



Wypełnia Mashav Management Sp. z o.o.

Nr wniosku
Data złożenia wniosku
Data potwierdzenia kompletności wniosku

**WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA  
modułu wytwarzania energii typu D<sup>1</sup>  
do sieci dystrybucyjnej Mashav Management Sp. z o.o.**

Wniosek dotyczy (zaznaczyć właściwe)

- nowego modułu wytwarzania energii (dalej MWE):
  - synchronicznego MWE
  - modułu parku energii PPM:
    - instalacja farmy wiatrowej
    - instalacja farmy fotowoltaicznej
    - inny PPM: .....
- istniejącego MWE przyłączonego do sieci dystrybucyjnej, podlegającego modernizacji lub wymianie urządzeń lub zmianie parametrów istniejącego źródła energii elektrycznej
- dwóch lub większej liczby instalacji odnawialnego źródła energii, przyłączanych w jednym miejscu przyłączenia

**1. DANE WNIOSKODAWCY**

Nazwa

--

Miejscowość

Ulica

Nr bud./lok.

Kod pocztowy

--	--	--	--

PESEL (podaje os. fizyczna)

NIP

REGON

KRS

--	--	--	--

Numer rachunku bankowego

--

## 2. ADRES DO KORESPONDENCJI (jeśli inny niż w punkcie 1)

Nazwa

Miejscowość

Ulica

Nr bud./lok.

Kod pocztowy





## 3. OSOBA UPOWAŻNIONA DO KONTAKTÓW W SPRAWIE WNIOSKU

Imię i nazwisko

Telefon

Adres e-mail

## 4. DANE LOKALIZACYJNE MWE

Lokalizacja modułu wytwarzania energii

Lp.	Numer działki	Obręb	Gmina	Nr. księgi wieczystej	Liczba podstawowych instalacji wytwórczych (np. turbin wiatrowych, modułów PV, innych) planowanych do posadowienia na danej działce	Powierzchnia działki [ha]	Powierzchnia działki przeznaczona pod instalację [ha]

## 5. INFORMACJE TECHNICZNE

Nazwa MWE

Parametry techniczne urządzeń

Podstawowe instalacje wytwórcze

Lp.	Typ urządzeń	Producent	Moc pozorna [kVA] <sup>2</sup>	Moc znamionowa [kW]	Liczba [szt.]	Źródło energii pierwotnej <sup>3</sup>
1						
2						
3						

Przekształtniki energoelektroniczne

Lp.	Typ przekształtnika	Producent	Moc pozorna AC [kVA]	Moc znamionowa AC [kW]	Moc maksymalna AC [kW]	Liczba [szt.]
1						
2						
3						

Moc zainstalowana MWE [MW]

Moc osiągalna MWE [MW]<sup>4</sup>

Moc maksymalna MWE [MW]<sup>5</sup>

Moc pozorna MWE [MVA]

Moc dyspozycyjna MWE [MW]<sup>6</sup>

Proponowane miejsce przyłączenia

Moc przyłączeniowa wprowadzana<sup>7</sup> [MW]

Mashav Managment sp. z o.o.

z siedzibą w Warszawie, ul. Zielna 37, bud. C, XII piętro, 00-108 Warszawa;

Nr KRS: 499995, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy KRS

Kapitał zakładowy 500.000 PLN

NIP: 1050002125 REGON: 101741327

www.mashavenergia.com

Stopień skompensowania mocy biernej związanej z odbiorem energii elektrycznej czynnej na potrzeby własne tgφ		Stopień skompensowania mocy biernej związanej z wprowadzaniem energii elektrycznej do sieci tgφ	
Zakres dopuszczalnych zmian mocy MWE: min [MW]		Zakres dopuszczalnych zmian mocy MWE: max [MW]	
Określenie minimalnej mocy wymaganej dla zapewnienia bezpieczeństwa osób i mienia, w przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej [kW]			
Planowana maksymalna roczna ilość energii elektrycznej wytwarzanej [MWh]		Planowana maksymalna roczna ilość energii elektrycznej dostarczanej do sieci [MWh]	
Oczekiwany termin przyłączenia	Przewidywany termin rozpoczęcia po raz pierwszy dostarczania energii elektrycznej	Przewidywany termin zakończenia eksploatacji	

## 6. PRZYŁĄCZENIE PODSTAWOWEGO ZASILANIA POTRZEB WŁASNYCH MWE

Miejsce przyłączenia	Przewidywane zapotrzebowanie na moc [MW]	Przewidywane zapotrzebowanie na energię [MWh]

## 7. PRZYŁĄCZENIE REZERWOWEGO ZASILANIA POTRZEB WŁASNYCH MWE

Miejsce przyłączenia	Poziom napięcia przyłączenia [kV]	Przewidywane zapotrzebowanie na moc [MW]

## 8. DANE DOTYCZĄCE ISTNIEJĄCEGO MWE

Kod PPE

Istniejąca moc przyłączeniowa w kierunku wytwarzania [MW]

Istniejąca moc przyłączeniowa w kierunku poboru [MW]

## 9. UWAGI, INFORMACJE DODATKOWE

Wymagania dotyczące odmiennych od standardowych parametrów technicznych energii elektrycznej lub parametrów jej dostarczenia:

Niezawodności lub ciągłości zasilania

Dopuszczalnej zawartości interharmonicznych i wyższych harmonicznych

Dopuszczalnej asymetrii napięć

Dopuszczalnych odchyień i wahań napięcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej

Informacje techniczne dotyczące wprowadzanych zakłóceń

Mashav Management sp. z o.o.

z siedzibą w Warszawie, ul. Zielna 37, bud. C, XII piętro, 00-108 Warszawa;

Nr KRS: 499995, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy KRS

Kapitał zakładowy 500.000 PLN

NIP: 1050002125 REGON: 101741327

www.mashavenergia.com

Uwagi, informacje dodatkowe wnioskodawcy

Oświadczenie wnioskodawcy zobowiązujące do nieprzekraczania mocy przyłączeniowej w przypadku większej mocy zainstalowanej lub osiągalnej niż moc przyłączeniowa oraz opis sposobu zapobiegania przekroczenia mocy przyłączeniowej (jeśli dotyczy)

**Oświadczam/y, że zobowiązuje się do nieprzekroczenia mocy przyłączeniowej wnioskowanego MWE w miejscu przyłączenia MWE do sieci dystrybucyjnej.**

**Oświadczam/y, że w przypadku przekroczenia mocy przyłączeniowej, akceptuję/emy, że OSD Mashav Management może wprowadzić ograniczenia w dostarczaniu lub pobieraniu przez MWE energii elektrycznej do/z sieci, albo całkowicie wstrzymać dostarczanie lub odbieranie energii elektrycznej do/z sieci, bez wypłaty rekompensat oraz bez ponoszenia odpowiedzialności za skutki tych ograniczeń albo odłączenia.**

.....  
miejsowość i data

.....  
czytelny podpis Wnioskodawcy

Opis sposobu zapobiegania przekroczenia mocy przyłączeniowej (jeśli dotyczy):

- Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Mashav Management Sp. z o.o. moich danych osobowych, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. poz 1182 tekst jednolity), w celu określenia warunków przyłączenia, zawarcia umowy o przyłączenie do sieci oraz realizacji przyłączenia do sieci elektroenergetycznej.
- Potwierdzam zgodność danych zawartych we wniosku

.....  
miejsowość i data

.....  
czytelny podpis Wnioskodawcy

## 10. ZAŁĄCZNIKI

- 1 Załącznik A - Zestawienie określające nieruchomości/obszar, na których planowana jest lokalizacja przyłączanego obiektu<sup>8</sup> - **załącznik wymagany**
- 2 Dokumenty potwierdzające tytuły prawne wnioskodawcy do korzystania z nieruchomości, na których jest planowana inwestycja określona we wniosku<sup>9</sup> - **załącznik wymagany**
- 3 Wypis(y) i wyrys(y) z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo w przypadku braku takiego planu, decyzję o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu dla nieruchomości określonej we wniosku, jeżeli jest ona wymagana na podstawie przepisów o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu powinny potwierdzać dopuszczalność lokalizacji danego źródła energii na terenie objętym planowaną inwestycją, która jest objęta wnioskiem o określenie warunków przyłączenia - **załącznik wymagany**
- 4 Plan zabudowy lub szkic określający usytuowanie przyłączanego obiektu względem istniejącej sieci oraz sąsiednich obiektów - **załącznik wymagany**
- 5 Plan topograficzny, określający usytuowanie urządzeń, instalacji i sieci wchodzących w skład MWE (z zaznaczeniem numerów i granic działek, obszarów wyłączonych z możliwości lokalizacji MWE, liczby podstawowych instalacji wytwórczych) - **załącznik wymagany**
- 6 Planowany elektryczny schemat instalacji elektrycznej obiektu, uwzględniający schemat stacji transformatorowo-rozdzielczej wraz z jej parametrami oraz przedstawiający długości linii zasilających MWE - **załącznik wymagany**
- 7 Dokumenty opisujące MWE, parametry techniczne, charakterystyki MWE (zaznaczyć odpowiednio do zastosowanych urządzeń i instalacji):
  - Załącznik B - Specyfikacja techniczna urządzeń elektroenergetycznych wchodzących w skład przyłączanego obiektu - **załącznik wymagany**
  - Charakterystyka mocy turbiny wiatrowej w funkcji prędkości wiatru (załącznik wymagany w przypadku przyłączenia turbin wiatrowych)
  - Charakterystyka mocy panelu fotowoltaicznego w funkcji nasłonecznienia (załącznik wymagany w przypadku przyłączenia źródeł fotowoltaicznych)
  - Charakterystyka dostępnej mocy biernej w funkcji mocy czynnej - **załącznik wymagany**
  - Wyciąg ze sprawozdania z badań jakości energii elektrycznej wytworzonej przez turbiny wiatrowe lub/i falowniki (załącznik wymagany w przypadku przyłączenia turbin wiatrowych lub urządzeń z przekształtnikami)
  - Wykres kołowy generatora / silnika synchronicznego (załącznik wymagany w przypadku przyłączenia synchronicznego modułu wytwarzania energii lub silnika synchronicznego)
  - Charakterystyki obciążeń<sup>10</sup> - **załącznik wymagany**



- Inne dokumenty<sup>11</sup>: \_\_\_\_\_
- 8 Pełnomocnictwo dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu (jeżeli Wnioskodawca jest reprezentowany przez pełnomocnika)
- 9 Wypis z Krajowego Rejestru Sądowego (dla podmiotów gospodarczych)
- 10 Zaświadczenie z ewidencji działalności gospodarczej (dla osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą)
- 11 Inne dokumenty:

\* Mashav Management Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo żądania od Wnioskodawcy przedłożenia dodatkowych dokumentów niezbędnych do prawidłowego określenia warunków przyłączenia

## 11. INFORMACJE DLA WNIOSKODAWCY

1. Informacje zawarte we Wniosku o określenie warunków przyłączenia będą podstawą do przygotowania warunków przyłączenia, umowy o przyłączenie do sieci i umowy o świadczenie usług dystrybucji.
2. Jeśli informacje dostarczone przez Wnioskodawcę ulegną zmianie, jest on zobowiązany do niezwłocznego pisemnego poinformowania Mashav Management Sp. z o. o. o tych zmianach.
3. Informacje podane w niniejszym dokumencie, powinny być kompletne, poprawnie wypełnione, czytelne, nie zawierać błędów. W przypadku konieczności uzupełnienia zgłoszenia o dodatkowe informacje, Wnioskodawca zobowiązany jest dostarczyć ponownie kompletny druk wraz z wszystkimi wymaganymi załącznikami. Do tego czasu zgłoszenie nie będzie stanowić podstawy do przyłączenia modułu wytwarzania.
4. Mashav Management Sp. z o. o. po otrzymaniu Wniosku dokona jego weryfikacji pod względem kompletności i aktualności zawartych w nim danych i załączonych dokumentów. W przypadku stwierdzenia wystąpienia braków we Wniosku, Wnioskodawca zobowiązany jest do jego uzupełnienia na wezwanie Mashav Management Sp. z o.o. w ciągu 14 dni.
5. W przypadku niedostarczenia brakujących informacji oraz dokumentów, o których mowa powyżej, w terminie 14 dni od daty otrzymania wezwania o uzupełnienie Wniosku sprawa pozostanie bez rozpatrzenia. Przyłączenie modułu wytwarzania wymagać będzie ponownego złożenia Wniosku.
6. W przypadku urządzeń, instalacji lub sieci przyłączanych bezpośrednio do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym wyższym niż 1kV sporządza się ekspertyzę wpływu tych urządzeń, instalacji lub sieci na system elektroenergetyczny, z wyjątkiem przyłączonych jednostek wytwórczych o łącznej mocy zainstalowanej nie większej niż 2 MW. Przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją energii elektrycznej zapewnia sporządzanie ekspertyzy. Koszty wykonania ekspertyzy uwzględnia się odpowiednio w nakładach uwzględniających ustalenie opłaty za przyłączenie.
7. Podmiot ubiegający się o przyłączenie źródła do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV wnosi zaliczkę w wysokości 30 zł za każdy kilowat mocy przyłączeniowej określonej we wniosku o określenie warunków przyłączenia, z zastrzeżeniem, że wysokość zaliczki nie może być wyższa niż wysokość przewidywanej opłaty za przyłączenie do sieci i nie wyższa 3 000 000 zł. W przypadku gdy wysokość zaliczki przekroczy wysokość opłaty za przyłączenie do sieci, różnica między wysokością wniesionej zaliczki a wysokością tej opłaty podlega zwrotowi wraz z ustawowymi odsetkami liczonymi od dnia wniesienia zaliczki. UWAGA: Zaliczkę Wnioskodawca wnosi w ciągu czternastu dni od dnia złożenia wniosku o określenie warunków przyłączenia, pod rygorem pozostawienia wniosku bez rozpatrzenia. Kontem właściwym do wpłaty zaliczek jest konto bankowe w mBank S.A. 51 1140 0039 0000 3249 2500 1006. W tytule wpłaty należy zamieścić następując opis: „zaliczka – wniosek z dn. Typ źródła wytwórczego oraz wartość wnioskowanej mocy”.
8. Wszystkie strony załączników muszą być ponumerowane i podpisane przez Wnioskodawcę.
9. Dane należy wpisywać drukowanymi literami. W przypadku, gdy dana rubryka nie dotyczy wnioskodawcy wpisać "Nie dotyczy".
10. Wszystkie załączniki muszą być w języku polskim; możliwe jest złożenie obcojęzycznego oryginału wraz z tłumaczeniem potwierdzonym przez tłumacza przysięgłego.

Wypełniony Wniosek wraz z załącznikami należy przesać na adres e-mail: [przylaczenia@mashavenergia.com](mailto:przylaczenia@mashavenergia.com)  
lub na adres siedziby spółki.

## 12. INFORMACJA NA TEMAT PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Klauzula informacyjna Mashav Management Sp. z o.o.

Administrator danych osobowych

Administratorem Twoich danych osobowych przetwarzanych w ramach procesu realizacji umów oraz ich rozliczeń jest Mashav Management Sp. z o. o z siedzibą w Warszawie przy ul. Zielnej 37, bud. C. XII piętro, 00-108 Warszawa (dalej jako: „Administrator” lub „my”).

Kontakt z Administratorem

Skontaktuj się z nami, jeśli chcesz uzyskać więcej informacji na temat przetwarzania Twoich danych osobowych.

Możesz to zrobić na dwa sposoby:

- listownie na adres: ul. Zielna 37, bud. C, XII piętro, 00-108 Warszawa
- mailowo na adres: [office@mashavenergia.com](mailto:office@mashavenergia.com).

Cel przetwarzania danych osobowych

Twoje dane osobowe przetwarzamy w celu realizacji umowy, a także w związku z wykonywaniem obowiązków Administratora, w szczególności podatkowych oraz rachunkowych.

Jeżeli jesteś osobą wyznaczoną przez kontrahenta Administratora do realizacji umowy informujemy, że przetwarzamy Twoje dane osobowe w następującym zakresie: imię, nazwisko, stanowisko, służbowy adres email, służbowy numer telefonu. Powyższe dane osobowe pozyskaliśmy od Twojego pracodawcy, czyli naszego kontrahenta. Twoje dane osobowe przetwarzamy w celu utrzymywania z Tobą kontaktu na potrzeby wykonywania zawartej umowy.

W każdym przypadku Twoje dane osobowe będziemy również przetwarzać w celu ustalenia, dochodzenia lub obrony przed roszczeniami.

Podstawa prawna przetwarzania danych osobowych

Jeżeli jesteś naszym kontrahentem

Twoje dane osobowe będziemy przetwarzać na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO (niezbędność przetwarzania dla wykonania umowy) oraz na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w zw. z odpowiednimi regulacjami nakładającymi na Administratora obowiązki prawne.

Jeżeli jesteś osobą wyznaczoną przez kontrahenta do realizacji umowy

Twoje dane osobowe będziemy przetwarzać na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO tj. na podstawie prawnie uzasadnionego interesu Administratora polegającego na utrzymywaniu kontaktu w celu realizacji umowy.

**Mashav Management sp. z o.o.**

z siedzibą w Warszawie, ul. Zielna 37, bud. C, XII piętro, 00-108 Warszawa;

Nr KRS: 499995, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy KRS

Kapitał zakładowy 500.000 PLN

NIP: 1050002125 REGON: 101741327

[www.mashavenergia.com](http://www.mashavenergia.com)

W każdym przypadku przetwarzamy Twoje dane osobowe na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO tj. na podstawie prawnie uzasadnionego interesu Administratora polegającego na zapewnieniu ochrony prawnej umożliwiającej Administratorowi ustalenie, dochodzenie lub obronę przed roszczeniami.

**Komu przekazujemy Twoje dane osobowe?**

Twoje dane osobowe mogą być udostępnione podmiotom zewnętrznym świadczącym na rzecz Administratora np. usługi księgowość oraz informatyczne. Ponadto Twoje dane osobowe mogą zostać udostępnione upoważnionym do tego organom publicznym, a także innym spółkom z grupy Mashav.

Przetwarzamy Twoje dane osobowe jedynie na obszarze Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

**Czas przechowywania danych osobowych**

Twoje dane osobowe będziemy przechowywać przez okres trwania umowy, a następnie przez czas przedawnienia roszczeń wynikający z przepisów prawa powszechnie obowiązującego.

**Prawa**

W związku z przetwarzaniem Twoich danych, masz prawo do: dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii; sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych; ograniczenia przetwarzania danych osobowych; usunięcia danych osobowych; przenoszenia danych osobowych; wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania. Zwracamy uwagę, że nie wszystkie prawa będą mogły być przez nas zrealizowane. Ograniczenia z tym związane mogą wynikać z przepisów prawa lub naszych uzasadnionych interesów.

Jeżeli chcesz zrealizować któreś z ww. praw, napisz proszę na: [office@mashavenergia.com](mailto:office@mashavenergia.com).

**Prawo do skargi**

Masz prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00 – 193 Warszawa). Więcej informacji możesz uzyskać pod adresem: <https://uodo.gov.pl/pl/83/155>.

**Obowiązek podania danych osobowych**

Podanie danych osobowych jest warunkiem zawarcia umowy bądź złożenia wniosku. Podanie danych osobowych jest dobrowolne.

### 13. Objąsnienia

- 1 Rozporządzenie Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci
- 2 Wypełnić tylko w przypadku urządzeń pracujących synchronicznie z siecią
- 3 EB – Elektrownia Biogazowa, EGEO – Elektrownia Geotermalna, EPV – Elektrownia Fotowoltaiczna, FW – Elektrownia Wiatrowa, EW – Elektrownia Wodna, EWK – Elektrownia Konwencjonalna na Węgiel Kamienny, EWB – Elektrownia Konwencjonalna na Węgiel Brunatny, EKG – Elektrownia Konwencjonalna Gazowa, EJ – Elektrownia Konwencjonalna Jądrowa. Jeśli inne – opisać.
- 4 Maksymalna moc czynna, przy której MWE może pracować przez czas nieograniczony bez uszczerbku dla trwałości tego MWE przy parametrach nominalnych - bez pomniejszania o potrzeby własne związane z pracą tego MWE. Za łączną moc osiągalną instalacji fotowoltaicznej brutto należy rozumieć sumę mocy wyjściowych wszystkich falowników.
- 5 Maksymalna moc czynna, którą MWE jest w stanie generować w sposób ciągły, pomniejszona o każde zapotrzebowanie związane wyłącznie z pracą tego MWE i niewprowadzane do sieci (moc osiągalna netto) – zgodnie z definicją określoną w art. 2 pkt. 16 NC RfG.
- 6 Zgodnie z definicją w IRIESD
- 7 W przypadku większej mocy zainstalowanej lub osiągalnej niż moc przyłączeniowa należy złożyć oświadczenie wnioskodawcy zobowiązujące do nieprzekraczania mocy przyłączeniowej oraz opis sposobu zapobiegania przekraczania mocy przyłączeniowej.
- 8 Jeżeli wniosek dotyczy dwóch lub większej liczby instalacji odnawialnego źródła energii należących do jednego lub większej liczby podmiotów, przyłączanych w jednym miejscu przyłączenia, wówczas dla każdej instalacji należy złożyć odrębne zestawienie
- 9 Wnioskodawca powinien dysponować tytułami prawnymi do korzystania z nieruchomości przeznaczonych pod podstawowe instalacje wytwórcze, zgodnie z załącznikiem A. Nie jest wymagane dysponowanie tytułami prawnymi do korzystania z nieruchomości przeznaczonych pod infrastrukturę służącą do wyprowadzenia mocy (linie / podstacje elektroenergetyczne)
- 10 Charakterystyka obciążeń - moc czynna w funkcji czasu. Charakterystyki powinny zostać przedstawione w przewidywanych przez wnioskodawcę profilach dobowych, z uwzględnieniem możliwych scenariuszy pracy.
- 11 Tylko w przypadku MWE innych niż synchroniczne MWE, instalacje fotowoltaiczne, farmy wiatrowe.