

Urząd Regulacji Energetyki

<https://www.ure.gov.pl/pl/urząd/informacje-ogolne/aktualnosci/11361,Aukcje-OZE-Prezes-URE-oglasza-siedem-aukcji-zwyklych-na-sprzedaz-energii-ze-zrod.html>
30.04.2024, 03:08

Strona znajduje się w archiwum.

Aukcje OZE: Prezes URE ogłasza siedem aukcji zwykłych na sprzedaż energii ze źródeł odnawialnych w 2023 r.

W listopadowych aukcjach OZE na sprzedaż trafi prawie 88 TWh zielonej energii o maksymalnej wartości ok. 40,8 mld zł. Aukcje w 2023 r. będą przeznaczone wyłącznie dla tzw. nowych instalacji

[Harmonogram](#) tegorocznych aukcji Prezes URE uzgodnił z Ministrem Klimatu i Środowiska w lipcu br., a dziś - zgodnie z wymogami ustawy o OZE - [w Biuletynie Informacji Publicznej URE opublikowane zostały ogłoszenia](#) dotyczące siedmiu aukcji na sprzedaż energii ze źródeł odnawialnych.

Aukcje odbędą się od 13 do 22 listopada i zostaną rozstrzygnięte do końca roku.

W siedmiu aukcjach dla technologii dotychczas najbardziej aktywnych, tj. wykorzystujących energię promieniowania słonecznego oraz energię wiatru na lądzie, przeznaczono łącznie 33 TWh o łącznej wartości ponad 10 mld zł. Największym koszykiem, zarówno pod kątem wolumenu energii elektrycznej jak i wartości, będzie natomiast koszyk wspólny dla biogazowni składowiskowych, biogazowni na oczyszczalniach ścieków, biogazowni innych niż rolnicze, dedykowanych instalacji spalania biomasy, układów hybrydowych, instalacji termicznego przekształcania odpadów oraz dedykowanych instalacji spalania wielopaliwowego, o mocy powyżej 1 MW (Aukcja AZ/2/2023).

Tabela 1. Terminarz aukcji w podziale na koszyki aukcyjne

Nr Aukcji	Termin przeprowadzenia sesji aukcji	Przedział mocy zainstalowanej elektrycznej instalacji wynikający z art. 73 ust. 4 ustawy OZE	Rodzaj instalacji - art. 77 ust. 5 ustawy OZE	Ilość [TWh]	Wartość [mld zł]
AZ/1/2023	13 listopada 2023	nie większa niż 1 MW	biogaz składowiskowy bez CHP < 0,5 MW biogaz składowiskowy bez CHP ≥ 0,5 MW biogaz składowiskowy w CHP < 0,5 MW biogaz składowiskowy w CHP ≥ 0,5 MW biogaz z oczyszczalni bez CHP < 0,5 MW biogaz z oczyszczalni bez CHP ≥ 0,5 MW biogaz z oczyszczalni w CHP < 0,5 MW biogaz z oczyszczalni w CHP ≥ 0,5 MW biogaz inny bez CHP < 0,5 MW biogaz inny bez CHP ≥ 0,5 MW biogaz inny w CHP < 0,5 MW biogaz inny w CHP ≥ 0,5 MW disb lub układy hybrydowe itpo lub disw itpo, disb lub układy hybrydowe ≤ 50 MW w CHP	1,110	0,609
AZ/2/2023	14 listopada 2023	większa niż 1 MW	biogaz składowiskowy bez CHP ≥ 0,5 MW biogaz składowiskowy w CHP ≥ 0,5 MW biogaz z oczyszczalni bez CHP ≥ 0,5 MW biogaz z oczyszczalni w CHP ≥ 0,5 MW biogaz inny bez CHP ≥ 0,5 MW biogaz inny w CHP ≥ 0,5 MW disb lub układy hybrydowe itpo lub disw itpo, disb lub układy hybrydowe ≤ 50 MW w CHP itpo, disb lub układy hybrydowe > 50 MW w CHP	45,000	24,705
AZ/3/2023	15 listopada 2023	większa niż 1 MW	biogaz rolniczy bez CHP > 1 MW biogaz rolniczy w CHP > 1 MW	5,775	3,870
AZ/4/2023	16 listopada 2023	nie większa niż 1 MW	hydroenergia < 0,5 MW hydroenergia ≥ 0,5 MW i ≤ 1 MW biopłyny geotermia	0,975	0,508
AZ/5/2023	17 listopada 2023	większa niż 1 MW	hydroenergia > 1 MW biopłyny geotermia	2,040	1,038
AZ/6/2023	21 listopada 2023	nie większa niż 1 MW	wiatr na lądzie ≤ 1 MW PV ≤ 1 MW	11,250	3,825
AZ/7/2023	22 listopada 2023	większa niż 1 MW	wiatr na lądzie > 1 MW PV > 1 MW	21,750	6,225
Łącznie				87,900	40,780

Parametry aukcji w 2023 roku określone zostały w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 27 września 2022 r. w sprawie maksymalnych ilości i wartości energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, które mogą zostać sprzedane w drodze aukcji w poszczególnych następujących po sobie latach kalendarzowych 2022-2027.

Data publikacji : 04.10.2023

Data modyfikacji : 04.10.2023

[Następny Strona](#)