

М О Т И В И

към

Проект на Наредба, с която се определя количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия

1. Причини, които налагат приемането на Наредбата:

В чл. 1626 от Закона за енергетиката (Обн., ДВ, бр. 107 от 9.12.2003 г.) (ЗЕ) е посочено, че начинът за определяне на количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство в зависимост от вида на технологичния цикъл, изискванията към техническите средства за измерване и регистриране на електрическата енергия от комбинирано производство и критериите за определяне на комбинираното производство като високоефективно се определят с наредба на министъра на енергетиката.

До настоящия момент определянето на количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия се осъществяваше по реда на Наредба № РД-16-267 от 19.03.2008 г., която е издадена от министъра на икономиката и енергетиката на основание чл. 162, ал. 3 от ЗЕ.

В съответствие с Делегиран регламент (ЕС) 2023/2104 на Комисията от 4 юли 2023 година за изменение на Делегиран регламент (ЕС) 2015/2402 по отношение на преразглеждането на хармонизираните референтни стойности на к.п.д. при разделно производство на електрическа и топлинна енергия в изпълнение на Директива 2012/27/ЕС на Европейския парламент и на Съвета, и за отмяна на Решение за изпълнение 2011/877/ЕС на Комисията (ОВ, L 333/54 от 19 декември 2015 г.), считано от 1 януари 2024 г. следва да се прилагат нови корекционни коефициенти за производството на електрическа и топлинна енергия, в зависимост от годината на изграждане, вида гориво, средните климатични условия и поправки с корекционни коефициенти за избегнати загуби по мрежата.

2. Целите, които се поставят:

- Прилагане на референтните стойности, посочени в Делегиран регламент (ЕС) 2023/2104 на Комисията от 4 юли 2023 година за изменение на Делегиран регламент (ЕС) 2015/2402 по отношение на преразглеждането на хармонизираните референтни стойности на к.п.д. при разделно производство на електрическа и топлинна енергия в изпълнение на Директива 2012/27/ЕС на Европейския парламент и на Съвета, и за отмяна на Решение за изпълнение 2011/877/ЕС на Комисията (ОВ, L 333/54 от 19 декември 2015 г.);

- Изчисляването на електрическата енергия от комбинирано производство да се извършва в съответствие с подробните насоки, установени в Решение 2008/952/ЕО на Комисията от 19 ноември 2008 г. за установяване на подробни насоки за прилагането и използването на приложение II към Директива 2004/8/ЕО на Европейския парламент и на Съвет., които са посочени и в Директива (ЕС) 2023/1791 на европейския парламент и на Съвета от 13 септември 2023 година за енергийната ефективност и за изменение на Регламент (ЕС) 2023/955;
- Намаляване на административната тежест върху гражданите и бизнеса, в изпълнение на РМС № 338/2017 г. В проекта на Наредбата за определяне на количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия е предвидено да отпадне задължението на енергийните предприятия ежегодно да изпращат в Министерството на енергетиката пакет от документи за издаване на алгоритъм за пресмятане на режимните фактори и на количеството комбинирана електрическа енергия, произведена от всяка инсталация;
- Да се въведат конкретни изисквания за полезната топлинна енергия получена от процес на комбинирано производство на топлинна енергия, като се разграничи използването на топлина от отработилите газове за пряко отопление или сушене, с използването на топлоносител водна пара и/или гореща вода за изсушаване и/или обработка на твърди изкопаеми горива и/или продукти, получени от тях.

3. Финансови и други средства, необходими за прилагането на новата уредба:

Прилагането на проекта на Наредбата не е обвързано с разходи за държавния бюджет.

4. Очаквани резултати от прилагането:

- Намаляване на административната тежест на енергийните предприятия, които произвеждат топлинна и електрическа енергия, с отпадне на ежегодното им задължение всяка календарна година до 15 септември да представят в Министерство на енергетиката пакет от документи за издаване на алгоритъм за пресмятане на режимните фактори и на количеството комбинирана електрическа енергия, произведена от всяка инсталация. В проекта на Наредбата за определяне на количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия е предвидено енергийните предприятия да правят мотивирано предложение за изменение на издадения им алгоритъм само при настъпване на нови обстоятелства, а не всяка година;

- Подобряване на процеса при определяне на количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия с транспонирането на Европейското законодателство.

5. Анализ за съответствие с правото на Европейския съюз:

С предложения проект на Наредба за определяне на количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия се транспонират изискванията на:

1. Делегиран регламент (ЕС) 2015/2402 по отношение на преразглеждането на хармонизираните референтни стойности на к.п.д. при разделно производство на електрическа и топлинна енергия в изпълнение на Директива 2012/27/ЕС на Европейския парламент и на Съвета, и за отмяна на Решение за изпълнение 2011/877/ЕС на Комисията (ОВ, L 333/54 от 19 декември 2015 г.).

2. Подробните насоки, установени в Решение 2008/952/ЕО на Комисията от 19 ноември 2008 г. за установяване на подробни насоки за прилагането и използването на приложение II към Директива 2004/8/ЕО на Европейския парламент и на Съвет., които са посочени, че се прилагат в Директива (ЕС) 2023/1791 на Европейския парламент и на Съвета от 13 септември 2023 година за енергийната ефективност и за изменение на Регламент (ЕС) 2023/955.