



Urząd Regulacji
Energetyki

MAGAZYNOWANIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ



Warszawa, czerwiec 2024

www.ure.gov.pl

MONITORING REALIZACJI OBOWIĄZKU, O KTÓRYM MOWA W ART. 43G UST. 1 I 7 USTAWY – PRAWO ENERGETYCZNE

Budowa magazynów energii elektrycznej stanowi istotny element transformacji energetycznej. Pozwala bowiem na ograniczenia czasu przerw w dostawie energii elektrycznej, poprawia parametry jakościowe dostarczanej energii oraz pozytywnie wpływa na współpracę sieci dystrybucyjnej z lokalnymi odnawialnymi źródłami energii. Magazyny mają również stanowić alternatywę dla droższych i bardziej czasochłonnych inwestycji w rozbudowę klasycznych linii i stacji elektroenergetycznych.

Funkcjonowanie magazynów energii zostało kompleksowo prawnie uregulowane ustawą – Prawo energetyczne, która weszła w życie w lipcu 2021 r.¹ Magazynowanie energii elektrycznej w magazynach energii elektrycznej o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 10 MW wymaga uzyskania koncesji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (dalej: „Prezes URE”). Wynika to z potrzeby zagwarantowania pewności świadczenia usług na rzecz Krajowego Systemu Elektroenergetycznego. Działalność o mniejszej skali (w magazynach o mocy większej niż 50 kW lecz nieprzekraczającej 10 MW) podlega jedynie wpisowi do rejestru magazynów energii elektrycznej, który w postaci elektronicznej prowadzą poszczególni operatorzy systemu elektroenergetycznego. Taka informacja zapewnia wiedzę na temat liczby i parametrów technicznych powstających magazynów energii.

Zgodnie z ustawą – Prawo energetyczne operator systemu elektroenergetycznego nie może budować, posiadać, obsługiwać magazynów energii, ani nimi zarządzać². Jednym z wyjątków od tej zasady jest sytuacja, kiedy Prezes URE, na wniosek operatora, w drodze decyzji uzna magazyn energii za w pełni zintegrowany element sieci³. Od momentu wprowadzenia ww. zmiany ustawy do 10 maja 2024 r. do URE wpłynęły wnioski od 6 operatorów systemów dystrybucyjnych (OSD), dotyczące łącznie 41 magazynów energii, o wydanie decyzji na podstawie art. 9d¹ ust. 2 ustawy – Prawo energetyczne, uznających te magazyny energii za w pełni zintegrowane elementy sieci i wyrażenie zgody, by operator systemu elektroenergetycznego je posiadał, budował, zarządzał nimi lub obsługiwał te magazyny energii elektrycznej. Do 10 maja 2024 r. Prezes URE wydał 5 decyzji uznających magazyny energii elektrycznej OSD za w pełni zintegrowane elementy sieci i wyraził zgodę na ich posiadanie, budowanie, zarządzanie oraz obsługę, oraz 1 decyzję odmowną⁴.

Jak wyżej wskazano, ustawą z 2021 r. operatorzy systemu elektroenergetycznego zostali zobowiązani do prowadzenia w postaci elektronicznej rejestru magazynów energii elektrycznej przyłączonych do ich sieci⁵, stanowiących jej część lub wchodzących w skład jednostki wytwórczej lub instalacji odbiorcy

¹ Ustawą z dnia 20 maja 2021 r. o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2021 r. poz. 1093), rozszerzono obowiązek uzyskania koncesji Prezesa URE (poprzez art. 1 pkt 33b ustawy z dnia 20 maja 2021 r. dokonano zmiany art. 32).

² Zgodnie z art. 9d¹ ust. 1 ustawy – Prawo energetyczne, który został wprowadzony nowelizacją ustawy – Prawo energetyczne w 2023 r. poprzez art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 8 lutego 2023 r. o zmianie ustawy o szczególnych rozwiązaniach w zakresie niektórych źródeł ciepła w związku z sytuacją na rynku paliw oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2023 r. poz. 295).

³ Zgodnie z art. 9d¹ ust. 2 ustawy – Prawo energetyczne.

⁴ Pozostałe 35 wniosków jest w trakcie procedowania w URE.

⁵ Na podstawie art. 1 pkt 45 ustawy z dnia 20 maja 2021 r. o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw.

końcowego przyłączonej do jego sieci, zgodnie ze wzorem określonym w przepisach wydanych na podstawie ust. 9 wskazanego przepisu⁶.

Stosownie do art. 43g ust. 3 ustawy – Prawo energetyczne, wpisowi do rejestru podlegają magazyny energii elektrycznej o łącznej mocy zainstalowanej większej niż 50 kW.

Z przywołanych przepisów wynika, że obowiązek prowadzenia wyżej wspomnianego rejestru obejmuje wszystkich operatorów systemu elektroenergetycznego (OSD i OSP), bez względu na fakt rzeczywistego posiadania magazynów energii przyłączonych do sieci. Zgodnie z art. 43g ust. 7 ustawy – Prawo energetyczne rejestr magazynów energii jest jawny i udostępniany przez operatora systemu elektroenergetycznego na jego stronie internetowej, z wyłączeniem informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa, które zastrzegł posiadacz magazynu energii elektrycznej, lub podlegających ochronie danych osobowych.

Na początku 2024 r. w Urzędzie Regulacji Energetyki przeprowadzono monitoring stron internetowych 191 podmiotów mających status OSD oraz OSP. Z przeglądu wynika, że obowiązek prowadzenia, w postaci elektronicznej, rejestru magazynów energii został spełniony przez 54 operatorów (28 proc. wszystkich badanych operatorów). Przy czym istotnym jest fakt, że 47 z ww. 54 operatorów miało puste rejestry, co wynika z faktu braku magazynów energii elektrycznej przyłączonych do ich sieci. W stosunku do operatorów, w przypadku których nie udało się uzyskać informacji o elektronicznym rejestrze, wysłano wezwania do przedstawienia informacji w zakresie wypełnienia obowiązku, o którym mowa w art. 43g ust. 1 i 7 ustawy – Prawo energetyczne poprzez przesłanie linku do strony internetowej przedsiębiorstwa dot. prowadzonego rejestru magazynów energii elektrycznej.

W Załączniku 1 zawarto informacje dotyczące rejestrów magazynów energii prowadzonych przez OSD i OSP.

DANE DOTYCZĄCE MAGAZYNÓW ENERGII

Z przeprowadzonego w URE monitoringu rejestrów magazynów energii wynika, że magazyny wskazane zostały w rejestrach 5 największych OSD i OSP. W rejestrach zostało ujętych 12 magazynów energii o łącznej mocy zainstalowanej 1 464,5 MW. Połowa z tych magazynów wykorzystuje technologię opartą o baterie litowo-jonowe. Największymi magazynami pod względem mocy zainstalowanej są elektrownie szczytowo-pompowe⁷, których łączna moc zainstalowana stanowiła 85 proc. całkowitej mocy magazynów z rejestrów.

⁶ Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 21 października 2021 r. w sprawie rejestru magazynów energii elektrycznej (Dz. U. z 2021 r. poz. 2010).

⁷ W 2023 r. zakończono w URE proces koncesjonowania istniejących elektrowni szczytowo-pompowych (ESP) w ich funkcji magazynowania energii elektrycznej. Te wielkoskalowe magazyny od lat funkcjonowały w Polsce jako jednostki wytwórcze. Z chwilą wprowadzenia w 2021 r. zmiany przepisów, jednostki te, w zakresie pracy w cyklu szczytowo-pompowym, wpisały się w definicję magazynu energii elektrycznej i dla zachowania możliwości prowadzenia działalności nie tylko jako jednostki wytwórcze, ale i jako magazyny energii elektrycznej, zobowiązane zostały przez ustawodawcę do wystąpienia do Prezesa URE z wnioskami o koncesję w dodatkowym zakresie. W Polsce funkcjonuje 6 takich elektrowni, z których 4 otrzymały koncesję na magazynowanie energii elektrycznej w 2022 r. (dot.: elektrowni podmiotu PGE Energia Odnawialna S.A.: Żarnowiec, Porąbka-Żar, Solina i Dychów). W 2023 r. koncesję na magazynowanie energii elektrycznej uzyskała wspomniana Elektrownia szczytowo-pompowa Żydowo w Niedzicy należąca do ENERGA Wytwarzanie S.A.

Tabela 1. Zestawienie mocy zainstalowanej magazynów przyłączonych do sieci OSP oraz OSD

Operator	Liczba magazynów	Ilość kW
Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	2	1 250 600
PGE Dystrybucja S.A.	2	200 748
TAURON Dystrybucja S.A.	4	1 400
ENERGA-OPERATOR S.A.	2	6 180
ENEA Operator Sp. z o.o.	brak	brak
Stoen Operator Sp. z o.o.	1	70
PGE Energetyka Kolejowa S.A.	1	5 500

Źródło: URE na podstawie monitoringu OSP i OSD.

Informacje szczegółowe dotyczące magazynów energii zawarto w tabeli 2.

Tabela 2. Informacje o magazynach przyłączonych do sieci operatorów według stanu na koniec 2023 r.

Operator	NAZWA MAGAZYNU	Zakres wykonywanej działalności	Miejsce wykonywanej działalności gospodarczej	Technologia magazynu	Łączna moc zainstalowana [kW]	Pojemność [kWh]	Sprawność [%]	Maksymalna moc ładowania [kW]	Maksymalna moc rozładowania [kW]	Część jednostki wytwórczej	Część instalacji odbiorcy końcowego
Operator systemu przesyłowego											
Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	PGE Energia Odnawialna S.A.	Wytwarzanie energii elektrycznej Magazynowanie energii elektrycznej	Czymanowo Stacja Żarnowiec	Elektrownia szczytowo-pompowa	710 600	3 800 000	78	800 000	776 000	Nie	Nie
	PGE Energia Odnawialna S.A.	Wytwarzanie energii elektrycznej Magazynowanie energii elektrycznej	Międzybrodzie Bialskie Stacja Bujaków	Elektrownia szczytowo-pompowa	540 000	2 000 000	75	560 000	592 000	Nie	Nie
Operatorzy systemów dystrybucyjnych											
Stoen Operator Sp. z o.o.	Stoen Operator Sp. z o.o.	Dystrybucja energii elektrycznej	Warszawa	Baterie litowo - jonowe	70	62	82	70	70	Nie	Nie
PGE Dystrybucja S.A.	PGE Dystrybucja S.A.	Dystrybucja energii elektrycznej	Rzeszów	Baterie litowo - jonowe	2 088	4 237	84	2 048	2 048	Nie	Nie
	PGE Energia Odnawialna S.A.	Wytwarzanie energii elektrycznej Magazynowanie energii elektrycznej	Warszawa Solina	Elektrownia szczytowo-pompowa	198 660	640 000	79	64 800	198 000	Nie	Nie
Tauron Dystrybucja S.A.	Tauron Ekoenergia Sp. z o.o.	Wytwarzanie, przesyłanie, dystrybucja i handel energią elektryczną, Wytwarzanie energii elektrycznej	Lubachów	Baterie litowo - jonowe	500	500	80	500	500	Tak	Nie
	Tauron Inwestycje Sp. z o.o.	Wytwarzanie energii elektrycznej	Bytom	Energia elektrochemiczna	200	250	93	150	150	Nie	Nie
	Tauron Polska Energia S.A.	Wytwarzanie energii elektrycznej	Jaworzno	Energia elektrochemiczna	150	150	88	150	150	Nie	Nie
	PGE Energia Odnawialna S.A.	Działalność badawczo-rozwojowa	Międzybrodzie Żywieckie Porąbka	Baterie litowo-jonowe z ogniwami typu NMC	550	750	90	550	550	Brak info	Brak info
Energa Operator S.A.	Energa Wytwarzanie S.A.	Wytwarzanie energii elektrycznej	Wiślina	Hybrydowo-akumulatorowa	6 000	15 000	70	6 000	6 000	Tak	Nie
	Orlen S.A. Oddział PGNiG w Odolanowie	Wytwarzanie paliw gazowych	Odolanów	Akumulatory litowo-jonowe	180	403	98	100	50	Tak	Nie
PGE Energetyka Kolejowa S.A.	PKP Energetyka	Dystrybucja energii elektrycznej	Garbce	Baterie litowo - jonowe	5 500	1 200	bd	bd	bd	bd	bd
RAZEM					1 464 498	6 462 552	x	x	x	x	x

MAGAZYNY ENERGII NA RYNKU MOCY

Art. 2 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 8 grudnia 2017 r. o rynku mocy⁸ definiuje magazyn energii elektrycznej jako jednostkę fizyczną wytwórczą.

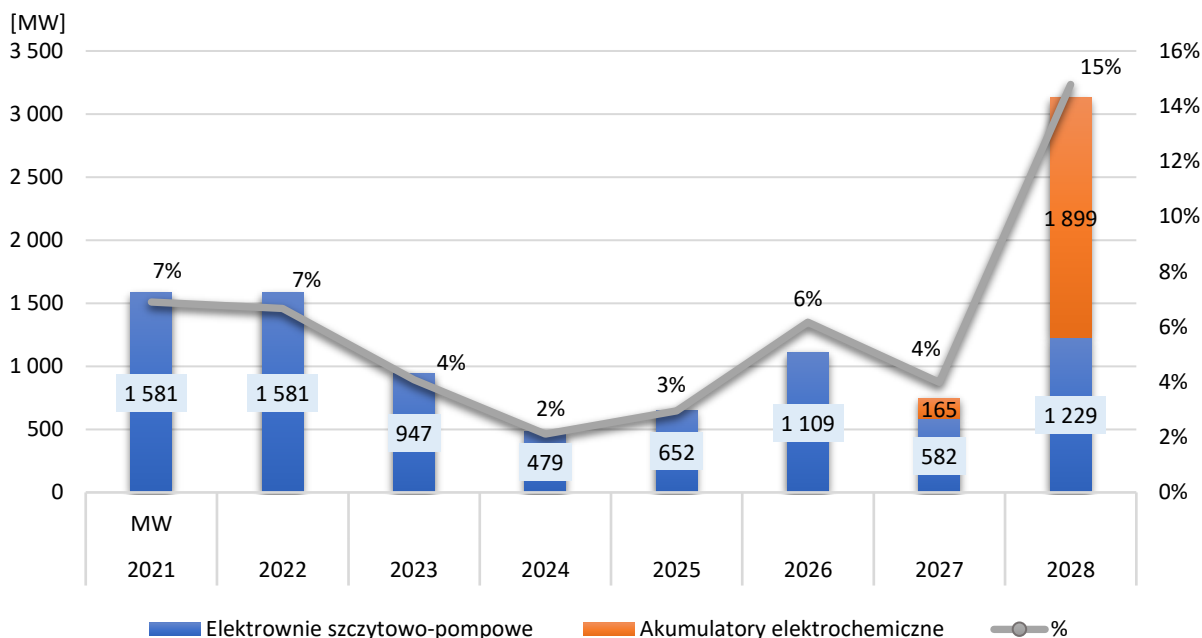
W wyniku aukcji głównych na lata 2021–2028 oraz aukcji dodatkowych na lata 2012–2025, zawarto kontrakty dla magazynów energii o łącznej mocy 9,5 GW, w tym 7,1 GW to jednostki istniejące, 0,5 GW jednostki modernizowane oraz 1,9 GW jednostki nowe, które powstaną w wyniku zawartych umów z operatorem rynku mocy.

Wszystkie istniejące i modernizowane magazyny energii elektrycznej to elektrownie szczytowo-pompowe oraz szczytowo-pompowe z dopływem naturalnym. Oba rodzaje elektrowni szczytowo-pompowych przed 2021 r. funkcjonowały w oparciu o koncesję Prezesa URE na wytwarzanie energii elektrycznej. Obecnie elektrownie szczytowo-pompowe posiadają koncesję na magazynowanie energii elektrycznej, natomiast szczytowo-pompowe z dopływem naturalnym oba rodzaje koncesji.

Jednostki nowe, które pojawią się w wyniku aukcji głównych na lata 2027–2028, to magazyny energii w technologii akumulatorów elektrochemicznych.

Na poniższym rysunku przedstawiono udział mocy zakontraktowanej przez magazyny energii elektrycznej w wyniku aukcji głównych na lata 2021–2028 oraz dodatkowych na lata 2021–2025 w podziale na elektrownie szczytowo-pompowe oraz akumulatory elektrochemiczne oraz łączny udział procentowy mocy magazynów energii w mocy zakontraktowanej na poszczególne lata z uwzględnieniem kontraktów wieloletnich oraz uśrednionych wyników aukcji kwartalnych.

Rysunek 1. Moc zakontraktowana przez magazyny energii w aukcjach głównych na lata 2021–2028



Źródło: Opracowanie własne URE.

⁸ Dz. U. z 2023 r. poz. 2131.

W wyniku aukcji głównej rynku mocy na rok dostaw 2028, kontrakty mocowe zostały zawarte przez 33 magazyny energii elektrycznej wykorzystujące technologię elektrochemiczną. Oznacza to ponad sześciokrotny wzrost w stosunku do wyników aukcji głównej przeprowadzonej w 2022 r. Łączna moc zakontraktowana w toku aukcji głównej dla magazynów energii elektrycznej w 2023 r. wynosiła 1 734 MW, co stanowi ponad dziesięciokrotny wzrost w stosunku do 2022 r. Sumaryczna wielkość obowiązków mocowych wynikająca z zawartych umów mocowych w wyniku aukcji głównej na rok dostaw 2028 wynosiła 7 070,951 MW. Tym samym zakontraktowana w toku aukcji moc magazynów energii stanowiła ok. 25 proc. sumarycznej wielkości obowiązków mocowych zawartych w toku aukcji głównej.

PODSUMOWANIE

Magazynowanie energii elektrycznej pełni na rynku energetycznym coraz większą rolę, stąd dynamiczny rozwój rynku magazynów energii. Zainteresowanie tym obszarem podyktowane jest też m.in. następującymi aspektami:

- ✓ koniecznością optymalizacji zużycia energii,
- ✓ zapewnieniem bezpieczeństwa energetycznego, w tym odciążeniem i uelastycznieniem sieci elektroenergetycznych,
- ✓ uniezależnieniem się dostaw energii elektrycznej z sieci,
- ✓ postępującą dekarbonizacją energetyki,
- ✓ podniesieniem poziomu autokonsumpcji energii pochodzącej z mikroinstalacji,
- ✓ rosnącą elektryfikacją transportu,
- ✓ rozwojem OZE.

Zatwierdzona przez Prezesa URE zmiana Warunków Dotyczących Bilansowania, która weszła w życie 14 czerwca 2024 r. jako drugi etap reformy rynku bilansującego jest kolejnym elementem, który istotnie wpłynie na rozwój instalacji magazynów energii. Wprowadzone zmiany w strukturze przedmiotowej i podmiotowej na rynku bilansującym, nowy katalog usług bilansujących oraz skrócenie okresu rozliczania energii bilansującej oraz niezbilansowania z 1 godziny do 15 minut – poprawią wycenę energii elektrycznej w czasie rzeczywistym. Dzięki tym rozwiązaniom magazyny energii mogące aktywnie uczestniczyć w rynku bilansującym, jak również być agregowane ze źródłami OZE oraz jednostkami DSR, będą odgrywać bardzo istotną rolę w zakresie usług elastyczności i optymalizacji pracy sieci, co w znaczny sposób poprawi efektywność inwestycji w instalacje magazynowania.

Załącznik 1. Rejestr magazynów energii prowadzonych przez operatorów sieci elektroenergetycznych w Polsce

Lp.	Nazwa operatora	Link do informacji na temat rejestru magazynów energii	Adres
Operator Systemu Przesyłowego (OSP)			
1	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	Rejestr magazynów energii elektrycznej - PSE	ul. Warszawska 165 05-520 Konstancin-Jeziorna
Operator Systemu Dystrybucyjnego (OSDp)			
1	ENEA-Operator Sp. z o.o.	https://operator.enea.pl/magazyny-energii-elektrycznej	ul. Strzeszyńska 58 60-479 Poznań
2	ENERGA-OPERATOR S.A.	https://energa-operator.pl/dokumenty-i-formularze/magazyny-energii	ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk
3	PGE Dystrybucja S.A.	https://pgedystrybucja.pl/przylaczenia/przydatne-dokumenty	ul. Garbarska 21A 20-340 Lublin
4	Stoen Operator Sp. z o.o.	https://www.stoen.pl/pl/strona/siec	ul. Piękna 46 00-672 Warszawa
5	Tauron Dystrybucja S.A.	https://www.tauron-dystrybucja.pl/przylaczenie-dosieci/dostepne-moce/rejestr-magazynow-energii	ul. Podgórska 25A 31-060 Kraków
Operatorzy Systemu Dystrybucyjnego (OSDn)			
1	ACPRO Sp. z o.o.	https://acpro.pl/acpro-sp-z-o-o-1-sp-k/ https://acpro.pl/wp-content/uploads/2024/02/Rejestr-Magazynow-Energii-ACPRO1.xlsx	ul. Życzliwa 19 53-030 Wrocław
2	ACPRO Sp. z o.o. 2 Sp.k.	https://acpro.pl/acpro-sp-z-o-o-2-sp-k/ https://acpro.pl/wp-content/uploads/2024/02/Rejestr-Magazynow-Energii-ACPRO2.xlsx	ul. Życzliwa 19 53-030 Wrocław
3	ACPRO Sp. z o.o. 3 Sp.k.	https://acpro.pl/acpro-3/ https://acpro.pl/wp-content/uploads/2024/02/Rejestr-Magazynow-Energii-ACPRO3.xlsx	ul. Życzliwa 19 53-030 Wrocław
4	AEC Sp. z o.o.	https://aecandrychow.pl/obowi%C4%85zki-info	ul. Stefana Batorego 24 34-120 Andrychów
5	AHM Sp. z o.o.	http://ahm.osd-info.pl/#/?cd=%20FREJESTR%20MAGAZYN%3%93W%20ENERGII	ul. Gałczyńskiego 6 43-300 Bielsko-Biała
6	Akademia Śląska	http://www.energia.pntsilesia.pl/osd.php http://www.energia.pntsilesia.pl/files/Rejestr_magazynow_energii.pdf	ul. Rolna 43 40-055 Katowice
7	ALCHEMIA S.A.	http://alchemia.osd-info.pl/#/?cd=%20FOPERATOR%20SYSTEMU%20ELEKTROENERGETYCZNEGO	ul. Toruńska 222 87-805 Włocławek
8	ANWIL S.A.	https://anwil.orn.pl/pl/Oferta/Nasze-uslugi/Energia-elektryczna	ul. Toruńska 222 87-805 Włocławek
9	AO ENERGIA Sp. z o.o.	https://sites.google.com/view/energiapieprzyk?usp=sharing	Krzyszów 327 b 34-206 Krzyszów
10	ArcelorMittal Poland S.A.	https://poland.arcelormittal.com/dla-odbiorcow-energii/energia-elektryczna https://poland.arcelormittal.com/fileadmin/user_upload/Art_43g_ust_1_ustawy_Prawo_Energetyczne_Magazyny_Energii_AMP.xlsx	al. J. Piłsudskiego 92 41-308 Dąbrowa Górnicza
11	Arctic Paper Kostrzyn S.A.	https://www.arcticpaperkostrzyn.com/komunikaty-informacje	ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą
12	BD Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Fabryczna 16B 53-609 Wrocław
13	BHH-MIKROHUTA Sp. z o.o.	http://www.mikrohuta.pl/osd/	ul. Katowicka 11 42-530 Dąbrowa Górnicza
14	Biogal Dystrybucja Sp. z o.o.	https://dystrybucja.biogal.pl/dokumenty.html	Boleszyn 7 13-308 Boleszyn
15	BŁONIE-PASS STREFA PRZEMYSŁOWA PROSTA S.A.	https://pass-strefa-przemyslowa.pl/magazyn-energii/	ul. Stefana Batorego 5 05-870 Błonie, Pass
16	Boryszew S.A.	http://boryszew.osd-info.pl/#/?cd=%20FOPERATOR%20SYSTEMU%20ELEKTROENERGETYCZNEGO	Al. Jerozolimskie 92 00-807 Warszawa
17	Boryszew Green Energy&Gaz Sp. z o.o.	http://boryszew.osd-info.pl/#/?cd=%20FOPERATOR%20SYSTEMU%20ELEKTROENERGETYCZNEGO	ul. M. Skłodowskiej-Curie 73 87-100 Toruń

Lp.	Nazwa operatora	Link do informacji na temat rejestru magazynów energii	Adres
18	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	CELSEA HUTA OSTROWIEC (celsaho.com)	ul. Samsonowicza 2 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski
19	CEMENTOWNIA WARTA S.A.	http://cwsa.osd-info.pl/#/	ul. Przemysłowa 17 98-355 Trębaczew
20	Chemar S.A.	https://www.chemar.com.pl/dokumenty-do-pobrania-energetyka/ https://www.chemar.com.pl/wp-content/uploads/2024/03/INFORMACJA-Rejestr-magazynow-energii-elektrycznej.pdf	ul. K. Olszewskiego 6 25-663 Kielce
21	Ciech Sarzyna S.A.	https://ciechgroup.com/grupa-ciech/spolki-grupy-ciech/ciech-sarzyna/informacje-o-osd/	ul. Chemików 1 37-310 Nowa Sarzyna
22	CIECH Soda Polska S.A.	https://ciechgroup.com/grupa-ciech/spolki-grupy-ciech/ciech-sarzyna/informacje-o-osd/	ul. Fabryczna 4 88-101 Inowrocław
23	Ciepłownia Siemianowice Sp. z o.o.	https://www.cieplowniasiemianowice.pl/Magazyny-Energii-Elektrycznej_292.html	ul. Olimpijska 14 41-100 Siemianowice Śląskie
24	Ciepłownia Sp. z o.o.	http://cieplownia.com.pl/operator-systemu-dystrybucyjnego/	ul. Piotrkowska 10/12 95-070 Aleksandrów Łódzki
25	Clean Energy Operator Sp. z o.o.	https://ce-operator.pl/informacje-obligatoryjne/	ul. M. Skłodowskiej-Curie 3 41-503 Chorzów
26	CMC Poland Sp. z o.o.	https://www.cmc.com/pl-pl/what-we-do/europe/what-we-do-europe-poland-mill-products#dzialno-osd	ul. Piłsudskiego 82 42-400 Zawiercie
27	CNP Centrum Nakładania Powłok Leszek Rak	www.cnpmyszkow.pl/OSD/	ul. Partyzantów 21 42-300 Myszków
28	Dalmor S.A.	https://dalmor.phnsa.pl/sites/default/files/pliki/rejestr_magazynow_energii.pdf?364	ul. Hryniewickiego 10 81-340 Gdynia
29	D-ENERGIA Sp. z o.o.	https://www.d-energia.pl/home/dla-biznesu/informacja-o-zasobach-wytworczych/	Wymysłowice 1 88-320 Strzelno
30	Dolnośląskie Zakłady Usługowo-Produkcyjne DOZAMEL Sp. z o.o.	https://dozamel.pl/energia/	ul. Fabryczna 10 53-609 Wrocław
31	ECO Jelenia Góra Sp. z o.o.	https://www.ecosa.pl/grupa-eco/osd/eco-jelenia-gora/rejestr-magazynow-energii.html	ul. Karola Miarki 46 58-500 Jelenia Góra
32	ECO Kogeneracja Sp. z o.o.	https://www.ecosa.pl/grupa-eco/osd/eco-kogeneracja/rejestr-magazynow-energii.html	ul. Metalowa 10 99-300 Kutno
33	Edison Next Poland Sp. z o.o.	https://edisonnext.pl/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej/	ul. Komorowicka 79A 43-300 Bielsko-Biała
34	EHN S.A.	https://www.ehnsa.eu/dokumenty-do-pobrania/	ul. Jaskółek 12, Studzienice 43-215 Jankowice
35	EkoMedia Sp. z o.o.	https://www.eko-media.eu/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej/	ul. Radomska 29 27-200 Starachowice
36	Elco Energy Sp. z o.o.	http://www.elcoenergy.pl/informacjeosd.html	ul. Chorzowska 109a 40-101 Katowice
37	Elektrix S.A.	http://www.elektrix.com.pl/osd/	ul. Bukietowa 5 lok. U1 02-650 Warszawa
38	Elektrociepłownia Mielec Sp. z o.o.	https://ec.mielec.pl/wordpress/?page_id=2931#magazyny_energii	ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec
39	ELEKTROCIEPŁOWNIA ZDUŃSKA WOLA Sp. z o.o.	https://www.ec-zdwola.pl/#osdn	ul. Murarska 21 98-220 Zduńska Wola
40	Elektrociepłownia Zielona Góra S.A.	https://ec.zgora.pl/osd	ul. Zjednoczenia 103 65-120 Zielona Góra
41	Elsen S.A. w upadłości	https://elsen.pl/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej	ul. Koksowa 11 42-202 Częstochowa
42	Eltronik Acpro Sp. z o.o. Sp.k.	https://acpro.pl/eltronik-acpro/#tab-e1ff76a2adfb6b6fff8 https://acpro.pl/wp-content/uploads/2024/02/Rejestr-Magazynow-Energii-ELTRONIK.xlsx	ul. Życzliwa 19 53-030 Wrocław
43	EMPOL ENERGIA Sp. z o.o.	https://empolenergia.pl/dokumenty-energia-elektryczna/	ul. Michalusa 1 38-320 Gorlice
44	EnercoGrid Sp. z o.o.	https://enercogrid.pl/pl/przylaczenie-do-sieci-energetycznej	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa
45	Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki Sp. z o.o.	https://energetyka.nowydwormaz.pl/osd.html https://energetyka.nowydwormaz.pl/pliki_upl/osd/Rejestr-magazynow-energii.pdf	ul. Zakroczymska 30/118 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki
46	Energetyka Sp. z o.o.	http://energetyka.lubin.pl/dzialalnosc/rejestr-magazynow-energii-energetyka-sp-z-o-o/	ul. M. Skłodowskiej-Curie 58 59-301 Lubin

Lp.	Nazwa operatora	Link do informacji na temat rejestru magazynów energii	Adres
47	Energetyka Wagon Sp. z o.o.	https://www.energetyka-wagon.pl/sprzedaz-energii/	ul. Wysocka 52 63-400 Ostrów Wlkp.
48	Energia Euro Park Sp. z o.o.	https://eepark.pl/pl/osd-informacje/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej/	ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec
49	ENERGIT Sp. z o.o.	https://www.energit.pl/aktualnosci/77-rejestr-magazynow-energii-aktualizacja-z-dnia-26-11-2021.html	ul. Kamieńskiego 11 30-644 Kraków
50	Energomedia Sp. z o.o.	https://www.energomedia.pl/PL/Dzialalnosc-OSD/Strony/Energia-elektryczna.aspx	ul. Fabryczna 22 32-540 Trzebinia
51	Energoserwis Kleszczów Sp. z o.o.	https://www.es-k.pl/495/Rejestr_magazynow_energii_elektrycznej	ul. Instalacyjna 2 97-427 Rogowiec
52	Energostrefa Sp. z o.o.	https://energostrefa.pl/osd.html https://energostrefa.pl/pdf/Rejestr_magazynow_energii.pdf	ul. Wrocławska 94 41-902 Bytom
53	ENESTA Sp. z o.o.	https://enesta.pl/#/osd_energia/obowiazek_informacyjny	ul. Kwiatkowskiego 1 37-450 Stalowa Wola
54	ENH2O Sp. z o.o.	https://enh2o.com.pl/index.php/dokumenty-do-pobrania.html	ul. Doki 1, bud. 393A 80-863 Gdańsk
55	ERG S.A	https://erg.com.pl/osd/do-pobrania/	ul. Chemiczna 6 42-520 Dąbrowa Górnicza
56	ERGO ENERGY Sp. z o.o.	http://www.ergoenergy.pl/dzialalnosc-dystrybucyjna/ http://www.ergoenergy.pl/userfiles/files/dystrybucja/Rejestr-Magazynow-Energii-ERGO-ENERGY.xlsx	ul. S. Batorego 28-32 81-366 Gdynia
57	ESV Metalchem Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Oświęcimska 102 D 45-641 Opole
58	ESV Wisłosan Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Chemiczna 6 42-520 Dąbrowa Górnicza
59	ESV2 Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Ciepłownicza 1a 55-011 Siechnice
60	ESV3 Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Ciepłownicza 1a 55-011 Siechnice
61	ESV4 Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Ciepłownicza 1a 55-011 Siechnice
62	ESV5 Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Ciepłownicza 1a 55-011 Siechnice
63	ESV6 Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Ciepłownicza 1a 55-011 Siechnice
64	ESV7 Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Ciepłownicza 1a 55-011 Siechnice
65	ESV8 Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Ciepłownicza 1a 55-011 Siechnice
66	ESV9 Sp. z o.o.	https://www.esv.pl/esv-sa#nav-c405-c5 https://www.esv.pl/fileadmin/user_upload/strefa-klienta/OSD/Rejestr_magazynow_www.pdf	ul. Ciepłownicza 1a 55-011 Siechnice
67	Fabryka łożysk Toczyńskich - Kraśnik S.A.	https://www.flit.krasnik.pl/energia/dystrybucja-energii-elektrycznej/wazne-informacje	ul. Fabryczna 6 23-210 Kraśnik
68	Federal-Mogul Gorzyce Sp. z o.o.	https://www.fmgorzyce.pl/energia-elektryczna	ul. Odlewników 52 39-432 Gorzyce
69	Fieldon Investments Sp. z o.o. Gryf Sp.k.	https://www.gryfoperator.pl/storages-registry	ul. Wyrbrzeże Kościuszkowskie 43b 00-347 Warszawa
70	FIGENE ENERGIA Sp. z o.o.	https://figene-energia.pl/strefa-klienta/	ul. Metalowa 10 99-300 Kutno
71	FPM S.A.	https://fpmsa.com/osd/	ul. Towarowa 11 43-190 Mikołów
72	GET EnTra Sp. z o.o.	https://getentra.com/dystrybucja/46-dokumenty-do-pobrania.html	Al. Jerozolimskie 53 00-697 Warszawa

Lp.	Nazwa operatora	Link do informacji na temat rejestru magazynów energii	Adres
73	GLOSBE Sp. z o.o.	https://glosbe.pl/dokumenty-energia-elektryczna/ https://glosbe.pl/wp-content/uploads/2024/03/Rejestr-magazynow-energii.xlsx	ul. Rabowicka 6 62-020 Swarzędz-Jasin
74	GMINA UNIEJÓW - ENERGETYKA UNIEJÓW	Obowiązki informacyjne OSD - Energetyka Uniejów (energetykauniejow.pl)	ul. Błogosławionego Bogumiła 13 99-210 Uniejów
75	Góraźdze Cement S.A.	https://www.heidelbergmaterials.pl/sites/default/files/assets/document/88/25/rejestr_magazynow_energii_gc.xlsx	ul. Cementowa 1 47-316 Chorula
76	Green Lights Dystrybucja Sp. z o.o.	https://green-lights.pl/#nasze-spolki https://green-lights.pl/wp-content/uploads/Rejestr-Magazynow-Energii-Elektrycznej-GLD.xlsx	ul. 1-ego Sierpnia 6 02-134 Warszawa
77	Green Lights Holding Sp. z o.o.	https://green-lights.pl/#nasze-spolki https://green-lights.pl/wp-content/uploads/Rejestr-Magazynow-Energii-Elektrycznej-GLH.xlsx	ul. 1-ego Sierpnia 6 02-134 Warszawa
78	Green Lights Obrót Sp. z o.o.	https://green-lights.pl/#nasze-spolki https://green-lights.pl/wp-content/uploads/Rejestr-Magazynow-Energii-Elektrycznej-GLO.xlsx	ul. 1-ego Sierpnia 6 02-134 Warszawa
79	Green Lights Sp. z o.o.	https://green-lights.pl/#nasze-spolki https://green-lights.pl/wp-content/uploads/Rejestr-Magazynow-Energii-GL.xlsx	ul. 1-ego Sierpnia 6 02-134 Warszawa
80	GREEN GEN ENERGY Sp. z o.o.	http://mojecentrum.com/osd/5.php	al. Armii Ludowej 26 00-609 Warszawa
81	Grupa Azoty Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki Siarkopol S.A.	https://siarkopol.grupaazoty.com/nasza-oferta/energia-elektryczna/energia-elektryczna#obowiazki-informacyjne-dotyczace-dzialalnosci-osd	Grzybów 34 28-200 Staszów
82	Grupa Azoty S.A.	https://tarnow.grupaazoty.com/nasza-oferta/energia-elektryczna/energia-elektryczna	ul. Kwiatkowskiego 8 33-101 Tarnów
83	Grupa Azoty Zakłady Azotowe Kędzierzyn S.A.	https://zak.grupaazoty.com/nasza-oferta/jednostka-biznesowa-energetyka/jednostka-biznesowa-energetyka	ul. Mostowa 30A 47-220 Kędzierzyn-Koźle
84	Grupa Azoty Zakłady Azotowe PUŁAWY S.A.	https://pulawy.grupaazoty.com/nasza-oferta/energetyka/energia-elektryczna#informacja-o-sieci	al. Tys. Państwa Polskiego 13 24-110 Puławy
85	Grupa Azoty Zakłady Chemiczne POLICE S.A.	https://zchpolice.grupaazoty.com/nasza-oferta/uslugi-energetyka-energia-elektryczna/uslugi-energetyka-energia-elektryczna#pozostale	ul. Kuźnicka 1 72-010 Police
86	Grupa Energia GE Sp. z o.o.	https://grupaenergiage.pl/rejestr_magazynow_energii/	al. Armii Ludowej 28 00-609 Warszawa
87	Grupa Energia Obrót GE Sp. z o.o.	https://grupaenergiaobrotge.pl/rejestrmagazynowenergii/	al. Armii Ludowej 28 00-609 Warszawa
88	Grupa Energia Nova GE Sp. z o.o. Sp.k.	https://grupaenergiage.pl/rejestr_magazynow_energii/	40-008 Katowice ul. Warszawska 40/2 A
89	Grupa Kęty S.A.	https://grupakety.com/operator-systemu-dystrybucyjnego/#tab-content-6627644b40bc1-2 https://grupakety.com/wp-content/uploads/2024/03/Rejestrmagazynowenergiielktrycznej.docx	ul. Kościuszki 111 32-650 Kęty
90	H. Cegielski – ENERGOCENTRUM Sp. z o.o.	https://www.hcpec.pl/o-firmie/osd	ul. 28 Czerwca 1956 r. nr 223/229 61-485 Poznań
91	Huta Bankowa Sp. z o.o.	https://hutabankowa.pl/pl/dokumenty/osd	ul. Sobieskiego 24 41-300 Dąbrowa Górnicza
92	Huta Pokój S.A.	https://www.hutapokoj.eu/huta-pokoj/osd/osd-energia-elektryczna/ https://www.hutapokoj.eu/wp-content/uploads/2021/11/Rejestr_magazynow_energii.pdf	ul. Niedurnego 79 41-709 Ruda Śląska
93	JSW Koks S.A.	https://www.jswkoks.pl/dla-kontrahentow/energetyka/energia-elektryczna/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej-osd-jsw-koks-sa#	ul. Pawliczka 1 41-800 Zabrze
94	Katarzyna Droga, Tomasz Motyl Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe ADM S.C.	https://adm-ostrzeszow.pl/rejestr_magazynow.html	ul. Przemysłowa 7 63-500 Ostrzeszów
95	KGHM Polska Miedź S.A.	https://kghm.com/pl/biznes/strefa-energetyczna/osd-dla-systemu-elektroenergetycznego	ul. M. Skłodowskiej-Curie 48 59-301 Lubin
96	Kogeneracja Zachód S.A.	https://www.kogeneracja-szamotuly.pl/dokumenty/ https://www.kogeneracja-szamotuly.pl/wp-content/uploads/2024/04/KZ.xls	ul. Czartoria 1/27 61-102 Poznań

Lp.	Nazwa operatora	Link do informacji na temat rejestru magazynów energii	Adres
97	Korporacja Budowlana FADOM S.A.	http://www.kbfadom.pl/osd.php	ul. Boczna 6 44-240 Żory
98	LERG S.A.	https://www.lerg.pl/o-firmie/zakres-dzialalnosci/dysrtybucja-energii-elektrycznej/	Pustków-Osiedle 59D 39-206 Pustków 3
99	Lewandpol ProEnergia Sp. z o.o.	https://proene.pl/rejestr-magazynow-energii-2/	al. Armii Ludowej 28 00-609 Warszawa
100	MA Polska S.A.	https://mapolska.eu/Rejestr_magazynow.html	ul. Turyńska 100 43-100 Tychy
101	MAZOVIAN ENERGY PARTNERS Sp. z o.o.	https://mazovian-ep.pl/# https://mazovian-ep.pl/pliki/rej/rme.xlsx	ul. Hoża 86 lok. 410 00-682 Warszawa
102	Mera Operator Sp. z o.o.	https://meraoperator.pl/index.php/dokumenty https://meraoperator.pl/images/magazyn_energii_2024.pdf	ul. Krotoszyńska 35 63-400 Ostrów Wlkp.
103	Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.	https://www.mecostrowiec.pl/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej/	ul. Sienkiewicza 91 27-400 Ostrowiec Św.
104	Mondi Świecie S.A.	https://www.mondigroup.com/locations/poland/mondi-swiecie/ https://www.mondigroup.com/globalassets/mondigroup.com/locations/poland/mondi-swiecie/2024/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej.xlsx	ul. Bydgoska 1 86-100 Świecie
105	Neo Dystrybucja Sp. z o.o.	https://neodystrybucja.pl/?page_id=190	Trójca 41 59-900 Zgorzelec
106	Nida Media Sp. z o.o.	https://nidamedia.com.pl/dystrybucja-energii-elektrycznej/taryfa/rejestr-magazynow	Leszcze 15 28-400 Pińczów
107	Nowa Energia Dystrybucja Sp. z o.o.	https://nowaenergia-dystrybucja.com/dystrybucja/	al. Grunwaldzka 163 80-266 Gdańsk
108	NSK Bearings Polska S.A.	https://www.nsk-osd.pl/pl/osde.html	ul. Jagiellońska 109 25-734 Kielce
109	Orion Engineered Carbons Sp. z o.o.	https://orioncarbons.com/legal/compliance-guidelines/#compliance_policies https://orioncarbons.com/wp-content/uploads/2023/01/Rejestr_magazynow_energii.pdf	ul. 3 Maja 83 38-200 Jasło
110	Ostrowski Zakład Ciepłowniczy S.A.	https://ozcsa.pl/rejestr-magazynow/	ul. Wysocka 57 63-400 Ostrów Wielkopolski
111	Pal 1 Sp. z o.o.	https://www.pal-energia.pl/strefa-dla-klienta/obowiazki-informacyjne/osd/	ul. Jana Długosza 42-46 51-162 Wrocław
112	PAL 2 Sp. z o.o.	https://www.pal-energia.pl/strefa-dla-klienta/obowiazki-informacyjne/osd/	ul. Długosza 42-46 51-162 Wrocław
113	PAL Sp. z o.o.	https://www.pal-energia.pl/strefa-dla-klienta/obowiazki-informacyjne/osd/	ul. Długosza 42-46 51-162 Wrocław
114	PCC Energetyka Blachownia Sp. z o.o.	https://zeblach.pl/oferta/media-energetyczne/osd-elektryczne/	ul. Szkolna 15 47-225 Kędzierzyn Koźle
115	PCC Rokita S.A.	https://pcc.rokita.pl/energia-elektryczna/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej/	ul. Henryka Sienkiewicza 4 56-120 Brzeg Dolny
116	PGE Energia Ciepła S.A.	https://pgeenergiaciepla.pl/strefa-klienta/osd	ul. Złota 59 00-120 Warszawa
117	PGE Energetyka Kolejowa S.A.	https://pgeenergetykakolejowa.pl/strona/magazyny-energii	ul. Hoża 63/67 00-681 Warszawa
118	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.	https://pgegiek.pl/OSD/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej	ul. Węglowa 5 97-400 Bełchatów
119	PGNiG Termika Energetyka Przemysłowa S.A.	https://www.ptep.pl/dla-klienta/dystrybucja-energii-elektrycznej/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej	ul. Rybnicka 6c 44-335 Jastrzębie-Zdrój
120	Pilkington Polska Sp. z o.o.	https://www.pilkington.com/pl-pl/pl/osd/pilkington-polska/rejestr-magazynow-energii	ul. Portowa 24 27-600 Sandomierz
121	Plus Energia Sp. z o.o.	https://plusenergia.pl/dokumenty/# https://plusenergia.pl/wp-content/uploads/2024/03/Rejestr_magazynow_e.e._przytlaczonych_do_sieci_dystrybucyjnej-Plus-Energia-Sp.-z-o.o.pdf	ul. Grochowska 312 03-839 Warszawa
122	POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o.	https://polenergia-dystrybucja.pl/informacje-obligatoryjne/	ul. Krucza 24/26 00-526 Warszawa
123	Polontex S.A.	https://polontex.com.pl/pl/magazyny-energii	ul. Armii Krajowej 43 42-360 Poraj
124	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	https://www.orken.pl/pl/dla-biznesu/produkty/energia/energia-elektryczna	ul. Chemików 7 09-411 Płock

Lp.	Nazwa operatora	Link do informacji na temat rejestru magazynów energii	Adres
125	POTESTIA Sp. z o.o.	https://www.potestia.pl/#dystrybucja	al. Jana Pawła II 22 00-133 Warszawa
126	Power21 Sp. z o.o.	https://power21.pl/dokumenty/ https://power21.pl/pobieranie/Rejestr-Magazynow-Energii-aktualizacja-na-dzien_31-12-2021.xlsx	ul. Okrzei 26/1 03-710 Warszawa
127	Przedsiębiorstwo Energetyczne Sp. z o.o.	https://pe.fakro.pl/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej/	ul. Węgierska 144a 33-300 Nowy Sącz
128	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej i Gospodarki Wodno-Ściekowej ENWOS Sp. z o.o.	https://enwos.pl/,250	Plac Kilińskiego 1 32-660 Chełmek
129	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Legionowo Sp. z o.o.	https://pec.com.pl/energia-elektryczna/#f26335f986ac687c0	ul. Sowińskiego 37 05-120 Legionowo
130	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Końskich Sp. z o.o.	https://www.zec-konskie.pl/p,90,rejestr-magazynow-energii-elektrycznej.	ul. Armii Krajowej 5 26-200 Końskie
131	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Brodzik Sp.j.	https://broenergia.pl/obowiazek-informacyjny-osd/ https://broenergia.pl/wp-content/uploads/2024/03/Rejestr-magazyn%C3%B3w-energii.xlsx	ul. 11 Listopada 2/4 42-400 Zawiercie
132	Przedsiębiorstwo Państwowe Porty Lotnicze	https://www.lotnisko-chopina.pl/pl/energia-elektryczna.html https://www.lotnisko-chopina.pl/uploads/user_files/OH/HSP/Energia/rejestr%20magazynow%20energii.pdf	ul. Żwirki i Wigury 1 00-906 Warszawa
133	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe STOREM Sp. z o.o.	https://www.storem.pl/energia-osd/	ul. 1-go Maja 100 32-340 Wolbrom
134	PSSE Media Operator Sp. z o.o.	http://www.pssemediaoperator.pl/energia3.php	ul. Na Ostrowiu 15/20 80-873 Gdańsk
135	Rafineria Gdańska Sp. z o.o.	https://www.lotos.pl/2354/poznaj_lotos/nasze_spolki/lotos_infrastruktura/dzialalnosc_energetyczna_osd	ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk
136	Rampton Sp. z o.o.	https://rampton.pl/dokumenty	Al. Jerozolimskie 98 00-807 Warszawa
137	RCEkoenergia Sp. z o.o.	https://rcekoenergia.pl/wydzialy/utrzymania-ruchu-elektrycznego/rcekoenergia-osd-elektroenergetycznego/informacje/	ul. Łukasiewicza 2 43-502 Czechowice - Dziedzice
138	Regionalna Spółka Energetyczna RSE Sp. z o.o.	https://rseoperator.pl/OSD https://rseoperator.pl/OSD	ul. Husarska 10 66-400 Gorzów Wlkp.
139	Romgos Energia Obrót Sp. z o.o.	https://romgosenergia.pl/magazyny-energii-elektrycznej/	ul. Zacisza 1d 63-200 Jarocin
140	Side I Sp. z o.o.	https://www.side-energia.pl/strefa-dla-klienta/obowiazki-informacyjne/osd/	ul. Długosza 42-46 51-162 Wrocław
141	Side Sp. z o.o.	https://www.side-energia.pl/strefa-dla-klienta/obowiazki-informacyjne/osd/	ul. Długosza 42-46 51-162 Wrocław
142	Solub 1 Sp. z o.o.	https://solub.interium.com.pl	ul. Hłowińska 7 68-130 Gozdnica
143	Sopla Sp. z o.o.	https://sopla.pl/document/dokumenty-do-pobrania/ https://sopla.pl/wp-content/uploads/2021/04/Rejestr-magazynow-energii.pdf	ul. Wadowicka 3B 30-347 Kraków
144	Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A.	https://srk.com.pl/informacje/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej	ul. Strzelców Bytomskich 207 41-914 Bytom
145	STALPRODUKT S.A.	https://www.stalprodukt.com.pl/osd/	ul. Wygoda 69 32-700 Bochnia
146	Synthos Dwory 7 Sp. z o.o.	https://www.synthosgroup.com/branze-i-rozwiazania/energia-i-uslugi/dystrybucja-energii-i-ciepla/oswiecim-dowiedz-sie-wiecej/ https://www.synthosgroup.com/wp-content/uploads/2024/03/Zakres-danych-dotyczaczych-magazynow-energii-przylaczonych-do-sieci-dystrybucyjnej.pdf	ul. Chemików 1 32-600 Oświęcim
147	Tauron Ciepło Sp. z o.o.	https://cieplo.tauron.pl/o-nas/obszary-wytwarzania	ul. Mostowa 2 43-400 Cieszyn
148	TB2 Energia Sp. z o.o. Sp.k.	http://tbenergia.pl/tb2-energia-sp-z-o-o-sp-k/osd-tb2-energia/magazyny-energii/	ul. Dolinna 27 94-111 Łódź
149	TB ENERGIA Sp. z o.o.	http://tbenergia.pl/tb-energia-sp-z-o-o/osd-tb-energia/magazyny-energii/	ul. Walerego Wróblewskiego 86 94-103 Łódź
150	TELENERG-BIS ENERGIA Sp. z o.o.	http://tbenergia.pl/tb2-energia-sp-z-o-o-sp-k/osd-tb2-energia/magazyny-energii/	ul. Dolinna 27 94-111 Łódź

Lp.	Nazwa operatora	Link do informacji na temat rejestru magazynów energii	Adres
151	Terawat Dystrybucja Sp. z o.o.	Terawat Dystrybucja Sp. z o.o.	ul. Wrocławska 94 41-902 Bytom
152	TOKAI COBEX Polska Sp. z o.o.	https://energiacarbon.home.pl/rejestr-magazynow-energii-elektryczne	ul. Piastowska 29 47-400 Racibórz
153	Towarzystwo Inwestycyjne Elektrownia-Wschód S.A.	https://tiew.pl/dokumenty/	ul. Frezerów 13 20-209 Lublin
154	U&R Calor Sp. z o.o.	https://www.urcalor.pl/kategorie/magazyn-energii1	ul. G. Morcinka 38 42-580 Wojkowice
155	Unihut S.A.	https://unihut.pl/raporty-biezace/	ul. Jezierskiego 7 30-969 Kraków
156	Unimot Infrastruktura S.A.	https://www.unimotinfrastruktura.pl/dzialalnosc/dzialalnosc-energetyczna/ https://www.unimotinfrastruktura.pl/wp-content/uploads/2022/12/Rejestr_magazynow_energii.pdf	ul. 3 Maja 101 38-200 Jasło
157	Veolia Energia Poznań S.A.	https://energiadlapoznania.pl/zostan-klientem/energia-elektryczna/dystrybucja-energii-elektrycznej/	ul. Energetyczna 3 61-016 Poznań
158	Veolia Powerline Kaczyce Sp. z o.o.	https://www.veoliapowerline.pl/dokumenty_informacje.html	ul. Morcinka 17 43-417 Kaczyce
159	Veolia Wschód Sp. z o.o.	https://veoliaterm.pl/strefa-klienta/veolia-wschod/taryfy/jaslo/energia-elektryczna/	ul. Hrubieszowska 173 22-400 Zamość
160	Węglkokoks Energia ZCP Sp. z o.o.	http://weglokoks.osd-info.pl/#/?cd=%2FOSD%20ENERGIA%20ELEKTRYCZNA	ul. Szyb Walenty 32 41-700 Ruda Śląska
161	Wind Field Korytnica Sp. z o.o.	http://wfk.osd-info.pl/#/	al. Jana Pawła II 22 00-133 Warszawa
162	WIND SERVICE DYSTRYBUCJA Sp. z o.o.	https://windservice.eu/magazyn-energii/	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa
163	Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych S.A.	https://wprdsa.pl/aktualnosc/197/rejestr-magazynow-energii	ul. Miedziana 5 40-321 Katowice
164	Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego PZL-Świdnik S.A.	https://www.osd.pzl.swidnik.pl/rejestr_magazynow.htm	al. Lotników Polskich 1 21-045 Świdnik
165	Zael - Energo Sp. z o.o.	https://zael.com.pl/osd/obowiazek-informacyjny/rejestr-magazynow-energii/	ul. Górska 24 53-610 Wrocław
166	Zakład Dostaw Nośników Energetycznych Sp. z o.o.	https://www.zdne.com.pl/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej.html	ul. Przemysłowa 1 44-203 Rybnik
167	Zakład Elektryczny EL-WO Marta Żelazowska	http://www.el-wo.eu/index.php/rejestr-magazynow-energii	ul. Bałtowska 274/2 27-400 Ostrowiec Św.
168	Zakład Energetyczny Użyteczności Publicznej S.A.	https://zeup.pl/dokumenty/dystrybucja	ul. Radzywińska 326 05-091 Żąbki
169	Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	https://www.zec-bialogard.pl/dokumenty/ https://www.zec-bialogard.pl/wp-content/uploads/2024/03/ZEC.xlsx	ul. Słowińska 1 78-200 Białogard
170	Zakład Energoelektryczny ENERGO-STIL Sp. z o.o.	http://www.energostil.pl/obowiazki-informacyjne-osd	ul. Walczaka 25 66-400 Gorzów Wlkp.
171	Zakład Instalacji Elektroenergetycznych Leszek Klak	http://www.klakenergetyka.pl/Informacje.aspx	ul. Witkiewicza 25 63-100 Śrem
172	Zakład Usług Technicznych MEGA Sp. z o.o.	https://mega.elblag.pl/osd/rejestr-magazynow/	ul. Hetmańska 15L 82-300 Elbląg
173	Zakład Usług Technicznych Sp. z o.o.	https://zut.zagorz.net/?page_id=75	ul. Bieszczadzka 5 38-540 Zagórz
174	Zakłady Chemiczne Siarkopol Tarnobrzeg Sp. z o.o.	https://www.zchsiarkopol.pl/uslugi/osd-energia-elektryczna/	ul. Chemiczna 3 39-400 Tarnobrzeg
175	Zakłady Górniczo-Hutnicze Bolestaw S.A.	https://siarkopol.grupaazoty.com/nasza-oferta/energia-elektryczna/energia-elektryczna#obowiazki-informacyjne-dotyczace-dzialalnosci-osd	ul. Kolejowa 37 32-332 Bukowno
176	Zakłady Mechaniczne Bumar-Łąbędy S.A.	https://bumar.gliwice.pl/dzialalnosc-energetyczna-i-telekomunikacyjna/o/obowiazki-informacyjne-osd	ul. Mechaników 9 44-109 Gliwice
177	Zakłady Tworzyw Sztucznych Izo-Erg Sp. z o.o.	https://www.izoerg.com.pl/dzialalnosc-osd.html	ul. Jana Śliwki 86 44-100 Gliwice
178	ZAMET-Budowa Maszyn S.A.	http://zamet.osd-info.pl/#/	ul. Zagórska 83 42-680 Tarnowskie Góry
179	ZARMEN GPP Sp. z o.o.	https://www.zarmengpp.pl/obowiazkiinformacyjne	ul. Chłodna 51 00-867 Warszawa
180	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	https://bip.port.szczecin.pl/artykul/62/47/taryfy-media	ul. Bytomska 7 70-603 Szczecin

Lp.	Nazwa operatora	Link do informacji na temat rejestru magazynów energii	Adres
181	Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A.	https://www.portgdansk.pl/biznes/uslugi/media/ https://www.portgdansk.pl/zjed-content/uploads/2024/03/rejestr_magazynow_energii_elektrycznej.xlsx	ul. Zamknięta 18 80-955 Gdańsk
182	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A	https://www.port.gdynia.pl/dostawy-mediow/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej/	ul. Rotterdamska 9 81-337 Gdynia
183	ZEM Łabędy Sp. z o.o.	https://zemlab.com.pl/pl/ods/osd-elektro	ul. Anny Jagiellonki 45 44-109 Gliwice
184	Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich Kogeneracja S.A.	https://kogeneracja.com.pl/dla-klientow/dystrybucja-energii-elektrycznej/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej	ul. Łowiecka 24 50-220 Wrocław
185	Zespół Elektrowni Wodnych Niedzica S.A.	https://www.zew-niedzica.pl/rejestr-magazynow-energii-elektrycznej/	ul. Widokowa 1 34-441 Niedzica