



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
*dr inż. Rafał Gawin*

**Informacja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr 53/2021**  
**w sprawie ogłoszenia wyników aukcji na premię kogeneracyjną Nr ACHP/2/2021**

Działając na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2018 r.  
o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji  
(Dz. U. z 2021 r. poz. 144, z późn. zm.)  
w związku z art. 20 ust. 4 tej ustawy,  
ogłaszam  
wyniki aukcji na premię kogeneracyjną pn.:

**„ACHP/2/2021”,**

która została przeprowadzona w dniach 20 września 2021 r. – 22 września 2021 r.  
na podstawie ogłoszenia o aukcji z dnia 2 sierpnia 2021 r.:

- a) Wytwórcy, których oferty wygrały Aukcję Nr ACHP/2/2021 (kolejność alfabetyczna):
- 1. PGE Energia Ciepła S.A.**
  - 2. PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.**
  - 3. PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.**
- b) minimalna wysokość premii kogeneracyjnej, jaka została wskazana w złożonych ofertach uczestników, którzy wygrali aukcję nie przekracza: 120,00 zł/MWh;
- c) maksymalna wysokość premii kogeneracyjnej, jaka została wskazana w złożonych ofertach uczestników, którzy wygrali aukcję nie przekracza: 150,00 zł/MWh;
- d) minimalna wysokość premii kogeneracyjnej, jaka zostanie wypłacona uczestnikom<sup>1</sup>, którzy wygrali aukcję nie przekracza: 120,00 zł/MWh;
- e) maksymalna wysokość premii kogeneracyjnej, jaka zostanie wypłacona uczestnikom<sup>1</sup>, którzy wygrali aukcję nie przekracza: 150,00 zł/MWh;
- f) łączna ilość energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji i wynikająca z tej ilości wartość premii kogeneracyjnej, jaka zostanie wypłacona uczestnikom<sup>1</sup>, którzy wygrali aukcję w podziale na kolejne następujące po sobie lata kalendarzowe:

---

<sup>1</sup> Wysokość premii oraz wartość premii może ulec zmianie w przypadku przyznania Wytwórcom, po rozstrzygnięciu aukcji, pomocy inwestycyjnej

<b>Rok</b>	<b>Ilość [MWh]</b>	<b>Wartość [zł]</b>
2024	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2025	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2026	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2027	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2028	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2029	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2030	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2031	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2032	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2033	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2034	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2035	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2036	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2037	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
2038	<b>pow. 155 000,000</b>	<b>pow. 20 350 000,00</b>
<b>Razem:</b>	<b>pow. 2 325 000,000</b>	<b>pow. 305 250 000,00</b>

**PREZES**  
**Urzędu Regulacji Energetyki**  
dr inż. Rafał Gawin  
*/podpisano elektronicznie/*