

Podstawowe informacje

Certyfikacja ogólna 2024 odbyła się w dniach **4 stycznia – 11 marca 2024 r.**

W trakcie certyfikacji, wnioskodawcy w okresie **4 stycznia – 17 stycznia** składali wnioski o wpis do rejestru.

Certyfikacja **po raz pierwszy nie była obowiązkowa** w odniesieniu do wszystkich jednostek wytwórczych o mocy brutto nie mniejszej niż 2 MW.



Moce osiągalne netto jednostek wpisanych do rejestru

86,3 GW
suma mocy **jednostek fizycznych wytwórczych** wpisanych do rejestru

Moc osiągalna netto jednostek fizycznych wytwórczych istniejących w MW

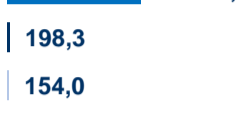


Moc osiągalna netto jednostek fizycznych wytwórczych planowanych w MW

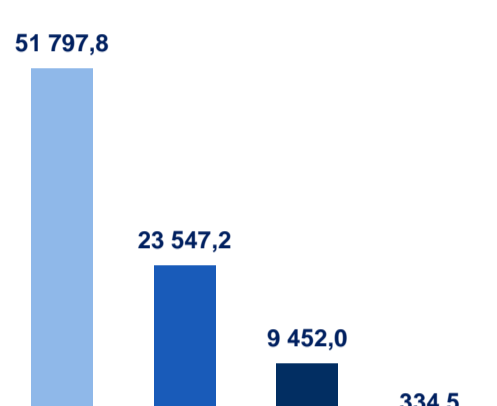


11,5 GW
suma mocy **jednostek redukcji zapotrzebowania** wpisanych do rejestru

Moc osiągalna netto jednostek redukcji zapotrzebowania w MW



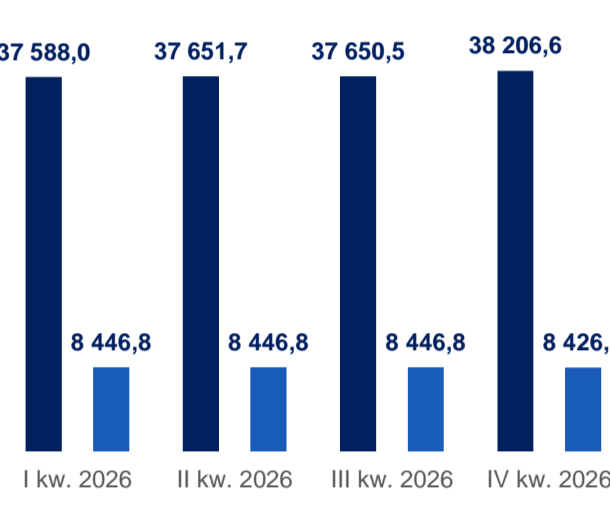
Jednostki deklarujące chęć udziału w aukcjach mocy



Moc osiągalna netto jednostek deklarujących udział w **aukcji głównej na rok dostaw 2029** wynosi sumarycznie 86 486,4 MW, w tym 85 131,5 MW nie jest objęte umową mocową na rok dostaw 2029*.

Aukcja główna na rok dostaw 2029 odbędzie się **12 grudnia 2024 r.**

* Informacje przedstawione na wykresie dotyczą jednostek nieobjętych umowami mocowymi na rok dostaw 2029. Uwaga: deklaracja dotycząca udziału w aukcjach mocy jest niewiążąca.



Moce osiągalne netto jednostek deklarujących udział w **aukcjach dodatkowych na rok dostaw 2026****.

Aukcje dodatkowe na poszczególne kwartały roku dostaw 2026 odbędą się **27 marca 2025 r.**

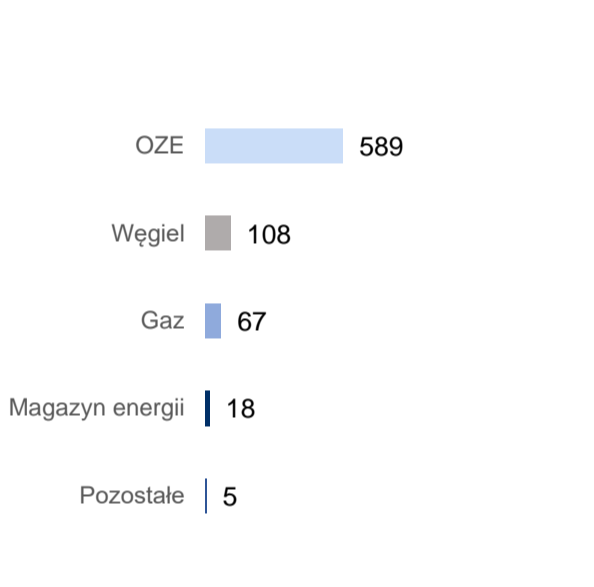
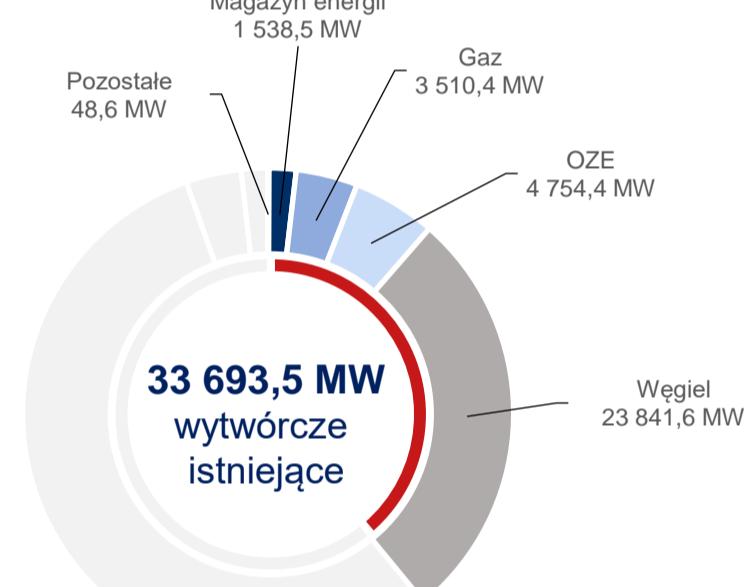
** Informacje przedstawione na wykresie dotyczą jednostek nieobjętych umowami mocowymi na rok dostaw 2026. Uwaga: deklaracja dotycząca udziału w aukcjach mocy jest niewiążąca.

■ Jednostki fizyczne wytwórcze
■ Jednostki redukcji zapotrzebowania

Podział jednostek wytwórczych ze względu na paliwo podstawowe

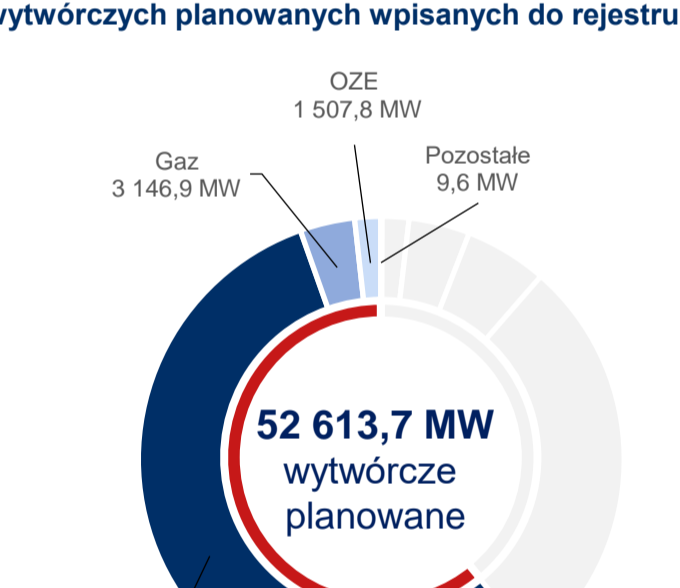
Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych istniejących wpisanych do rejestru

Liczba jednostek fizycznych wytwórczych istniejących wpisanych do rejestru



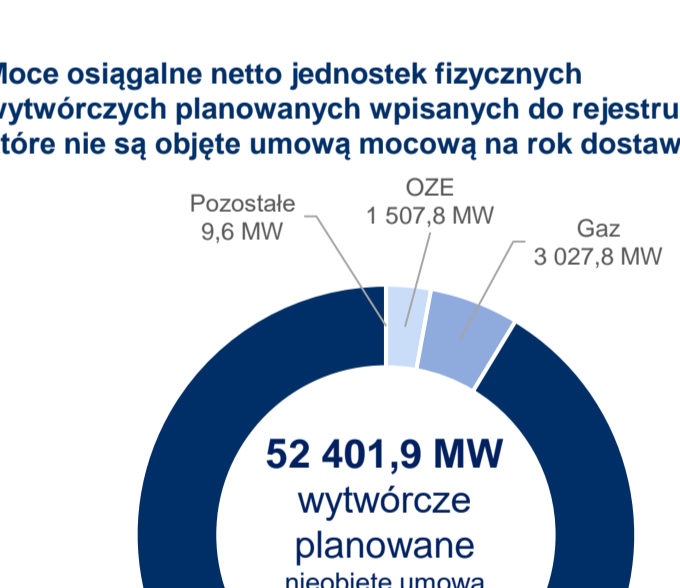
Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych planowanych wpisanych do rejestru

Liczba jednostek fizycznych wytwórczych planowanych wpisanych do rejestru



Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych planowanych wpisanych do rejestru, które nie są objęte umową mocową na rok dostaw 2029

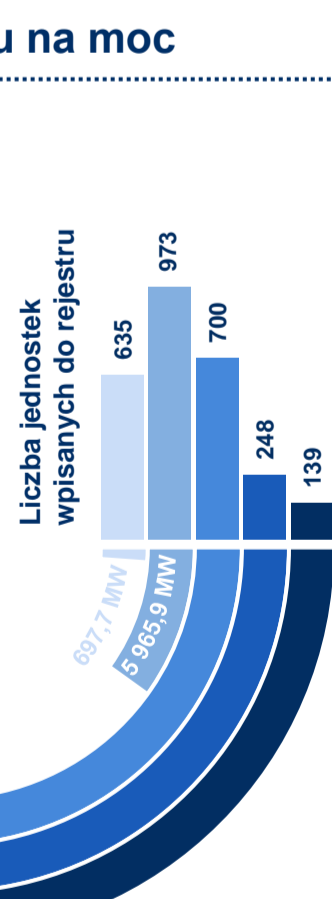
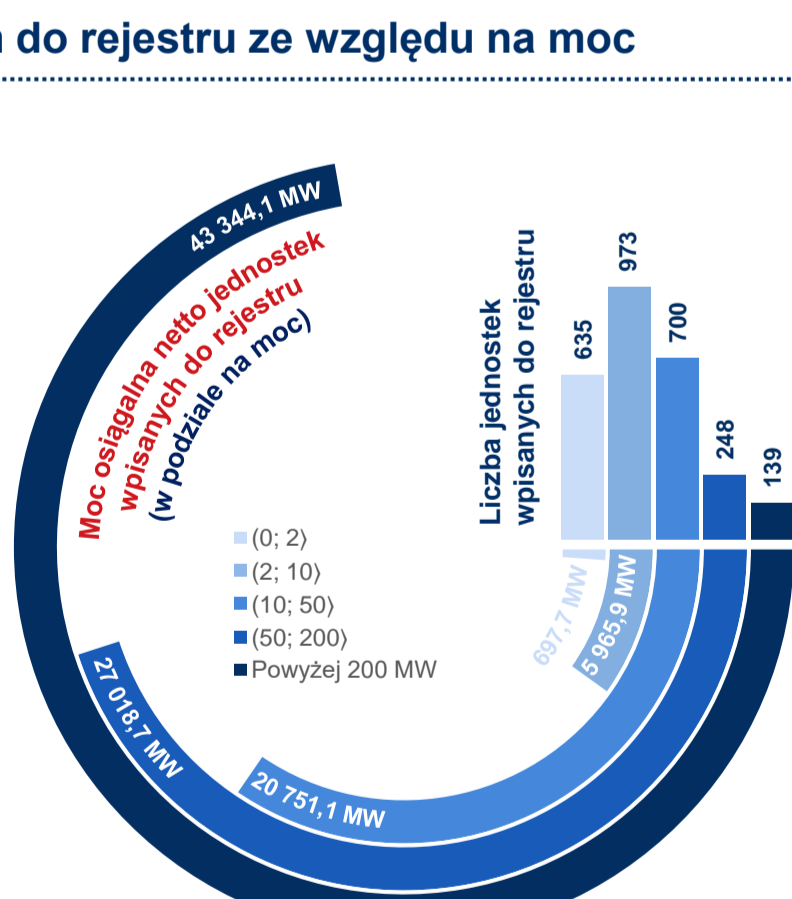
Liczba jednostek fizycznych wytwórczych planowanych wpisanych do rejestru, które nie są objęte umową mocową na rok dostaw 2029



Podział jednostek wpisanych do rejestru ze względu na moc

Jednostki o mocy osiągalnej netto **od 2 do 10 MW** są najliczniejszą grupą jednostek wpisanych do rejestru.

Natomiast grupa złożona z jednostek o mocy osiągalnej netto **powyżej 200 MW** stanowi grupę o najwyższej łącznej mocy.



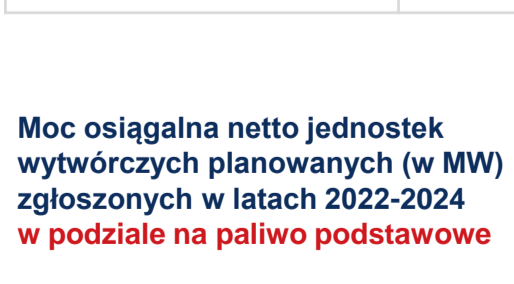
Certyfikacja ogólna 2024 a certyfikacje ogólne z lat poprzednich

Liczba zaakceptowanych wniosków w certyfikacji ogólnej oraz suma mocy osiągalnych netto jednostek wpisanych do rejestru

	2022	2023	2024
Jednostka fizyczna wytwórcza istniejąca	977 wniosków 39 542,1 MW	936 wniosków 39 955,3 MW	787 wniosków 33 693,5 MW
Jednostka fizyczna wytwórcza planowana	167 wniosków 9 040,6 MW	424 wnioski 23 003,0 MW	1190 wnioski 52 613,7 MW
Jednostka fizyczna redukcji zapotrzebowania	38 wniosków 401,5 MW	33 wnioski 361,0 MW	120 wnioski 352,3 MW
Jednostka redukcji zapotrzebowania planowana	197 wniosków 4 770,0 MW	286 wniosków 6 314,6 MW	598 wniosków 11 118,0 MW

Moce osiągalne netto jednostek wytwórczych planowanych (w MW) zgłoszonych w latach 2022-2024 w podziale na paliwo podstawowe

Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych wpisanych do rejestru w 2024 w zależności od lokalizacji



Użyta terminologia jest zgodna z ustawą o rynku energii oraz regulaminem rynku mocy. Dokonano zaokrągleń do jednego miejsca po przecinku.