on vahvistanut |  |  |  | Q2 | 2022 | Keski-Kreikan valtatien E-65 rakennustöiden aloittaminen: Trikala–Egnatia |
| 255 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16628\_Keski-Kreikan valtatie E-65: Trikala–Egnatia-osuus | Välitavoite | E-65-rakennustyöt – rakentamisen ensimmäinen vaihe | Päätökseen saatetuista hankkeista 60 prosenttia ja riippumattoman insinöörin raportti, jonka infrastruktuuriministeriö on ratifioinut |  |  |  | Q4 | 2023 | 60 prosenttia Keski-Kreikan valtatien E 65 -rakennustöiden arvosta: Trikala–Egnatia-osuus on saatettu päätöksen, minkä riippumaton insinööri on vahvistanut. |
| 256 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16628\_Keski-Kreikan valtatie E-65: Trikala–Egnatia-osuus | Välitavoite | E-65-työt – viimeistely | 100 % valmiista hankkeesta ja riippumattoman insinöörin raportti, jonka infrastruktuuriministeriö on ratifioinut |  |  |  | Q2 | 2025 | Hankkeen loppuun saattaminen, mukaan lukien liitännäiset työt (kuten kaikki tietulliasemat, valaistus ja turvatoimenpiteet, jotka ovat välttämättömiä moottoritien sertifioinnin ja toiminnan kannalta). |

Suurin investointi 7: Liikenneturvallisuuden parantaminen

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 257 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16631\_Tieturvallisuuden parantaminen | Välitavoite | Liikenneturvallisuutta koskevan sopimuksen tekeminen – ensimmäinen sopimuserä | Ilmoitus vähintään 2 300 sijaintipaikan hankintasopimusten tekemisestä. |  |  |  | Q2 | 2023 | Sopimukset, jotka on tehty vähintään 2 300 paikassa, joilla varmistetaan a) liikenneturvallisuuden parantaminen osana liikenneturvallisuuden parantamisohjelmaa (PEVOA) noin 7 000 vaarallisessa paikassa; b) vähäiset parannukset jäljelle jäävällä 2 500 km:n matkalla | |
| 258 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16631\_Tieturvallisuuden parantaminen | Välitavoite | Liikenneturvallisuutta koskevan sopimuksen tekeminen – kaikki sopimukset | Ilmoitus 100-prosenttisen hankintasopimuksen tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2024 | Sopimukset, jotka koskevat 100:aa prosenttia tämän hankkeen liikenneturvallisuusbudjetista ja joilla varmistetaan a) liikenneturvallisuuden parantaminen osana liikenneturvallisuuden parantamisohjelmaa (PEVOA) vähintään 7 000 vaarallisessa paikassa; b) vähäiset parannukset jäljelle jäävällä 2 500 km:n matkalla | |
| 259 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16631\_Tieturvallisuuden parantaminen | Välitavoite | Tieturvallisuushankkeen loppuun saattaminen | Riippumattoman insinöörin todistus siitä, että kaikki tieturvallisuustyöt on saatettu päätökseen |  |  |  | Q4 | 2025 | Hankkeen loppuun saattaminen ja a) liikenneturvallisuuden parantaminen osana liikenneturvallisuuden parantamisohjelmaa (PEVOA) vähintään 7 000 vaarallisessa paikassa; b) vähäiset parannukset jäljelle jäävällä 2 500 km:n matkalla | |

Suurin investointi 8: Kreetan pohjoinen valtatie (Β.Ο.Α.Κ.)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 260 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16630\_Kreetan pohjoinen valtatie (Β.Ο.Α.Κ.) | Välitavoite | Ilmoitus kolmea BOAK:n alahanketta koskevien hankintasopimusten tekemisestä | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Ilmoitus käyttöoikeussopimusta koskevien hankintasopimusten tekemisestä; julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuus; ja c) julkiset työt. |
| 261 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16630\_Kreetan pohjoinen valtatie (Β.Ο.Α.Κ.) | Tavoite | BOAKin rakennustöiden edistyminen |  | Valmistuneiden töiden prosenttiosuus, riippumattoman insinöörin hyväksymä ja infrastruktuuriministeriön hyväksymä | 0 | 60 | Q2 | 2025 | 60 prosenttia ”Kreetan pohjoisakseli” -tien rakennustöiden arvosta saavutettu, minkä riippumaton insinööri on hyväksynyt osahanketta 2 varten: (Hersonissos–Neapolis) ja alahanke 3: (Neapolis–Agios Nikolaos). |
| 262 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16630\_Kreetan pohjoinen valtatie (Β.Ο.Α.Κ.) | Välitavoite | BOAK-hankkeen loppuun saattaminen | Riippumattoman insinöörin varmentamien töiden arvon 100 prosentin loppuunsaattaminen. Valmistumistodistuksen hyväksyy infrastruktuuriministeriö. |  |  |  | Q4 | 2025 | Alahanke 2: (Hersonissos–Neapolis) ja alahanke 3: (Neapolis–Agios Nikolaos) valmis ja käynnissä. Ensimmäisen osahankkeen (Chania-Heraklion) osalta on saatava päätökseen seuraavat työt, jotka vastaavat 15:tä prosenttia hankkeen kustannuksista:  1. Maa- ja vesirakennustöiden loppuun saattaminen Chanian, Heraklionin ja Rethymnonin nykyisten ohikulkuteiden osalta.  2. Maa- ja vesirakennustöiden loppuun saattaminen 21,9 km:n Vrises–Atsipopoulo-osuudella, joka kattaa kaksi eritasoliittymää:  siltojen kokonaispituus: 2036 m  Maanalaisten töiden kokonaispituus (purkamistyöt, perustukset, viemäröinti, tierummut, maatyöt ja niihin liittyvät työt): 10 215m  3. Maa- ja vesirakennustöiden loppuun saattaminen 12,4 km:n Amari–Skaleta-osuudella, joka kattaa yhden eritasoliittymän:  siltojen kokonaispituus: 710 m.  Maanalaisten töiden kokonaispituus (purkamistyöt, perustukset, viemäröinti, tierummut, maatyöt ja niihin liittyvät työt): 4230 m  Riippumattoman insinöörin ja infrastruktuuriministeriön on varmennettava valmistuminen. |

Ryhmä 24: Infrastruktuuri

**Alaryhmä 1 (digitaalisaatio)**

* Älykäs infrastruktuuri, jossa keskitytään ympäristöön ja kulttuuriin (tunniste: 16960)
* Älykkäät sillat (tunniste: 16949)
* Elektroniset tietullit (tunniste: 16950)
* Infrastruktuuri- ja liikenneministeriön menettelyjen yksinkertaistaminen (tunniste: 16786)
* Infrastruktuuri- ja liikenneministeriön teknisten töiden ja rakenneresurssien hallinnointiin tarkoitettu integroitu digitaalinen ohjelmahallintajärjestelmä (tunniste:16937)

**Alaryhmä 2 (rautatiet ja lentoasemat)**

* Kreikan rautatieverkkojärjestelmän ja -infrastruktuurin parannus- ja uudelleenjärjestelytoimet (tunniste: 16954)
* Rautatiealan organisaatiouudistus (tunniste: 16982)
* Kreikan rautatiejärjestön digitaalisaatio (tunniste: 16959)
* Länsi-Attikan esikaupunkiradan parantaminen (tunniste: 16892)
* EASAn vaatimustenmukaisuusohjelma (tunniste: 16833)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 263 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16982\_Rautatiealan organisaatiouudistus | Välitavoite | Etenemissuunnitelma rautateiden uudistamiseksi | Etenemissuunnitelma |  |  |  | Q3 | 2021 | Alaryhmä 2: Laaditaan etenemissuunnitelma, jossa esitetään OSEn ja ERGOSEn yritysten uudelleenorganisointia koskevat vaiheet. |
| 264 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16982\_Rautatiealan organisaatiouudistus | Välitavoite | Rautatiealan uudistuslaki | Primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q2 | 2022 | Alaryhmä 2: Rautatiealan organisaatiouudistus;  Kahden yhtiön uudistamista koskevan primaari- ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo, jotta ne voivat kehittää, käyttää ja ylläpitää nykyaikaista rautatieverkkoa. |
| 265 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen —  16954 Kreikan rautatieverkkojärjestelmän ja -infrastruktuurin parannus- ja uudelleenjärjestelytoimet | Välitavoite | Julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuussopimus rautatieverkon parantamisesta ja uudelleenjärjestelystä | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q1 | 2023 | Alaryhmä 2: Julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuussopimus Kreikan rautatieverkon ja infrastruktuurin parantamiseksi ja uudelleensuuntaamiseksi a) suunnittelunopeuden palauttamiseksi infrastruktuurin kaikilla osuuksilla, b) matka-ajan lyhentämiseksi ja turvallisuuden tason parantamiseksi, c) nykyisen rautatieverkon parantamiseksi koko maassa ja d) rautatiepalvelujen laadun parantamiseksi.  Päivityksen on katettava erityisesti] nykyisen rautatieinfrastruktuurin ja ylärakenteiden, sähkömekaanisten järjestelmien, merkinanto-, televiestintä- ja sähköistysjärjestelmien sekä muiden verkon toiminnan edellyttämien toimintojen parantaminen seuraavasti:  1. Yhteyspisteiden verkosto Piraeus–Ateena–Thessaloniki ja pohjoisrajat.  2. Yhteyspisteiden verkosto Makedonia–Traakia  3. Yhteyspisteiden verkosto Ateenan lentoasema – Kiato |
| 266 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16950\_Sähköiset tietullit | Välitavoite | Sähköisten tietullien hankintasopimus | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Alaryhmä 1: Sopimus sähköisistä tietulleista yhtenäisen, kustannustehokkaan, avoimen ja käyttäjäystävällisen palvelun tarjoamiseksi. |
| 267 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16833\_EASAn vaatimustenmukaisuutta korjaavien toimien täytäntöönpano | Välitavoite | Ilmoitus Euroopan unionin lentoturvallisuusviraston (EASA) alueellisilla lentoasemilla tekemästä työstä | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q2 | 2023 | Alaryhmä 2: Euroopan unionin lentoturvallisuusviraston (EASA) vaatimustenmukaisuusohjelma: Kaikki 13 alueellisen lentoaseman korjaustyöt uuden asetuksen (EU) 2018/1139 noudattamiseksi. |
| 268 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen —  16982\_Rautatiealan organisaatiouudistus | Välitavoite | Rautatieuudistuksen täytäntöönpano | OSEn/ERGOSEn uudet yksiköt ovat täysin toimintavalmiita.  ERTMS toimii PATHE-järjestelmässä |  |  |  | Q4 | 2023 | Alaryhmä 2: Rautatiealan organisaatiouudistuksen toteuttaminen. Uusien OSE/ERGOSE-yksiköiden on oltava täysin toimintakykyisiä. Euroopan rautatieliikenteen hallintajärjestelmä (ERTMS) on otettava täysimääräisesti käyttöön ydinverkossa PATHE. |
| 269 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen —  16833\_EASAn vaatimustenmukaisuutta korjaavien toimien toteuttaminen | Välitavoite | EASAn töiden loppuun saattaminen | EASAn hyväksyntä |  |  |  | Q2 | 2025 | Alaryhmä 2: EASAn on saatettava päätökseen kaikki korjaustyöt 13 lentoasemalla ja hyväksyttävä ne. |
| 270 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen —  16954 Kreikan rautatieverkkojärjestelmän ja -infrastruktuurin parannus- ja uudelleenjärjestelytoimet | Välitavoite | Rautatieverkon parantaminen valmiina | OSEn vahvistus siitä, että elementit on pantu täytäntöön ja vastaanotettu |  |  |  | Q4 | 2025 | Alaryhmä 2: Kreikan rautatieverkon parantamis- ja uudelleenjärjestelytoimien loppuun saattaminen. |
| 271 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16892\_Länsi-Attikan esikaupunkirautatieverkon parantaminen | Välitavoite | Länsi-Attikan rautatien valmistuminen | OSEn varmennuskertomus siitä, että OSE on saattanut hankkeen päätökseen ja vastaanottanut sen |  |  |  | Q4 | 2025 | Alaryhmä 2: Ano Liossiasta Megaraan ulottuvan Länsi-Attikan esikaupunkirautatien loppuun saattaminen. |
| 272 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16949\_Älykkäät sillat | Välitavoite | Älykkäitä siltoja koskevan hankkeen loppuun saattaminen | Riippumattoman insinöörin laatima raportti, jonka infrastruktuuriministeriö on vahvistanut |  |  |  | Q4 | 2025 | Alaryhmä 1: Saatetaan päätökseen älykkäitä siltoja koskeva hanke, joka tarjoaa siltojen älykästä ennaltaehkäisevää ylläpitopalvelua useilla maan alueilla. |
| 273 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16950\_Sähköiset tietullit | Välitavoite | Sähköisiä tietulleja koskevan hankkeen loppuun saattaminen | Riippumattoman insinöörin laatima raportti, jonka infrastruktuuriministeriö on vahvistanut |  |  |  | Q4 | 2025 | Saatetaan valmiiksi ja otetaan käyttöön yhteentoimiva sähköinen tiemaksujärjestelmä, joka mahdollistaa kaikkien Kreikan teillä liikkuvien ajoneuvojen automaattisen sähköisen tiemaksujen keruun. |
| 274 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16959\_Kreikan rautatiejärjestön digitaalisaatio | Välitavoite | OSE-hankkeen digitalisaation loppuun saattaminen | OSE-hankkeen loppuraportti. |  |  |  | Q4 | 2025 | OSE-digitalisaatiohankkeen loppuun saattaminen:  1. Lippujen hallinnointi- ja telematiikkajärjestelmä,: vähintään 60 prosenttia matkustajista käyttää sähköisiä lippuja;  2. Älyasemien infrastruktuuri;  3. Asiakaskokemuspalvelut;  4. Nopeita internetyhteyksiä koskevan televerkon toteuttaminen ja toiminta junissa ja asemilla;  5. OSEn ajoneuvon telemaattinen järjestelmä  Asennuspalvelut; ja  6. Koulutuspalvelut. |
| 275 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16960\_Älykäs infrastruktuuri, jossa keskitytään ympäristöön ja kulttuuriin | Välitavoite | Älykästä infrastruktuuria koskevan hankkeen loppuun saattaminen | Päätökseen saatetut hankkeet ja riippumattoman insinöörin raportti, jonka infrastruktuuriministeriö on ratifioinut |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikki päätökseen saatetut osahankkeet:  1. Vesistöjen rajaamista koskeva tietojärjestelmä, jolla edistetään luonnon ja biologisen monimuotoisuuden suojelua;  2. Digitaalinen pankki rakennuspaikkoja koskevia liiketoimia varten;  3. Yhteinen digitaalinen kartta;  4. Ilman epäpuhtauksien ja meren pilaantumisen digitaalinen mittaaminen ja seuranta ympäristöjalanjäljen optimoimiseksi ja digitaaliset ympäristötarkastukset ilmanlaadun parantamiseksi; ja  5. Älykäs infrastruktuuri ja vuorovaikutteisten digitaalisten palvelujen ja digitaalisen sisällön tuottamisen kehittäminen kulttuuriesineiden edistämiseksi lisäämällä ja virtuaalisella todellisuudella museoita. |
| 276 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16937\_Integroitu digitaalinen ohjelmahallintajärjestelmä infrastruktuuri- ja liikenneministeriön teknisten töiden ja rakenneresurssien hallinnointia varten | Välitavoite | Infrastruktuuriministeriön PMIS-järjestelmän loppuun saattaminen | Infrastruktuuriministeriön loppukertomus |  |  |  | Q4 | 2025 | Huipputason PMIS-tietojärjestelmän (Portfolio Management Information System) tarjoaminen infrastruktuuriministeriötä varten. |
| 277 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16786\_Infrastruktuuri- ja liikenneministeriön menettelyjen yksinkertaistaminen; | Välitavoite | Liikenneministeriön menettelyjen yksinkertaistaminen | Infrastruktuuriministeriön loppukertomus |  |  |  | Q4 | 2025 | Digitalisaatiota ja menettelyjen yksinkertaistamista koskevan uuden toimintamallin voimaantulo. |

Ryhmä 25: Kulttuuri

* Kulttuurialan työvoimauudistus (tunniste:16715)
* Kulttuuri kasvun vauhdittajana (tunniste: 16293)
* Vedenalaisten antiikkiesineiden museo (tunniste: 16486)
* ”Reseptitaiteen” käyttö, sosiaalisen yhteenkuuluvuuden edistäminen ja hopeatalouden hyödyntäminen (tunniste: 16735)
* Infrastruktuurin parantaminen, laitteiden uudistaminen ja HOCREDin tarjoamien palvelujen laadun parantaminen (tunniste: 16536)
* Luonnon ja kulttuurin pääväylät (tunniste: 16970)
* Kulttuurimuistomerkkien ja arkeologisten kohteiden suojelu ilmastonmuutokselta (2. ryhmä) (tunniste: 16433)
* Korkea-asteen taidekoulutuksen parantaminen (tunniste: 16725)
* Kulttuurireitit: merkittävät arkeologiset kohteet ja muistomerkit (tunniste: 16485)
* Ennallistaminen – Akropoliin muistomerkkien kunnostaminen, säilyttäminen ja parantaminen (tunniste: 16435)
* Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen (tunniste: 16723)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 278 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja selviytymiskyvyn parantaminen – 16715\_Laborin uudistaminen kulttuurialalla | Välitavoite | Kulttuurialan työvoimauudistusta koskeva lainsäädäntö | Lainsäädännön ja johdetun oikeuden voimaantulo ja järjestelmän perustaminen ”luovan tai kulttuurialan ammattilaisen” aseman uskottavaksi arvioimiseksi |  |  |  | Q3 | 2022 | Kulttuurialan työvoimauudistusta koskevan lainsäädännön voimaantulo, mukaan lukien ”luovien tai kulttuurialan ammattilaisten” aseman määrittely sekä oikeasuhteiset vero- ja sosiaaliturvakannustimet. |
| 279 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16486\_Vedenalaisten antiikkiesineiden museo | Välitavoite | Vedenalaisten antiikkiesineiden museon hankintasopimus | Ilmoitus vedenalaisten antiikkiesineiden museon palkitsemisesta ja yksityiskohtainen aikataulu vedenalaisten antiikkiesineiden museon rakennustöiden osalta |  |  |  | Q4 | 2023 | Sopimuksen tekeminen vedenalaisten antiikkiesineiden museossa. |
| 280 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16293\_Kulttuuri kasvun vauhdittajana | Välitavoite | Kreikan nykykulttuuribrändi ja -alusta | Raportti Kreikan nykykulttuurin brändäämisestä, vihreän muotoilun alusta, kreikkalainen musiikkitietokanta ja elvytetty kreikkalaisen kirjallisuuden käännösohjelma. |  |  |  | Q4 | 2023 | Kulttuuri kasvun vauhdittajana: Kreikan nykykulttuurin brändin kehittäminen, Kreikan muotoilualustan, kreikkalaisen musiikkitietokannan ja päivitetyn kreikkalaisen kirjallisuuden käännösohjelman perustaminen |
| 281 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16723\_Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen | Tavoite | Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen (keskipitkä aikaväli) |  | Niiden rekisteröityjen kulttuurialan ja luovien alojen ammattilaisten lukumäärä, jotka ovat suorittaneet ensimmäisen koulutusjakson | 0 | 1 800 | Q4 | 2023 | Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen: Kulttuurialan ja luovien alojen ammattilaisten ensimmäisen koulutusjakson loppuun saattaminen, vähintään 1 800 Kreikan rekisteröityneen ammattilaisen koulutus |
| 282 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja selviytymiskyvyn parantaminen – 16970\_Luonnon ja kulttuurin pääväylät | Välitavoite | Luonnon ja kulttuurin moottoritiet | Loppukertomus, mukaan lukien maksutositteet ja investointien tarkastusten tulokset, tuensaajien antama todistus investoinnin valmistumisesta |  |  |  | Q4 | 2025 | Luontoa ja kulttuuria koskevien valtateiden loppuun saattaminen: investoinnit vähintään 28 muistomerkin fyysiseen infrastruktuuriin ja 5G-infrastruktuurin asentaminen matkailijoiden kannalta erityisen luonnollisille ja kulttuurisille reiteille, joita täydennetään kehittämällä digitaalisia palveluja, sähköisen kaupankäynnin palveluja ja paikallisten tavaroiden ja palvelujen tarjoajien sertifiointia. |
| 283 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16293\_Kulttuuri kasvun vauhdittajana | Välitavoite | Kulttuuri kasvun edistäjänä | Kaikkien alahankkeiden loppuun saattamista koskevat raportit, mukaan lukien maksutositteet ja investointien tarkastusten tulokset, tuensaajien antama todistus investoinnin valmistumisesta |  |  |  | Q4 | 2025 | Vuoden 2023 toisella neljänneksellä katettujen alahankkeiden loppuun saattaminen kasvun vauhdittajana ja jäljellä olevien kulttuurituotannon ja -jakelun digitalisaatiota koskevien sopimusten loppuun saattaminen: tuki kulttuurialan ja luovien toimialojen alueellisille strategioille;  tuki paikallisille käsiteollisuusekosysteemeille;  arkeologisten kohteiden ja muistomerkkien käytön laajentaminen tapahtumapaikkoina ja tapahtumapaikkoina; elokuvateollisuuden edistäminen. Julkista infrastruktuuria koskevien energiatehokkaiden peruskorjausten ja energiatehokkuustoimenpiteiden loppuun saattaminen, demonstrointihankkeet ja tukitoimenpiteet olemassa olevien julkisten rakennusten kunnostamisella. |
| 284 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16536\_Infrastruktuurien parantaminen, laitteiden uudistaminen ja HOCRED-keskusten tarjoamien palvelujen laadun parantaminen – entiset ARF Stores (paikalla ja sähköisesti) | Välitavoite | Kreikan kulttuurivarojen kehittämisjärjestön (HOCRED) päivitys | Loppuraportit, mukaan lukien maksutositteet ja investointien tarkastusten tulokset, tuensaajien antama todistus investoinnin valmistumisesta. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kreikan kulttuurivarojen kehittämisjärjestön (HOCRED) toiminnan parantaminen, mukaan lukien energiatehokkuuskorjaukset, infrastruktuurin rakentaminen ja parantaminen sekä laitteiden toimittaminen fyysisiä ja verkkokauppoja varten sekä palvelujen laadun parantaminen. |
| 285 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja selviytymiskyvyn parantaminen – 16725\_korkean taidekoulutuksen päivittäminen | Välitavoite | Korkea-asteen taidekoulutuksen parantaminen | Loppukertomus, joka sisältää  maksutositteet ja investointien tarkastusten tulokset, tuensaajien antama todistus investointien valmistumisesta; ja  oikeudellisen kehyksen dokumentoidut tarkistukset ja viittaukset viralliseen lehteen. |  |  |  | Q4 | 2025 | Korkea-asteen taidekasvatushankkeen loppuun saattaminen, mukaan lukien uuden audiovisuaalisen koulun perustaminen sekä kansallisen tanssitaiteen oppilaitoksen ja Thessalonikin valtion konservatorion siirtämisen päätökseen saattaminen; lainsäädännön tarkistaminen opetussuunnitelmien päivittämiseksi ja taidekasvatuksen laadun varmistamiseksi. |
| 286 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16723\_Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen | Tavoite | Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen (valmistuminen) |  | Koulutuksen suorittaneiden rekisteröityjen luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten lukumäärä | 1 800 | 3 600 | Q4 | 2025 | Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittämiseen tarkoitetun rakennuksen valmiiksi saattaminen: Kulttuurialan ja luovien alojen ammattilaisten ensimmäisen koulutussyklin loppuun saattaminen: vähintään 3600:n Kreikan rekisteröidyn kulttuurialan ja luovien alojen ammattilaisen kouluttaminen. |
| 287 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16486\_Vedenalaisten antiikkiesineiden museo | Välitavoite | Vedenalaisten antiikkiesineiden museo | Loppukertomus, joka sisältää  (1 a) Todistus investointien loppuunsaattamisesta; ja  (1 b) Pysyvien näyttelytilojen töiden sertifiointi, säilytystyöt sekä näyttelyä tukevat asiakirjat ja julkaisut. |  |  |  | Q4 | 2025 | Vedenalaisten antiikkiesineiden museon loppuun saattaminen: 1 a) energiatehokkuustöiden loppuun saattaminen ja  1 b) pysyvän näyttelyn järjestäminen, mikä tuo merkittävää lisäarvoa Pireuksen ja Ateenan laajemman alueen matkailulle ja kulttuurille. |
| 288 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16485\_Kulttuurireitit merkittävien arkeologisten kohteiden ja monumenttien osalta | Välitavoite | Kulttuurireitit merkittävissä arkeologisissa kohteissa | Loppuraportti, johon sisältyy tuensaajien antama todistus investointien valmistumisesta. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kulttuurireittien loppuun saattaminen: viiden maantieteellisesti jakautuneen kulttuurireitin tarjoaminen Kreikan historiasta ammentavien temaattisten narratiivien avulla, mukaan lukien valikoitujen muistomerkkien säilyttäminen ja restaurointi, palvelujen ja infrastruktuurin parantaminen, vuorovaikutteisten digitaalisten sovellusten kehittäminen sekä taiteiden ja kulttuuritapahtumien sisällyttäminen. |
| 289 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16735\_Reseptitaiteen käyttö, sosiaalisen yhteenkuuluvuuden edistäminen ja senioritalouden hyödyntäminen | Välitavoite | Käyttämällä ”reseptitaidetta”, | Loppuraportti, johon sisältyy tuensaajien antama todistus investointien valmistumisesta. |  |  |  | Q4 | 2025 | ”Reseptitaiteen” loppuun saattaminen, fyysisen pääsyn parantaminen ja opastettujen kiertokäyntijärjestelmien tarjoaminen kuulo- ja näköapuvälineillä kulttuuripaikoille, kuten museoille, teattereille, festivaaleille ja arkeologisille kohteille, ja sellaisten toimien edistäminen, joissa taidetta ja kulttuuria käytetään apuna mielenterveysongelmista toipumisessa |
| 290 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden selviytymiskyvyn parantaminen – 16433\_Kulttuurimonumenttien ja arkeologisten kohteiden suojeleminen ilmastonmuutokselta | Välitavoite | Kulttuurimuistomerkkien suojeleminen ilmastonmuutokselta | Loppukertomus, mukaan lukien kopiot ilmastonmuutokseen sopeutumista koskevista suunnitelmista, maksutositteet ja investointien tarkastusten tulokset investointien loppuunsaattamisesta |  |  |  | Q4 | 2025 | Saatetaan päätökseen kulttuurimuistomerkkien suojeleminen ilmastonmuutokselta, mukaan lukien ilmastonmuutokseen sopeutumista koskevien suunnitelmien laatiminen kulttuuriperintökohteita varten, jotta voidaan tukea kulttuuriperintökohteiden osuutta taloudellisessa toiminnassa, mukaan lukien ilmastoriskien alueelliset ja ajalliset arvioinnit ja kulttuuriperintökohteiden haavoittuvuuksien tunnistaminen. |
| 291 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16435\_Restoration – Akropoliin muistomerkkien säilyttäminen ja vahvistaminen | Välitavoite | Kunnostus – Akropoliin suojelu | Loppukertomus, mukaan lukien g-tositteet maksusta ja investointien tarkastusten tulokset sekä todistus investoinnin päätökseen saattamisesta. |  |  |  | Q4 | 2025 | Akropoliin muistomerkkien kunnostaminen niiden suojelemiseksi ilmastonmuutokselta, mukaan lukien Parthenonin ja sen muurien kunnostustyöt, alueen tiettyjen osien suojelu, kivimassojen yhdistäminen ja vakauttaminen sekä vierailijoiden sisäänpääsyn parantaminen. |

Ryhmä 26: Matkailu ja merenkulku

* Matkailun kehittäminen (sisältää matkailusatamien päivitystoimet) (tunniste: 16931)
* Matkailualan uudelleen- ja täydennyskoulutus (tunniste: 16921)
* Alueellisten satamien parannustoimet (tunniste: 16975)
* Kreikan matkustajalaivaston uudistamista koskeva yleissuunnitelma (tunniste: 16944)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 292 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16931\_Matkailun kehittäminen | Välitavoite | Matkailun kehittäminen: matkailusatamia koskevat uudistukset | 1. Matkailusatamia koskevaan lakiin 2160/1993 tehtyjen muutosten voimaantulo.  2. Hiihtokeskuksia koskeviin lakeihin 4179/2013 ja 4276/2014 tehtyjen muutosten voimaantulo.  3 raportti projektinhallintatoimiston perustamisesta. |  |  |  | Q1 | 2022 | 1) Matkailun kehittäminen: Turistisatamia koskevan lainsäädännön uudistamista koskevan lainsäädännön voimaantulo uusien investointien kannustamiseksi, mukaan lukien asennus- ja toimilupia koskevien säännösten muuttaminen investointiluvista annetun lain 4442/2016 mukaisesti.  2) Matkailun kehittäminen: Saatetaan voimaan lainsäädäntöä, jolla uudistetaan hiihtokeskuksia koskevaa oikeudellista kehystä uusien investointien kannustamiseksi, mukaan lukien asennus- ja käyttölupia koskevien säännösten muuttaminen investointiluvista annetun lain 4442/2016 mukaisesti.  3)Matkailun kehittäminen: Hankkeen hallinnointitoimiston perustaminen matkailusatamien kunnostamiseen tehtävien investointien valvontaa varten. |
| 293 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16975\_Alueellisten satamien parannustyöt | Tavoite | Alueellisia satamapäivityksiä koskevat sopimukset |  | Ilmoitus yksittäisiä hankkeita koskevien sopimusten tekemisestä | 0 | 28 | Q2 | 2023 | Ilmoitus sellaisten sopimusten tekemisestä, jotka koskevat alueellisia satamaparannuksia energiatehokkuuden parantamiseksi, on saatettava päätökseen. |
| 294 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16944\_Kreikan matkustajalaivaston uudistamista koskeva yleissuunnitelma | Välitavoite | Kreikan matkustajaliikenteen yleissuunnitelma | Valmis raportti ja tiivistelmä kuulemisesta. |  |  |  | Q2 | 2025 | Kreikan matkustajalaivaston uusimista koskeva yleissuunnitelma: Hankkeen loppuun saattaminen |
| 295 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16931\_Matkailun kehittäminen | Välitavoite | Matkailun kehittäminen: matkailusatamien hankintasopimukset | Ilmoitus hankintasopimusten tekemisestä |  |  |  | Q4 | 2023 | Vierasvenesataman energiatehokkuuden lisäämiseksi tehtävien parannusten hankintamenettely on saatettava päätökseen. |
| 296 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16921\_Uudelleen- ja täydennyskoulutus matkailualalla | Tavoite | Matkailualan uudelleenkoulutus ja täydennyskoulutus (täydentäminen) |  | Niiden osallistujien lukumäärä, jotka ovat suorittaneet koulutuksen onnistuneesti | 0 | 18 000 | Q2 | 2025 | Matkailualan täydennys- ja uudelleenkoulutus: Koulutustilaisuuksien suorittaminen, josta on osoituksena tutkintotodistus, jossa on yksityiskohtainen tilastoliite suoritetuista kursseista ja hyväksytyistä suorituksista tarjoaja- ja pätevyyskohtaisesti. |
| 297 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16931\_Matkailun kehittäminen | Välitavoite | Matkailun kehittämishankkeen loppuun saattaminen | 1 a. Riippumattoman insinöörin loppukertomus matkailuministeriön ratifioimista töistä.  1b Loppukertomus, mukaan lukien tuensaajien antama todistus investointien valmistumisesta |  |  |  | Q4 | 2025 | Matkailun kehittäminen:  (1 a) Matkasataman tiettyjen parannustöiden loppuun saattaminen matkailun ja yksityisten investointien kannustamiseksi.  1 b) Muiden matkailualan toimenpiteiden loppuun saattaminen vaihtoehtoisten matkailumuotojen edistämiseksi ja kausien laajentamiseksi, mukaan lukien:  – Vihreä kehitys: matkakohteiden hallinnan parantaminen perustamalla paikallisia matkailunhallintatoimistoja ja niihin liittyviä kestävän matkailun seurantakeskuksia; vuoristomatkailun kehittäminen, joka kattaa julkisen infrastruktuurin energiatehokkaat peruskorjaukset ja uusien uusiutuvien energialähteiden kapasiteetin käyttöönoton (tuuli) terveys- ja hyvinvointimatkailu hyödyntämällä kevätlämpöä; maatalousmatkailun ja gastronomian edistäminen.  Sininen kehitys: parannetaan toimia, jotta voidaan kohentaa huvivenesatamien hallintoa, infrastruktuuria ja palveluja, antojen esteettömyyttä ikääntyneille ja vammaisille henkilöille ja edistää sukellus- ja vedenalaisen matkailun kehittämistä. |
| 298 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16975\_Alueellisten satamien parannustyöt | Tavoite | Alueellisten satamien parannustoimet |  | Toteutuneiden alueellisten satamaparannusten määrä saarilla ja alueilla, joilla matkailutoiminta on kehittynyttä | 0 | 28 | Q4 | 2025 | Alueellisten satamaparannusten loppuun saattaminen saarilla ja alueilla, joilla matkailutoiminta on kehittynyt, mistä on osoituksena riippumattoman insinöörin laatima töiden valmistumisraportti, jonka merenkulkuministeriö on ratifioinut, mukaan lukien maksutositteet ja investointien tarkastusten tulokset sekä tuensaajien antama todistus investointien valmistuttua. |

Ryhmä 27: Teollisuus & investoinnit

* Strategisten investointien houkuttelemista koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen (tunniste: 16593)
* Talousdiplomatian verkoston digitalisointi (tunniste: 16599)
* Kaupan helpottaminen (tunniste: 16592)
* Uudet teollisuusalueet (tunniste: 16634)
* Älykkään valmistuksen nopeuttaminen (tunniste: 16721)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 299 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16593\_Strategisten investointien houkuttelemista koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen | Välitavoite | Strategiset investoinnit – lainsäädäntöuudistus | Lainsäädäntömuutosten voimaantulo |  |  |  | Q4 | 2021 | Strategisten investointien houkuttelemista koskevan lainsäädäntökehyksen uudistamista koskevien lainsäädäntömuutosten (laki 3894/2010 ja laki 4608/2019) voimaantulo, mukaan lukien kodifiointi yhdenmukaisten ja yhtenäisten puitteiden luomiseksi, ja oikeudellisia muutoksia, joilla otetaan käyttöön uusi strategisten investointien luokka ”suureen merkittävään investointiin”.  Strategisen investointikehyksen uudistuksessa on myös otettava käyttöön säännöksiä, joilla nopeutetaan strategisten investointien hyväksymiseen ja lisensointiin liittyvää hallinnollista menettelyä (eli parannetaan nopeutettua menettelyä). Lainsäädäntöön on sisällytettävä uusia strategisten investointien luokkia sellaisten kriteerien perusteella, jotka edistävät innovointia tai teknologian leviämistä, uusiutuvien energialähteiden käyttöä ja siirtymistä vähähiiliseen talouteen ja/tai edistävät merkittävästi Kreikan talouden kilpailukykyä kansainvälisellä tasolla. |
| 300 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16721\_Älykkään valmistuksen vauhdittaminen | Välitavoite | Valmistusta koskevien ehdotuspyyntöjen käynnistäminen | Tarjouskilpailujen käynnistäminen tehdasteollisuuden yrityksiä varten |  |  |  | Q1 | 2022 | Käynnistetään kaikki tuotantosektoria koskevat kilpailuun perustuvat ehdotuspyynnöt, jotka liittyvät tuotantolinjojen digitalisointiin, toimitusketjujen automatisointiin ja yhteenliittämiseen, älykkäiden tuotteiden ja palvelujen suunnitteluun ja tuotantoon, älykkään valmistusteknologian käyttöönottoon ultranopean/ 5G-verkon mekaanisissa laitteissa sekä laboratorio- ja valmistuslaitteissa, laadunvalvontalaitteissa, TVT- ja ohjelmistolaitteissa, pilvilupiin, uuden tietoteknisen infrastruktuurin täytäntöönpanopalveluihin, tietoteknisiin turvallisuuspalveluihin, tuotesuunnitteluun, teollis- ja tekijänoikeuksiin sekä patentti- ja sertifiointikustannuksiin tukikelpoisuusperustein, joilla varmistetaan, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia, käyttämällä poissulkemisluetteloa sekä vaatimusta asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. |
| 301 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16634\_Uudet teollisuusalueet | Välitavoite | Ehdotuspyyntöjen käynnistäminen teollisuusalueita varten | Teollisuusalueita koskevien ehdotuspyyntöjen käynnistäminen |  |  |  | Q1 | 2022 | Käynnistetään kaikki kilpailuun perustuvat ehdotuspyynnöt, jotka koskevat teollisuusalueiden kehittämistä, jotta voidaan investoida a) uuden sukupolven alueiden perustamiseen (myös maan hankintaan), joilla on erityiset energiatehokkuuskriteerit uusien rakennusten rakentamiselle ja energiatehokkuushankkeille ja demonstrointihankkeille suurissa yrityksissä, b) infrastruktuuriin älykkäiden teollisuusalueiden digitalisoimiseksi ja luomiseksi, c) aurinkoenergiaan, d) vesihuoltoon ja vesivarojen suojeluun (investoinneilla on oltava keskimääräinen infrastruktuurin päästöindeksi (ILI) <= 1,5) sähkökäyttöisiä energiankeräysjärjestelmiä ja sähkökäyttöisiä energiankäsittelyjärjestelmiä koskevaan infrastruktuuriin, e) energiatehokkuuskriteerien mukaisiin yhdyskuntajätevesien keräys- ja käsittelyjärjestelmiin, f) sähköiseen liikkuvuuteen (tankkausverkostojen kehittäminen sähkö- tai vetyajoneuvoja varten tai liikenteessä käytettävän biometaanin tankkauspisteiden kehittäminen), g) teollisuusalueiden ja pilaantuneiden alueiden ennallistamishankkeisiin. Tarjouseritelmällä, mukaan lukien tukikelpoisuusperusteet, on varmistettava, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä poissulkemisluetteloa ja vaatimusta asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta.  Uusien rakennusten rakentamisen on täytettävä primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). Kun kyseessä on jätevesijärjestelmien rakentaminen kokonaisuudessaan, toimenpiteellä on oltava nollanettoenergiakäyttö, ja jos kyseessä koko jätevesijärjestelmän uusiminen, toimenpiteen on johdettava keskimääräisen energiankulutuksen vähenemiseen vähintään 10 prosentilla (ainoastaan energiatehokkuustoimenpiteillä eikä materiaalimuutoksilla tai kuormituksen muutoksilla). Sähköiseen liikkuvuuteen tehtävien investointien on oltava direktiivin (EU) 2018/2001 mukaisia, ja niiden on liityttävä liikenteen vaihtoehtoisiin polttoaineisiin. |
| 302 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16634\_Uudet teollisuusalueet | Välitavoite | Teollisuusalueet – lainsäädäntöuudistus (primaarioikeus) | Lainsäädännön julkaiseminen Euroopan unionin virallisessa lehdessä |  |  |  | Q3 | 2022 | Primaarilainsäädännön antaminen teollisuusalueita koskevan sääntelykehyksen parantamiseksi, mukaan lukien oikeudellisten epävarmuustekijöiden käsittely, hallintoon liittyvien kysymysten ratkaiseminen ja tehokkaiden kannustimien tarjoaminen epävirallisten teollisuuskeskittymien ratkaisemiseksi |
| 303 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16593\_Strategisten investointien houkuttelemista koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen | Välitavoite | Strategiset investoinnit – tukikelpoisten hankkeiden valinta | Rahoitusta saavien merkittävien investointien valinta |  |  |  | Q4 | 2023 | Tunnusomaiset sijoitukset valitaan niin kutsutulla ”ensin tullutta palvellaan ensin” -menettelyssä koko kauden 2022-2025 ajan. Valintamenettelyn mukaan mahdollisen sijoittajan on jätettävä Enterprise Greecelle hakemus, joka sisällytetään tunnuksellisiin sijoituksiin. Enterprise Greecelle voidaan tehdä hakemus vuonna 2023, ja investointi on saatettava päätökseen vuoden 2025 neljännekseen saakka. ”Kreikan yritys” arvioi investointiehdotukset ja hyväksyy ne lopullisesti ministeriöiden välisessä strategisten investointien komiteassa (investointiehdotusten luokittelu ”suureen merkitykseen liittyviksi merkittäviksi sijoituksiksi”; Tukikelpoisten edunsaajien valinta ”merkittäviksi suuriksi investoinneiksi” vastikään ministeriöiden välisen strategisten investointien komitean hyväksymispäätöksellä (joka on todistettu julkaisemalla päätös) nimettyjen investointihankkeiden joukosta, jotta voidaan investoida hankkeisiin, joilla edistetään innovointia tai teknologian levittämistä, vihreää taloutta, uusiutuvien energialähteiden käyttöä ja siirtymistä vähähiiliseen talouteen ja/tai Kreikan talouden kilpailukyvyn edistämistä kansainvälisellä tasolla. Energiainvestointien osalta tukikelpoisia investointeja ovat investoinnit a) infrastruktuuriin, jolla on erityiset energiakriteerit uusien rakennusten rakentamista varten, b) uusiutuvia energialähteitä hyödyntäviin hybridivoimantuotantohankkeisiin kytkemättömillä saarilla, c) vihreän vedyn tuotantoon, d) uusiutuviin energialähteisiin perustuviin sähkönvarastointijärjestelmiin sekä e) tuuli- ja aurinkovoimaa käyttäviin merilaitoksiin ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti käyttämällä poissulkemisluetteloa ja edellyttämällä asiaankuuluvan EU:n lainsäädännön noudattamista.  Uusien rakennusten rakentamisen on täytettävä primäärienergiantarve, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskeva vaatimus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit). |
| 304 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16634\_Uudet teollisuusalueet | Välitavoite | Teollisuusalueet – lainsäädäntöuudistus (sekundaarilainsäädäntö) | Kaiken tarvittavan lainsäädännön voimaantulo |  |  |  | Q2 | 2023 | Kaiken tarvittavan sekundaarilainsäädännön voimaantulo teollisuusalueita koskevan sääntelykehyksen parantamista koskevan uuden kehyksen toteuttamiseksi, mukaan lukien oikeudellisten epävarmuustekijöiden käsittely, hallintokysymysten ratkaiseminen ja tehokkaiden kannustimien tarjoaminen epävirallisten teollisuuskeskittymien ratkaisemiseksi. |
| 305 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16592\_kaupan helpottaminen | Välitavoite | Kauppaa helpottavien toimien toteuttaminen | Kertomus, jossa todistetaan yksinkertaistamistoimenpiteiden päätökseen saattaminen ja järjestelmien käyttöönotto kaupan helpottamista koskevan etenemissuunnitelman mukaisesti. |  |  |  | Q4 | 2023 | Kaupan helpottamista koskevassa etenemissuunnitelmassa (sekundäärisäädöksen voimaantulo) esitettyjen toimenpiteiden täytäntöönpano on saatettava päätökseen erityisesti toimilla, joilla pyritään  tarkistetaan ja poistetaan perusteettoman työläitä prosessivaiheita ja todistuksia, joita tarvitaan tavarakaupassa, erityisesti viennissä, sekä tulli- että ennakkotullitasolla.  otetaan käyttöön riskinarviointiin perustuva lähestymistapa ennakkotarkastusten kohdentamiseksi paremmin ja parannetaan yhteisen vientivalvonnan toteuttamiseen osallistuvien yksiköiden välistä koordinointia.  luodaan uusia menettelyjä yhden luukun järjestelmään kansainvälisten parhaiden käytäntöjen mukaisesti,  perustetaan seurantajärjestelmä, jolla varmistetaan rajat ylittävään kauppaan liittyvien tarkastusten asianmukainen ja tehokas täytäntöönpano (tarjotaan uusia menettelyjä ja valvontajärjestelyjä koskevat kiertokirjeet). |
| 306 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16599\_talousdiplomatian verkoston digitalisointi ja viejille suunnattu koulutusohjelma | Välitavoite | Talousdiplomatian verkoston digitalisaatio – kaikkien toimien toteuttaminen | Raportti, jossa kuvataan taloudellisen diplomatian verkoston digitalisoimiseen tähtäävien toimien täytäntöönpanoa (eli yhden luukun ja viejien tukipalvelun käyttöönotto, tietokantojen ja digitaalisten viestintäkanavien julkaiseminen investoijien ja viejien kanssa, yritysten sisäisten prosessien digitalisointi ja oikeusasiamiehen palvelun käynnistäminen), jotka ovat tarpeen taloudellisen diplomatian verkoston digitalisoinnin loppuun saattamiseksi. |  |  |  | Q2 | 2024 | Saatetaan päätökseen talousdiplomatian verkoston digitalisointi muun muassa seuraavin keinoin:  – yhden luukun vientiportin käyttöönotto  – ”Helpdesk”-palvelut  – kansainvälisiä markkinoita ja vientimenettelyjä koskevien tietokantojen julkaiseminen  – perustetaan oikeusasiamiespalvelu, joka auttaa viejiä poistamaan vientiprosessin aikana esiintyviä esteitä  – Enterprise Greecen sisäisten prosessien digitalisaatio ja digitaalisen kassaholvin luominen Enterprise Greecen ja strategisten sijoittajien sijoitussalkkua varten  – uusien digitaalisten viestintäkanavien luominen viejien ja mahdollisten sijoittajien kanssa |
| 307 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16634\_Uudet teollisuusalueet | Välitavoite | Teollisuusalueet – investointien toteuttaminen | Toimitettava tulokset rakennustöiden tarkastuksista, edunsaajien antama todistus investointien valmistumisesta ja maksutositteet, joilla todistetaan valittujen investointihankkeiden toteuttaminen teollisuusalueilla. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien kilpailuun perustuvien ehdotuspyyntöjen perusteella valittujen investointihankkeiden rakentamisen loppuun saattaminen. |
| 308 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16593\_Strategisten investointien houkuttelemista koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen | Välitavoite | Strategiset investoinnit – investointien toteuttaminen | Toimitettava rakennustöiden tarkastusten tulokset, edunsaajien antama todistus investointien valmistumisesta ja maksutosite valittujen investointihankkeiden toteuttamisen todistamiseksi ”merkittävien investointien” yhteydessä. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien ministeriöiden välisen strategisten investointien komitean hyväksymispäätöksen mukaisesti valittujen investointihankkeiden rakentamisen loppuun saattaminen. |
| 309 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16721\_Älykkään valmistuksen vauhdittaminen | Välitavoite | Tehdasteollisuus, ala – investointien toteuttaminen | Toimitettava tulokset interventiotöiden tarkastuksista, edunsaajien antama todistus investointien valmistumisesta ja maksutositteet, joilla todistetaan valittujen investointihankkeiden toteuttaminen  tehdasteollisuus. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kaikkien kilpailuun perustuvien ehdotuspyyntöjen perusteella valittujen investointihankkeiden rakentamisen loppuun saattaminen. |

Ryhmä 28: Maatalous

* Maatalouden taloudellinen muutos (tunniste: 16626)
* Maatalouselintarvikealan digitalisaatio (tunniste: 16653)
* Vesiviljelyalan toimia koskevat ehdotukset (tunniste: 16584)
* Investoinnit kansalliseen kasteluverkostoon julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusohjelmien kautta (tunniste: 16285)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 310 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16626\_maatalousalan taloudellinen muutos | Välitavoite | Maatalouden taloudellinen muutos: Ohjelman käynnistäminen | Toteutuskumppanin kanssa allekirjoitettu sopimus |  |  |  | Q1 | 2022 | Käynnistetään maatalouden talouden muutosta koskevat ehdotuspyynnöt.  Kilpailuun perustuvat ehdotuspyynnöt, jotka sisältävät tarjouseritelmän, mukaan lukien tukikelpoisuusperusteet, joilla varmistetaan, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä poissulkemisluetteloa ja edellyttämällä asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamista.  Tarjouskilpailuihin on sisällyttävä seuraavat toimet: toimet, jotka liittyvät tuotantoyksiköiden, rakennusten ja mekaanisten laitteiden, joiden energiankulutus on vähäistä, energiaparantamiseen matkailukohteissa (rakennuksissa), ympäristöystävällisiin liikennevälineisiin (sähköautot, polkupyörät jne.), ympäristöystävällisten tuotantoprosessien ja resurssitehokkuuden tukemiseen pk-yrityksissä, uusiutuvaan energiaan (aurinkoenergia), ilmastonmuutokseen sopeutumiseen ja ehkäiseviin toimenpiteisiin sekä ilmastoon liittyvien riskien hallintaan, biologisen monimuotoisuuden suojeluun sekä luonnonperintöön ja luonnonvaroihin. |
| 311 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16653\_Maatalouselintarvikealan digitalisaatio | Välitavoite | Maatalous- ja elintarvikealan digitalisaatiota koskevan ehdotuspyynnön käynnistäminen | Ehdotuspyynnön käynnistäminen |  |  |  | Q3 | 2022 | Käynnistetään digitalisaatiota koskeva ehdotuspyyntö laajamittaisen avoimen digitaalisen maatalouden infrastruktuurin ja kognitiivisen maatalousympäristön kehittämiseksi tuotantoprosessia ja luonnonvarojen hallintaa varten. |
| 312 | 4-1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16285\_Investoinnit kansalliseen kasteluverkostoon julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusjärjestelyjen avulla | Välitavoite | Kasteluhankkeita koskevat sopimukset | Sopimusten tekeminen |  |  |  | Q4 | 2023 | Julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuussopimusten tekeminen lueteltujen 18 kasteluhankkeen rakentamiseksi ja toteuttamiseksi. Kunkin ali-investoinnin osalta on varmistettava EU:n lainsäädännön vaatimusten noudattaminen kaikilta osin, vesipolitiikan puitedirektiivi mukaan lukien, ennen rakennustöiden aloittamista ja niiden jälkeen. Julkista kuulemista varten julkaistavan ympäristövaikutusten arviointiluonnoksen yhteydessä olisi erityisesti perusteltava investoinnin tarkoitus vaihtoehtoihin verrattuna sekä tavoitteen (kastellun maan laajuus verrattuna maaseudun kestävään elvyttämiseen) että keinojen (veden kysynnän vähentäminen ja luontoon perustuvat ratkaisut) osalta.  Kaikissa patoihin tehtävissä investoinneissa on noudatettava seuraavia perusteita:   1. sähköntuotannosta vesivoimalla aiheutuvat elinkaaren aikaiset kasvihuonekaasupäästöt ovat alle 100 g CO2e/kWh; tai sähköntuotantolaitoksen tehotiheys on yli 5 W/m² ja 2. kaikki teknisesti toteutettavissa olevat ja ekologisesti merkittävät lieventävät toimenpiteet on toteutettu tai on toteutettava veteen ja merkityksellisiin luontotyyppeihin ja lajeihin kohdistuvien haitallisten vaikutusten vähentämiseksi ottaen huomioon myös ilmastonmuutoksen ennakoidut tulevat vaikutukset ja sopeutumistoimenpiteiden täytäntöönpano ja 3. varmistettava vasta rakennetun padon osalta, että se ei huononna eikä vaaranna asianomaisten ja siihen liittyvien vesistöjen hyvän tilan saavuttamista; ja 4. muita mahdollisia vaihtoehtoja padon rakentamiselle on tutkittu, ja viranomaiset esittävät syyt siihen, miksi tällaiset vaihtoehdot eivät olleet soveltuvissa tapauksissa toteuttamiskelpoisia. |
| 313 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16653\_Maatalouselintarvikealan digitalisaatio | Välitavoite | Maatalouden digitalisaatiota koskevan hankkeen loppuun saattaminen | Loppukertomus. Easy Agro Expo -alustaan sisällytetyt ulospäin suuntautuneet maatalouden digitaaliset palvelut. |  |  |  | Q2 | 2025 | Kahden komponentin loppuun saattaminen:   1. Maataloussektorin digitalisaatio, johon kuuluu laaja-alaisen avoimen digitaalisen maatalouden infrastruktuurin kehittäminen, mukaan lukien pilvipalveluinfrastruktuuri ja maapallon havainnointiin (satelliittien avulla ja ilmasta käsin / miehittämättömien ilma-alusten avulla) liittyvän datan ja monialaisen teknologian laajat käsittelyvalmiudet; 2. Ulospäin suuntautunut maatalous, johon kuuluu Easy Agro Expo -alustan parantaminen vientitodistusten myöntämistä varten, tuontitietojen ja yhteisön sisäistä kauppaa koskevien tietojen hallintajärjestelmän kehittäminen, yritysten tiedustelujärjestelmän kehittäminen tuontia ja vientiä varten sekä tuotteiden myynninedistämisportaalin parantaminen kreikkalaisia maatiloja varten. |
| 314 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16626\_maatalousalan taloudellinen muutos | Välitavoite | Maatalouden taloudellisen muutoksen loppuun saattaminen | Hankkeiden päättäminen ja maaseudun kehittämisestä vastaavan ministeriön hyväksymien tuensaajien antamien tarkastuslausuntojen antaminen. |  |  |  | Q4 | 2025 | Maatalouden taloudellinen muutos: Kaikkien komponenttien päättämiseen liittyvä tilinpäätösprosessi:  1. Maataloustuotteiden jalostukseen liittyvä innovointi ja vihreä siirtymä  2. Alkutuotannon nykyaikaistaminen  3. Vihreä maaseutumatkailu  4. Viljelyn rakenneuudistus  5. Eläinten geneettinen parantaminen |
| 315 | 17-4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16584\_Ehdotukset vesiviljelyalan toimiksi | Välitavoite | Vesiviljely saatettu päätökseen | Loppukertomus. |  |  |  | Q4 | 2025 | Vesiviljely: Kaikki päätökseen saatetut toimet, joihin kuuluvat tuotantoyksiköiden, laitteiden, jätehuoltolaitteiden, uuden teknologian ja tieto- ja viestintätekniikan kehittäminen, uusien tuotteiden edistäminen, taitotiedon siirto, geenipankki, asiantuntijaneuvonta. |
| 316 | 4-1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16285\_Investoinnit kansalliseen kasteluverkostoon julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusjärjestelyjen avulla | Välitavoite | Kastelun loppuunsaattaminen | Hankkeen loppuun saattaminen maaseudun kehittämisestä vastaavan ministeriön hyväksymän riippumattoman insinöörin todistuksen mukaisesti. |  |  |  | Q4 | 2025 | Kastelu: Kaikki 18 hanketta on saatettu päätökseen ja ne ovat toiminnassa. |

**R. KOMPONENTTI 4.7: KILPAILUKYVYN PARANTAMINEN JA YKSITYISTEN INVESTOINTIEN JA VIENNIN EDISTÄMINEN**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella pyritään kannustamaan yksityisiä investointeja ja lisäämään talouden ulospäin suuntautumista puuttumalla pitkän aikavälin rakenteellisiin ongelmiin ja luomalla liiketoimintaympäristö, joka edistää taloudellisen toiminnan kehitystä. Se koostuu toimenpiteistä, joilla edistetään yritysten koon kasvua mittakaavaetujen saavuttamiseksi ja autetaan niitä pääsemään ulkomaisille markkinoille, kevennetään yritysten liiallista hallinnollista taakkaa, edistetään sääntöjen noudattamista ja tasapuolisia toimintaedellytyksiä tehokkaalla markkinavalvonnalla sekä luodaan yksinkertaisempi ja ennakoitavampi sääntelykehys. Näitä toimenpiteitä täydennetään ehdotuksella käyttää elpymis- ja palautumistukivälineen lainatukea helpottamaan taloudellisten kannustimien tarjoamista yksityiselle sektorille yksityisten investointien edistämiseksi. Tämä lainatuki on tarkoitus kanavoida talouteen kolmen eri kanavan kautta: rahoituslaitokset (yritysten joukkovelkakirjojen ostojen tai syndikaattilainojen kautta), pääoma-alusta ja osa Kreikan InvestEU-osion kansallisesta osiosta. Komponentilla tuetaan julkisia ja yksityisiä investointeja koskevan maakohtaisen suosituksen (maakohtainen suositus 3 2020, ja maakohtainen suositus 2 2019) noudattamista. Minkään tähän osa-alueeseen kuuluvan toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet ”ei merkittävää haittaa -periaatteen” teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

**R.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Uudistus:** Toimet liiketoimintaympäristön yksinkertaistamiseksi ja sen laadun ja turvallisuuden parantamiseksi (toimenpiteen tunniste 16543)

Uudistuksella pyritään luomaan houkutteleva liiketoimintaympäristö investoinneille, helpottamaan yritysten markkinoille pääsyä ja työpaikkojen luomista sekä varmistamaan tehokas markkinavalvonta. Uudistukseen sisältyy joukko toimia, joilla yksinkertaistetaan liiketoimintaan liittyviä menettelyjä ja vaatimuksia ja parannetaan samalla sääntelyn varmuutta ja laatua muun muassa laajentamalla investointilupamenettelyjen yksinkertaistaminen koskemaan muuta taloudellista toimintaa, tarkistamalla Attikan alueella tapahtuvaa valmistustoimintaa koskevaa lainsäädäntökehystä ja kodifioimalla hajanaista lupalainsäädäntöä. Uudistukseen sisältyy myös toimia, joilla parannetaan markkinavalvontakehystä muun muassa tarkistamalla standardointia, akkreditointia ja vaatimustenmukaisuutta koskevaa laatupolitiikkaa, vahvistamalla markkinavalvontarakenteita ja vastuuviranomaisia sekä ulottamalla valvontakehys uusille tarkastusaloille. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2025.

**Uudistus:** Liiketoiminnan helppous (toimenpiteen tunniste 16591)

Uudistuksella pyritään parantamaan liiketoimintaympäristöä ja keventämään yritysten hallinnollista ja sääntelytaakkaa. Uudistuksella pyritään myös parantamaan Kreikan asemaa kansainvälisissä indikaattoreissa, erityisesti Maailmanpankin Doing Business -toiminnassa, eli luotonsaannissa, sähkön hankinnassa, kiinteistöjen rekisteröinnissä ja rakennusluvan saamisessa lyhentämällä menettelyjä, aikaa ja kustannuksia sekä varmistamalla vakaa ja ennustettava lainsäädäntökehys. Se koostuu erityisesti useista toimista, joilla pyritään vähentämään prosessien monimutkaisuutta, kustannuksia ja kuhunkin edellä mainittuun alaan liittyvää aikaa sekä tällaisiin prosesseihin osallistuvan julkisen sektorin henkilöstön koulutusta ja keskeisten sidosryhmien tiedotustoimia. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2024.

**Uudistus:** Tuottavuutta ja yritysten ulospäin suuntautumista koskeva kannustinjärjestelmä (yritysten koon kasvattaminen) (toimenpiteen tunniste 16598)

Uudistuksella pyritään korjaamaan heikkouksia, jotka liittyvät pääasiassa kreikkalaisten yritysten pieneen kokoon. Sillä luodaan erilaisia verokannustimia ja muita kannustimia, joilla kannustetaan itsenäisiä ammatinharjoittajia ja mikroyrityksiä sekä pieniä ja keskisuuria yrityksiä lisäämään mittakaavaetuja sulautumisten, muuntamisten, yritysostojen ja yhteistyöjärjestelyjen ja -alustojen, kuten yhteisyritysten ja klusterien, avulla, jotka myös edistävät tuottavuutta ja lisäävät vientiä. Uudistus on määrä toteuttaa viimeistään 31 päivänä maaliskuuta 2022.

*.*

**R.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Keskeinen uudistus 10: Toimet liiketoimintaympäristön yksinkertaistamiseksi ja sen laadun ja turvallisuuden parantamiseksi – liiketoiminnan perusta

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 317 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen sekä yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16543\_Toimet liiketoimintaympäristön yksinkertaistamiseksi ja sen laadun ja turvallisuuden parantamiseksi | Välitavoite | Laatupolitiikan ja laatuinfrastruktuuria koskevan uuden sääntelykehyksen laatiminen | Hyväksyy Kreikan laatuinfrastruktuuria koskevan kansallisen strategian ja antaa tarvittavat standardointia, metrologiaa, akkreditointia ja vaatimustenmukaisuuden arviointia koskevat säännökset tarvittavilla säädöksillä (ilmoitetaan virallisen lehden viitetiedot); ja lainsäädäntömuutosten hyväksyminen lakiin 3325/2005 (B osa, joka koskee Attikan alueen valmistustoiminnan perustamista, laajentamista ja nykyaikaistamista) |  |  |  | Q2 | 2023 | kehitetään Kreikan laatuinfrastruktuuria koskeva nykyaikainen sääntely-, organisaatio- ja toimintakehys vaatimustenmukaisuuden arviointilaitosten akkreditointia koskevan asetuksen 765/2008 mukaisesti; ja b) sellaisen lainsäädännön voimaantulo, jolla uudistetaan Attikassa tapahtuvaa valmistustoimintaa koskevaa sääntelykehystä, jotta voidaan poistaa liian korkeat rajoitukset, jotka eivät ole suhteettomia toimintapoliittisiin tavoitteisiin nähden.  B alakohdan soveltamisalaan kuuluvat Attikassa toimivien uusien teollisuusyksiköiden perustaminen ja nykyaikaistaminen sekä olemassa olevien laitosten siirtäminen ja laajentaminen Attikassa. |
| 318 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16591\_Ease of business | Välitavoite | Liiketoimintaympäristön parantaminen – liiketoiminnan helpottaminen | – Lainsäädäntöä edellyttävien toimien osalta: Lainsäädännön julkaiseminen Euroopan unionin virallisessa lehdessä (virallisen lehden viite)  – Yhteentoimivuustoimintojen, alustojen ja rekisterien osalta: Järjestelmien toimintakuntoon saattaminen (todistettu raportilla)  – Laitteiden toimittaminen laitteita varten (todistuksella ja ostotodistuksella)  – Kampanjoiden loppuun saattaminen ja ohjeiden antaminen (todistettu ohjeilla/yleiskirjeillä) |  |  |  | Q2 | 2024 | Saatetaan päätökseen uudistus, jolla vähennetään menettelyjen, ajan ja kustannusten monimutkaisuutta neljällä osa-alueella: luoton saaminen, sähköliittymän hankkiminen, kiinteistön rekisteröinti ja rakennusluvan saaminen  Uudistus sisältää erityisesti seuraavat osahankkeet ja toimet:  1. Luotonsaanti  Laaditaan nykyaikainen ja luotettava sääntelykehys irtaimeen omaisuuteen liittyville arvopapereille  – Perustetaan rekisteri liiketoimien varmistamiseksi  2. Rakennusluvan saaminen  – Rakennuslupia koskevan e-ade-järjestelmän yhteentoimivuus muiden julkisten järjestelmien kanssa  – Toteutetaan tiedotuskampanjoita yksityisen sektorin sidosryhmien kanssa.  – Henkilöstön varustaminen ja koulutus  – Verkossa saataville asetettavat ohjeet  – Maksutaulukko saatavilla verkossa  – Valtion sisäiset digitaaliset tarkastustoiminnot palokuntaa varten  3. Sähkö  – Yksinkertaistetaan/vähennetään vaatimuksia, joita sovelletaan HEDNOon, ja yhdenmukaistetaan järjestelmä neliömetrien ilmoittamiseksi kunnille  4. Omaisuuden rekisteröinti  Luodaan sähköinen alusta, jonka avulla ostajat voivat täyttää kaikki kiinteistön siirtämistä verkossa koskevat vaatimukset |
| 319 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen sekä yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16543\_Toimet liiketoimintaympäristön yksinkertaistamiseksi ja sen laadun ja turvallisuuden parantamiseksi | Välitavoite | Liiketoimintaympäristön parantaminen – lupien yksinkertaistaminen ja markkinavalvonta | Lainsäädännön julkaiseminen Euroopan unionin virallisessa lehdessä (Virallinen lehti) |  |  |  | Q4 | 2025 | Lainsäädännön voimaantulo uudistukseksi ja tarvittavien toimien toteuttamiseksi toimiluvan myöntämistä ja yritysten tehokasta valvontaa koskevan sääntelykehyksen parantamiseksi edelleen:  – toteuttamaan vuoden 2024 ensimmäiseen neljännekseen mennessä toteutetun lupajärjestelmän uudistuksen vaikutusten jälkiarvioinnin ja panemaan täytäntöön toimintapoliittiset suositukset,  —tarkastellaan ja yksinkertaistetaan lain 4442/16 mukaisesti määriteltävän uuden taloudellisen toiminnan lupamenettelyjä vähentämällä vaatimuksia ja todistuksia, poistamalla prosessin muut kuin lisäarvoa tuottavat vaiheet, lyhentämällä hakemusten käsittelyaikoja ja rajoittamalla ennakkovalvonta ainoastaan riskialttiisiin toimintoihin lakien 4442/2016 ja 4512/2018 periaatteiden mukaisesti,  lakien 3325/2005, 3982/2011, 4302/2014 ja 4442/2016 kodifiointi,  — kehitettävä markkinavalvontastrategia asetuksen (EU) N:o 1020/2019 mukaisesti, ja  – pannaan tehokkaasti täytäntöön 4512/18 lainsäädäntöön perustuva uusi taloudellisten toimintojen valvontajärjestelmä antamalla asiaa koskeva säädös ja ottamalla käyttöön tarkastusviranomaisten arviointijärjestelmä,  —tietoteknisten välineiden käyttöönotto ja käyttöönotto markkinavalvontatoimintojen helpottamiseksi |

**R.3 Kuvaus lainatuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista**

**Investoinnit:** Lainajärjestely (toimenpiteen tunniste 16980)

Investointi koskee elpymis- ja palautumistukivälineen lainatuen käyttöä helpottamaan taloudellisten kannustimien tarjoamista yksityiselle sektorille ja edistämään yksityisiä investointeja. Lainajärjestelyssä käytetään erilaisia jakelukanavia; rahoituslaitoksia (yritysten joukkovelkakirjojen ostojen tai syndikaattilainojen kautta 11728 miljoonaa euroa), pääomafoorumi (500 miljoonaa euroa) ja InvestEU-ohjelman jäsenvaltio-osiota (500 miljoonaa euroa). Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, lainajärjestelyyn liittyvissä sopimuksissa on

i. edellyttää, että InvestEU-rahaston kestävyysarviointia koskevia komission teknisiä ohjeita sovelletaan;

ii. suljettava pois seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: i) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[[41]](#footnote-42); ii) EU:n päästökauppajärjestelmän mukaiset toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[[42]](#footnote-43); iii) kaatopaikkoja, polttolaitoksia[[43]](#footnote-44) ja mekaanisia biologisia käsittelylaitoksia koskevat toimet[[44]](#footnote-45); ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. ja

iii. vaaditaan varmistamaan, että hankkeet ovat EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia kaikkien liiketoimien osalta, mukaan lukien toimet, jotka on vapautettu kestävyysarvioinnista.

Lisäksi lainajärjestelyssä rahoituslaitokset ja InvestEU sitoutuvat investoimaan vähintään 38,5 prosenttia varoista ilmastosiirtymän tukemiseen ja 20,8 prosenttia varoista digitaalisen siirtymän tukemiseen käyttäen elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen liitteissä VI ja VII esitettyä menetelmää.

Riippumattomat tarkastajat tarkastavat ennen kutakin maksupyyntöä, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta, 38,5 prosentin ilmastotavoitetta sekä 20,8 prosentin digitaalista tavoitetta noudatetaan.

Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2026.

**R.4 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – lainatuki**

Lainajärjestely (16890)

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit  (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit  (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 320 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Välitavoite | Operatiiviset sopimukset kansainvälisten rahoituslaitosten kanssa | Yhden kansainvälisen rahoituslaitoksen kanssa allekirjoitettu operatiivinen sopimus |  |  |  | Q3 | 2021 | Valtiovarainministeriön ja vähintään yhden kansainvälisen rahoituslaitoksen välisten operatiivisten sopimusten allekirjoittaminen, mukaan lukien  a) valintakriteerit ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattamiseksi sellaisissa tuetuissa toimissa, jotka edellyttävät kestävyysarvioinnin käyttöä, poissulkemisluetteloa ja pakollisia lainsäädännön noudattamisen tarkastuksia asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön kanssa.  b) sitoumus investoida vähintään 38,5 prosenttia varoista, joilla tuetaan ilmastosiirtymää, ja 20,8 prosenttia varoista, joilla tuetaan digitaalista siirtymää, käyttäen elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen liitteissä VI ja VII esitettyä menetelmää. |
| 321 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Välitavoite | Liikepankkien puhelujen käynnistäminen | Ehdotuspyynnön käynnistäminen |  |  |  | Q3 | 2021 | Liikepankkien valintaa koskevan ehdotuspyynnön käynnistäminen, mukaan lukien  a) valintakriteerit ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattamiseksi sellaisissa tuetuissa toimissa, jotka edellyttävät kestävyysarvioinnin käyttöä, poissulkemisluetteloa ja pakollisia lainsäädännön noudattamisen tarkastuksia asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön kanssa.  b) sitoumus investoida vähintään 38,5 prosenttia varoista, joilla tuetaan ilmastosiirtymää, ja 20,8 prosenttia varoista, joilla tuetaan digitaalista siirtymää, käyttäen elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen liitteissä VI ja VII esitettyä menetelmää. |
| 322 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Välitavoite | Sopimus pääomafoorumista | Valtuutussopimus allekirjoitettu |  |  |  | Q1 | 2022 | Valtiovarainministeriön ja Kreikan kehityspankin, joka hallinnoi rahaston Mezzanine-rahastoa ja Innovate Now Equifund -rahastoa, välinen valtuutussopimus allekirjoitetaan. Valtuutussopimukseen sisällytetään valintakriteerit ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattamiseksi sellaisissa tuetuissa yrityksissä, jotka edellyttävät kestävyysarvioinnin käyttöä, poissulkemisluetteloa ja pakollisia lainsäädännön noudattamisen tarkastuksia asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön kanssa. |
| 323 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Välitavoite | InvestEU-rahoitussopimus | Rahoitusosuussopimus allekirjoitettu |  |  |  | Q1 | 2022 | Valtiovarainministeriön ja Euroopan komission välisen InvestEU-rahoitussopimuksen allekirjoittaminen, mukaan lukien  a) valintakriteerit ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattamiseksi sellaisissa tuetuissa yrityksissä, jotka edellyttävät kestävyysarvioinnin käyttöä, poissulkemisluetteloa ja pakollisia lainsäädännön noudattamisen tarkastuksia asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön kanssa.  b) sitoumus investoida vähintään 38,5 prosenttia varoista, joilla tuetaan ilmastosiirtymää, ja 20,8 prosenttia varoista, joilla tuetaan digitaalista siirtymää, käyttäen elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen liitteissä VI ja VII esitettyä menetelmää. |
| 324 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 586,4 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |  | Allekirjoitettujen varojen prosenttiosuus | 0 | 5 | Q4 | 2022 | Lopullisille tuensaajille on allekirjoitettu 586,4 miljoonaa euroa (hallinnointipalkkiot mukaan luettuina) kansainvälisiin rahoituslaitoksiin ja liikepankkeihin liittyvistä elpymis- ja palautumistukivälineen lainajärjestelyistä välitavoitteissa määritellyn toimeksiannon mukaisesti ja sen jälkeen, kun riippumattomat tarkastajat ovat etukäteen tarkastaneet, että ”ei merkittävää haittaa koskevia teknisiä ohjeita” (2021/C58/01) sekä 38,5 prosentin ilmastotavoitetta ja 20,8 prosentin digitaalista tavoitetta on noudatettu. |
| 325 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 3518,4 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja, jotka on allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |  | Allekirjoitettujen varojen prosenttiosuus | 5 | 30 | Q4 | 2023 | Lopullisille tuensaajille on allekirjoitettu 3 518,4 miljoonaa euroa (hallinnointipalkkiot mukaan luettuina) kansainvälisiin rahoituslaitoksiin ja liikepankkeihin liittyvistä elpymis- ja palautumistukivälineen lainajärjestelyistä välitavoitteissa määritellyn toimeksiannon mukaisesti ja sen jälkeen, kun riippumattomat tarkastajat ovat etukäteen tarkastaneet, että ”ei merkittävää haittaa koskevia teknisiä ohjeita” (2021/C58/01) sekä 38,5 prosentin ilmastotavoitetta ja 20,8 prosentin digitaalista tavoitetta on noudatettu. |
| 326 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 5864 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |  | Allekirjoitettujen varojen prosenttiosuus | 30 | 50 | Q4 | 2024 | Lopullisille tuensaajille on allekirjoitettu 5864 miljoonaa euroa (hallinnointipalkkiot mukaan luettuina) kansainvälisiin rahoituslaitoksiin ja liikepankkeihin liittyvistä elpymis- ja palautumistukivälineen lainajärjestelyistä välitavoitteissa määritellyn toimeksiannon mukaisesti ja sen jälkeen, kun riippumattomat tarkastajat ovat etukäteen tarkastaneet, että ”ei merkittävää haittaa koskevia teknisiä ohjeita” (2021/C58/01) sekä 38,5 prosentin ilmastotavoitetta ja 20,8 prosentin digitaalista tavoitetta on noudatettu. |
| 327 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 9382,4 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja, jotka on allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |  | Allekirjoitettujen varojen prosenttiosuus | 50 | 80 | Q4 | 2025 | Lopullisille tuensaajille on allekirjoitettu 9382,4 miljoonaa euroa (hallinnointipalkkiot mukaan luettuina) kansainvälisiin rahoituslaitoksiin ja liikepankkeihin liittyvistä elpymis- ja palautumistukivälineen lainajärjestelyistä välitavoitteissa määritellyn toimeksiannon mukaisesti ja sen jälkeen, kun riippumattomat tarkastajat ovat etukäteen tarkastaneet, että ”ei merkittävää haittaa koskevia teknisiä ohjeita” (2021/C58/01) sekä 38,5 prosentin ilmastotavoitetta ja 20,8 prosentin digitaalista tavoitetta on noudatettu. |
| 328 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 11728 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |  | Allekirjoitettujen varojen prosenttiosuus | 80 | 100 | Q2 | 2026 | Lopullisille tuensaajille on allekirjoitettu 11728 miljoonaa euroa (hallinnointipalkkiot mukaan luettuina) kansainvälisiin rahoituslaitoksiin ja liikepankkeihin liittyvistä elpymis- ja palautumistukivälineen lainajärjestelyistä välitavoitteissa määritellyn toimeksiannon mukaisesti ja sen jälkeen, kun riippumattomat tarkastajat ovat etukäteen tarkastaneet, että ”ei merkittävää haittaa koskevia teknisiä ohjeita” (2021/C58/01) sekä 38,5 prosentin ilmastotavoitetta ja 20,8 prosentin digitaalista tavoitetta on noudatettu. |
| 329 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 100 % oman pääoman ehtoisesta tuesta |  | Sijoitetun oman pääoman ehtoisen tuen prosenttiosuus | 0 | 100 | Q2 | 2026 | Pääomatuen investoiminen 100-prosenttisesti, välitavoitteissa määritellyn toimeksiantosopimuksen mukaisesti, johon on sisällyttävä valintaperusteet tukea saavien yritysten ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattamiseksi, ja joka edellyttää kestävyysarvioinnin käyttöä, poissulkemisluetteloa ja pakollisia lainsäädännön noudattamisen tarkastuksia asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön kanssa. |
| 330 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | Toimien hyväksyminen InvestEU-ohjelmassa |  | Hyväksyttyjen investointitoimien prosenttiosuus | 0 | 100 | Q2 | 2026 | InvestEU-investointikomitea hyväksyy investointitoimet, joiden osuus on 100 prosenttia kohdennetun rahoituksen (tai liikkeelle saatujen investointien) kokonaismäärästä 38,5 prosentin ilmastotavoitteen ja 20,8 prosentin digitaalisen tavoitteen mukaisesti. |

**S. TEKNINEN TUKI**

Tämä Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentti koostuu toimenpiteistä, joilla vahvistetaan elpymis- ja palautumistukivälineen viraston hallinnollisia valmiuksia. Virasto on vasta perustettu rakenne, joka on tarkoitettu yksinomaan Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman koordinointiin ja täytäntöönpanoon. Toimenpiteen tarkoituksena on antaa Kreikan viranomaisille tarvittavaa apua elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon ohjaamiseksi onnistuneesti. Sen odotetaan näin ollen edistävän epäsuorasti elpymis- ja palautumissuunnitelman tavoitteita, joita tuetaan neljään pilariin sisältyvillä toimenpiteillä, ja tukevan Kreikkaa koskevien maakohtaisten suositusten noudattamista eli julkisia ja yksityisiä investointeja (maakohtainen suositus 2 2019 ja maakohtainen suositus 3 2020), julkista taloutta ja terveydenhuoltoa (maakohtainen suositus 1 2020) sekä työmarkkina- ja sosiaalipolitiikkaa (maakohtainen suositus 2 2020).

**S.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

**Investoinnit:** Tekninen apu (toimenpiteen tunniste 16968)

Investointi koostuu kuudesta alahankkeesta: Järjestelmien ja välineiden kehittäminen työn organisointia varten, 2) palvelujen hankkiminen ulkopuolisilta tarkastajilta tarkastusten, tarkastusten ja todistusten tekemiseksi tapauksissa, joissa tarvitaan erityisasiantuntemusta, ja kattavan metodologisen kehyksen kehittäminen tarkastuksia, tarkastuksia ja sertifiointeja varten elpymis- ja palautumistukivälineen viraston valvontatoiminnon tueksi suunnitelman toimenpiteiden täytäntöönpanon osalta, 3) keskeisten investointien ja suunnitelman mukaisten uudistusten tiedotus- ja mainontatoimet, 4) selvitykset ja ulkopuolisen hankinta-asiantuntemuksen hankinta erityishankkeissa, 5) toimistorakennushankkeiden päivittäiset hankintamenot; Alahanke 3 toteutetaan hyvien hallintokäytäntöjen vahvistamisen yhteydessä. Asiaankuuluvista toimista tulee olennainen ja pysyvä osa julkista kuulemismenettelyä, ja niitä käytetään välineenä, jolla helpotetaan sidosryhmien sitoutumista ja varmistetaan suunnitelman mukaisten uudistusten ja investointien kestävä täytäntöönpano. Alahankkeen 5 rahoitus on väliaikaista eli sitä jatketaan niin pitkään kuin on tarpeen elpymis- ja palautumistukivälineen viraston tukemiseksi, jotta se voi hoitaa tehtävänsä tehokkaasti. Toimenpide koskee myös hallinto-, tarkastus- ja valvontajärjestelmien perustamista. Investointi on määrä toteuttaa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2026.

**S.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

Tekninen tuki

| **Numero** | **Toimenpide (uudistus tai investointi)** | **Välitavoite/tavoite** | **Nimi** | **Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)** | **Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)** | | | **Alustava toteutusaikataulu** | | **Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mittayksikkö** | **Perustaso** | **Päämäärä** | **Vuosineljännes** | **Vuosi** |
| 331 | 19-16968\_Tekninen apu | Välitavoite | EDEL:n oikeudellinen toimeksianto ja hallinnointi-, valvonta- ja tarkastusjärjestelmien perustaminen | EDEL:n voimassa oleva oikeudellinen toimeksianto ja hallinnointi-, valvonta- ja tarkastusjärjestelmät |  |  |  | Q3 | 2021 | EDEL:n oikeudellisen toimeksiannon voimaantulo ja tarkastus- ja valvontajärjestelmän perustaminen. Järjestelmän avulla varmistetaan tietojen keruu ja välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisen seuranta; mahdollistaa johdon vahvistuslausumien ja tilintarkastuksen tiivistelmän sekä maksupyyntöjen laatimisen ja c) vahvistaa tarvittavat menettelyt tuensaajia, toimeksisaajia, alihankkijoita ja tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevien tietojen keräämiseksi ja tallentamiseksi asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan mukaisesti ennen ensimmäisen maksupyynnön esittämistä. Järjestelmästä olisi laadittava erityinen tarkastuskertomus. Järjestelmästä olisi laadittava erityinen tarkastuskertomus. |

**2. Elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset ovat 31 164 331 515 euroa.

**OSIO 2: RAHOITUSTUKI**

* 1. **Rahoitusosuus**

Päätöksen 2 artiklan 2 kohdassa tarkoitetut erät muodostetaan seuraavasti:

* 1. Ensimmäinen maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 20 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Välitavoite | Asuinrakennus kunnostaminen – ensimmäisen kierroksen käynnistäminen |
| 32 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16920\_Energiaköyhyyden toimintasuunnitelma | Välitavoite | Energiaköyhyys – toimintasuunnitelman hyväksyminen |
| 42 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16281\_Järjestelmä sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin asentamista ja käyttöä varten | Välitavoite | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteet – lainsäädäntökehyksen voimaantulo |
| 56 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16772\_Jätehuoltolaki kestävän kaatopaikkatoiminnan ja kierrätyksen täytäntöönpanemiseksi | Välitavoite | Jätehuoltolain voimaantulo |
| 77 | 4 - 1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16283\_Alueellisten pelastuspalvelukeskusten (PEKEPP) täytäntöönpano julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusjärjestelmien avulla | Välitavoite | 13 aluekeskusta koskeva tarjouspyyntö |
| 133 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16744\_työlainsäädännön nykyaikaistaminen ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Työlainsäädännön voimaantulo |
| 141 | 8 - 3.1. Edistetään työpaikkojen luomista ja osallistumista työmarkkinoille – 16941\_OAED:n paikallisten julkisten työvoimapalvelujen uudelleenjärjestely ja -brändäys (KPA2) | Välitavoite | OAED:n organisaatiouudistus lainsäädännön voimaantulo |
| 153 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Välitavoite | Takaisinperintä – Lainsäädännön voimaantulo |
| 199 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16643\_Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Luettelo verokodifikaatiosta |
| 200 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja kaupan edistäminen – 16598\_Kannustinjärjestelmä tuottavuuden lisäämiseksi ja yritysten suuntautumiselle ulospäin (yritysten koon kasvattaminen) | Välitavoite | Lainsäädäntöehdotus yritysten ulospäin suuntautumisen edistämiseksi |
| 222 | 14 - 4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Tunnistaminen – Tukikelpoiset rakennukset |
| 263 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16982\_Rautatiealan organisaatiouudistus | Välitavoite | Etenemissuunnitelma rautateiden uudistamiseksi |
| 331 | 19 - 16968\_Tekninen tuki | Välitavoite | EDEL:n oikeudellinen toimeksianto ja hallinnointi-, valvonta- ja tarkastusjärjestelmien perustaminen |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 067 euroa |

* 1. Toinen maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 44 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Julkinen liikenne – Julkisen palvelun velvoitetta koskevan markkinasääntelyn voimaantulo (linja-autot) |
| 197 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16863\_Super – vihreää taloutta, energiaa ja digitaalista siirtymää koskevien menojen vähentäminen | Välitavoite | Pk-yritysten vihreisiin ja digitaalisiin investointeihin liittyvä ylimääräinen vähennys |
| 198 | 12 - 4.1. Veroista kasvua suosivampi ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16616\_toimenpiteiden ja kannustimien hyväksyminen sähköisten transaktioiden lisäämiseksi | Välitavoite | Sähköisiä maksutapahtumia edistävä lainsäädäntö |
| 240 | 15 - 4.4. Rahoitusalan ja pääomamarkkinoiden lujittaminen – 16581\_Pääomamarkkinoiden valvonnan ja luotettavuuden parantaminen | Välitavoite | Pääomamarkkinat, valvonta, valvontaprosessien digitalisointi, pääomamarkkinaunioni |
| 299 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16593\_Strategisten investointien houkuttelemista koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen | Välitavoite | Strategiset investoinnit – lainsäädäntöuudistus |
| 9 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16871\_Elvytystoimet eniten kärsineillä alueilla (oikeudenmukaisen siirtymän alueet) | Välitavoite | Maaperän kunnostaminen – puitelaki |
| 130 | 7 - 2.3. Yritysten digitalisointi – 16706\_pk-yritysten digitalisaatio | Välitavoite | Pk-yritysten digitalisaatio – ehdotuspyynnöt |
| 174 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16904\_Vammaisuus | Välitavoite | Henkilökohtaista apua koskeva vammaislainsäädäntö ja ensimmäisen vaiheen pilottijärjestelmän käyttöönotto |
| 188 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16614\_Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja kauppapaikat (uudistus) | Välitavoite | Riippumaton julkisten tulojen virasto (IAPR): Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja kauppapaikat – Lainsäädäntökehyksen voimaantulo |
| 190 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16656\_Uusi kehys salakuljetuksen torjumiseksi, pääasiassa valmisteveron alaisten tuotteiden osalta (tupakka, alkoholi ja energia) | Välitavoite | Salakuljetuksen torjunta – sääntelypäätösten etenemissuunnitelma |
| 201 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja kaupan edistäminen – 16598\_Kannustinjärjestelmä tuottavuuden lisäämiseksi ja yritysten suuntautumiselle ulospäin (yritysten koon kasvattaminen) | Välitavoite | Yritysten ulospäin suuntautumista edistävä lainsäädäntö |
| 224 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16733\_Tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden (oikeushenkilökunnan) taidot ja digitaaliset taidot | Tavoite | Koulutus – tuomarit ja kirjaajat |
| 245 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16618\_Perus- ja soveltava tutkimus | Välitavoite | Perus- ja soveltavaa tutkimusta koskeva lainsäädäntö |
| 246 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16624\_Creation – Expansion – Tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantaminen, jota valvoo tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristö (GSRI) | Välitavoite | Tutkimuskeskuksia koskeva ehdotuspyyntö |
| 292 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16931\_Matkailun kehittäminen | Välitavoite | Matkailun kehittäminen: matkailusatamia koskevat uudistukset |
| 300 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16721\_Älykkään valmistuksen vauhdittaminen | Välitavoite | Valmistusta koskevien ehdotuspyyntöjen käynnistäminen |
| 301 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16634\_Uudet teollisuusalueet | Välitavoite | Ehdotuspyyntöjen käynnistäminen teollisuusalueita varten |
| 310 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16626\_maatalousalan taloudellinen muutos | Välitavoite | Maatalouden taloudellinen muutos: Ohjelman käynnistäminen |
| 4 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16865\_ Uusiutuvien energialähteiden yhteistuotantotilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen | Välitavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – lainsäädäntö, jolla muutetaan asetusta (EU) N:o 4001/2011; ministeriöiden, kansallisen sääntelyviranomaisen (RAE) ja uusiutuvien energialähteiden ja alkuperätakuiden hallinnoijan (DAPEEP) kaikkien asiaankuuluvien päätösten, myös sääntöjen, voimaantulo. |
| 5 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16860\_Virtaviivaistetaan uuden sähkömarkkinamallin tehokasta toimintaa ja uusien uusiutuvia energialähteitä käyttävien laitosten kehittämistä kansallisten energia- ja ilmastosuunnitelmien tavoitteiden saavuttamiseksi ottamalla käyttöön seurantamekanismi, osallistumalla kysyntäjoustoon ja uudistamalla laajasti uusien uusiutuvien energialähteiden lupamenettelyä. | Välitavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – markkinauudistukset ja lupamenettelyn yksinkertaistaminen |
| 138 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16913\_Elinikäistä oppimista koskeva strategia: Kreikan täydennys- ja uudelleenkoulutusjärjestelmän nykyaikaistaminen ja parantaminen | Välitavoite | Elinikäisen oppimisen strategia lainsäädännön voimaantulo |
| 202 | 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16643\_Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Verotuksen kodifiointivalmiuksien lisääminen |
| 205 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16972\_Julkisen hallinnon uudistaminen | Välitavoite | Julkishallinto – tulosperusteisen maksujärjestelmän käyttöönotto |
| 254 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16628\_Keski-Kreikan valtatie E-65: Trikala–Egnatia-osuus | Välitavoite | Rakennustöiden aloittaminen E-65:ssä |
| 264 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16982\_Rautatiealan organisaatiouudistus | Välitavoite | Rautatiealan uudistuslaki |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 067 euroa |

* 1. Kolmas maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 21 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Välitavoite | Asuntojen kunnostaminen – toisen kierroksen käynnistäminen, mukaan lukien energiaköyhät kotitaloudet |
| 45 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Julkinen liikenne – julkisen palvelun velvoitetta koskevan uuden markkinasääntelyn täytäntöönpano (bussit) |
| 57 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16772\_Jätehuoltolaki kestävän kaatopaikkatoiminnan ja kierrätyksen täytäntöönpanemiseksi | Välitavoite | Jätehuoltoa säätelevän lain voimaantulo |
| 85 | 5 - 2.1. Connect – 16818\_Fiber optinen infrastruktuuri rakennuksissa | Välitavoite | ”Rakennusten vapaavalintaista infrastruktuuria” koskevan hankkeen hankintasopimusten tekeminen |
| 96 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16929\_Kohti julkishallinnon asiakaslähtöisiä palveluja yksinkertaistamalla ja parantamalla prosesseja, järjestelmien parannuksia ja EU:n strategioiden ja politiikkojen noudattamista | Välitavoite | Kansallisen menettelyrekisterin perustaminen ja prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen suunnitelman täytäntöönpano (ensimmäinen vaihe) |
| 142 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16746\_Reforming Passiivinen työmarkkinapolitiikka työelämään siirtymisen tukemiseksi | Välitavoite | Keskinäisten velvoitteiden uudistus lainsäädännön voimaantulo |
| 191 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16656\_Uusi kehys salakuljetuksen torjumiseksi, pääasiassa valmisteveron alaisten tuotteiden osalta (tupakka, alkoholi ja energia) | Välitavoite | Salakuljetuksen torjunta – sääntelypäätösten tekeminen |
| 206 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16972\_Julkisen hallinnon uudistaminen | Välitavoite | Julkishallinto – lainsäädäntökehys toimeksiantojen selkeyttämiseksi |
| 209 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16978\_Korruption tehokas torjunta | Välitavoite | Varallisuusilmoitukset ja poliittiset puolueet |
| 210 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16952\_Kansallisen korruptiontorjuntakehyksen vahvistaminen kohdennetuilla toimilla havaitsemisen, ennaltaehkäisyn ja tietoisuuden lisäämisen aloilla | Välitavoite | Kansallinen korruptiontorjuntasuunnitelma |
| 223 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Tekninen tuki – Tuomioistuinten suorituskyvyn tukiväline |
| 225 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Oikeuslaitos – Sekundaarilainsäädäntö |
| 278 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja selviytymiskyvyn parantaminen – 16715\_Laborin uudistaminen kulttuurialalla | Välitavoite | Kulttuurialan työvoimauudistusta koskeva lainsäädäntö |
| 302 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16634\_Uudet teollisuusalueet | Välitavoite | Teollisuusalueet – lainsäädäntöuudistus (primaarioikeus) |
| 311 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16653\_Maatalouselintarvikealan digitalisaatio | Välitavoite | Maatalous- ja elintarvikealan digitalisaatiota koskevan ehdotuspyynnön käynnistäminen |
| 22 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Välitavoite | Asuntojen kunnostaminen – kolmannen kierroksen käynnistäminen, mukaan lukien energiaköyhät kotitaloudet |
| 27 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16879\_Kaupunkisuunnitelmien valmistelu kaupunkipolitiikan uudistuksen täytäntöönpanossa | Välitavoite | Kaupunkisuunnitelmia koskeva palkinto |
| 43 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16281\_Järjestelmä sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin asentamista ja käyttöä varten | Tavoite | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteet – paikalliset suunnitelmat hyväksytty |
| 46 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | Teollisuusyksiköt – ohjelman käynnistäminen |
| 47 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Sähköajoneuvojen latauspisteet – ohjelmien käynnistäminen |
| 48 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Kestävä liikenne – toteutettavuustutkimus |
| 58 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16979\_Uuden vesi- ja jätevesialan sääntelyviranomaisen perustaminen | Välitavoite | Vesialan sääntelylain voimaantulo |
| 78 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16910\_Seuranta- ja hallintajärjestelmä | Välitavoite | GPS:ää koskeva sopimus |
| 93 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16778\_arkistojen ja niihin liittyvien palvelujen digitalisointi | Välitavoite | Arkistojen digitointia koskevien sopimusten tekeminen |
| 100 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16779\_Yhteentoimivuus ja verkkopalvelujen kehittäminen | Välitavoite | Yhteentoimivuutta ja verkkopalvelujen kehittämishanketta koskevan sopimuksen tekeminen |
| 101 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16810\_CRM julkisyhteisöjen osalta | Välitavoite | CRM:n hankintasopimus julkisyhteisöille |
| 102 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16780\_Julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistaminen | Välitavoite | Sopimus julkishallinnon keskitettyjen asiointipisteiden nykyaikaistamisen jatkamisesta |
| 103 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16736\_Uusi julkisten hankintojen järjestelmä | Välitavoite | Hankintasopimuksen tekeminen uudesta julkisten hankintojen järjestelmästä |
| 104 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16823\_Kyberturvallisuusstrategia ja -toimet julkiselle sektorille sekä edistyneet turvallisuuspalvelut kansallisille elintärkeille infrastruktuureille | Välitavoite | Kyberturvallisuusstrategiaa koskevan hankintasopimuksen tekeminen |
| 105 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16826\_digitaalisen osaamisen kehittämisohjelmat asevelvollisille | Välitavoite | Sopimuksen tekeminen asevelvollisten digitaalisten taitojen kehittämisohjelmista |
| 106 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16742\_Ulkoministeriön digitalisaatio | Välitavoite | Ulkoministeriön digitalisaatiota koskevan hankintasopimuksen tekeminen |
| 107 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16824\_ERegistries | Välitavoite | Sähköisten rekisterien hankintasopimus |
| 121 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16842\_Central BI – Data-analytiikka | Välitavoite | Hankintasopimus Central Business Intelligence (BI) |
| 134 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16750\_Työjärjestelmien digitalisaatio | Välitavoite | Työhön liittyviä tietoteknisiä järjestelmiä koskevan sopimuksen tekeminen |
| 139 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16913\_Elinikäistä oppimista koskeva strategia: Kreikan täydennys- ja uudelleenkoulutusjärjestelmän nykyaikaistaminen ja parantaminen | Tavoite | Elinikäisen oppimisen strategian loppuunsaattamisen validointi koulutusohjelmissa |
| 159 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16755\_Ensisijaisen terveydenhuoltojärjestelmän uudistaminen | Välitavoite | Perusterveydenhuollon perhelääketieteen opetussuunnitelmien aktivointi |
| 160 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16820\_Uudistus mielenterveyden ja riippuvuuksien alalla | Tavoite | Mielenterveys – 50 yksikköä avoinna – vaihe 1/2 |
| 211 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16952\_Kansallisen korruptiontorjuntakehyksen vahvistaminen kohdennetuilla toimilla havaitsemisen, ennaltaehkäisyn ja tietoisuuden lisäämisen aloilla | Välitavoite | Sisäistä valvontaa koskevan lainsäädännön täytäntöönpano |
| 214 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16701\_Valtiontukiverkoston parantaminen | Välitavoite | Tehostettu valtiontukiverkosto |
| 215 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16981\_Poliittisen suunnittelun ja koordinoinnin tehostaminen | Välitavoite | Politiikan suunnittelu ja koordinointi – vaikutusten arviointi |
| 226 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Tuomioistuimen kartta – primaarioikeus – hallinto |
| 227 | 14 - 4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Oikeudellisten rakennusten rakentaminen ja kunnostaminen – luettelon mukauttaminen – Tarjouskilpailujen käynnistäminen |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 067 euroa |

* 1. Kolmas maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 37 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16932\_Ateenan olympialaisten urheilukeskus | Välitavoite | OAKA – hankesopimuksen tekeminen |
| 228 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16733\_Tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden (oikeushenkilökunnan) taidot ja digitaaliset taidot | Välitavoite | Koulutus – tuomarit ja virkailijat |
| 247 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16624\_Creation – Expansion – Tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantaminen, jota valvoo tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristö (GSRI) | Välitavoite | Tutkimuskeskusten hankintasopimukset |
| 248 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16654\_TH 2 ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary -järjestelmä | Välitavoite | TH²ORAX:n hankintasopimukset |
| 265 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16954 Kreikan rautatieverkkojärjestelmän ja -infrastruktuurin parannus- ja uudelleenjärjestelytoimet | Välitavoite | Julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuussopimus rautatieverkon parantamisesta ja uudelleenjärjestelystä |
| 1 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16870\_Toimenpiteet saarten sähköverkkojen yhteenliittämiseksi ja sähköverkon parantamiseksi | Välitavoite | Saarten yhteenliittäminen – sopimusten myöntäminen |
| 6 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16865\_ Uusiutuvien energialähteiden yhteistuotantotilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen | Tavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – kapasiteetin lisäystavoite 1 |
| 10 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16871\_Elvytystoimet eniten kärsineillä alueilla (oikeudenmukaisen siirtymän alueet) | Välitavoite | Maaperän kunnostaminen – kaupunkisuunnitelmat |
| 11 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16926\_tuki varastointijärjestelmien asentamiselle uusiutuvien energialähteiden tehokkaamman käytön hyväksi | Välitavoite | Varastointi – sopimukset |
| 33 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16874\_Energia ja yrittäjyys | Välitavoite | Yksityisen sektorin energiatehokkuus – hyväksytyt hakemukset |
| 34 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16876\_Julkisen sektorin rakennusten energiatehokkuuden parantaminen | Välitavoite | Julkisten rakennusten energiatehokkuus – hyväksytyt hakemukset |
| 38 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16873\_ Asuntoalueisiin ja rakennuskantaan liittyvät toimet | Välitavoite | Kaupunkeihin liittyvät toimet – hankintasopimukset |
| 59 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16772\_Jätehuoltolaki kestävän kaatopaikkatoiminnan ja kierrätyksen täytäntöönpanemiseksi | Välitavoite | Jätehuoltoalan sääntelyviranomaisen perustaminen ja toiminta |
| 61 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16849\_Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja Parnitha-lippulaivainvestointi | Välitavoite | Uudelleenmetsittäminen – sopimukset |
| 66 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16850\_Juomavesihuolto- ja juomavedensäästöinfrastruktuurit | Välitavoite | Kiinnostuksenilmaisupyynnön julkaiseminen vedensäästötoimia varten |
| 86 | 5 - 2.1. Connect – 16962\_Merenalaiset valokaapelit | Välitavoite | Vedenalaisia kuitukaapeleita koskevan hankkeen hankintasopimusten tekeminen |
| 87 | 5 - 2.1. Connect – 16855\_Small-satelliitit | Välitavoite | Pieniä satelliitteja koskevan hankkeen hankintasopimusten tekeminen |
| 88 | 5 - 2.1. Connect – 16834\_5G-käytävät – Kehitetään 5G-verkkoja, joiden on katettava kaikki Kreikan moottoritiet, jotka ovat osa Euroopan laajuista liikenneverkkoa | Välitavoite | 5G-käytäviä koskevan hankkeen hankintasopimusten tekeminen |
| 143 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16792\_Työvoiman koulutus, uudelleenkoulutus ja täydennyskoulutus uudistetun koulutusmallin avulla (ammatillisen koulutuksen uudistus) | Välitavoite | Ammatillisen koulutuksen laadunvalvontajärjestelmää koskevan sopimuksen tekeminen |
| 154 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Takaisinperintä väheni 50 000 000 – vaihe 1 |
| 192 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16611\_Verotarkastusten digitalisaatio | Välitavoite | Verotarkastukset – MyData ja pankkitiedot |
| 203 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16643\_Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Tulovero- ja verotusmenettelykoodien kodifiointi |
| 212 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16702\_Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa koskevan kehyksen parantaminen | Välitavoite | Tehostettu rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntakehys |
| 229 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16727\_Oikeusalan digitalisaatio (sähköinen oikeus) | Välitavoite | Tietorekistereiden ja tietoteknisten oikeusjärjestelmien parantaminen |
| 230 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Adoptio – Oikeusvirkailijoiden tuloksellisuutta koskeva väline |
| 231 | 14 - 4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Sopimukset |
| 257 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16631\_Tieturvallisuuden parantaminen | Välitavoite | Liikenneturvallisuutta koskevan sopimuksen tekeminen – ensimmäinen sopimuserä |
| 260 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16630\_Kreetan pohjoinen valtatie (Β.Ο.Α.Κ.) | Välitavoite | Ilmoitus kolmea BOAK:n alahanketta koskevien hankintasopimusten tekemisestä |
| 266 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16950\_Sähköiset tietullit | Välitavoite | Sähköisten tietullien hankintasopimus |
| 267 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16833\_EASAn vaatimustenmukaisuutta korjaavien toimien täytäntöönpano | Välitavoite | Ilmoitus Euroopan unionin lentoturvallisuusviraston (EASA) alueellisilla lentoasemilla tekemästä työstä |
| 293 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16975\_Alueellisten satamien parannustyöt | Tavoite | Alueellisia satamapäivityksiä koskevat sopimukset |
| 304 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16634\_Uudet teollisuusalueet | Välitavoite | Teollisuusalueet – lainsäädäntöuudistus (sekundaarilainsäädäntö) |
| 317 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen sekä yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16543\_Toimet liiketoimintaympäristön yksinkertaistamiseksi ja sen laadun ja turvallisuuden parantamiseksi | Välitavoite | Laatupolitiikan ja laatuinfrastruktuuria koskevan uuden sääntelykehyksen laatiminen |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 067 euroa |

* 1. Viides maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 12 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16901\_HEDNOn verkon parannukset, joilla pyritään parantamaan sietokykyä ja ympäristönsuojelua | Välitavoite | HEDNO – sopimukset 1 |
| 13 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16900\_HEDNO-ilmajohtoverkon kunnostaminen metsäalueilla | Välitavoite | HEDNO – sopimukset 2 |
| 14 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16899\_HEDNOn suur- tai keskijännitteisten sähköasemien asennetun kapasiteetin lisäys uutta uusiutuvien energialähteiden yhteyttä varten | Välitavoite | HEDNO – sopimukset 3 |
| 23 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Tavoite | Asuinrakennusten kunnostaminen – asuntojen kunnostaminen #1 |
| 28 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16879\_Kaupunkisuunnitelmien valmistelu kaupunkipolitiikan uudistuksen täytäntöönpanossa | Välitavoite | Kaupunkisuunnitelmia koskeva palkinto |
| 49 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Välitavoite | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteet – asennuspaikat vahvistettu |
| 50 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | Teollisuusyksiköt – valitut yritykset |
| 60 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16979\_Uuden vesi- ja jätevesialan sääntelyviranomaisen perustaminen | Välitavoite | Vesihuollon sääntelyviranomaisen perustaminen ja toiminta |
| 65 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16882\_Tulvien lieventämistä koskevat hankkeet | Välitavoite | Ilmoitus tulvasuojelusopimusten tekemisestä |
| 67 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16898\_Vesihuoltohankkeet | Välitavoite | Ilmoitus vesihuoltohankkeita koskevan hankintasopimuksen tekemisestä |
| 68 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16846\_Uudet infrastruktuurit yhdyskuntajätevesien ja jätevesien käsittelyssä syntyvän lietteen käsittelemiseksi | Välitavoite | Ilmoitus jätevesihankkeita koskevan hankintasopimuksen tekemisestä |
| 79 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16911\_Ilma-alukset kriisinhallintaa varten | Välitavoite | Kahden Sikorsky-helikopterin osto |
| 94 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16778\_arkistojen ja niihin liittyvien palvelujen digitalisointi | Tavoite | Arkistojen digitointi – täytäntöönpanon ensimmäinen vaihe |
| 97 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16929\_Kohti julkishallinnon asiakaslähtöisiä palveluja yksinkertaistamalla ja parantamalla prosesseja, järjestelmien parannuksia ja EU:n strategioiden ja politiikkojen noudattamista | Välitavoite | Prosessin yksinkertaistamista koskevan kansallisen suunnitelman täytäntöönpano (toinen vaihe) |
| 135 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16942\_Julkisen työvoimapalvelun (OAED) digitalisaatio | Tavoite | OAED:n digitalisointi A3/A4-sivua digitoituja arkistoja |
| 144 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16747\_Aktiivisen työmarkkinapolitiikan uudistaminen | Tavoite | Aktiivisen työmarkkinapolitiikan uudelleenkoulutuksen työllisyysohjelman loppuun saattaminen |
| 147 | 9 - 3.2. Koulutus, ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16289\_Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella | Välitavoite | Huippuyliopistot Tutkimusklusterit |
| 161 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16755\_Ensisijaisen terveydenhuoltojärjestelmän uudistaminen | Välitavoite | Perusterveydenhuolto – terveyskeskukset, jotka tekevät hankintasopimuksia |
| 162 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16820\_Uudistus mielenterveyden ja riippuvuuksien alalla | Tavoite | Mielenterveys – 106 yksikköä avoinna – vaihe 2/2 |
| 167 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16752\_Terveysalan digitalisaatio (DigHealth) | Välitavoite | Terveydenhuollon digitalisaatio – Kansalliset digitaaliset terveystiedot (alahanke 1) |
| 175 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16726 Sosiaalietuuksien optimointi | Välitavoite | Sosiaalietuudet Ennakkomaksukorttien optimointi |
| 176 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16904\_Vammaisuus | Välitavoite | Henkilökohtaisen avun vammaisarvioinnin toisen vaiheen loppuun saattaminen |
| 177 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16919\_Lapsisuojelu | Tavoite | Alaikäisen laitoshoidon purkaminen: vammaisuuteen erikoistuneiden ammattimainen hoitajien valmistuminen |
| 178 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16919\_Lapsisuojelu | Tavoite | Itsenäiset asuinhuoneistot nuorten laitoshoidon purkamiseksi |
| 182 | 11 - 3.4. Parannetaan tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuutta – 16925\_Sosiaalitukijärjestelmän digitaalisaatio | Tavoite | Vammaiskorttien hallintoviranomaisen toteuttaminen |
| 184 | 11 - 3.4. Parannetaan mahdollisuuksia tehokkaaseen ja osallistavaan sosiaalipolitiikkaan – 16685\_moninaisuutta koskeva tietoisuus | Tavoite | Monimuotoisuuden tiedostamista koskevan koulutuksen esimiesten koulutus |
| 193 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16610\_ALV-palautusten nopeuttaminen | Välitavoite | Täysin automatisoidut alv-palautukset – tietotekniikkajärjestelmän käyttöönotto |
| 207 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16972\_Julkisen hallinnon uudistaminen | Välitavoite | Julkishallinto – uusi palkitsemisjärjestelmä |
| 232 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Tuomioistuimen kartan tarkistaminen – primaarilainsäädäntö – Siviili- ja rikosasiat |
| 233 | 14 - 4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Oikeudellisten rakennusten rakentaminen ja kunnostaminen – tarjouskilpailujen käynnistäminen |
| 234 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Oikeuspoliisin toimintakyky |
| 255 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16628\_Keski-Kreikan valtatie E-65: Trikala–Egnatia-osuus | Välitavoite | E-65-rakennustyöt – rakentamisen ensimmäinen vaihe |
| 268 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16982\_Rautatiealan organisaatiouudistus | Välitavoite | Rautatieuudistuksen täytäntöönpano |
| 279 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16486\_Vedenalaisten antiikkiesineiden museo | Välitavoite | Vedenalaisten antiikkiesineiden museon hankintasopimus |
| 280 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16293\_Kulttuuri kasvun vauhdittajana | Välitavoite | Kreikan nykykulttuuribrändi ja -alusta |
| 281 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16723\_Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen | Tavoite | Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen (keskipitkä aikaväli) |
| 295 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16931\_Matkailun kehittäminen | Välitavoite | Matkailun kehittäminen: matkailusatamien hankintasopimukset |
| 303 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16593\_Strategisten investointien houkuttelemista koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen | Välitavoite | Strategiset investoinnit – tukikelpoisten hankkeiden valinta |
| 305 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16592\_kaupan helpottaminen | Välitavoite | Kauppaa helpottavien toimien toteuttaminen |
| 312 | 4 - 1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16285\_Investoinnit kansalliseen kasteluverkostoon julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusjärjestelyjen avulla | Välitavoite | Kasteluhankkeita koskevat sopimukset |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 067 euroa |

* 1. Kuudes maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 7 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16865\_ Uusiutuvien energialähteiden yhteistuotantotilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen | Tavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – kapasiteetin lisäystavoite 2 |
| 39 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16932\_Ateenan olympialaisten urheilukeskus | Välitavoite | OAKA – töiden |
| 51 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | Hiilidioksidin talteenotto ja varastointi (CCS) – varastointilupa |
| 122 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16853 keskitetyn pilvipalveluinfrastruktuurin ja -palvelujen tarjonta) | Välitavoite | Pilvipalvelujen keskitetyn infrastruktuurin ja palvelujen valmiiksi saattaminen |
| 136 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16750\_Työjärjestelmien digitalisaatio | Välitavoite | ATLAS-eläkejärjestelmän valmistuminen |
| 155 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Takaisinperintä vähentyi 150 000 000 – vaihe 2 |
| 156 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Lääketieteellinen tutkimus ja kehitys |
| 168 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16752\_Terveysalan digitalisaatio (DigHealth) | Välitavoite | Digitalisaatio – digitaalinen syöpäohjelma – alahanke 2 |
| 189 | 12 - 4.1. Veroista tehdään kasvua edistäviä ja verohallintoa ja veronkantoa parannetaan – 16614\_Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja kauppapaikat (uudistus) | Tavoite | Riippumaton julkisten tulojen virasto: Sähköiset rekisteröivät kassakoneet ja kauppapaikat – käyttöönotto ja yhteenliittäminen |
| 204 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16643\_Verolainsäädännön kodifiointi ja yksinkertaistaminen | Välitavoite | Ensimmäisen verokoodeksin ja veronmaksajien tietojärjestelmän valmiiksi saattaminen |
| 216 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisia hankintoja koskevia puitteita, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16711\_Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen | Välitavoite | Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen – uusi lainsäädäntö |
| 258 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16631\_Tieturvallisuuden parantaminen | Välitavoite | Liikenneturvallisuutta koskevan sopimuksen tekeminen – kaikki sopimukset |
| 306 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16599\_talousdiplomatian verkoston digitalisointi ja viejille suunnattu koulutusohjelma | Välitavoite | Talousdiplomatian verkoston digitalisaatio – kaikkien toimien toteuttaminen |
| 318 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16591\_Ease of business | Välitavoite | Liiketoimintaympäristön parantaminen – liiketoiminnan helpottaminen |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 067 euroa |

* 1. Seitsemäs maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 179 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16904\_Vammaisuus | Välitavoite | Vammaisuusjärjestelmän käyttöönotto kansallisella tasolla. |
| 24 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Tavoite | Asuinrakennusten kunnostaminen – asuntojen kunnostaminen #2 |
| 52 | 3 – 1.3. Lataus ja tankkaus – 16924\_ Sähköinen liikkuvuus | Tavoite | Linja-autot ja taksit – vaihto sähköllä |
| 69 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16882\_Tulvien lieventämistä koskevat hankkeet | Välitavoite | Tulvantorjuntatöiden loppuun saattaminen 60-prosenttisesti |
| 70 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16898\_Vesihuoltohankkeet | Välitavoite | 60 prosenttia vesihuoltohankkeista on saatettu päätökseen |
| 71 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16850\_Juomavesihuolto- ja juomavedensäästöinfrastruktuurit | Välitavoite | Vettä säästävien toimien ja vesihuollon loppuun saattaminen 50 prosentin osalta |
| 72 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16846\_Uudet infrastruktuurit yhdyskuntajätevesien ja jätevesien käsittelyssä syntyvän lietteen käsittelemiseksi | Välitavoite | Puolet jätevedenkäsittelytöistä on saatu päätökseen |
| 80 | 4 - 1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16283\_Alueellisten pelastuspalvelukeskusten (PEKEPP) täytäntöönpano julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusjärjestelmien avulla | Tavoite | 13 rakennuksen valmistuminen |
| 98 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16782\_Kansallisten julkisten organisaatioiden välisessä tietojenvaihdossa käytettävien rekisterien, järjestelmien ja palvelujen yhteenliittäminen ja yhteentoimivuus | Välitavoite | Rekisterien yhteenliittämisen ja yhteentoimivuuden sääntelyperusta |
| 108 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16779\_Yhteentoimivuus ja verkkopalvelujen kehittäminen | Välitavoite | Yhteentoimivuutta ja verkkopalvelujen kehittämistä koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 109 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16810\_CRM julkisyhteisöjen osalta | Välitavoite | Julkisyhteisöjä koskevan CRM-hankkeen loppuun saattaminen |
| 110 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16780\_Julkishallinnon keskitettyjen palvelupisteiden nykyaikaistaminen | Välitavoite | Keskitettyjen palvelupisteiden loppuun saattaminen |
| 111 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16965\_Tietojen luokitusta koskevat tutkimukset julkisen sektorin tietojärjestelmiä varten | Välitavoite | Tietojen luokitusta koskevien tutkimusten hankkeen loppuun saattaminen |
| 112 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16823\_Kyberturvallisuusstrategia ja -toimet julkiselle sektorille sekä edistyneet turvallisuuspalvelut kansallisille elintärkeille infrastruktuureille | Välitavoite | Kyberturvallisuusstrategian loppuun saattaminen |
| 137 | 8 - 3.1. Työpaikkojen luomisen ja työmarkkinoille osallistumisen edistäminen – 16750\_Työjärjestelmien digitalisaatio | Välitavoite | Yhtenäistä tietotekniikkajärjestelmää ARIADNEA koskevan sekundäärilainsäädännön voimaantulo |
| 148 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16676\_koulutuksen digitalisaatio | Tavoite | Interaktiivisten järjestelmien asentaminen päätökseen |
| 180 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16919\_Lapsisuojelu | Tavoite | Lastenhoitokeskusten henkilöstön valmistuminen |
| 181 | 11 - 3.4. Parannetaan tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuutta – 16945\_Lastenhoitoyksiköiden perustaminen suurissa yrityksissä | Tavoite | Lastenhoitoyksiköt suuryritykset |
| 185 | 11-3.4. Parannetaan tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuutta – 16763\_Sosiaalitukijärjestelmän digitaalinen muutos | Välitavoite | Digitalisoidun muuttoliike- ja turvapaikkajärjestelmän valmiiksi saattaminen |
| 186 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16922\_Sosiaalinen integraatio | Tavoite | Sosiaalisten asuntojen kunnostustöiden valmistuminen |
| 235 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16733\_Tuomareiden ja oikeuslaitoksen työntekijöiden (oikeushenkilökunnan) taidot ja digitaaliset taidot | Välitavoite | Koulutus – tuomarit ja virkailijat |
| 236 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Oikeusalan kartan tarkistaminen – edistyminen |
| 241 | 15 - 4.4. Vahvistetaan rahoitusalaa ja pääomamarkkinoita – 16580\_Velan uudelleenjärjestelyä ja toista mahdollisuutta koskevan uuden yhtenäisen maksukyvyttömyyskehyksen täytäntöönpano | Välitavoite | Valvonta, valvontaprosessien digitalisointi, pääomamarkkinaunioni, pääomamarkkinat, ennaltaehkäisevä velkojen uudelleenjärjestely |
| 242 | 15 - 4.4. Rahoitusalan ja pääomamarkkinoiden lujittaminen – 16576\_Uusi lainojen edistäminen – Luotollisten luottojen leviämisen seurantakeskuksen perustaminen | Välitavoite | Pääomamarkkinat, valvonta, valvontaprosessien digitalisointi, pääomamarkkinaunioni |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 067 euroa |

* 1. Kahdeksas maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 2 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16870\_Toimenpiteet saarten sähköverkkojen yhteenliittämiseksi ja sähköverkon parantamiseksi | Välitavoite | Saarten yhteenliittäminen – töiden edistyminen |
| 8 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16865\_ Uusiutuvien energialähteiden yhteistuotantotilin tulojen uudelleenjärjestely ja parantaminen | Tavoite | Uusiutuvien energialähteiden tili – kapasiteetin lisäystavoite 3 |
| 62 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16849\_Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja Parnitha-lippulaivainvestointi | Välitavoite | Uudelleenmetsittäminen – alahankkeen 2 loppuun saattaminen (Parnitha-vuori) |
| 113 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16738\_Asiakirjojen hallintaa koskeva keskusjärjestelmä | Välitavoite | Asiakirjojen hallinnan keskusjärjestelmää koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 114 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16742\_Ulkoministeriön digitalisaatio | Välitavoite | Ulkoministeriön digitalisaation loppuun saattaminen |
| 115 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16791\_Kreikan valtion matkailutoimiston digitalisaatio | Välitavoite | Kreikan valtion matkailutoimiston digitalisoinnin loppuun saattaminen |
| 116 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16964\_Seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskus (KED) | Välitavoite | Seuraavan sukupolven yhteentoimivuuskeskuksen loppuun saattaminen |
| 117 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16785\_Matkailurekisteri e-MHTE | Välitavoite | Digitaalisen matkailurekisterin valmiiksi saattaminen |
| 118 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16826\_digitaalisen osaamisen kehittämisohjelmat asevelvollisille | Tavoite | Koulutettujen varusmiesten lukumäärä |
| 131 | 7 - 2.3. Yritysten digitalisointi – 16706\_pk-yritysten digitalisaatio | Välitavoite | Pk-yritysten digitalisaatio – tuotteiden ja palvelujen toimittaminen |
| 132 | 7 - 2.3. Yritysten digitalisaatio – 16973\_Digitaalisen liiketoimintaekosysteemin perustaminen ja verokannustimien käyttöönotto pk-yritysten digitalisaation helpottamiseksi | Välitavoite | Pk-yritysten lainsäädäntöuudistuksen digitalisaatio teknologian käyttöönoton edistämiseksi |
| 157 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16816\_Terveydenhuoltoalan uudistukset ja siihen kohdistettavien investointien vauhdittaminen – Sairaanhoitomenojen vähentäminen ja järkeistäminen | Tavoite | Takaisinperintä väheni 300 000 000 – vaihe 3 |
| 163 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon selviytymiskyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16756\_ terveydenhuoltojärjestelmän organisaatiouudistus (KETEKNY, ODIPY) | Välitavoite | Terveydenhuoltojärjestelmä – Kreikan DRG-instituutti KETEKNY ja uusi terveydenhuollon laadunvarmistusvirasto ODIPY (pl. koulutus) |
| 164 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon selviytymiskyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16756\_ terveydenhuoltojärjestelmän organisaatiouudistukset (KETEKNY, ODIPY) | Tavoite | Terveydenhuoltojärjestelmä – KETEKNY ODIPY koulutus loppuun saatettu |
| 169 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon kantokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16753\_Kotisairaanhoidon ja -sairaalan perustaminen kotijärjestelmään | Välitavoite | Kotihoito – yksiköiden avaaminen |
| 213 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16703\_Laittoman kaupan torjunta ja teollis- ja tekijänoikeuksien suojelu | Välitavoite | Laittoman kaupan torjunta – tietojärjestelmät ja valvonta-asemat |
| 217 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16940\_Kreikan talletus- ja lainarahaston nykyaikaistaminen | Välitavoite | Kreikan talletus- ja lainarahastoa koskevien kaikkien alahankkeiden loppuun saattaminen |
| 256 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16628\_Keski-Kreikan valtatie E-65: Trikala–Egnatia-osuus | Välitavoite | E-65-työt – viimeistely |
| 261 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16630\_Kreetan pohjoinen valtatie (Β.Ο.Α.Κ.) | Tavoite | BOAKin rakennustöiden edistyminen |
| 269 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16833 EASAn vaatimustenmukaisuutta korjaavien toimien täytäntöönpano | Välitavoite | EASAn töiden loppuun saattaminen |
| 294 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16944\_Kreikan matkustajalaivaston uudistamista koskeva yleissuunnitelma | Välitavoite | Kreikan matkustajaliikenteen yleissuunnitelma |
| 296 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16921\_Uudelleen- ja täydennyskoulutus matkailualalla | Tavoite | Matkailualan uudelleenkoulutus ja täydennyskoulutus (täydentäminen) |
| 313 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16653\_Maatalouselintarvikealan digitalisaatio | Välitavoite | Maatalouden digitalisaatiota koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 067 euroa |

* 1. Yhdeksäs maksupyyntö (tuki, jota ei makseta takaisin):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 3 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16870\_Toimenpiteet saarten sähköverkkojen yhteenliittämiseksi ja sähköverkon parantamiseksi | Välitavoite | Saarten yhteenliittäminen – loppuun saattaminen |
| 15 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16871\_Elvytystoimet eniten kärsineillä alueilla (oikeudenmukaisen siirtymän alueet) | Tavoite | Maaperän kunnostaminen – valmistuminen |
| 16 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16926\_tuki varastointijärjestelmien asentamiselle uusiutuvien energialähteiden tehokkaamman käytön hyväksi | Välitavoite | Energian varastointi – loppuun saattaminen |
| 17 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16901\_HEDNOn verkon parannukset, joilla pyritään parantamaan sietokykyä ja ympäristönsuojelua | Välitavoite | HEDNO – loppuun saattaminen 1 |
| 18 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16900\_HEDNO-ilmajohtoverkon kunnostaminen metsäalueilla | Välitavoite | HEDNO -täydennys 2 |
| 19 | 1 - 1.1. Energiantuotannon tehostaminen – 16899\_HEDNOn suur- tai keskijännitteisten sähköasemien asennetun kapasiteetin lisäys uutta uusiutuvien energialähteiden yhteyttä varten | Välitavoite | HEDNO – loppuun saattaminen 3 |
| 25 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Tavoite | Asuinrakennusten kunnostaminen – asuinrakennusten kunnostaminen energiaköyhiä kotitalouksia varten |
| 26 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16872\_Asuinrakennusten energiaperuskorjaus | Tavoite | Asuinrakennusten kunnostaminen – asuntojen kunnostaminen #3 |
| 29 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16879\_Kaupunkisuunnitelmien valmistelu kaupunkipolitiikan uudistuksen täytäntöönpanossa | Tavoite | Kaupunkisuunnittelun loppuun saattaminen |
| 30 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16894\_Uusiutuvia energialähteitä, teollisuutta, matkailua ja vesiviljelyä koskevan uuden erityisen aluesuunnittelun perustaminen | Välitavoite | Erityisten aluekehysten hyväksyminen |
| 31 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16891\_Uuden merialuesuunnittelun perustaminen | Välitavoite | Meristrategian hyväksyminen |
| 35 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16876\_Julkisen sektorin rakennusten energiatehokkuuden parantaminen | Tavoite | Julkisten rakennusten energiatehokkuus – loppuun saatettu |
| 36 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16874\_Energia ja yrittäjyys | Tavoite | Yksityinen energiatehokkuus – valmis #2 |
| 40 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16873\_ – Asuinalueita ja rakennuskantaa koskevat toimet | Välitavoite | Kaupunkeihin liittyvät toimet – kaikkien töiden loppuun saattaminen |
| 41 | 2 - 1.2. Kunnostaminen – 16875\_Infrastruktuurin kehittäminen ja rakennusten kunnostus entisessä kuningaskunnassa Tatoissa | Välitavoite | Tatoi – kaikkien töiden loppuun saattaminen |
| 53 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | CCS – toimintatodistus myönnetty |
| 54 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Välitavoite | Teollisuusyksiköt — |
| 55 | 3 – 1.3. Lataaminen ja tankkaus – 16831\_Produc- E Green | Tavoite | Sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspisteet – asennustyöt valmiit |
| 63 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16849\_Kansallinen uudelleenmetsityssuunnitelma ja Parnitha-lippulaivainvestointi | Välitavoite | Uudelleenmetsittäminen – Alahankkeen 1 loppuun saattaminen (16 500 hehtaarin suojelu) |
| 64 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16851\_Biodiversiteetin suojelu kestävän kasvun vauhdittajana | Välitavoite | Biologinen monimuotoisuus – Loppuun saattaminen |
| 73 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16846\_Uudet infrastruktuurit yhdyskuntajätevesien ja jätevesien käsittelyssä syntyvän lietteen käsittelemiseksi | Välitavoite | Yhdyskuntajätevesien ja lietteenkäsittelyinfrastruktuurien loppuun saattaminen |
| 74 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16850\_Juomavesihuolto- ja juomavedensäästöinfrastruktuurit | Välitavoite | Juomaveden jakelun ja säästöinfrastruktuurien loppuun saattaminen |
| 75 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16882\_Tulvien lieventämistä koskevat hankkeet | Välitavoite | Tulvien lieventämistä koskevien hankkeiden loppuun saattaminen |
| 76 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16898\_Vesihuoltohankkeet | Välitavoite | Vesihuoltohankkeiden loppuun saattaminen |
| 81 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16910\_Seuranta- ja hallintajärjestelmä | Välitavoite | Pelastuspalvelun seuranta- ja hallintajärjestelmän loppuun saattaminen |
| 82 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16911\_Ilma-alukset kriisinhallintaa varten | Välitavoite | Kriisinhallinnan ilmavoimavaroja koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 83 | 4 - 1.4. Luonnonvarojen kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16912\_Metsäsammutus-, ennaltaehkäisy- ja torjuntalaitteet | Välitavoite | Metsäntorjuntakaluston valmistuminen |
| 84 | 4 - 1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastonmuutokseen sopeutuminen ja ympäristönsuojelu – 16909\_Infrastruktuuri – Strategisen kansallisen katastrofiriskien hallinnan käyttöönotto | Välitavoite | Kansallisen katastrofiriskien hallinnan loppuun saattaminen |
| 89 | 5 - 2.1. Connect – 16962\_Merenalaiset valokaapelit | Tavoite | Merenalaisia kuitukaapeleita koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 90 | 5 - 2.1. Connect – 16818\_Fiber optinen infrastruktuuri rakennuksissa | Tavoite | Rakennusten valokaapeli-infrastruktuurihankkeen loppuun saattaminen |
| 91 | 5 - 2.1. Connect – 16834\_5G-käytävät – Kehitetään 5G-verkkoja, joiden on katettava kaikki Kreikan moottoritiet, jotka ovat osa Euroopan laajuista liikenneverkkoa | Tavoite | 5G-käytäviä koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 92 | 5 - 2.1. Connect – 16855\_Small-satelliitit | Välitavoite | ”Pienet satelliitit” -hankkeen loppuun saattaminen |
| 95 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16778\_arkistojen ja niihin liittyvien palvelujen digitalisointi | Tavoite | Arkistojen digitointi – täysimääräinen täytäntöönpano |
| 99 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16929\_Kohti julkishallinnon asiakaslähtöisiä palveluja yksinkertaistamalla ja parantamalla prosesseja, järjestelmien parannuksia ja EU:n strategioiden ja politiikkojen noudattamista | Välitavoite | Hallinnollisen rasituksen keventämistä koskevan strategian ja kansallisen prosessin yksinkertaistamista koskevan suunnitelman loppuun saattaminen (loppuvaihe) |
| 119 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16736\_Uusi julkisten hankintojen järjestelmä | Välitavoite | Uuden julkisia hankintoja koskevan järjestelmän loppuun saattaminen |
| 120 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16824\_ERegistries | Välitavoite | Sähköisiä rekistereitä koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 123 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16854\_Älykkäät kaupungit | Tavoite | Älykkäitä kaupunkeja koskevien hankkeiden täysimääräinen täytäntöönpano |
| 124 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16928\_Uuden teknologian käyttöönotto ja suuntaukset kohti julkishallinnon kehittyneitä palveluja, tehokkuuden ja vaikuttavuuden lisääminen sekä järjestelmien käyttö-, päivitys- ja ylläpitokustannusten alentaminen | Välitavoite | Julkishallinnon uusien teknologioiden loppuun saattaminen |
| 125 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16955\_Pilvitietokoneinfrastruktuurin ja -palvelujen päivitys kansallisissa tutkimus- ja teknologiainfrastruktuureissa (GRNET) | Välitavoite | GRNET-verkoston loppuun saattaminen |
| 126 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16287\_Julkisen sektorin toiminnan jatkuvuuden parantaminen | Välitavoite | Julkisen sektorin toiminnan jatkuvuuden loppuun saattaminen |
| 127 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16956\_Syzefksis II:n laajentaminen | Välitavoite | Syzefksis II:n loppuun saattaminen |
| 128 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16827\_datanhallintastrategia ja -toimet julkista sektoria varten | Välitavoite | Datanhallintastrategian loppuun saattaminen |
| 129 | 6 - 2.2. Nykyaikaistaminen – 16842\_Central BI – Data-analytiikka | Välitavoite | Keskitetyn innovaatiokumppanuuden loppuun saattaminen |
| 140 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16913\_Elinikäistä oppimista koskeva strategia: Kreikan täydennys- ja uudelleenkoulutusjärjestelmän nykyaikaistaminen ja parantaminen | Tavoite | Koulutusohjelmat Elinikäisen oppimisen strategian valmistumisen validointi |
| 145 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16794\_Oppisopimusjärjestelmän vahvistaminen | Tavoite | Digitaalisen verkko-opiskelun loppuun saattaminen ja energiatehokkaiden peruskorjausten loppuun saattaminen |
| 146 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus sekä osaaminen – 16792\_Työvoiman koulutus, uudelleenkoulutus ja täydennyskoulutus uudistetun koulutusmallin avulla (ammatillisen koulutuksen uudistus) | Välitavoite | Ammatillisen koulutuksen laadunvarmistusjärjestelmän loppuun saattaminen |
| 149 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16933\_Ammatillisen koulutuksen (VET) parantaminen: Laboratoriolaitteiden toimittaminen laboratoriokeskuksille IEK:lle, EPAL:lle, toisen asteen oppisopimuskouluille ja ammattikouluille | Tavoite | Ammatillisen koulutuksen laboratoriokeskusten nykyaikaistaminen uudenaikaistetaan |
| 150 | 9 - 3.2. Koulutus, ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16289\_Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella | Välitavoite | Vierailevien professorien valmistuminen |
| 151 | 9 - 3.2. Koulutus, ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16289\_Huippuosaamisstrategia korkeakoulujen ja innovoinnin osa-alueella | Tavoite | Luota tähteesi valmistumiseen |
| 152 | 9 - 3.2. Yleissivistävä ja ammatillinen koulutus ja osaaminen – 16934\_Ammatillisen koulutuksen parantaminen | Välitavoite | Ammatillisen koulutusjärjestelmän IEK:n ja EPAL:n digitalisointi EOPPEP -työprofiilien saattaminen päätökseen |
| 165 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon häiriönsietokyvyn, saatavuuden ja kestävyyden parantaminen – 16783\_Kansallisen sairauksien ehkäisemistä koskevan julkisen ”Spiros Doxiadis” -ohjelman täytäntöönpano | Välitavoite | Kansallinen sairauksien ehkäisemistä koskeva julkinen ”Spiros Doxiadis” -ohjelma – Kaikki hankkeet on saatettu päätökseen |
| 166 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16755\_Vihreät investoinnit – Perusterveydenhuoltojärjestelmän uudistaminen | Tavoite | PHC – täysin kunnostetut terveyskeskukset |
| 170 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16795\_NHS-sairaalan kunnostaminen ja infrastruktuurin parantaminen | Välitavoite | NHS:n infrastruktuuriparannuksen valmistuminen |
| 171 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16757\_Sädehoitokeskuksen perustaminen rintaontelon sairauksiin erikoistuneeseen Sotiria-sairaalaan | Välitavoite | Sotiria-radioterapiakeskus |
| 172 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saavutettavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16793\_Hanke solu- ja geeniterapiaa sekä hematologian kliinisiä laboratorioita varten tarkoitetun rakennuksen rakentamiseksi Thessalonikin Papanikolaou-sairaalan yhteyteen | Välitavoite | Papanikolaou-sairaalan valmistuminen |
| 173 | 10 - 3.3. Terveydenhuollon sietokyvyn, saatavuuden ja kantokyvyn parantaminen – 16752\_Terveysalan digitalisaatio (DigHealth) | Välitavoite | Digitalisaatio – kaikki alahankkeet on saatu päätökseen |
| 183 | 11 - 3.4. Tehokkaan ja osallistavan sosiaalipolitiikan saatavuuden parantaminen – 16922\_Sosiaalinen integraatio | Tavoite | Kodittomien yhteiskuntaan integroituminen |
| 187 | 11 - 3.4. Parannetaan mahdollisuuksia tehokkaaseen ja osallistavaan sosiaalipolitiikkaan – 16688: Pakolaisväestön työmarkkinoille integroitumisen edistäminen | Tavoite | Pakolaisten integroituminen työmarkkinoille |
| 194 | 12 - 4.1. Veroista kasvua edistävä ja verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16611\_Verotarkastusten digitalisaatio | Välitavoite | Verotarkastusten digitalisaation loppuun saattaminen |
| 195 | 12 - 4.1. Verojen muuttaminen kasvuystävällisimmiksi sekä verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16291 Vero- ja tullihallinnon digitalisaatio | Välitavoite | Riippumattoman julkisten tulojen viraston integroidun tietoteknisen vero- ja tarkastusympäristön ensimmäisen vaiheen suoritteiden loppuun saattaminen osana sen digitalisaatiota. |
| 196 | 12 - 4.1. Verojen muuttaminen kasvuystävällisimmiksi sekä verohallinnon ja veronkannon parantaminen – 16291 Vero- ja tullihallinnon digitalisaatio | Välitavoite | Hyötyajoneuvojen ja konttien valvontajärjestelmän käynnistäminen |
| 208 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16972\_Julkisen hallinnon uudistaminen | Tavoite | Julkishallinto – virkamiesten koulutuksen suorittaminen |
| 218 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisia hankintoja koskevia puitteita, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16711\_Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen | Välitavoite | Julkisia hankintoja koskevan kansallisen strategian (2021-2025) täytäntöönpano |
| 219 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16974\_Kirjanpitouudistus | Välitavoite | Kirjanpitouudistus: |
| 220 | 13 - 4.2. Julkishallinnon nykyaikaistaminen muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisten hankintojen kehystä, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16705\_Verohallinnon ja varainhoidon valvonnan digitalisaatio hallinnon ja sähköisen laskutuksen osalta | Välitavoite | Valtion yritysresurssien suunnittelu (GOV-ERP) |
| 221 | 13 - 4.2. Nykyaikaistetaan julkishallintoa muun muassa nopeuttamalla julkisten investointien toteuttamista, parantamalla julkisia hankintoja koskevia puitteita, toteuttamalla valmiuksien kehittämistoimia ja torjumalla korruptiota – 16711\_Julkisten hankintojen alan ammattimaistaminen | Tavoite | Täydennys- ja uudelleenkoulutusohjelmien loppuun saattaminen julkisia hankintoja varten |
| 237 | 14 - 4.3. Oikeuslaitoksen tehokkuuden parantaminen – 16292\_Uudet oikeuslaitoksen rakennukset | Välitavoite | Rakennus- ja korjaustyöt – sähköinen identiteetti – viimeistely |
| 238 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16575 oikeudenkäytön nopeuttaminen | Välitavoite | Oikeudellisen kartan tarkistaminen – täysimääräinen täytäntöönpano |
| 239 | 14 - 4.3. Oikeusjärjestelmän tehostaminen – 16727\_Oikeusalan digitalisaatio (sähköinen oikeus) | Välitavoite | Tietojen säilyttäminen ja atk-päivitykset |
| 243 | 15 - 4.4. Rahoitusalan ja pääomamarkkinoiden lujittaminen – 16581\_Pääomamarkkinoiden valvonnan ja luotettavuuden parantaminen | Välitavoite | Pääomamarkkinat, valvonta, valvontaprosessien digitalisointi, pääomamarkkinaunioni |
| 244 | 15 - 4.4. Vahvistetaan rahoitusalaa ja pääomamarkkinoita – 16957\_rahoitusjärjestelmän valmiuksien vahvistaminen perinnöllisistä haasteista selviämiseksi ja reaalitalouden rahoittamiseksi | Välitavoite | Velkojen kriisinratkaisu, järjestämättömien lainojen kriisinratkaisu, järjestämättömien lainojen myynti, rahoitusvakaus, Public Credit Bureau, vakavaraisuus, |
| 249 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16624\_Creation – Expansion – Tutkimuskeskusten infrastruktuurien parantaminen, jota valvoo tutkimuksen ja innovoinnin pääsihteeristö (GSRI) | Välitavoite | Tutkimuskeskusten hankkeiden loppuun saattaminen |
| 250 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16618\_Perus- ja soveltava tutkimus | Välitavoite | Perus- ja soveltavan tutkimuksen hankkeiden loppuun saattaminen |
| 251 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16654\_TH 2 ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary -järjestelmä | Välitavoite | TH²ORAX-hankkeen loppuun saattaminen |
| 252 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16971\_Tutkimus – Luominen – Innovointi | Välitavoite | Tutkimusta, luomista ja innovointia koskevien hankkeiden loppuun saattaminen |
| 253 | 16 - 4.5. Tutkimuksen ja innovoinnin edistäminen – 16621\_Kreikan tutkimus- ja innovointiekosysteemin ulospäin suuntautuminen | Välitavoite | T&I-ekosysteemien ulospäin suuntautumiseen tähtäävien hankkeiden loppuun saattaminen |
| 262 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16630\_Kreetan pohjoinen valtatie (Β.Ο.Α.Κ.) | Välitavoite | BOAK-hankkeen loppuun saattaminen |
| 270 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16954 Kreikan rautatieverkkojärjestelmän ja -infrastruktuurin parannus- ja uudelleenjärjestelytoimet | Välitavoite | Rautatieverkon parantaminen valmiina |
| 271 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16892\_Länsi-Attikan esikaupunkirautatieverkon parantaminen | Välitavoite | Länsi-Attikan rautatien valmistuminen |
| 272 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16949\_Älykkäät sillat | Välitavoite | Älykkäitä siltoja koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 273 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16950\_Sähköiset tietullit | Välitavoite | Sähköisiä tietulleja koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 274 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16959\_Kreikan rautatiejärjestön digitaalisaatio | Välitavoite | OSE-hankkeen digitalisaation loppuun saattaminen |
| 275 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16960\_Älykäs infrastruktuuri, jossa keskitytään ympäristöön ja kulttuuriin | Välitavoite | Älykästä infrastruktuuria koskevan hankkeen loppuun saattaminen |
| 276 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16937\_Integroitu digitaalinen ohjelmahallintajärjestelmä infrastruktuuri- ja liikenneministeriön teknisten töiden ja rakenneresurssien hallinnointia varten | Välitavoite | Infrastruktuuriministeriön PMIS-järjestelmän loppuun saattaminen |
| 277 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16786\_Infrastruktuuri- ja liikenneministeriön menettelyjen yksinkertaistaminen; | Välitavoite | Liikenneministeriön menettelyjen yksinkertaistaminen |
| 282 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja selviytymiskyvyn parantaminen – 16970\_Hyväväylät luontoa ja kulttuuria varten | Välitavoite | Luonnon ja kulttuurin moottoritiet |
| 283 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16293\_Kulttuuri kasvun vauhdittajana | Välitavoite | Kulttuuri kasvun edistäjänä |
| 284 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16536\_Infrastruktuurien parantaminen, laitteiden uudistaminen ja HOCRED-keskusten tarjoamien palvelujen laadun parantaminen – entiset ARF Stores (paikalla ja sähköisesti) | Välitavoite | Kreikan kulttuurivarojen kehittämisjärjestön (HOCRED) päivitys |
| 285 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja selviytymiskyvyn parantaminen – 16725\_korkean taidekoulutuksen päivittäminen | Välitavoite | Korkea-asteen taidekoulutuksen parantaminen |
| 286 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16723\_Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen | Tavoite | Luovien alojen ja kulttuurialan ammattilaisten taitojen kehittäminen (valmistuminen) |
| 287 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16486\_Vedenalaisten antiikkiesineiden museo | Välitavoite | Vedenalaisten antiikkiesineiden museo |
| 288 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16485\_Kulttuurireitit merkittävien arkeologisten kohteiden ja monumenttien osalta | Välitavoite | Kulttuurireitit merkittävissä arkeologisissa kohteissa |
| 289 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16735\_Reseptitaiteen käyttö, sosiaalisen yhteenkuuluvuuden edistäminen ja senioritalouden hyödyntäminen | Välitavoite | Käyttämällä ”reseptitaidetta”, |
| 290 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden selviytymiskyvyn parantaminen – 16433\_Kulttuurimonumenttien ja arkeologisten kohteiden suojeleminen ilmastonmuutokselta | Välitavoite | Kulttuurimuistomerkkien suojeleminen ilmastonmuutokselta |
| 291 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16435\_Restoration – Akropoliin muistomerkkien säilyttäminen ja vahvistaminen | Välitavoite | Kunnostus – Akropoliin suojelu |
| 297 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16931\_Matkailun kehittäminen | Välitavoite | Matkailun kehittämishankkeen loppuun saattaminen |
| 298 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16975\_Alueellisten satamien parannustyöt | Tavoite | Alueellisten satamien parannustoimet |
| 307 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16634\_Uudet teollisuusalueet | Välitavoite | Teollisuusalueet – investointien toteuttaminen |
| 308 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16593\_Strategisten investointien houkuttelemista koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen | Välitavoite | Strategiset investoinnit – investointien toteuttaminen |
| 309 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16721\_Älykkään valmistuksen vauhdittaminen | Välitavoite | Tehdasteollisuus, ala – investointien toteuttaminen |
| 314 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja niiden häiriönsietokyvyn parantaminen – 16626\_maatalousalan taloudellinen muutos | Välitavoite | Maatalouden taloudellisen muutoksen loppuun saattaminen |
| 315 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16584\_Ehdotukset vesiviljelyalan toimiksi | Välitavoite | Vesiviljely saatettu päätökseen |
| 316 | 4 - 1.4. Resurssien kestävä käyttö, ilmastokestävyys ja ympäristönsuojelu – 16285\_Investoinnit kansalliseen kasteluverkostoon julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuusjärjestelyjen avulla | Välitavoite | Kastelun loppuunsaattaminen |
| 319 | 18 - 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen sekä yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16543\_Toimet liiketoimintaympäristön yksinkertaistamiseksi ja sen laadun ja turvallisuuden parantamiseksi | Välitavoite | Liiketoimintaympäristön parantaminen – lupien yksinkertaistaminen ja markkinavalvonta |
| 259 | 17 - 4.6. Keskeisten talouden alojen nykyaikaistaminen ja häiriönsietokyvyn parantaminen – 16631\_Tieturvallisuuden parantaminen | Välitavoite | Tieturvallisuushankkeen loppuun saattaminen |
|  |  | Erän suuruus | 1 974 438 066 euroa |

1. **Laina**

Päätöksen 3 artiklan 2 kohdassa tarkoitetut erät muodostetaan seuraavasti:

* 1. Ensimmäinen maksupyyntö (lainatuki):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 320 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Välitavoite | Operatiiviset sopimukset kansainvälisten rahoituslaitosten kanssa |
| 321 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Välitavoite | Liikepankkien puhelujen käynnistäminen |
|  |  | Erän suuruus | 2 121 256 487 euroa |

* 1. Toinen maksupyyntö (lainatuki):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 322 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Välitavoite | Sopimus pääomafoorumista |
| 323 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Välitavoite | InvestEU-rahoitussopimus |
| 324 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 586,4 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |
|  |  | Erän suuruus | 2 121 256 487 euroa |

* 1. Kolmas maksupyyntö (lainatuki):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 325 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 3518,4 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja, jotka on allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |
|  |  | Erän suuruus | 2 121 256 487 euroa |

* 1. Neljäs maksupyyntö (lainatuki):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 326 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 5864 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |
|  |  | Erän suuruus | 2 121 256 487 euroa |

* 1. Viides maksupyyntö (lainatuki):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 327 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 9382,4 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja, jotka on allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |
|  |  | Erän suuruus | 2 121 256 487 euroa |

* 1. Kuudes maksupyyntö (lainatuki):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Toimenpide (uudistus tai investointi) | Välitavoite/tavoite | Nimi |
|
| 328 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 11728 miljoonaa euroa rahoituslaitosten varoja allekirjoitettu lopullisten edunsaajien kanssa |
| 329 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | 100 % oman pääoman ehtoisesta tuesta |
| 330 | 4.7. Kilpailukyvyn parantaminen ja yksityisten investointien ja viennin edistäminen – 16980\_RRP-lainajärjestely | Tavoite | Toimien hyväksyminen InvestEU-ohjelmassa |
|  |  | Erän suuruus | 2 121 256 485 euroa |

**OSIO 3: LISÄJÄRJESTELYT**

**Elpymis- ja palautumissuunnitelman seuranta- ja täytäntöönpanojärjestelyt**

Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman seurannassa ja täytäntöönpanossa on noudatettava seuraavia järjestelyjä:

Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon ja seurannan koordinoinnista ja seurannasta vastaa pääasiassa elpymis- ja palautumistukivälineen koordinointivirasto, joka on valtiovarainministeriön riippumaton julkishallinnon yksikkö, joka on perustettu lailla 4738/2020. Elpymis- ja palautumistukivälineen koordinointivirasto on myös vastuussa sen todentamisesta, että elpymis- ja palautumissuunnitelman välitavoitteet ja tavoitteet on täytetty, ja se toimii myös (keskitettynä) yhteystahona Euroopan komission ja Kreikan viranomaisten välillä. Sen tehtäviin kuuluu erityisesti hankkeiden edistymisen aktiivinen seuranta sovittujen välitavoitteiden ja tavoitteiden perusteella sekä maksupyyntöjen toimittaminen Euroopan komissiolle sen jälkeen, kun hankkeiden loppuun saattaminen on varmistettu. Jälkimmäiseen on liitettävä johdon vahvistuslausuma siitä, että varat on käytetty aiottuihin tarkoituksiin moitteettoman varainhoidon periaatteen mukaisesti, sekä yhteenveto tehdyistä tarkastuksista, mukaan lukien havaitut puutteet ja toteutetut korjaavat toimet.

Kokonaisvastuu kunkin erityistoimenpiteen täytäntöönpanosta kuuluu sen asianomaisen ministeriön toimivaltaan, jonka yksiköt tukevat hankkeiden edistymisen seurantaa ja tekevät tiivistä yhteistyötä elpymis- ja palautumistukivälineen koordinointiviraston kanssa.

Kaikki suunnitelman toimenpiteet toteuttavat toimivaltaisen ministeriön nimittämät kansalliset elimet, jäljempänä ’täytäntöönpanoelimet’, ja ne vastaavat sovittujen välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisesta sekä kaikkien tietojen ja asiakirjojen raportoinnista elpymis- ja palautumistukivälineen koordinointivirastolle perustettavan hallinnon tietojärjestelmän kautta.

Lopuksi varainhoidon tarkastuskomitea (EDEL, joka on osa valtiovarainministeriön finanssipolitiikan pääsihteeristöä (valtion kirjanpitovirasto) valvoo moitteettoman varainhoidon periaatteiden noudattamista.

**Järjestelyt, joiden mukaisesti komissio saa täyden pääsyn perustana oleviin tietoihin**

Kreikan on otettava käyttöön seuraavat järjestelyt, jotta se voi antaa komissiolle rajoittamattoman pääsyn merkityksellisiin taustatietoihin:

Elpymis- ja palautumistukivälineen koordinointivirasto, joka on Kreikan elpymis- ja palautumissuunnitelman ja sen täytäntöönpanon keskitetty koordinointielin, vastaa suunnitelman yleisestä koordinoinnista ja seurannasta. Se toimii erityisesti koordinointielimenä, jonka tehtävänä on seurata välitavoitteiden ja tavoitteiden edistymistä, seurata ja tarvittaessa toteuttaa valvonta- ja tarkastustoimia sekä toimittaa kertomuksia ja maksupyyntöjä. Se koordinoi välitavoitteiden ja tavoitteiden raportointia, asiaankuuluvia indikaattoreita mutta myös laadullisia taloudellisia tietoja ja muita tietoja, kuten lopullisista edunsaajista. Tiedot koodataan kaikissa täytäntöönpanoelimissä, joiden on raportoitava vaaditut tiedot elpymis- ja palautumistukivälineen koordinointivirastolle hallinnointitietojärjestelmän kautta.

Kun tämän liitteen 2.1 jaksossa esitetyt sovitut välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettu, Kreikan on asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 2 kohdan mukaisesti toimitettava komissiolle asianmukaisesti perusteltu pyyntö rahoitusosuuden ja tarvittaessa lainan maksamiseksi. Kreikan on varmistettava, että komissiolla on pyynnöstä täysimääräinen pääsy asiaankuuluviin tietoihin, jotka tukevat maksupyynnön asianmukaisia perusteluja sekä asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 3 kohdan mukaista maksupyynnön arviointia että tarkastus- ja valvontatarkoituksia varten.

1. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-2)
2. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-3)
3. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-4)
4. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidentää niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-5)
5. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-6)
6. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-7)
7. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-8)
8. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-9)
9. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-10)
10. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-11)
11. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-12)
12. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-13)
13. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-14)
14. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-15)
15. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-16)
16. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-17)
17. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-18)
18. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-19)
19. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-20)
20. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-21)
21. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-22)
22. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-23)
23. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-24)
24. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-25)
25. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-26)
26. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-27)
27. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-28)
28. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-29)
29. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-30)
30. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät ole merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-31)
31. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-32)
32. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-33)
33. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-34)
34. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-35)
35. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-36)
36. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-37)
37. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-38)
38. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-39)
39. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-40)
40. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-41)
41. Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia sähkön- ja/tai lämmöntuotantoon sekä siihen liittyvään maakaasun siirto- ja jakeluinfrastruktuuriin liittyviä hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteen III mukaiset vaatimukset. [↑](#footnote-ref-42)
42. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonepäästöt, jotka eivät merkittävästi alita asiaankuuluvia viitearvoja, on toimitettava selvitys siitä, miksi tämä ei ole mahdollista. Päästökauppajärjestelmässä ilmaisjakomäärien laskemiseen käytettävät vahvistetut vertailuarvot sen soveltamisalaan kuuluvien toimien osalta komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti. [↑](#footnote-ref-43)
43. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätykseen kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelemiseen, eikä käytössä olevia laitoksia, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toiminnoilla pyritään energiatehokkuuden lisäämiseen, pakokaasujen talteen ottamiseen varastointia tai käyttöä varten tai materiaalin talteen ottamiseen polttotuhkasta edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-44)
44. Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia nykyisissä mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta tai täydentämään erilliskerätyn jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostoimiseksi ja biojätteen anaerobista mädätystä varten edellyttäen, että tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia eivätkä pidennä niiden käyttöikää; tästä esitetään todisteet laitoksen tasolla. [↑](#footnote-ref-45)