

A. Osoba fizyczna			
Wpis po raz pierwszy ¹⁾			
Aktualizacja danych ¹⁾			
I. Oznaczenie posiadacza magazynu energii elektrycznej			
			Z ²⁾
1	Imię i nazwisko posiadacza magazynu energii elektrycznej ³⁾		
2	Tytuł prawny do posiadanego magazynu energii elektrycznej		
3	Adres zamieszkania/ siedziby posiadacza magazynu energii elektrycznej	ulica, nr domu, nr mieszkania	
4		miejsowość	
5		kod pocztowy	
6		gmina	
7		powiat	
8		województwo	
9	Telefon ⁴⁾		
10	Faks ⁴⁾		
11	E-mail ⁴⁾		
12	Numer NIP		
13	Numer wpisu posiadacza magazynu energii elektrycznej we właściwym rejestrze ⁵⁾		

14	Adres do korespondencji ⁶⁾	ulica, nr domu, nr mieszkania		
15		miejsowość		
16		kod pocztowy		
17		gmina		
18		powiat		
19		województwo		

II. Dane osoby uprawnionej do reprezentowania posiadacza magazynu energii elektrycznej⁷⁾

20	Imię i nazwisko			
21	Adres zamieszkania	ulica, nr domu, nr mieszkania		
22		miejsowość		
23		kod pocztowy		
24		gmina		
25		powiat		
26		województwo		
27	Telefon ⁴⁾			
28	Faks ⁴⁾			
29	E-mail ⁴⁾			
30	Numer NIP			
31	Adres do korespondencji ⁶⁾	ulica, nr domu, nr mieszkania		
32		miejsowość		
33		kod pocztowy		
34		gmina		
35		powiat		
36		województwo		

III. Informacje dotyczące wykonywanej działalności gospodarczej, w tym miejsce jej wykonywania oraz data rozpoczęcia tej działalności

37	Rodzaj wykonywanej działalności gospodarczej ⁸⁾		
38	Zakres wykonywanej działalności gospodarczej ⁹⁾		
39	Miejsce wykonywania działalności gospodarczej w zakresie magazynowania energii elektrycznej	ulica, nr domu, nr mieszkania	
40		miejsowość	
41		kod pocztowy	
42		gmina	
43		powiat	
44		województwo	
45	Data rozpoczęcia wykonywania działalności w zakresie magazynowania energii elektrycznej		

IV. Oznaczenie magazynu energii elektrycznej

46	Określenie technologii wykorzystywanej do magazynowania energii elektrycznej	
47	Łączna moc zainstalowana magazynu energii elektrycznej [kW]	
48	Pojemność magazynu energii elektrycznej [kWh]	
49	Sprawność magazynu energii elektrycznej [%]	
50	Maksymalna moc ładowania [kW]	
51	Maksymalna moc rozładowania [kW]	
52	Miejsce przyłączenia magazynu energii elektrycznej	
53	Część jednostki wytwórczej	tak/nie ¹⁾
54	Część instalacji odbiorcy końcowego	tak/nie ¹⁾
55	Oznaczenie innych operatorów systemu elektroenergetycznego właściwych ze względu na miejsce przyłączenia ¹⁰⁾	

Informacja na temat przetwarzania danych osobowych:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1, z późn. zm.), zwanego dalej „RODO”, informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych (ADO) Zgłaszającego jest:
2. Dane kontaktowe ADO to:
3. Z inspektorem ochrony danych można skontaktować się pod adresem e-mail: lub korespondencyjnie na adres ADO (pkt 2).
4. Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c i f RODO w celu realizacji obowiązków określonych w ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 716, z późn. zm.) oraz przedmiotowym rozporządzeniu.
5. Podanie danych jest niezbędne do realizacji obowiązków ADO wskazanych w pkt 4.
- 56 6. Dane osobowe Zgłaszającego będą przechowywane przez okres od momentu przekazania informacji, o której mowa w art. 43g ust. 5 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, do momentu wykreślenia z rejestru magazynów energii elektrycznej.
7. Informujemy o przysługującym prawie Zgłaszającego do:
 - 1) żądania dostępu do swoich danych osobowych i żądania ich kopii;
 - 2) żądania sprostowania swoich danych osobowych;
 - 3) żądania ograniczenia przetwarzania swoich danych;
 - 4) przenoszenia danych;
 - 5) żądania usunięcia danych;
 - 6) złożenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych.Z uprawnień można skorzystać, kontaktując się pisemnie na adres ADO (pkt 2) lub elektronicznie poprzez formularz zgłoszeniowy publikowany na stronie internetowej ADO.
8. Informujemy o prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego. W Polsce organem takim jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Inne uwagi:

Miejsce i data sporządzenia informacji:

Podpis posiadacza magazynu energii elektrycznej albo osoby upoważnionej do jego reprezentowania ze wskazaniem imienia i nazwiska oraz zajmowanego stanowiska:

Objaśnienia:

- 1) Niepotrzebne skreślić.
- 2) Nie publikuje się informacji, które stanowią dane osobowe, na których publikację posiadacz magazynu energii elektrycznej nie wyraża zgody. Zastrzeżone informacje lub dane nie będą zamieszczone w rejestrze magazynów energii elektrycznej. Zastrzec można tylko pola, obok których znajduje się kwadrat wypełniony szarym kolorem. Pola zastrzeżone nie będą publikowane. Zastrzeżenie informacji lub danych następuje poprzez wpisanie litery „Z” w odpowiednim kwadracie wypełnionym kolorem szarym.
- 3) W przypadku przedsiębiorcy wskazuje się nazwę w brzmieniu zgodnym z wpisem do właściwego rejestru – rejestru przedsiębiorców w Krajowym Rejestrze Sądowym albo w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej.
- 4) W przypadku pozycji 9, 10 i 11 oraz 27, 28 i 29 posiadacz magazynu energii elektrycznej może dokonać wyboru środków kontaktu poprzez wypełnienie pozycji 9 i 10 lub 10 i 11, lub 9, lub 11 oraz 27 i 28 lub 28 i 29, lub 27, lub 29.
- 5) W przypadku przedsiębiorcy podaje się numer wpisu w Krajowym Rejestrze Sądowym albo w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej.
- 6) Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji jest inny niż adres siedziby posiadacza magazynu energii elektrycznej.
- 7) Wypełnia się, jeżeli taka osoba została wyznaczona przez posiadacza magazynu energii elektrycznej.
- 8) Podaje się kod PKD.
- 9) Podaje się opis działalności wymienionej w odpowiedniej podklasie klasyfikacji PKD.
- 10) Podaje się wszystkich operatorów systemu elektroenergetycznego właściwych ze względu na miejsce przyłączenia magazynu energii elektrycznej, jeśli właściwy jest więcej niż jeden operator systemu elektroenergetycznego.

B. Osoba prawna		
Wpis po raz pierwszy ¹⁾		
Aktualizacja danych ¹⁾		
I. Oznaczenie posiadacza magazynu energii elektrycznej		
		Z ²⁾
1	Nazwa posiadacza magazynu energii elektrycznej ³⁾	
2	Forma prawna posiadacza magazynu energii elektrycznej	
3	Tytuł prawny do posiadanego magazynu energii elektrycznej	
4	Siedziba posiadacza magazynu energii elektrycznej	ulica, nr domu, nr mieszkania
5		miejsowość
6		kod pocztowy
7		gmina
8		powiat
9		województwo
10	Telefon ⁴⁾	
11	Faks ⁴⁾	
12	E-mail ⁴⁾	
13	Numer NIP	
14	Numer wpisu posiadacza magazynu energii elektrycznej we właściwym rejestrze ⁵⁾	
15	Adres	ulica, nr domu, nr mieszkania
16		miejsowość

17	do korespondencji ⁶⁾	kod pocztowy	
18		gmina	
19		powiat	
20		województwo	

II. Dane osoby uprawnionej do reprezentowania posiadacza magazynu energii elektrycznej⁷⁾

21	Imię i nazwisko		
22	Adres zamieszkania	ulica, nr domu, nr mieszkania	
23		miejsowość	
24		kod pocztowy	
25		gmina	
26		powiat	
27		województwo	
28	Telefon ⁴⁾		
29	Faks ⁴⁾		
30	E-mail ⁴⁾		
31	Numer NIP		
32	Adres do korespondencji	ulica, nr domu, nr mieszkania	
33		miejsowość	
34		kod pocztowy	
35		gmina	
36		powiat	
37		województwo	

III. Informacje dotyczące wykonywanej działalności gospodarczej, w tym miejsce jej wykonywania oraz data rozpoczęcia tej działalności

38	Rodzaj wykonywanej działalności gospodarczej ⁸⁾	
----	--	--

39	Zakres wykonywanej działalności gospodarczej ⁹⁾	
40	Miejsce wykonywania działalności gospodarczej w zakresie magazynowania energii elektrycznej	ulica, nr domu, nr mieszkania
41		miejsowość
42		kod pocztowy
43		gmina
44		powiat
45		województwo
46	Data rozpoczęcia wykonywania działalności w zakresie magazynowania energii elektrycznej	
IV. Oznaczenie magazynu energii elektrycznej		
47	Określenie technologii wykorzystywanej do magazynowania energii elektrycznej	
48	Łączna moc zainstalowana magazynu energii elektrycznej [kW]	
49	Pojemność magazynu energii elektrycznej [kWh]	
50	Sprawność magazynu energii elektrycznej [%]	
51	Maksymalna moc ładowania [kW]	
52	Maksymalna moc rozładowania [kW]	
53	Miejsce przyłączenia magazynu energii elektrycznej	
54	Część jednostki wytwórczej	tak/nie ¹⁾
55	Część instalacji odbiorcy końcowego	tak/nie ¹⁾
56	Oznaczenie innych operatorów systemu elektroenergetycznego właściwych ze względu na miejsce przyłączenia ¹⁰⁾	
57	Informacja na temat przetwarzania danych osobowych: Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy	

95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1, z późn.zm.), zwanego dalej „RODO”, informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych (ADO) Zgłaszającego jest:
2. Dane kontaktowe ADO to:
3. Z inspektorem ochrony danych można skontaktować się pod adresem e-mail: lub korespondencyjnie na adres ADO (pkt 2).
4. Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c i f RODO w celu realizacji obowiązków określonych w ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 716, z późn. zm.) oraz przedmiotowym rozporządzeniu.
5. Podanie danych jest niezbędne do realizacji obowiązków ADO wskazanych w pkt 4.
6. Dane osobowe Zgłaszającego będą przechowywane przez okres od momentu przekazania informacji, o której mowa w art. 43g ust. 5 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, do momentu wykreślenia z rejestru magazynów energii elektrycznej.
7. Informujemy o przysługującym prawie Zgłaszającego do:
 - 1) żądania dostępu do swoich danych osobowych i żądania ich kopii;
 - 2) żądania sprostowania swoich danych osobowych;
 - 3) żądania ograniczenia przetwarzania swoich danych;
 - 4) przenoszenia danych;
 - 5) żądania usunięcia danych;
 - 6) złożenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych.Z uprawnień można skorzystać, kontaktując się pisemnie na adres ADO (pkt 2) lub elektronicznie poprzez formularz zgłoszeniowy publikowany na stronie internetowej ADO.
8. Informujemy o prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego. W Polsce organem takim jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Inne uwagi:

Miejsce i data sporządzenia informacji:

Podpis posiadacza magazynu energii elektrycznej albo osoby upoważnionej do jego reprezentowania ze wskazaniem imienia i nazwiska oraz zajmowanego stanowiska:

O b j a ś n i e n i a:

- 1) Niepotrzebne skreślić.

- 2) Nie publikuje się informacji, które stanowią dane osobowe, na których publikację posiadacz magazynu energii elektrycznej nie wyraża zgody. Zastrzeżone informacje lub dane nie będą zamieszczone w rejestrze magazynów energii elektrycznej. Zastrzeżenie można wyrazić tylko pola, obok których znajduje się kwadrat wypełniony szarym kolorem. Pola zastrzeżone nie będą publikowane. Zastrzeżenie informacji lub danych następuje poprzez wpisanie litery „Z” w odpowiednim kwadracie wypełnionym kolorem szarym.
- 3) W przypadku przedsiębiorcy wskazuje się nazwę w brzmieniu zgodnym z wpisem do właściwego rejestru – rejestru przedsiębiorców w Krajowym Rejestrze Sądowym albo w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej.
- 4) W przypadku pozycji 10, 11 i 12 oraz 28, 29 i 30 posiadacz magazynu energii elektrycznej może dokonać wyboru środków kontaktu poprzez wypełnienie pozycji 10 i 11 lub 11 i 12, lub 10, lub 12 oraz 28 i 29 lub 29 i 30, lub 28, lub 30.
- 5) W przypadku przedsiębiorcy podaje się numer wpisu w Krajowym Rejestrze Sądowym albo w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej.
- 6) Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji jest inny niż adres siedziby posiadacza magazynu energii elektrycznej.
- 7) Wypełnia się, jeżeli taka osoba została wyznaczona przez posiadacza magazynu energii elektrycznej.
- 8) Podaje się kod PKD.
- 9) Podaje się opis działalności wymienionej w odpowiedniej podklasie klasyfikacji PKD.
- 10) Podaje się wszystkich operatorów systemu elektroenergetycznego właściwych ze względu na miejsce przyłączenia magazynu energii elektrycznej, jeśli właściwy jest więcej niż jeden operator systemu elektroenergetycznego.