



DODATKOWE S P R A W O Z D A N I E
KOMISJI DO SPRAW ENERGII, KLIMATU I AKTYWÓW PAŃSTWOWYCH

**o poselskim projekcie ustawy o zmianie ustawy
o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych
innych ustaw (druk nr 1704).**

Sejm na 40. posiedzeniu w dniu 28 października 2021 r. – zgodnie z art. 47 ust. 1 regulaminu Sejmu – skierował ponownie projekt ustawy zawarty w druku nr 1707 do Komisji do Spraw Energii, Klimatu i Aktywów Państwowych w celu rozpatrzenia wniosku i poprawki zgłoszonych w drugim czytaniu.

Komisja do Spraw Energii, Klimatu i Aktywów Państwowych po rozpatrzeniu wniosku i poprawki na posiedzeniu w dniu 29 października 2021 r.

wnosi:

W y s o k i S e j m raczy następujący wniosek i poprawkę:

odrzuć projekt ustawy

– KP KO

– KP Koalicja Polska – PSL, UED, Konserwatyści

– odrzuć

1) w art. 1 w pkt 5 w art. 4b ust. 4 i 5 nadać brzmienie:

„4. Rynkowa cena energii elektrycznej ustalana jest dla każdego okresu rozliczania niezbilansowania, w rozumieniu art. 2 pkt 15 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/943 z dnia 5 czerwca 2019 r. w sprawie rynku wewnętrznego energii elektrycznej (Dz. Urz. UE L 158 z 14.6.2019, str. 54), zwanego dalej „rozporządzeniem

2019/943”, jako miesięczne średnioważone ceny dla poszczególnych godzin ważona ilością możliwej godzinowej produkcji instalacji fotowoltaicznej od wschodu do zachodu słońca dla lokalizacji Warszawa, na rynkach dnia następnego, prowadzonych:

- 1) przez giełdę towarową w rozumieniu art. 2 pkt 1 ustawy z dnia 26 października 2000 r. o giełdach towarowych (Dz. U. z 2019 r. poz. 312 oraz z 2021 r. poz. 1505) oraz
- 2) w ramach jednolitego łączenia rynków dnia następnego prowadzonego przez wyznaczonych operatorów rynku energii elektrycznej.

5. Rynkowa cena energii elektrycznej, o której mowa w ust. 4, jest obliczana według wzoru:

$$RCE = \frac{\sum_{s \in S} CG_s \cdot EG_s}{\sum_{s \in S} EG_s}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

CGs – miesięczna średnioważona dla poszczególnych godzin cena energii elektrycznej określona na sesji notowań s rynku dnia następnego [zł/MWh],

EGs – udział procentowy ilości możliwej godzinowej produkcji instalacji od wschodu do zachodu słońca dla lokalizacji Warszawa, w poszczególnych godzinach dnia,

S – godziny dnia od wschodu do zachodu słońca.”

– KP Koalicja Polska – PSL, UED, Konserwatyści

– odrzucić

Warszawa, dnia 29 października 2021 r.

Sprawozdawca

Przewodniczący Komisji

/-/ Iwona Arent

/-/ Marek Suski