

Podstawowe informacje

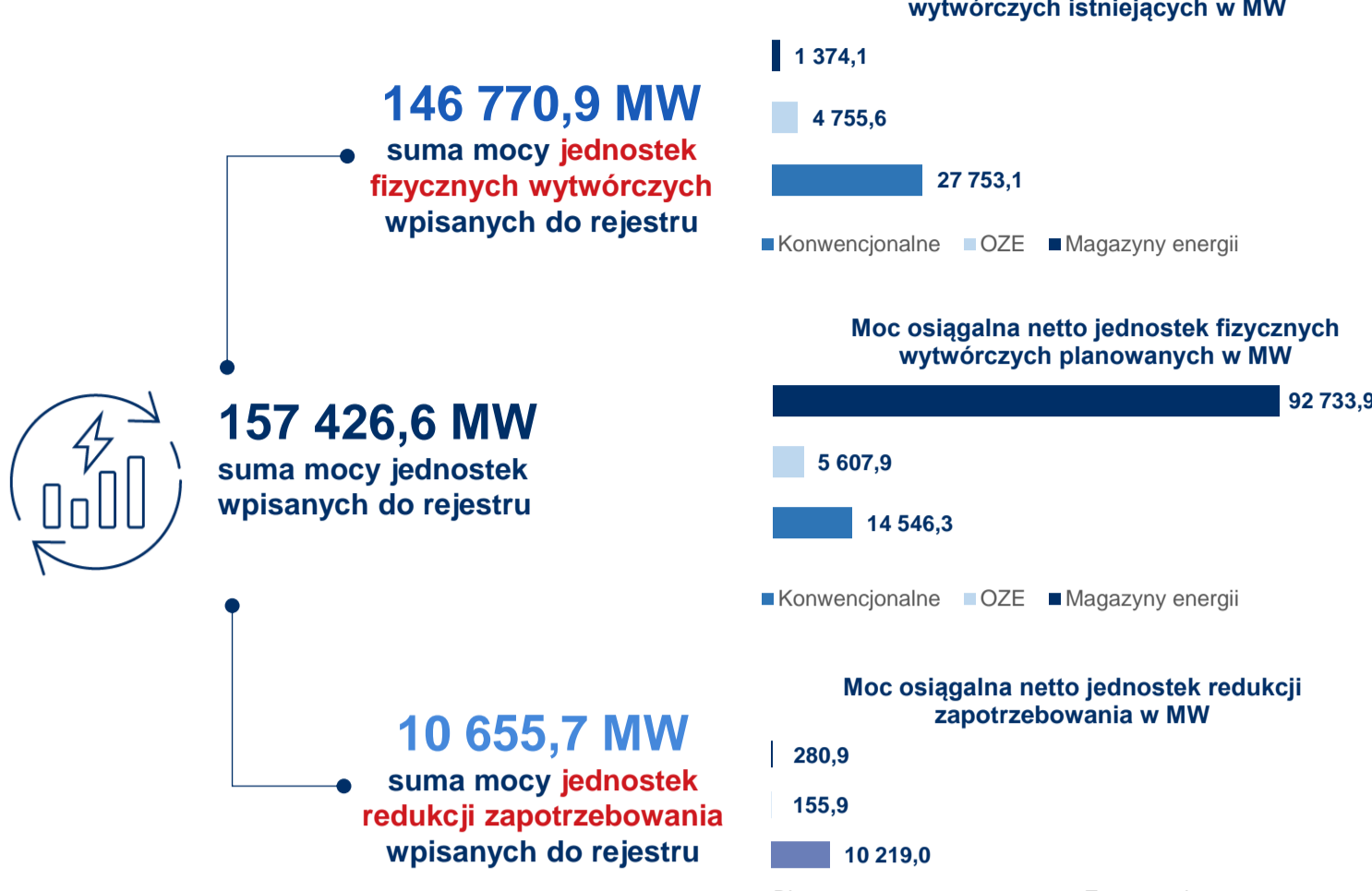
Certyfikacja ogólna 2025 odbyła się w dniach **2 stycznia – 14 marca 2025 r.**

W trakcie certyfikacji, wnioskodawcy w okresie **2 stycznia – 16 stycznia** składali wnioski o wpis do rejestru.

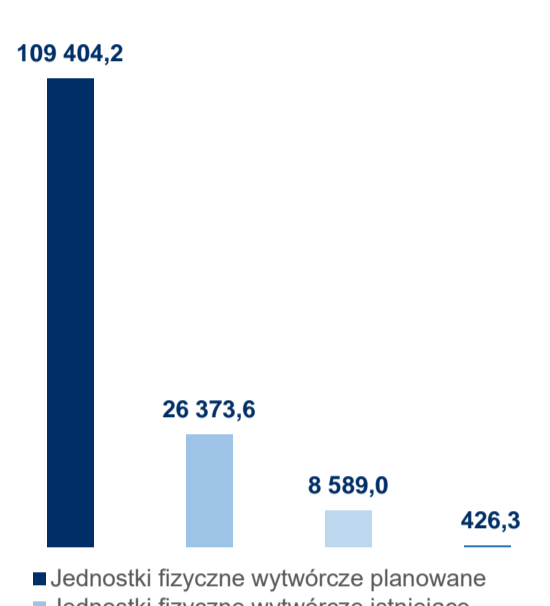
Certyfikacja **po raz pierwszy nie była obowiązkowa** w odniesieniu do wszystkich jednostek wytwórczych o mocy brutto nie mniejszej niż 2 MW.



Moce osiągalne netto jednostek wpisanych do rejestru



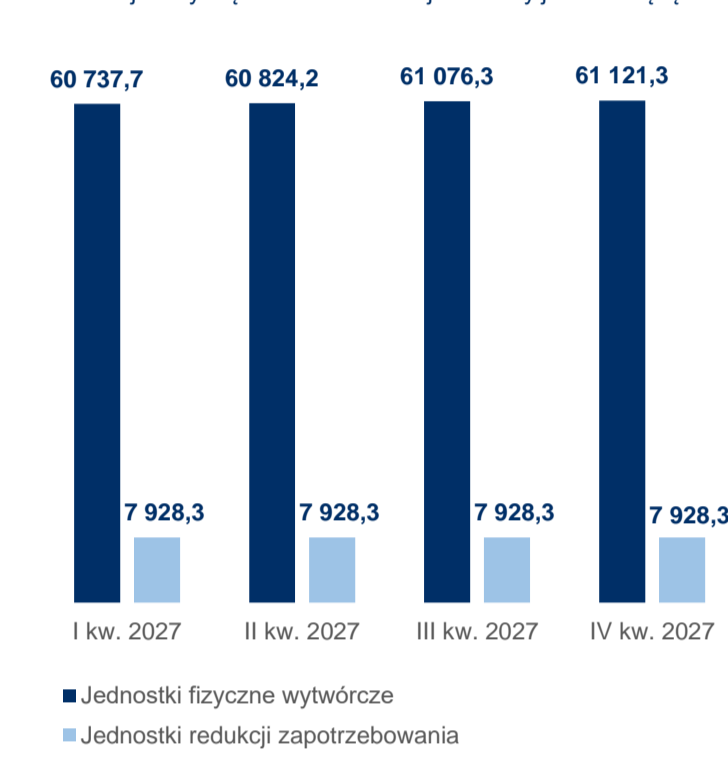
Jednostki deklarujące chęć udziału w aukcjach mocy



Moc osiągalna netto jednostek deklarujących udział w aukcji głównej na rok dostaw 2030 wynosi sumarycznie 148 630,9 MW, w tym 144 793,1 MW nie jest objęte umową mocową na rok dostaw 2030*.

Aukcja główna na rok dostaw 2030 odbędzie się **11 grudnia 2025 r.**

* Informacje przedstawione na wykresie dotyczą jednostek nieobjętych umowami mocowymi na rok dostaw 2030. Uwaga: deklaracja dotycząca udziału w aukcjach mocy jest niewiążąca.



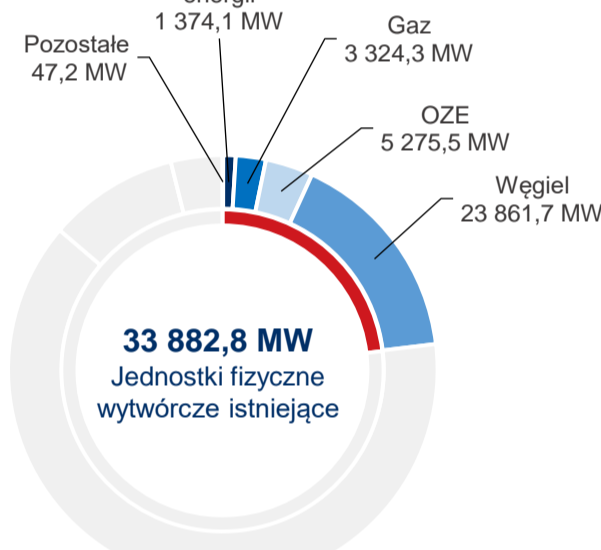
Moce osiągalne netto jednostek deklarujących udział w aukcjach dodatkowych na rok dostaw 2027**.

Aukcje dodatkowe na poszczególne kwartały roku dostaw 2027 odbędą się **26 marca 2026 r.**

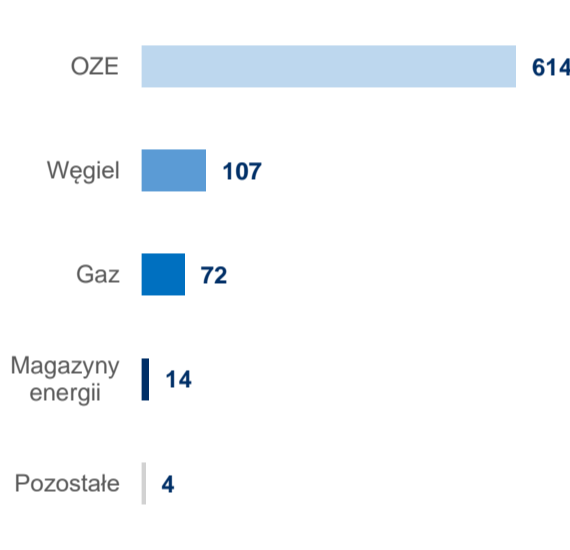
** Informacje przedstawione na wykresie dotyczą jednostek nieobjętych umowami mocowymi na rok dostaw 2027. Uwaga: deklaracja dotycząca udziału w aukcjach mocy jest niewiążąca.

Podział jednostek wytwórczych ze względu na paliwo podstawowe

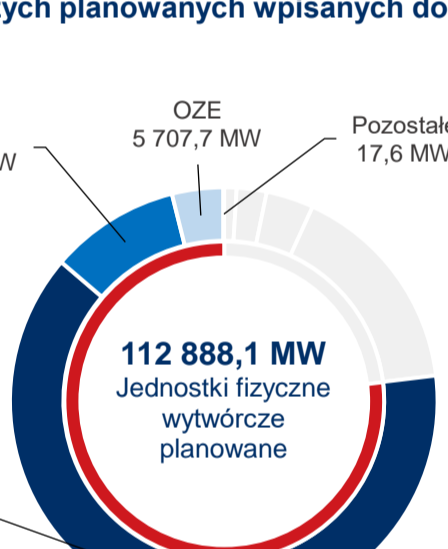
Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych istniejących wpisanych do rejestru



Liczba jednostek fizycznych wytwórczych istniejących wpisanych do rejestru



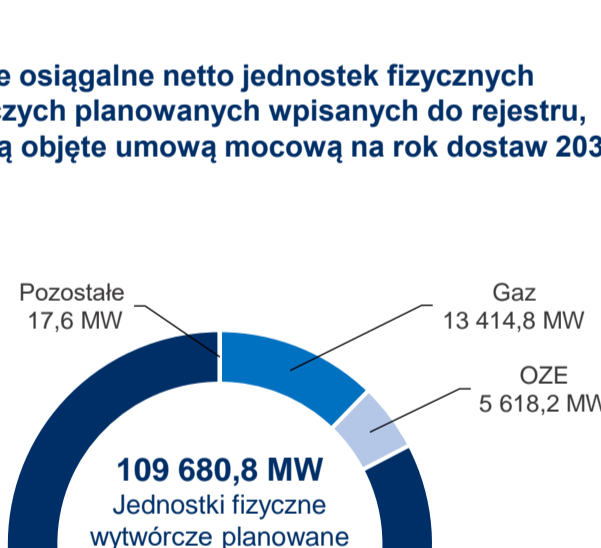
Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych planowanych wpisanych do rejestru



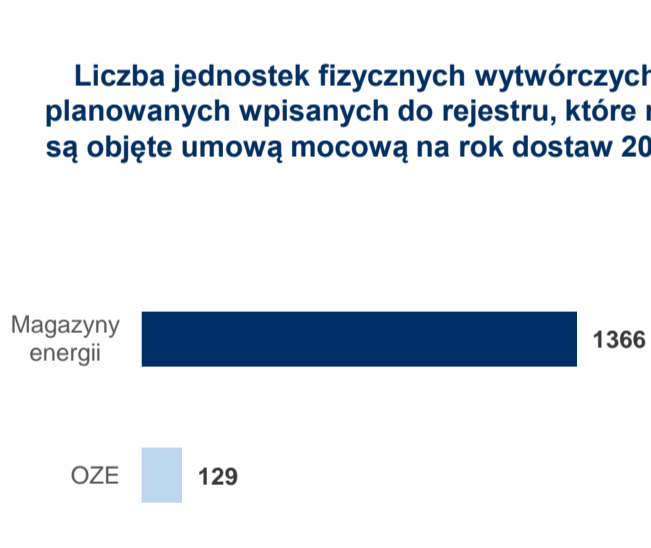
Liczba jednostek fizycznych wytwórczych planowanych wpisanych do rejestru



Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych planowanych wpisanych do rejestru, które nie są objęte umową mocową na rok dostaw 2030



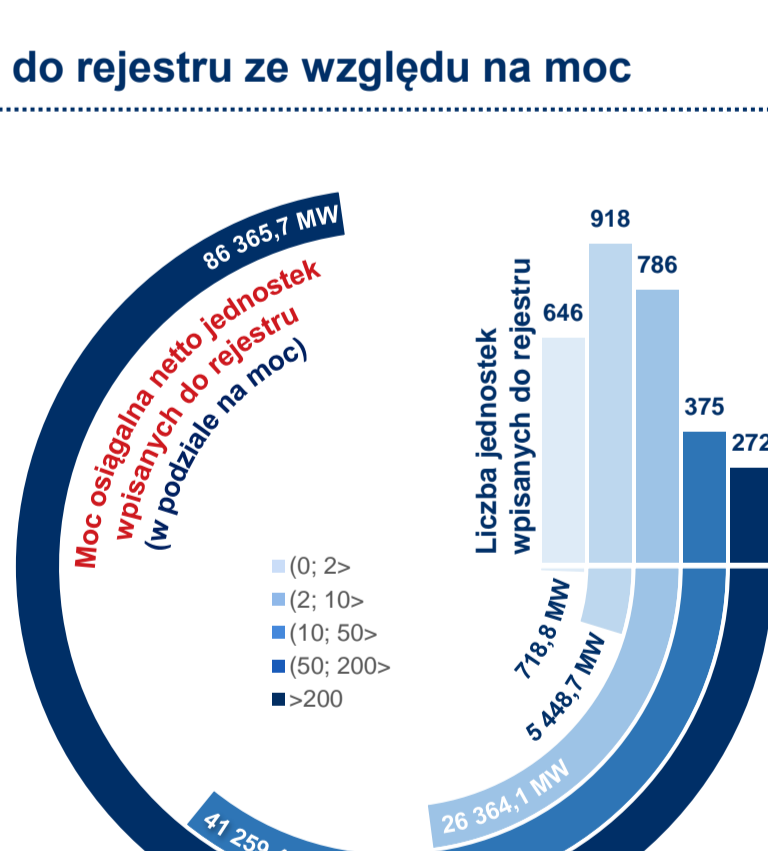
Liczba jednostek fizycznych wytwórczych planowanych wpisanych do rejestru, które nie są objęte umową mocową na rok dostaw 2030



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 2025 a certyfikacje ogólne z lat poprzednich

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

	2022	2023	2024	2025
Jednostka fizyczna wytwórcza istniejąca	977 wniosków 39 542,1 MW	936 wniosków 39 955,3 MW	787 wniosków 33 693,5 MW	811 wniosków 33 882,8 MW
Jednostka fizyczna wytwórcza planowana	167 wniosków 9 040,6 MW	424 wnioski 23 003,0 MW	1190 wnioski 52 613,7 MW	1645 wnioski 112 888,1 MW
Jednostka fizyczna redukcji zapotrzebowania	38 wniosków 401,5 MW	33 wnioski 361,0 MW	120 wniosków 352,3 MW	110 wniosków 436,8 MW
Jednostka redukcji zapotrzebowania planowana	197 wniosków 4 770,0 MW	286 wniosków 6 314,6 MW	598 wniosków 11 118,0 MW	431 wniosków 10 219,0 MW

Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych planowanych w latach 2022-2025 w podziale na paliwo podstawowe



Moce osiągalne netto jednostek fizycznych wytwórczych (w MW) wpisanych do rejestru w 2025 w zależności od lokalizacji

