

Wniosek o określenie warunków przyłączenia Magazyn energii elektrycznej / Elektrownia szczytowo-pompowa

Rodzaj dokumentu	Cel złożenia wniosku
<input type="checkbox"/> Złożenie wniosku <input type="checkbox"/> Korekta wniosku	<input type="checkbox"/> Nowe przyłączenie <input type="checkbox"/> Zwiększenie mocy przyłączeniowej <input type="checkbox"/> Zmiana parametrów technicznych bez zwiększenia mocy przyłączeniowej

Wniosek dotyczy (zaznaczyć właściwe pola; definicje pojęć w informacjach na końcu wniosku)

- magazynu energii elektrycznej (dalej: „MEE”) wykorzystującego:
- zasobniki przyłączone do sieci poprzez układy energoelektroniki,
 - inną technologię (opisaną w informacjach dodatkowych)
- nowego modułu wytwarzania energii elektrowni szczytowo-pompowej (dalej: „ESP”):
- synchronicznego ESP, modułu parku energii
- istniejącego ESP, w rozumieniu RfG, podlegającego modernizacji lub wymianie urządzeń, w przypadku uprzedniego przejścia przez procedurę objęcia istniejącego ESP wymogami RfG, w ramach której PSE S.A.:
- w związku z zakwalifikowaniem zakresu modernizacji lub wymiany jako istotnej modyfikacji, udzieliły odpowiedzi określającej wymogi dla przedmiotowego zakresu modernizacji lub wymiany, wskazując na potrzebę złożenia wniosku o określenie warunków przyłączenia, w oparciu o wydaną decyzję Prezesa URE,
 - w związku z niezakwalifikowaniem zakresu modernizacji lub wymiany jako istotnej modyfikacji, udzieliły odpowiedzi określającej wymogi dla przedmiotowego zakresu modernizacji lub wymiany, wskazując na potrzebę złożenia wniosku o określenie warunków przyłączenia, w oparciu o IRiESP.
- istniejącego ESP, w rozumieniu RfG, podlegającego modernizacji lub wymianie urządzeń zgłoszonej do PSE S.A. przed dniem 27 kwietnia 2019 r.

A. Dane wnioskodawcy

1. Nazwa					
2. Miejscowość	3. Ulica	4. Nr bud./lok.	5. Kod pocztowy	6. Poczta	
7. NIP			8. KRS (jeśli dotyczy)		
9. Nr rachunku bankowego					
10. Nr telefonu			11. Adres e-mail		

B. Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie wniosku (opcjonalnie)

1. Imię	2. Nazwisko	3. Nazwa firmy			
4. Miejscowość	5. Ulica	6. Nr	7. Kod pocztowy	8. Poczta	
9. Nr telefonu			10. Adres e-mail		

C. Informacje techniczne MEE/ESP¹

1. Nazwa MEE/ESP

--

2. Parametry techniczne urządzeń

Zasobniki energii (dotyczy tylko MEE)

Lp.	Typ urządzeń	Producent	Pojemność znamionowa [kWh]	Liczba [szt.]
1.				
2.				
3.				
...				

Przekształtniki energoelektroniczne

Lp.	Typ przekształtnika	Producent	Moc pozorna AC [kVA]	Moc znamionowa AC [kW]	Moc maksymalna AC (ładowanie zasobnika) [kW]	Moc maksymalna AC (rozładowywanie zasobnika) [kW]	Liczba [szt.]
1.							
2.							
3.							
...							

Maszyny wirujące

Lp.	Typ urządzeń	Producent	Moc pozorna [kVA]	Moc znamionowa (praca generatorowa) [kW]	Moc znamionowa (praca silnikowa) [kW]	Liczba [szt.]
1.						
2.						
3.						
...						

3. Łączna moc zainstal. urządzeń (tryb ładowania) MEE/ESP [MW]		4. Łączna moc zainstal. urządzeń (tryb rozładowania) MEE/ESP [MW]		5. Moc osiągalna netto MEE/ESP (pobierana z sieci) [MW]		6. Moc osiągalna netto MEE/ESP (wprowadzana do sieci) [MW]			
7. Moc pozorna MEE/ESP (przy pobieraniu energii z sieci) [MVA]		8. Moc pozorna MEE/ESP (przy wprowadz. energii do sieci) [MVA]		9. Pojemność znamionowa MEE/ESP [MWh]		10. Sprawność MEE/ESP [%]			
11. Minimalny stopień naładowania MEE/ESP [%]		12. Maksymalny stopień naładowania MEE/ESP [%]		13. Moc dyspozycyjna ² MEE/ESP (przy wprowadz. energii do sieci) [MW]		14. Moc maksymalna ³ ESP [MW]			
15. Proponowane miejsce przyłączenia ⁴		16. Poziom napięcia przyłączenia ⁵ [kV]		17. Moc przyłączeniowa wprowadzana ⁶ [MW]		18. Moc przyłączeniowa pobierana ⁷ [MW]			
19. Stopień skompensowania mocy biernej związanej z odbiorem energii elektrycznej czynnej na potrzeby własne		20. Stopień skompensowania mocy biernej związanej z odbiorem energii elektrycznej czynnej na potrzeby magazynowania energii elektrycznej		21. Stopień skompensowania mocy biernej związanej z oddawaniem energii elektrycznej czynnej na potrzeby magazynowania energii elektrycznej					
$\angle \text{tg}\varphi <$		$\angle \text{cos}\varphi <$		$\angle \text{cos}\varphi <$					
21. Zakres dopuszczalnych zmian mocy MEE/ESP pobieranej z sieci [MW]		22. Dopuszczalna szybkość zmian obciążenia przy pobieraniu energii elektr. z sieci [MW/min]		23. Zakres dopuszczalnych zmian mocy MEE/ESP wprowadzanej do sieci		24. Dopuszczalna szybkość zmian obciążenia przy wprowadzaniu energii elektrycznej do sieci		25. Maksymalna liczba pełnych cykli pracy MEE/ESP w czasie (dobowa / roczna)	
Min:		Wzrost:		Min:		Wzrost:		[1/d]:	
Max:		Redukcja:		Max:		Redukcja:		[1/a]:	

26. Planowana maksymalna roczna ilość energii elektrycznej pobieranej z sieci [GWh/a]	27. Planowana maksymalna roczna ilość energii elektrycznej dostarczanej do sieci [GWh/a]
28. Przewidywany termin rozpoczęcia dostarczania / poboru energii elektrycznej [RRRR-MM-DD]	29. Przewidywany termin zakończenia eksploatacji [RRRR-MM-DD]

D. Przyłączenie podstawowego zasilania potrzeb własnych MEE/ESP		
1. Miejsce przyłączenia ⁸	2. Poziom napięcia przyłączenia [kV] ⁹	3. Przewidywane zapotrzebowanie na moc [MW]

E. Przyłączenie rezerwowego zasilania potrzeb własnych MEE/ESP lub zasilania potrzeb ogólnych (opcjonalnie)		
1. Miejsce przyłączenia	2. Poziom napięcia przyłączenia [kV]	3. Przewidywane zapotrzebowanie na moc [MW]

F. Uwagi, informacje dodatkowe
1. Moc minimalna poboru wymagana dla zapewnienia bezpieczeństwa osób i mienia [kW]
2. Informacje techniczne dotyczące wprowadzanych zakłóceń
3. Uwagi lub informacje dodatkowe ¹⁰

¹ MEE/ESP - magazyn energii elektrycznej (MEE) lub moduł wytwarzania energii elektrowni szczytowo-pompowej (ESP).

² Zgodnie z definicją w IRIESP - wypełnić w przypadku modułu wytwarzania energii elektrowni szczytowo-pompowej.

³ Wypełnić w przypadku modułu wytwarzania energii elektrowni szczytowo-pompowej. Oznacza maksymalną moc czynną, którą moduł wytwarzania energii elektrowni szczytowo-pompowej jest w stanie generować w sposób ciągły, pomniejszona o każde zapotrzebowanie związane wyłącznie z jego pracą i niewprowadzane do sieci (moc osiągalna netto).

⁴ Należy wskazać stację elektroenergetyczną będącą własnością PSE S.A. Lokalizacja stacji jest dostępna na stronie internetowej <https://www.pse.pl/obszary-dzialalnosci/krajowy-system-elektroenergetyczny/plan-sieci-elektroenergetycznej-naiwyzszych-napiec>.

⁵ Należy wskazać poziom napięcia rozdzielni, do której wnioskodawca ubiega się o przyłączenie (110 kV, 220 kV lub 400 kV). **Uwaga!** W stacjach dzielonych, niektóre rozdzielnie nie są własnością PSE S.A. W przypadku woli ubiegania się do takiej rozdzielni należy wystąpić do właściwego właściciela tej rozdzielni (np. OSD).

⁶ W przypadku, gdy wskazano moc przyłączeniową wprowadzaną mniejszą od którejkolwiek spośród mocy wskazanych w **poz. 4, 6**, wówczas należy dołączyć oświadczenie (Załącznik D).

⁷ W przypadku, gdy wskazano moc przyłączeniową pobieraną mniejszą od którejkolwiek spośród mocy wskazanych w **poz. 3, 5**, wówczas należy dołączyć oświadczenie (Załącznik D).

⁸ Np. odczep z mostów szynowych wyprowadzenia mocy z hydrogeneratora; rozdzielnia SN sieci wewnętrznej Obiektu; niezależne zasilanie z sieci OSD/OSP (z podaniem rozdzielni OSD/OSP); zasilanie z sieci wewnętrznej innego obiektu (z podaniem nazwy)

⁹ W przypadku zasilania z mostów szynowych wyprowadzenia mocy z generatora - podać napięcie generatora; w przypadku zasilania z sieci wewnętrznej - podać napięcie rozdzielni w tej sieci (dla obiektów rozproszonych - podać napięcie po dolnej stronie GPO); w przypadku zasilania z sieci OSD/OSP podać napięcie w miejscu przyłączenia do sieci tego operatora

¹⁰ Dodatkowe oczekiwania wnioskodawcy dotyczące przyłączenia, np. etapowe przyłączenie.

G. Załączniki (zaznaczyć właściwe)

- 1 **Załącznik A - Zestawienie określające nieruchomości/obszar, na których planowana jest lokalizacja przyłączonego obiektu** - załącznik wymagany
- 2 **Dokumenty potwierdzające tytuły prawne wnioskodawcy do korzystania z nieruchomości, na których jest planowana inwestycja określona we wniosku¹¹** - załącznik wymagany z wyjątkiem przypadków określonych przepisami prawa, które zwalniają z takiego obowiązku
- 3 **Pełnomocnictwo/a określające zakres umocowania pełnomocników** - załącznik wymagany w przypadku wnioskodawcy działającego za pośrednictwem pełnomocników
- 4 **Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie nieruchomości, na której będzie wybudowany MEE wraz z infrastrukturą techniczną służącą do pobierania i wprowadzania energii z/do sieci przesyłowej względem istniejącej sieci oraz usytuowania sąsiednich obiektów** - załącznik wymagany
- 5 **Plan topograficzny, określający usytuowanie urządzeń, instalacji i sieci wchodzących w skład MEE (z zaznaczeniem numerów i granic działek, obszarów wyłączonych z możliwości lokalizacji MEE)** - załącznik wymagany
- 6 **Planowany schemat elektryczny jednokreskowy MEE (z uwzględnieniem urządzeń, instalacji, sieci wewnętrznych, zasilania podstawowego i rezerwowego potrzeb własnych i ogólnych, wraz z infrastrukturą techniczną służącą do pobierania i wprowadzania energii z/do sieci przesyłowej) wraz z jego opisem** - załącznik wymagany
- 7 **Dokumenty opisujące MEE, parametry techniczne, charakterystykę obciążeń, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną przyłączonego MEE¹² (zaznaczyć odpowiednio do zastosowanych urządzeń i instalacji):**
- Załącznik B - Specyfikacja techniczna urządzeń elektroenergetycznych wchodzących w skład przyłączonego obiektu**
 - Charakterystyka dostępnej mocy biernej w funkcji mocy czynnej (w punkcie przyłączenia)**
 - Wyciąg ze sprawozdania z badań jakości energii elektrycznej wytworzonej przez falowniki**
 - Wykres kołowy generatora / silnika synchronicznego**
 - Inne dokumenty¹³:** _____
- 8 **Kopia odpowiedzi PSE S.A. określającej wymogi dla zakresu modernizacji lub wymiany** - załącznik wymagany w przypadku istniejącego MWEESP przyłączonego do sieci przesyłowej, podlegającego modernizacji lub wymianie urządzeń, w przypadku uprzedniego przejścia przez procedurę objęcia istniejącego MWE wymogami RfG
- 9 **Aktualny odpis z właściwego rejestru przedsiębiorców uzyskany na zasadach określonych w przepisach kraju siedziby wnioskodawcy, wraz z tłumaczeniem na język polski** - załącznik wymagany w przypadku wnioskodawcy nieposiadającego siedziby na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej
- 10 **Załącznik D - Oświadczenie wnioskodawcy w przypadku większej mocy zainstalowanej lub osiągalnej niż moc przyłączeniowa** – załącznik wymagany w przypadku, gdy w sekcji C pkt 17 - 18 wniosku wskazano moc przyłączeniową mniejszą od odpowiedniej mocy wskazanej w sekcji C pkt 3 - 6 wniosku
- 11 **Załącznik F - Oświadczenie o wpłacie zaliczki przez osobę trzecią** - załącznik wymagany, jeżeli wpłaty zaliczki na poczet opłaty za przyłączenie dokonuje osoba trzecia
- 12 **Inne dokumenty (wymienić poniżej):**

H. Oświadczenia

Oświadczam, że osoby reprezentujące wnioskodawcę, pracownicy, współpracownicy oraz inne osoby, których dane osobowe zostały lub zostaną przekazane PSE S.A. w celu określenia warunków przyłączenia, zawarcia umowy o przyłączenie do sieci oraz realizacji przyłączenia do sieci elektroenergetycznej, zostały lub zostaną poinformowane przez wnioskodawcę, że PSE S.A. są administratorem ich danych osobowych w rozumieniu 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 oraz Dz. Urz. UE L 127 z 23.05.2018, str. 2), oraz że zapoznali lub zapoznają się z informacją o zasadach ich przetwarzania przez PSE S.A., zamieszczoną w **sekcji J pkt 17** wzoru wniosku.

Wyrażam zgodę na przesyłanie dokumentów zawierających moje dane osobowe drogą pocztową. PSE S.A. nie ponoszą odpowiedzialności za utracone w tym przypadku dane.

I. Data i czytelny podpis wnioskodawcy¹⁴

¹¹ Wnioskodawca powinien dysponować tytułami prawnymi do korzystania z nieruchomości przeznaczonych pod baterijne zasobniki energii oraz urządzenia przetwarzające energię na energię elektryczną (np. przekształtniki, hydrogeneratory), zgodnie z **załącznikiem A**. Nie jest wymagane dysponowanie tytułami prawnymi do korzystania z nieruchomości przeznaczonych pod infrastrukturę służącą do wyprowadzenia mocy (linie / podstacje elektroenergetyczne).

¹² W przypadku, gdy MEE będzie składał się z kilku typów urządzeń należy złożyć dla każdego z nich osobne wyciągi ze sprawdzenia parametrów elektrycznych różnych przekształtników

¹³ Tylko w przypadku MEE z zasobnikami innymi niż elektrochemiczne

¹⁴ Podpis osoby (osób) upoważnionej do reprezentowania wnioskodawcy zgodnie z publicznie dostępnym rejestrem lub na podstawie dołączonego do wniosku pełnomocnictwa lub innego właściwego dokumentu.

J. Informacje dotyczące wniosku o określenie warunków przyłączenia

1. Określenie warunków przyłączenia, w tym wymagania dotyczące wniosku o określenie warunków przyłączenia, reguluje w szczególności:
 - a) ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (t.j. Dz.U. z 2024 r., poz. 266 ze zm., dalej: „ustawa Prawo energetyczne”),
 - b) rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2023 r. poz. 819),
 - c) Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej (dalej: „IRIESP”) warunki korzystania, prowadzenia ruchu, eksploatacji i planowania rozwoju sieci - www.pse.pl/dokumenty,
 - d) ustawa z dnia 24 lipca 2015 r. o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych (t.j. Dz.U. z 2023 poz. 1680 ze zm.).
 Ponadto zastosowanie mają również przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/943 z dnia 5 czerwca 2019 r. w sprawie rynku wewnętrznego energii elektrycznej (Dz. Urz. UE L 158 z 14.06.2019, str. 54), zwanego dalej „rozporządzeniem 2019/943”, przepisy wydane na podstawie art. 59, art. 60 i art. 61 rozporządzenia 2019/943, w tym metody, warunki, wymogi i zasady dotyczące wymagań technicznych, ustanowione na podstawie rozporządzeń Komisji Europejskiej wydanych na podstawie art. 59, art. 60 i art. 61 rozporządzenia 2019/943, a w szczególności - w przypadku ESP - przepisy rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (dalej: „RfG”) oraz ustanowione na jego podstawie metody, warunki, wymogi.
2. Wnioskodawca składa wniosek o określenie warunków przyłączenia zgodny z aktualnym na moment jego złożenia wzorcem zamieszczonym na stronie internetowej PSE S.A. (<http://www.pse.pl>) oraz załącza wymagane dokumenty. Załączniki do wniosku powinny być oznaczone zgodnie z numeracją w sekcji G wzoru wniosku.
3. Informacje zawarte we wniosku o określenie warunków przyłączenia będą podstawą do oceny istnienia warunków technicznych i ekonomicznych przyłączenia oraz przygotowania warunków przyłączenia i projektu umowy o przyłączenie do sieci przesyłowej.
4. W przypadku, gdy wniosek jest niekompletny, to jest w szczególności nie spełnia wymagań określonych przepisami prawa, został złożony niezgodnie ze aktualnym wzorem dostępnym na stronie PSE S.A., informacje podane przez wnioskodawcę, w tym dokumenty dołączone do wniosku, są nieoprawnie wypełnione, zawierają niepełne informacje, są nieczytelne, niejasne, wnioskodawca będzie zobowiązany uzupełnić wniosek w terminie 14 dni od otrzymania wezwania od PSE S.A.
5. Wniosek niekompletny i nieuzupełniony w terminie pozostawia się bez rozpatrzenia, a wpłacona zaliczka, o której mowa w pkt. 8 podlega zwrotowi na rzecz wnioskodawcy.
6. W przypadku składania wniosku w formie papierowej, wnioskodawca zamieszcza na kopercie lub przesyłce wyraźny dopisek „Wniosek o określenie warunków przyłączenia magazynu energii elektrycznej (nazwa MEE) o mocy przyłączeniowej (...) do sieci przesyłowej”. Wypełniony wniosek w formie papierowej wraz z załączonymi dokumentami należy dostarczyć na adres:

Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A., Departament Rozwoju Systemu
ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna.
7. W przypadku składania wniosku w formie elektronicznej powinny być stosowane poniższe zasady:
 - a) wniosek powinien być przygotowany na aktualnym wzorze dostępnym na stronie PSE S.A.;
 - b) wniosek oraz wymagane załączniki powinny być przygotowane w formie dokumentów PDF;
 - c) wszystkie pliki powinny być opatrzone kwalifikowanymi podpisami elektronicznymi (w rozumieniu Ustawy z dnia 5 września 2016 r. o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej) złożonymi zgodnie z reprezentacją wnioskodawcy w formie podpisów wewnętrznych;
 - d) komplet dokumentów należy wysłać na adres e-mail przyklaczenia@pse.pl. W tytule e-maila należy wpisać **wniosek o określenie warunków przyłączenia [nazwa obiektu] – część [nr e-maila] z [liczba e-maili]**;
 - e) maksymalny rozmiar plików nie powinien przekroczyć 10 MB (w przypadku przekroczenia rozmiaru, należy podzielić pliki na kilka mniejszych w formacie ZIP lub 7z i wysłać je w kilku odrębnych wiadomościach);
 - f) za datę wpływu dokumentów uznaje się datę wpływu wszystkich plików na skrynkę pocztową przyklaczenia@pse.pl.
8. Wnioskodawca wnosi zaliczkę, o której mowa w art. 7 ust. 8a ustawy Prawo energetyczne:
 - a) w walucie polskiej, na rachunek bankowy PSE S.A. nr: **56 1240 5918 1111 0000 4913 7468**, w tytule przelewu podając nazwę MEE (podaną we wniosku) i jego moc przyłączeniową oraz w razie gdy, wpłaty zaliczki dokonuje w imieniu wnioskodawcy osoba trzecia - nazwę wnioskodawcy;
 - b) w wysokości 30 zł za każdy kilowat mocy przyłączeniowej określonej we wniosku, przy czym wysokość zaliczki nie może być wyższa niż wysokość przewidywanej opłaty za przyłączenie i nie wyższa niż 3 000 000,00 (słownie: trzy miliony) zł brutto;
 - c) w ciągu 14 dni od dnia złożenia wniosku;
 pod rygorem pozostawienia wniosku bez rozpatrzenia.
 Wysokość przewidywanej opłaty za przyłączenie (o której mowa w lit. b) jest wyznaczana na etapie określania warunków przyłączenia. W przypadku, gdy wysokość wniesionej zaliczki przekroczy wysokość przewidywanej opłaty za przyłączenie, wówczas PSE S.A. po wydaniu warunków przyłączenia dokonują zwrotu wnioskodawcy różnicy między wysokością wniesionej zaliczki a wysokością przewidywanej opłaty za przyłączenie.
9. Wnioskodawca przesyła do PSE S.A. dowód dokonania przelewu zaliczki za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: zaliczka@pse.pl lub dostarcza ten dowód do siedziby PSE S.A. na adres wskazany w pkt 6.
10. PSE S.A., na żądanie wnioskodawcy, potwierdzają w formie pisemnej, dokumentowej lub elektronicznej złożenie wniosku, określając w szczególności datę jego złożenia.
11. Jeśli informacje dostarczone przez wnioskodawcę ulegną zmianie, jest on zobowiązany do niezwłocznego poinformowania PSE S.A. o tych zmianach.
12. Na podstawie art. 8 ust. 1 ustawy Prawo energetyczne, wnioskodawcy przysługuje prawo wystąpienia do Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z wnioskiem o rozstrzygnięcie sporu w sprawie przyłączenia do sieci przesyłowej.
13. Dokument oznaczony jako **Załącznik 9** (aktualny odpis z właściwego rejestru przedsiębiorców), powinny być wydane nie wcześniej niż trzy miesiące przed datą złożenia wniosku o określenie warunków przyłączenia.
14. **Dokumenty dołączane do wniosku powinny być dostarczone w oryginale lub w formie kopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez osoby upoważnione do działania w imieniu wnioskodawcy lub przez notariusza.**
15. W przypadku ubiegania się o przyłączenie więcej niż jednego MEE, należy wypełnić odpowiednią liczbę odrębnych wniosków o określenie warunków przyłączenia.
16. **Informacja na temat przetwarzania danych osobowych wnioskodawcy**
 - a) Administratorem danych osobowych w rozumieniu art. 4 pkt 7 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 oraz Dz. Urz. UE L 127 z 23.05.2018, str. 2) (dalej jako „RODO”) są Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. z siedzibą w Konstancinie-Jeziornie (dalej jako: „PSE S.A.” lub „Administrator”), Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna, tel. 22 242 26 00.
 - b) Dane kontaktowe inspektora ochrony danych dostępne są pod numerem telefonu 22 242 26 00, pod adresem e-mail: daneosobowe@pse.pl lub na stronie internetowej <http://www.pse.pl>.
 - c) Dane osobowe wnioskodawcy będącego osobą fizyczną w zakresie: imienia, nazwiska, adresu, nr telefonu, adres e-mail, nr NIP, nr rachunku bankowego, będą przetwarzane w celu:
 - i. rozpatrzenia wniosku o określenie warunków przyłączenia lub zawarcia umowy o przyłączenie do sieci oraz realizacji przyłączenia do sieci elektroenergetycznej, w ramach zadań ustawowych nałożonych na PSE S.A. – podstawą prawną przetwarzania danych osobowych będzie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z niezbędnością przetwarzania do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze – przez okres wskazany we właściwych przepisach prawa;
 - ii. obrony i dochodzenia roszczeń – podstawą prawną przetwarzania danych osobowych będzie prawnie uzasadniony interes Administratora, polegający na umożliwieniu Administratorowi ustalenia lub dochodzenia ewentualnych roszczeń lub obrony przed takimi roszczeniami przez Administratora (art. 6 ust. 1 lit. f RODO) – do momentu przedawnienia lub wygaśnięcia roszczeń, chyba że wnioskodawca wyrazi skuteczny sprzeciw wobec tego przetwarzania;
 - iii. realizacji innych, niż wskazane w pkt i. obowiązków wynikających z przepisów powszechnie obowiązującego prawa, w szczególności prawa podatkowego i archiwalnego – podstawą prawną przetwarzania jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO – przez okres wskazany w tych przepisach.
 - d) Administrator informuje o prawie do żądania od Administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz o prawie do wniesienia skargi do organu nadzorczego (w Polsce jest nim Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa).
 - e) Podanie danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji celów określonych w lit. c) powyżej. Brak podania danych osobowych skutkować będzie niemożnością podjęcia działań wskazanych w zdaniu poprzedzającym.
 - f) W każdej chwili można wnieść sprzeciw (również z przyczyn związanych ze szczególną sytuacją) wobec przetwarzania danych, które Administrator realizuje na podstawie prawnie uzasadnionego interesu. Sprzeciw można zgłosić osobiście, elektronicznie, telefonicznie lub pocztą tradycyjną. W przypadku zgłoszenia sprzeciwu Administrator przestanie przetwarzać dane osobowe, chyba że będzie stanie wykazać, że w stosunku do danych wnoszącego sprzeciw istnieją dla Administratora ważne prawnie uzasadnione podstawy, które są nadrzędne wobec interesów, praw i wolności wnoszącego sprzeciw, lub dane będą niezbędne do ewentualnego ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń.
 - g) Dane osobowe zostały pozyskane bezpośrednio od wnioskodawcy.
 - h) Dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 RODO.
 - i) Dane osobowe nie będą przekazywane poza obszar Unii Europejskiej/Europejskiego Obszaru Gospodarczego
17. **Informacja na temat przetwarzania danych osobowych osoby upoważnionej do kontaktów w sprawie wniosku**
 - a) Administratorem danych osobowych w rozumieniu art. 4 pkt 7 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 oraz Dz. Urz. UE L 127 z 23.05.2018, str. 2) (dalej jako „RODO”) są Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. z siedzibą w Konstancinie-Jeziornie (dalej jako: „PSE S.A.” lub „Administrator”), Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna, tel. 22 242 26 00.
- b) Dane kontaktowe inspektora ochrony danych dostępne są pod numerem telefonu 22 242 26 00, pod adresem e-mail: daneosobowe@pse.pl lub na stronie internetowej <http://www.pse.pl>.
 - c) Dane osobowe osoby upoważnionej do kontaktów w sprawie wniosku w zakresie: imienia, nazwiska, adresu, nr telefonu, adres e-mail, będą przetwarzane w celu:
 - i. zapewnienia kontaktu z wnioskodawcą w związku z rozpatrzeniem wniosku o określenie warunków przyłączenia, zawarciem umowy o przyłączenie do sieci oraz realizacją przyłączenia do sieci elektroenergetycznej, w ramach zadań ustawowych nałożonych na PSE S.A. – podstawą prawną przetwarzania danych osobowych będzie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z koniecznością przetwarzania do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze – przez okres wskazany we właściwych przepisach prawa;
 - ii. obrony i dochodzenia roszczeń – podstawą prawną przetwarzania danych osobowych będzie prawnie uzasadniony interes Administratora, polegający na umożliwieniu Administratorowi ustalenia lub dochodzenia ewentualnych roszczeń lub obrony przed takimi roszczeniami przez Administratora (art. 6 ust. 1 lit. f RODO) – do momentu przedawnienia lub wygaśnięcia roszczeń, chyba że osoba upoważniona do kontaktów w sprawie wniosku wyrazi skuteczny sprzeciw wobec tego przetwarzania;
 - iii. realizacji innych, niż wskazane w ppkt i. obowiązków wynikających z przepisów powszechnie obowiązującego prawa, w szczególności prawa podatkowego i archiwalnego – podstawą prawną przetwarzania jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO – przez okres wskazany w tych przepisach.
 - d) Administrator informuje o prawie do żądania od Administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz o prawie do wniesienia skargi do organu nadzorczego (w Polsce jest nim Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa).
 - e) Podanie danych osobowych w przypadku, gdy zostały pozyskane bezpośrednio od osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie wniosku, jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji celów określonych w lit. c) powyżej. Brak podania danych osobowych skutkować będzie niemożnością podjęcia działań wskazanych w zdaniu poprzedzającym.
 - f) W każdej chwili można wnieść sprzeciw (również z przyczyn związanych ze szczególną sytuacją) wobec przetwarzania danych, które Administrator realizuje na podstawie prawnie uzasadnionego interesu. Sprzeciw można zgłosić osobiście, elektronicznie, telefonicznie lub pocztą tradycyjną. W przypadku zgłoszenia sprzeciwu Administrator przestanie przetwarzać dane osobowe, chyba że będzie stanie wykazał, że w stosunku do danych wnoszącego sprzeciw istnieją dla Administratora ważne prawnie uzasadnione podstawy, które są nadrzędne wobec interesów, praw i wolności wnoszącego sprzeciw, lub dane będą niezbędne do ewentualnego ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń.
 - g) Dane osobowe zostały pozyskane od wnioskodawcy, który wskazał Panią/Pana jako osobę upoważnioną do kontaktów w sprawie wniosku.
 - h) Dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 RODO.
 - i) Dane osobowe nie będą przekazywane poza obszar Unii Europejskiej/Europejskiego Obszaru Gospodarczego.