



Warszawa, dnia 5 stycznia 2024 r.

PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
dr inż. Rafał Gawin

DRR.WAR.770.1.2024.PK

Informacja
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki Nr 2/2024
w sprawie ogłoszenia ostatecznych wyników aukcji głównej na rok dostaw 2028

Działając na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 8 grudnia 2017 r. o rynku mocy
(Dz. U. z 2023 r. poz. 2131, dalej: „Ustawa o rynku mocy”)

ogłaszam

ostateczne wyniki aukcji głównej na rok dostaw 2028
przeprowadzonej w dniu 14 grudnia 2023 r. przez operatora, którym w myśl art. 2 ust. 1 pkt 27
Ustawy o rynku mocy są Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna z siedzibą w
Konstancinie – Jeziornie

a) Wykaz dostawców mocy, którzy wygrali aukcję główną na rok dostaw 2028:

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
1.	JRM/1153	Magazyn Energii Zawiercie 1	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	3,705	17	BESS CM2 sp. z o.o.	5223267719
2.	JRM/1155	Magazyn Garwolin	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	8,421	17	Claritas Polska Ventures IV sp. z o.o.	5252933739
3.	JRM/405	Encos Sp. z o.o.	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	45,600	17	Encos sp. z o.o.	5892010469
4.	JRM/263	Elektrownia Połaniec - blok nr 2	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	202,000	1	ENEA Elektrownia Połaniec S.A.	8660001429
5.	JRM/271	Elektrownia Połaniec - blok nr 4	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	202,000	1	ENEA Elektrownia Połaniec S.A.	8660001429
6.	JRM/277	Elektrownia Połaniec - blok nr 6	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	200,000	1	ENEA Elektrownia Połaniec S.A.	8660001429
7.	JRM/279	Elektrownia Połaniec - blok nr 7	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	200,000	1	ENEA Elektrownia Połaniec S.A.	8660001429
8.	JRM/281	Elektrownia Połaniec - blok nr 5	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	200,000	1	ENEA Elektrownia Połaniec S.A.	8660001429
9.	JRM/773	Elektrownia Połaniec - blok nr 9	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	191,000	1	ENEA Elektrownia Połaniec S.A.	8660001429
10.	JRM/157	Koronowo III	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	9,976	1	ENEA Nowa Energia sp. z o.o.	7792510877
11.	JRM/187	Koronowo I	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	11,960	1	ENEA Nowa Energia sp. z o.o.	7792510877
12.	JRM/69	ENEL - X DSR 1	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	45,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
13.	JRM/477	ENEL-X DSR 35	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	48,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
14.	JRM/478	ENEL-X DSR 37	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	36,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
15.	JRM/479	ENEL-X DSR 39	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	18,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
16.	JRM/531	ENEL - X DSR 34	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	45,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
17.	JRM/532	ENEL -X DSR 36	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	36,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
18.	JRM/533	ENEL-X DSR 38	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	26,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
19.	JRM/597	ENEL-X DSR 41	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	45,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
20.	JRM/679	ENEL-X DSR 48	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	45,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
21.	JRM/988	ENEL-X DSR 44	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	45,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
22.	JRM/990	ENEL-X DSR 45	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	45,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
23.	JRM/993	ENEL-X DSR 49	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	45,000	1	Enel X Polska sp. z o.o.	5252701584
24.	JRM/11	ESP Żydowo (II)	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	49,635	1	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
25.	JRM/14	ESP Żydowo (III)	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	49,999	1	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
26.	JRM/38	EW Włocławek (I)	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	15,000	1	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
27.	JRM/949	EW Straszyn	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	2,305	1	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
28.	JRM/950	EW Strzegomino	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	2,310	1	ENERGA WYTWARZANIE S.A.	5932372895
29.	JRM/996	CHP Żory	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	2,924	5	ENGAG ŻORY sp. z o.o.	9532652877
30.	JRM/889	ENSPIRION VIII_AG28_50	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	45,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
31.	JRM/890	ENSPIRION IX_AG28_45	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	40,500	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
32.	JRM/891	ENSPIRION XI_AG28_45	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	40,500	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
33.	JRM/892	ENSPIRION XII_AG28_40	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	36,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
34.	JRM/893	ENSPIRION XIII_AG28_40	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	36,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
35.	JRM/894	ENSPIRION XVI_AG28_35	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	31,500	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
36.	JRM/895	ENSPIRION XVIII_AG28_30	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	27,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
37.	JRM/896	ENSPIRION XIX_AG28_25	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	22,500	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
38.	JRM/897	ENSPIRION XX_AG28_25	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	22,500	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
39.	JRM/898	ENSPIRION XXI_AG28_20	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	18,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
40.	JRM/899	ENSPIRION XXIII_AG28_10	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	9,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
41.	JRM/900	ENSPIRION XXIV_AG28_10	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	9,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
42.	JRM/902	ENSPIRION V_W25_30	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	27,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
43.	JRM/903	ENSPIRION VI_W25_25	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	22,500	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
44.	JRM/905	ENSPIRION VII_W25_20	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	18,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
45.	JRM/907	ENSPIRION VIII_W25_20	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	18,000	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
46.	JRM/910	ENSPIRION IX_W25_15	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	13,500	1	Enspirion sp. z o.o.	5833117846
47.	JRM/980	DSR Fortum Wrocław	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	5,000	5	Fortum Power and Heat Polska sp. z o.o.	1181606467
48.	JRM/998	SPJ	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
49.	JRM/1002	ATA	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
50.	JRM/1003	MFS	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
51.	JRM/1006	RFS	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
52.	JRM/1008	ÖFN	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
53.	JRM/1011	ANJ	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
54.	JRM/1012	SSNP	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
55.	JRM/1013	HFI	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
56.	JRM/1014	ÅSN	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
57.	JRM/1015	GRÅ	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
58.	JRM/1018	NÄE	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
59.	JRM/1021	DJE	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
60.	JRM/1023	LJA	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
61.	JRM/1025	KVA	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
62.	JRM/1027	TRÄ	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	20,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
63.	JRM/1050	LÅÅ	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	20,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
64.	JRM/1051	HÖS	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	20,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
65.	JRM/1052	SHF	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	20,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
66.	JRM/1054	KMN	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	20,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
67.	JRM/1055	LAF	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
68.	JRM/1056	LHG	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
69.	JRM/1057	LAN	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
70.	JRM/1058	MSL	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
71.	JRM/1059	GSG	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
72.	JRM/1060	HÖK	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
73.	JRM/1061	SVI	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Fortum Sverige AB	SE556006823001
74.	JRM/1257	Legnica	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	5,614	17	FRV PSH 1 sp. z o.o.	5273023741

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
75.	JRM/1190	Kruszyn	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	6,308	17	FRV PSH 11 sp. z o.o.	5273035974
76.	JRM/1177	Bielany_1	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	6,650	17	FRV PSH 13 sp. z o.o.	5273035951
77.	JRM/1242	Zamość	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	4,911	17	FRV PSH 15 sp. z o.o.	5273036672
78.	JRM/982	Lipno	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	84,355	17	G Solar Energy 2 sp. z o.o.	5252741282
79.	JRM/967	Mikołów	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	61,224	17	Grand Solar 14 sp. z o.o.	5252832116
80.	JRM/983	Chałupki	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	84,355	17	Grand Solar 23 sp. z o.o.	5252884260
81.	JRM/985	Turów	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	130,751	17	Grand Solar 23 sp. z o.o.	5252884260
82.	JRM/1146	MEE Turośń Kościelna	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	170,000	17	GREENVOLT POWER TRADING sp. z o.o.	5213983839
83.	JRM/1148	MEE Kozienice	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	95,000	17	GREENVOLT POWER TRADING sp. z o.o.	5213983839
84.	JRM/1149	MEE Kamionka	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	85,000	17	GREENVOLT POWER TRADING sp. z o.o.	5213983839
85.	JRM/1150	MEE Mieczysławów	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	170,000	17	GREENVOLT POWER TRADING sp. z o.o.	5213983839
86.	JRM/1154	MEE Siedlce	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	510,000	17	GREENVOLT POWER TRADING sp. z o.o.	5213983839
87.	JRM/1157	MEE Ełk	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	170,000	17	GREENVOLT POWER TRADING sp. z o.o.	5213983839
88.	JRM/467	KWC DSR	potwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	2,000	1	KOPALNIA WAPIENIA "CZATKOWICE" sp. z o.o.	6751004131
89.	JRM/885	Magazyn Energii Stary Grodków	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	22,560	17	MB Sun 8 sp. z o.o.	5223220959
90.	JRM/1274	ME Wrocław	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	5,700	17	MEWRO sp. z o.o.	5932639536
91.	JRM/246	Kogeneracja MPEC Leszno	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	6,000	1	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej sp. z o.o.	6970011674

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
92.	JRM/1181	Neo Chemik I	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	3,800	17	NEO ENERGY PROJECT I sp. z o.o.	9512553847
93.	JRM/966	Strumień 1	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	5,415	17	NRG 21 sp. z o.o.	9671450002
94.	JRM/968	Strumień 2	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	4,783	17	NRG 21 sp. z o.o.	9671450002
95.	JRM/96	Elektrociepłownia Stalowa Wola Spółka Akcyjna	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	386,000	1	ORLEN Energia sp. z o.o.	5252860549
96.	JRM/234	CCGT Włocławek	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	300,000	1	ORLEN S.A.	7740001454
97.	JRM/945	Konin Blok Biomasy	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	40,000	1	PAK-PCE BIOPALIWA I WODÓR sp. z o.o.	6653033976
98.	JRM/305	Gorzów BGP 1	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	63,725	7	PGE Energia Ciepła S.A.	6420000642
99.	JRM/919	Pompa Ciepła Kraków	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	15,000	5	PGE Energia Ciepła S.A.	6420000642
100.	JRM/18	Porąbka-Żar Hz1	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	119,974	1	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
101.	JRM/32	Porąbka-Żar Hz2	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	118,998	7	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
102.	JRM/51	Żarnowiec Hz1	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	165,818	1	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
103.	JRM/53	Żarnowiec Hz2	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	165,818	1	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
104.	JRM/54	Żarnowiec Hz3	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	165,818	1	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
105.	JRM/66	Porąbka-Żar Hz4	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	119,974	7	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
106.	JRM/94	Myczkowce G1	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	4,012	1	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
107.	JRM/99	Myczkowce G2	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	4,012	1	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
108.	JRM/101	Smardzewice	modernizowana jednostka rynku mocy wytwórcza	3,386	7	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
109.	JRM/111	Dychów Hz1	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	18,044	1	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
110.	JRM/125	Porąbka G1	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	5,471	1	PGE Energia Odnawialna S.A.	5270019532
111.	JRM/938	PGE_DSR_PLANOWANA_2028_1	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	19,000	1	PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA S.A.	5260250541
112.	JRM/939	PGE_DSR_PLANOWANA_2028_2	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	9,000	1	PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA S.A.	5260250541
113.	JRM/940	PGE_DSR_PLANOWANA_2028_3	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	6,000	1	PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA S.A.	5260250541
114.	JRM/941	PGE_DSR_PLANOWANA_2028_4	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	5,000	1	PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA S.A.	5260250541
115.	JRM/942	PGE_DSR_PLANOWANA_2028_5	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	2,000	1	PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA S.A.	5260250541
116.	JRM/944	PGE_DSR_PLANOWANA_2028_7	niepotwierdzona jednostka rynku mocy redukcji zapotrzebowania	2,000	1	PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA S.A.	5260250541
117.	JRM/854	PTEP-Pniówek	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	4,000	1	PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.	6331005997
118.	JRM/935	PTEP_Moszcz_Wodz_Ostr	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	9,840	1	PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.	6331005997
119.	JRM/110	Polenergia Elektrociepłownia Nowa Sarzyna Sp. z o.o.	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	112,000	1	Polenergia Elektrociepłownia Nowa Sarzyna sp. z o.o.	8161033894
120.	JRM/922	ME BIERKOWICE	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	4,500	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
121.	JRM/929	ME SUDECKA	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	4,400	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
122.	JRM/930	ME SUDECKA 2	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	2,800	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
123.	JRM/931	ME Aleja Narciarzy 1	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	5,700	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
124.	JRM/932	ME Aleja Narciarzy 2	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	5,700	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
125.	JRM/933	ME ALEJA NARCIARZY 3	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	2,500	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
126.	JRM/946	ME HARCERSKA	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	1,900	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
127.	JRM/951	ME BODZANÓW	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	3,800	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
128.	JRM/1171	ME Aleja Narciarzy 4	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	4,500	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
129.	JRM/1247	ME SKARBIMERZ 1	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	6,600	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
130.	JRM/1250	ME SKARBIMERZ 2	nowa jednostka rynku mocy wytwórcza	7,400	17	RENEGIA BULLA sp. z o.o.	7543360947
131.	JRM/760	Elektrownia Atomowa Bohunice - blok 3	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	50,000	1	Slovenské elektrárne, a.s.	SK2020261353
132.	JRM/761	Elektrownia Atomowa Mochovce - blok 2	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	50,000	1	Slovenské elektrárne, a.s.	SK2020261353
133.	JRM/762	Elektrownia Atomowa Mochovce - blok 1	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	98,000	1	Slovenské elektrárne, a.s.	SK2020261353
134.	JRM/1005	Elektrárna Vřesová	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	95,000	1	Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s.	CZ699001005
135.	JRM/1007	Elektrárna Vřesová	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	95,000	1	Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s.	CZ699001005
136.	JRM/1167	FSE_735999114000737043	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
137.	JRM/1168	SFF_G23_735999285000001509	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
138.	JRM/1169	SFF_G12_735999285000001486	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
139.	JRM/1172	RSE_G12_735999285000001325	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	25,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
140.	JRM/1174	RSE_G23_735999285000001349	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
141.	JRM/1175	HTA_735999114010711477	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	40,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
142.	JRM/1178	GSE_G1_735999285000000380	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	2,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
143.	JRM/1180	GSE_G2_735999285000000403	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	2,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
144.	JRM/1182	RTN_735999285000001363	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
145.	JRM/1183	TIE_735999114010712146	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
146.	JRM/1184	DFN_735999285000000120	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	7,500	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
147.	JRM/1185	EDN_735999114000737760	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	7,500	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
148.	JRM/1188	ESE_735999114010712061	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	15,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
149.	JRM/1191	FLS_735999114010712245	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	5,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
150.	JRM/1193	GSE_G3_735999285000000427	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	2,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
151.	JRM/1194	HBY_735999285000000564	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	10,000	1	Sydkraft Hydropower AB	SE556026312001
152.	JRM/4	EW Rożnów G1	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	12,250	1	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.	6112502075

Lp.	Kod jednostki rynku mocy	Nazwa jednostki rynku mocy	Typ jednostki rynku mocy	Wielkość obowiązku mocowego [MW]	Okres trwania obowiązku mocowego w latach	Nazwa dostawcy mocy	NIP
153.	JRM/7	EW Wały Śląskie	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	2,000	1	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.	6112502075
154.	JRM/336	EW Rożnów G4	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	12,250	1	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.	6112502075
155.	JRM/437	EW Pilchowice I	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	4,000	1	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.	6112502075
156.	JRM/886	EW TEKO AGREGAT 2	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	11,000	1	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.	6112502075
157.	JRM/238	EW Niedzica TG1	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	42,000	1	Zespół Elektrowni Wodnych Niedzica S.A.	7352055446
158.	JRM/240	EW Niedzica TG2	istniejąca jednostka rynku mocy wytwórcza	42,000	1	Zespół Elektrowni Wodnych Niedzica S.A.	7352055446
159.	JRM/921	CCGT PPC Malzenice	jednostka rynku mocy wytwórcza składająca się z jednostek fizycznych zagranicznych	240,000	1	ZSE Energia, a.s.	SK2022249295

- b) Liczba ofert, które wygrały aukcję główną na rok dostaw 2028 wynosi 159, z tego:
 - 111 jednostek rynku mocy składających się z jednostek fizycznych polskich,
 - 48 jednostek rynku mocy składających się z jednostek fizycznych zagranicznych.
- c) Aukcja główna na rok dostaw 2028 zakończyła się w 6. rundzie z ceną zamknięcia równą 244,90 zł/kW/rok dla jednostek rynku mocy składających się z jednostek fizycznych polskich.
- d) Cena obowiązków mocowych dla jednostek rynku mocy składających się z jednostek fizycznych zagranicznych, znajdujących się w strefie, o której mowa w art. 6 ust. 6 pkt 1) Ustawy o rynku mocy, obejmującej strefę profilu synchronicznego, zgodnie z art. 36 ust. 7 tej ustawy, wynosi 207,00 zł/kW/rok.
- e) Cena obowiązków mocowych dla jednostek rynku mocy składających się z jednostek fizycznych zagranicznych, znajdujących się w strefie, o której mowa w art. 6 ust. 6 pkt 3) Ustawy o rynku mocy, obejmującej system przesyłowy Królestwa Szwecji, zgodnie z art. 36 ust. 7 tej ustawy, wynosi 244,90 zł/kW/rok.
- f) Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych wynikająca z zawartych umów mocowych w wyniku aukcji głównej dla roku dostaw 2028 wynosi 7 070,951 MW, w tym 1 079,000 MW dotyczy umów mocowych, którymi objęte są jednostki rynku mocy składające się z jednostek fizycznych zagranicznych, znajdujących się w strefach, o których mowa w art. 6 ust. 6 pkt 1) i pkt 3) Ustawy o rynku mocy, tj. odpowiednio: 628,000 MW dotyczy strefy profilu synchronicznego, a 451,000 MW dotyczy systemu przesyłowego Królestwa Szwecji.
- g) Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych dla roku dostaw 2028 wynikająca z zawartych umów mocowych na więcej niż 7 lat dostaw w aukcji głównej na rok 2021 wyniosła 4 127,665 MW.
- h) Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych dla roku dostaw 2028 wynikająca z zawartych umów mocowych na więcej niż 4 lata dostaw w aukcji głównej na rok 2024 wyniosła 5 640,035 MW.
- i) Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych dla roku dostaw 2028 wynikająca z zawartych umów mocowych na więcej niż 3 lata dostaw w aukcji głównej na rok 2025 wyniosła 166,456 MW.
- j) Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych dla roku dostaw 2028 wynikająca z zawartych umów mocowych na więcej niż 2 lata dostaw w aukcji głównej na rok 2026 wyniosła 2 677,562 MW.
- k) Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych dla roku dostaw 2028 wynikająca z zawartych umów mocowych na więcej niż 1 rok dostaw w aukcji głównej na rok 2027 wyniosła 1 467,941 MW.
- l) W konsekwencji na rok dostaw 2028 zawarte zostały umowy mocowe na 21 150,610 MW.

m) Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych wynikająca z zawarcia umów mocowych na więcej niż jeden rok dostaw w aukcji głównej organizowanej na rok dostaw 2028 wynosi 2 062,959 MW.

Rafał Gawin

/podpisano elektronicznie/