

Wstępne wyniki aukcji dodatkowej na 1. kwartał roku 2027

Konstancin-Jeziorna, kwiecień 2026 r.

Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna,
05-520 Konstancin-Jeziorna, ul. Warszawska 165, Sekretariat: tel. +48 22 242 26 00, fax +48 22 242 22 33, www.pse.pl

NIP 526-27-48-966, REGON 015668195, Nr KRS 0000197596
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XIV Wydział Krajowego Rejestru Sądowego,
Wysokość kapitału zakładowego: 9.605.473.000.00, kapitał zakładowy w całości wpłacony

Numer rachunku bankowego:
56124059181111000049137468

Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. z siedzibą w Konstancinie-Jeziornie, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000197596, kapitał zakładowy 9.605.473.000,00 zł wpłacony w całości, NIP 526-27-48-966, będąca operatorem w rozumieniu ustawy z dnia 8 grudnia 2017 r. o rynku mocy (Dz. U. z 2025 r. poz. 610 z późn. zm., dalej: „ustawa”), niniejszym podaje, zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy, wstępne wyniki aukcji dodatkowej na 1. kwartał roku dostaw 2027 (dalej „aukcja dodatkowa na 1. kwartał”).

Aukcja dodatkowa na 1. kwartał **zakończyła się w rundzie 8**. Podsumowanie wielkości oraz cen obowiązków mocowych z umów mocowych zawartych w wyniku aukcji dodatkowej na 1. kwartał zostało przedstawione w poniższej tabeli.

Lokalizacja jednostek fizycznych wchodzących w skład jednostek rynku mocy	Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych [MW]	Cena obowiązków mocowych [zł/kW/rok]
Krajowy System Elektroenergetyczny rozumiany jako system, o którym mowa w art. 2 ust. 1 pkt 32) ustawy	1 038,276	186,08
strefa, obejmująca strefę profilu synchronicznego, o której mowa w art. 6 ust. 6 pkt 1) ustawy	508,000	64,35
strefa, obejmująca system przesyłowy Republiki Litewskiej, o której mowa w art. 6 ust. 6 pkt 2) ustawy	104,000	185,00
strefa, obejmująca system przesyłowy Królestwa Szwecji, o której mowa w art. 6 ust. 6 pkt 3) ustawy	210,000	163,45

Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych wynikająca z zawartych umów mocowych wynosi **1 860,276 MW**, w tym **822,000 MW** dotyczy umów mocowych, którymi objęte są jednostki rynku mocy składające się z jednostek fizycznych zagranicznych.

Wykaz jednostek rynku mocy, w odniesieniu do których zawarto umowy mocowe, wraz ze wskazaniem dostawców mocy oraz informacje o wielkości obowiązków mocowych wynikających z zawartych umów mocowych, przedstawiono w tabeli na kolejnych stronach.

Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. w imieniu własnym oraz Zarządcy Rozliczeń S.A. z siedzibą w Warszawie, wpisanej do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000292313, oświadczają o zawarciu umów mocowych z dostawcami mocy w odniesieniu do jednostek rynku mocy wskazanych w niniejszych wstępnych wynikach aukcji dodatkowej na 1. kwartał.

Umowy mocowe zostały zawarte pod warunkiem zawieszającym do czasu ogłoszenia ostatecznych wyników aukcji przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, zgodnie z art. 39 ust. 3 ustawy.

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego, MW	Nazwa dostawcy mocy	NIP
1.	JRM/1153	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	3,705	BESS CM2 sp. z o.o.	5223267719
2.	JRM/1495	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	ČEZ, a. s.	CZ45274649
3.	JRM/1919	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	200,000	ČEZ, a. s.	CZ45274649
4.	JRM/2512	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	ČEZ, a. s.	CZ45274649
5.	JRM/494	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	1,500	CHP - 2 sp. z o.o.	6423185122
6.	JRM/459	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	5,400	ECO Kogeneracja sp. z o.o.	7752644726
7.	JRM/1946	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	7,200	ECO Kogeneracja sp. z o.o.	7752644726
8.	JRM/2305	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	5,560	ECO RAVEN sp. z o.o.	5993165021
9.	JRM/353	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	6,000	ENEA Ciepło sp. z o.o.	5420201908
10.	JRM/773	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	192,000	Enea Elektrownia Połaniec S.A.	8660001429
11.	JRM/8	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	34,036	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
12.	JRM/39	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	11,000	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
13.	JRM/42	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	11,000	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
14.	JRM/949	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	2,349	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
15.	JRM/950	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	2,354	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
16.	JRM/1630	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	13,205	ENERGIX POLSKA sp. z o.o. BESS NOWE CZARNOWO I MANAGEMENT sp. j.	5273070108
17.	JRM/996	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	2,925	ENGAZ ŻORY sp. z o.o.	9532652877
18.	JRM/2568	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	5,000	FOGO sp. z o.o.	7831735110

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego, MW	Nazwa dostawcy mocy	NIP
19.	JRM/255	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	37,000	Fortum Power and Heat Polska sp. z o.o.	1181606467
20.	JRM/1146	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	180,500	GREENVOLT POWER ADVISORY sp. z o.o.	5214026608
21.	JRM/1157	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	180,500	GREENVOLT POWER ADVISORY sp. z o.o.	5214026608
22.	JRM/2272	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	16,438	HERETICOBIE INVESTMENTS sp. z o.o.	5273182296
23.	JRM/1192	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	40,000	Ignitis gamyba AB	LT100006256115
24.	JRM/2537	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	64,000	Ignitis gamyba AB	LT100006256115
25.	JRM/17	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	17,000	ORLEN S.A.	7740001454
26.	JRM/854	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	4,000	ORLEN Termika Silesia S.A.	6331005997
27.	JRM/51	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	168,946	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
28.	JRM/2069	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	0,111	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
29.	JRM/133	potwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	40,000	PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA S.A.	5260250541
30.	JRM/2546	nipotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	1,000	PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA S.A.	5260250541
31.	JRM/1317	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	1,391	PHOTON ENERGY TRADING PL sp. z o.o.	8222367627
32.	JRM/1842	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	5,525	PHOTON ENERGY TRADING PL sp. z o.o.	8222367627
33.	JRM/1844	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	4,125	PHOTON ENERGY TRADING PL sp. z o.o.	8222367627
34.	JRM/885	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	23,906	Respect Energy S.A.	8762459238
35.	JRM/1819	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	38,000	Slovenské elektrárne, a.s.	SK2020261353
36.	JRM/1832	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	12,000	Slovenské elektrárne, a.s.	SK2020261353

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego, MW	Nazwa dostawcy mocy	NIP
37.	JRM/1167	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
38.	JRM/1175	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	40,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
39.	JRM/1180	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	6,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
40.	JRM/1182	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
41.	JRM/1183	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
42.	JRM/1184	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	12,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
43.	JRM/1185	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	12,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
44.	JRM/1188	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
45.	JRM/1194	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
46.	JRM/1490	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
47.	JRM/1498	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
48.	JRM/1501	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
49.	JRM/1503	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego, MW	Nazwa dostawcy mocy	NIP
50.	JRM/1506	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
51.	JRM/2219	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
52.	JRM/2220	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
53.	JRM/2221	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	25,000	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
54.	JRM/529	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	7,600	Synthos Dwory 2 sp. z o.o. SD4 sp. k.	5492402800
55.	JRM/450	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	4,000	TAURON EKOENERGIA sp. z o.o.	6112502075
56.	JRM/451	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	13,000	TAURON EKOENERGIA sp. z o.o.	6112502075
57.	JRM/2258	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	2,000	Uniper Kraftwerke GmbH	DE815568896
58.	JRM/2259	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	236,000	Uniper Kraftwerke GmbH	DE815568896
59.	JRM/2511	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	30,000	Veolia Energia Łódź S.A.	7280018564