

Warszawa, dnia 8 listopada 2019 r.

**Informacja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (nr 81/2019)
w sprawie średnioważonych cen energii elektrycznej na rynku hurtowym:
 $C_{\text{sr},1}$ i $C_{\text{sr},2}$ dla miesiąca października 2019 r.**

Działając na podstawie § 13 rozporządzenia Ministra Energii z dnia 19 lipca 2019 r. w sprawie sposobu obliczenia kwoty różnicy ceny i rekompensaty finansowej oraz sposobu wyznaczania cen odniesienia (Dz. U. z 2019 r. poz. 1369; dalej „Rozporządzenie”) informuję, iż:

Średnioważona cena energii elektrycznej na rynku hurtowym $C_{\text{sr},1}$ dla października 2019 r. [zł/MWh] wyniosła:

		Grupa odbiorców			
		G	C	B	A
Współczynnik C	0,677	232,08	233,60	233,31	231,51
	0,6	234,07	236,17	235,77	233,28
	0,5	236,65	239,51	238,96	235,57
	0,4	239,22	242,85	242,15	237,86
	0,3	241,80	246,19	245,34	240,16
	0,2	244,38	249,53	248,53	242,45
	0,1	246,96	252,87	251,73	244,74
	0	249,54	256,20	254,92	247,04

Średnioważona cena energii elektrycznej na rynku hurtowym $C_{\text{sr},2}$ dla października 2019 r. [zł/MWh] wyniosła:

	Grupa odbiorców			
	G	C	B	A
zł/MWh	254,02	256,78	256,25	252,99

Jednocześnie informuję, iż wyżej wymienione średnioważone ceny energii elektrycznej na rynku hurtowym zostały obliczone w oparciu o wzory wskazane w przepisach Rozporządzenia (§ 10, § 11), z wykorzystaniem danych o średnioważonych cenach energii elektrycznej przekazanych Prezesowi URE przez Towarową Giełdę Energii S.A. (dalej „TGE S.A.”):

- 1) pismem z dnia 14 sierpnia 2019 r., znak: TGE/BRA/W/13/2019 oraz opublikowanych w tym samym dniu na stronie internetowej TGE S.A.¹;
- 2) pismem z dnia 3 października 2019 r., znak: TGE/BIG/W/1/2019 oraz opublikowanych w dniu 4 października 2019 r. na stronie internetowej TGE S.A.²;
- 3) pismem z dnia 4 listopada 2019 r., znak: TGE/BIG/W/4/2019 oraz opublikowanych w dniu 5 listopada 2019 r. na stronie internetowej TGE S.A.³

Do obliczeń wykorzystano również informacje dotyczące stosowania przepisów Rozporządzenia przekazane Prezesowi URE przez Ministra Energii w piśmie z dnia 22 sierpnia 2019 r. (znak: DE.III.4112.4.2019 IK:390963).

Średnioważona cena energii elektrycznej na rynku hurtowym $C_{sr,1}$ dla października 2019 r.

Średnioważoną cenę energii elektrycznej na rynku hurtowym ($C_{sr,1}$) dla umów sprzedaży energii elektrycznej lub umów kompleksowych zawartych przed dniem 1 stycznia 2019 r. z odbiorcami końcowymi dla października 2019 r., obliczono zgodnie ze wzorem w § 10 ust. 1 Rozporządzenia, dla każdej grupy odbiorców i wartości współczynników A, B i C wskazanych odpowiednio w § 10 ust. 2, 3 i 4 Rozporządzenia:

$$C_{sr,1} = (1 - C - 0,123) \times [0,363 \times (A \times C_{Ter_BASE_Iy} + B \times C_{Ter_PEAK_Iy}) + 0,637 \times (A \times C_{Ter_BASE_IIy} + B \times C_{Ter_PEAK_IIy})] + C \times C_{Pozza_giełdą} + 0,123 \times C_{RDN}$$

Do wyliczenia $C_{sr,1}$ dla października 2019 r. wykorzystano następujące średnioważone ceny energii elektrycznej przekazane przez TGE S.A.:

- Cenę $C_{Ter_BASE_Iy}$, będącą średnią ważoną wolumenem transakcji ceną instrumentu BASE_Y-19 w okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2018 r., która wyniosła **198,05 zł/MWh**.
- Cenę $C_{Ter_PEAK_Iy}$, będącą średnią ważoną wolumenem transakcji ceną instrumentu PEAK5_Y-19 w okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2018 r., która wyniosła **259,24 zł/MWh**.
- Cenę $C_{Ter_BASE_IIy}$, będącą średnią ważoną wolumenem transakcji ceną instrumentu BASE_Y-19 w okresie od 1 lipca do 31 grudnia 2018 r., która wyniosła **269,13 zł/MWh**.
- Cenę $C_{Ter_PEAK_IIy}$, będącą średnią ważoną wolumenem transakcji ceną instrumentu PEAK5_Y-19 w okresie od 1 lipca do 31 grudnia 2018 r., która wyniosła **369,90 zł/MWh**.
- Cenę C_{RDN} dla dostawy w okresie od 1 do 31 października 2019 r., będącą średnią ważoną wolumenem wszystkich transakcji zawartych dla tego okresu dostawy na Rynku Dnia Następnego, która wyniosła **229,12 zł/MWh**.

Dodatkowo, cenę $C_{Pozza_giełdą}$ - średnioważoną wolumenem cenę energii elektrycznej, wynoszącą **226,62 zł/MWh**, wskazano w § 10 ust. 1 Rozporządzenia.

Średnioważona cena energii elektrycznej na rynku hurtowym $C_{sr,2}$ dla października 2019 r.

¹https://tge.pl/komunikaty-tge-czytaj?cmn_id=89543&title=TGE+publikuje+ceny+energii+elektrycznej+zgodnie+z+Ustawą+o+zmianie+ustawy+o+podatku+akcyzowym+o+raz+niektórych+innych+ustaw

²https://tge.pl/komunikaty-tge-czytaj?cmn_id=89874&title=TGE+publikuje+ceny+energii+elektrycznej+zgodnie+z+Ustawą+o+zmianie+ustawy+o+podatku+akcyzowym+o+raz+niektórych+innych+ustaw

³https://tge.pl/komunikaty-tge-czytaj?cmn_id=89886&title=TGE+publikuje+ceny+energii+elektrycznej+zgodnie+z+Ustawą+o+zmianie+ustawy+o+podatku+akcyzowym+o+raz+niektórych+innych+ustaw

Średnioważoną cenę energii elektrycznej na rynku hurtowym (C_{sr_2}) dla umów zawartych w 2019 r. z odbiorcami końcowymi w sposób określony w § 11 ust. 4 Rozporządzenia oraz dla odbiorców końcowych energii elektrycznej, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 28 grudnia 2018 r. o zmianie ustawy o podatku akcyzowym oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 2538 oraz z 2019 r. poz. 412, 1210, 1495 i 1532) dla października 2019 r., obliczono zgodnie ze wzorem w § 11 ust. 1 Rozporządzenia, dla każdej grupy odbiorców i wartości współczynników A i B wskazanych odpowiednio w § 10 ust. 2 i 3 Rozporządzenia:

$$C_{\text{sr}_2} = 0,566 \times (A \times C_{\text{Ter}_{\text{BASE}_Q}} + B \times C_{\text{Ter}_{\text{PEAK}_Q}}) + 0,280 \times (A \times C_{\text{Ter}_{\text{BASE}_M}} + B \times C_{\text{Ter}_{\text{PEAK}_M}}) + 0,153 \times C_{\text{RDN}} + 0,001 \times C_{\text{RDB}}$$

Do wyliczenia C_{sr_2} dla października 2019 r. wykorzystano następujące średnioważone ceny energii elektrycznej przekazane przez TGE S.A.:

- Cenę $C_{\text{Ter}_{\text{BASE}_Q}}$ dla dostawy w okresie od 1 października do 31 grudnia 2019 r., będącą średnią ważoną wolumenem transakcji ceną instrumentu BASE_Q-4-19 w okresie od 1 kwietnia do 30 września 2019 r., która wyniosła **257,80 zł/MWh**.
- Cenę $C_{\text{Ter}_{\text{PEAK}_Q}}$ dla dostawy w okresie od 1 października do 31 grudnia 2019 r., będącą średnią ważoną wolumenem transakcji ceną instrumentu PEAK5_Q-4-19 w okresie od 1 kwietnia do 30 września 2019 r., która wyniosła **301,71 zł/MWh**.
- Cenę $C_{\text{Ter}_{\text{BASE}_M}}$ dla dostawy w okresie od 1 do 31 października 2019 r., będącą średnią ważoną wolumenem transakcji ceną instrumentu BASE_M-10-19 w okresie od 1 do 30 września 2019 r., która wyniosła **248,22 zł/MWh**.
- Cenę $C_{\text{Ter}_{\text{PEAK}_M}}$ dla dostawy w okresie od 1 do 31 października 2019 r., będącą średnią ważoną wolumenem transakcji ceną instrumentu PEAK5_M-10-19 w okresie od 1 do 30 września 2019 r., która wyniosła **271,31 zł/MWh**.
- Cenę C_{RDN} dla dostawy w okresie od 1 do 31 października 2019 r., będącą średnią ważoną wolumenem wszystkich transakcji zawartych dla tego okresu dostawy na Rynku Dnia Następnego, która wyniosła **229,12 zł/MWh**.
- Cenę C_{RDB} dla dostawy w okresie od 1 do 31 października 2019 r., będącą średnią ważoną wolumenem wszystkich transakcji zawartych dla tego okresu dostawy na Rynku Dnia Bieżącego, która wyniosła **263,14 zł/MWh**.