Projekt z dnia 1 września 2020 r.

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA KLimatu

z dnia ……………….

w sprawie wartości referencyjnych dla nowych i znacznie zmodernizowanych jednostek kogeneracji w roku 2021

Na podstawie art. 15 ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2018 r. o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji (Dz. U. z 2020 r. poz. 250 i 843) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Wartość referencyjna dla nowej jednostki kogeneracji:

1) opalanej paliwami gazowymi, wynosi 155,95 zł/ MWh;

2) opalanej paliwami stałymi, wynosi 194,81 zł/ MWh;

3) opalanej biomasą, wynosi 294,90 zł/ MWh;

4) innej niż wymienione w pkt 1-3, wynosi 73,04 zł/ MWh.

**§ 2.** Wartość referencyjna dla znacznie zmodernizowanej jednostki kogeneracji:

1)  opalanej paliwami gazowymi, w przypadku poniesienia kosztów inwestycyjnych modernizacji większych niż:

a) 50%, ale nie większych niż 60% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 106,05 zł/ MWh,

b) 60%, ale nie większych niż 70% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 118,52 zł/ MWh,

c) 70%, ale nie większych niż 80% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 131,00 zł/ MWh,

d) 80%, ale nie większych niż 90% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 143,47 zł/ MWh,

e) 90%, ale nie większych niż 100% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 155,95 zł/ MWh;

2)  opalanej paliwami stałymi, w przypadku poniesienia kosztów inwestycyjnych modernizacji większych niż:

a) 50%, ale nie większych niż 60% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 77,92 zł/ MWh,

b) 60%, ale nie większych niż 70% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 107,15 zł/ MWh,

c) 70%, ale nie większych niż 80% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 136,37 zł/ MWh,

d) 80%, ale nie większych niż 90% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 165,59 zł/ MWh,

e) 90%, ale nie większych niż 100% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 194,81 zł/ MWh;

3)  opalanej biomasą, w przypadku poniesienia kosztów inwestycyjnych modernizacji większych niż:

a) 50%, ale nie większych niż 60% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 117,96 zł/ MWh,

b) 60%, ale nie większych niż 70% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 162,20 zł/ MWh,

c) 70%, ale nie większych niż 80% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 206,43 zł/ MWh,

d) 80%, ale nie większych niż 90% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 250,67 zł/ MWh,

e) 90%, ale nie większych niż 100% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 294,90 zł/ MWh;

4) innej niż wymienione w pkt 1 - 3, w przypadku poniesienia kosztów inwestycyjnych modernizacji większych niż:

a) 50%, ale nie większych niż 60% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 43,82 zł/ MWh,

b) 60%, ale nie większych niż 70% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 49,67 zł/ MWh,

c) 70%, ale nie większych niż 80% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 55,51 zł/ MWh,

d) 80%, ale nie większych niż 90% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 64,28 zł/ MWh,

e) 90%, ale nie większych niż 100% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 73,04 zł/ MWh.

**§ 3.** Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

**MINISTER KLIMATU**

Za zgodność pod względem prawnym, legislacyjnym i redakcyjnym

Dyrektor Departamentu Prawnego

w Ministerstwie Klimatu

Anna Kozińska-Żywar

 (- podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)