



ЕВРОПЕЙСКА
КОМИСИЯ

Брюксел, 30.11.2016 г.
COM(2016) 765 final

ANNEX 1

ПРИЛОЖЕНИЕ

към

Предложение за

ДИРЕКТИВА НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА

за изменение на Директива 2010/31/ЕС относно енергийните характеристики на сградите

{SWD(2016) 408 final}
{SWD(2016) 409 final}
{SWD(2016) 414 final}
{SWD(2016) 415 final}

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложението към Директивата се изменят, както следва:

1. Приложение I се изменя, както следва:

a) точка 1 се заменя със следното:

„1. Енергийните характеристики на дадена сграда отразяват типичното потребление на енергия за отопление, охлаждане, вентилация, битова топла вода и осветление.

Енергийните характеристики на дадена сграда се изразяват чрез цифров показател за потреблението на първична енергия в kWh/(m².година), хармонизиран за целите на издаването на сертификати за енергийни характеристики, както и за целите на проверката на спазването на минималните изисквания за енергийни характеристики. Енергийните характеристики и методиката, използвана за определянето им, трябва да бъдат прозрачни и отворени за иновации.

Държавите членки трябва да описват своята национална изчислителна методика съгласно рамката за национални приложения на съответните европейски стандарти, разработена в съответствие с мандат M/480, възложен от Европейската комисия на Европейския комитет по стандартизация (CEN).“;

b) точка 2 се заменя със следното:

„2. Енергийните нужди за отопление, охлаждане, битова топла вода и адекватна вентилация се изчисляват така, че да се гарантират минималните нива по отношение на здравето и комфорта, определени от държавите членки.

Изчисляването на първичната енергия трябва да се основава на показателите за първична енергия за съответните енергийни носители, които от своя страна могат да се основават на националните или регионалните годишни претеглени средни стойности или на по-конкретна информация, предоставяна за отделната топлофикационна или охлаждаща система.

В показателите за първична енергия делът на енергията от възобновяеми източници в енергийните носители трябва да бъде отчетен така, че в изчисленията да се третират еднакво: а) енергията от възобновяеми източници, произведена на място (след индивидуалния измервателен уред, т.е. която не се отчита като доставена), и б) енергията от възобновяеми източници, доставена чрез енергийния носител.“;

b) в точка 4 уводното изречение се заменя със следното:

„4. Взема се предвид положителното влияние на следните аспекти:“;

2. Приложение II се изменя, както следва:

a) първият параграф от точка 1 се заменя със следното:

„1. Компетентните власти или органите, на които компетентните власти са възложили задължението за въвеждане на системата за независим контрол, изготвят извадка на случаен принцип от всички издадени сертификати за енергийни характеристики през съответната година и ги

подлагат на проверка. Извадката трябва да е с достатъчен размер, за да гарантира статистически значими резултати по отношение на съответствието.“;

б) добавя се точка 3:

„3. Когато се добавя информация към дадена база данни, националните органи трябва да имат възможност да установяват лицето, въвело добавената информация, с цел наблюдение и проверка.“.