

ZGŁOSZENIE MIKROINSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ
O GOTOWOŚCI DO PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ESV

(Dokument instalacji – Typ A od 0,8kW do 50kW)

Zgłoszenie wypełnij czytelnie pismem drukowanym. Zgłoszenie nieprawidłowo, nieczytelnie wypełnione lub/i zgłoszenie niekompletne (brak wymaganych załączników) będzie zwracane Zgłaszającemu celem uzupełnienia bez rozpatrzenia.

1. DANE PODMIOTU ZGŁASZAJĄCEGO

Nazwisko i imię lub nazwa firmy		Numer NIP	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Ulica	Nr domu	Nr lokalu	Kod pocztowy
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Poczta	Miejscowość		
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Telefon kontaktowy	Adres e-mail		
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Pełnomocnik:			
Nazwisko i imię lub nazwa Pełnomocnika		Numer NIP	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Ulica	Nr domu	Nr lokalu	Kod pocztowy
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Poczta	Miejscowość		
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Telefon kontaktowy	Adres e-mail		
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Adres korespondencyjny:			
<input type="checkbox"/> Wnioskodawcy	<input type="checkbox"/> Pełnomocnika	<input type="checkbox"/> Inny:	<input type="text"/>

2. DANE OBIEKTU PRZYŁĄCZANEGO DO SIECI ESV, W KTÓRYM ZAINSTALOWANO MIKROINSTALACJE

Identyfikator Odbiorcy	Numer punktu poboru energii elektrycznej (PPE)	Numer licznika	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Nazwa obiektu	Moc przyłączeniowa obiektu		
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Nr działki	AM -	Obręb	Gmina
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ulica	Nr budynku/lokalu	Miejscowość	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

3. DANE PRZYŁĄCZANEJ MIKROINSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ

Napięcie przyłączenia mikroinstalacji (zakreślić właściwe)	0,4 kV, 3-fazowa / 0,23 kV, 1-fazowa			
Przewidywana roczna produkcja energii				
Przewidywany termin przyłączenia				
Lp.	Typy modułów wytwarzania (ogniwa fotowoltaiczne)	Moc zainstalowana [kW]	Ilość [szt.]	Sumaryczna moc zainstalowana [kW]
1				
2				
3				
			Suma:	

W przypadku współpracy urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej z inwerterami (falownikami), należy również podać poniższe dane:

Lp.	Typ inwertera (falowników)	Producent	Moc znamionowa po stronie AC [kW]	Ilość [szt.]
1.				
2.				

Część instalacji wytwórczej będzie stanowił magazyn energii elektrycznej TAK NIE

Jeżeli magazyn energii elektrycznej będzie stanowił część instalacji wytwórczej do wniosku należy dołączyć wypełniony „Załącznik do zgłoszenia mikroinstalacji fotowoltaicznej”.

4. OŚWIADCZENIE INSTALATORA MIKROINSTALACJI, DZIAŁAJĄCEJ NA RZECZ PODMIOTU PRZYŁĄCZANEGO O POPRAWNOŚCI WYKONANIA MIKROINSTALACJI

Nazwisko i imię lub nazwa firmy

Numer NIP / Numer PESEL (osoba fizyczna)

Ulica

Nr domu

Nr lokalu

Kod pocztowy

Poczta

Miejscowość

Telefon kontaktowy

Adres e-mail (opcjonalnie)

Oświadczam, że:

- Mikroinstalacja w obiekcie została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej i znajduje się w stanie umożliwiającym przyłączenie jej pod napięcie.
- Mikroinstalacja zapewnia wymagania techniczne i eksploatacyjne określone w art. 7a Ustawy Prawo budowlane, za co przyjmuje pełną odpowiedzialność.
- Posiadam następujące uprawnienia¹:
 - ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku dozoru w zakresie kontrolno - pomiarowym nr
 - uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr
 - ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii nr dla następujących odnawialnych źródeł energii: kotłów i pieców na biomasę, systemów fotowoltaicznych, słonecznych systemów grzewczych, pomp ciepła, płytkich systemów geotermalnych,
- Jestem świadomy/-a, że złożenie fałszywego lub błędnego oświadczenia może:
 - skutkować poniesieniem, przez spółkę Grupy Kapitałowej ESV szkody, do naprawienia, której mogę zostać następnie zobowiązany/-a,
 - zostać uznane za działanie w celu osiągnięcia korzyści majątkowej polegające na wprowadzeniu w błąd innej osoby i doprowadzeniu jej do niekorzystnego rozporządzenia własnym lub cudzym mieniem, tj. stanowić czyn wypełniający znamiona przestępstwa z art. 286 § 1 k.k.,
 - być podstawą do pociągnięcia do odpowiedzialności z tytułu niewłaściwego wypełniania obowiązków zawodowych lub stowarzyszeniowych.
- Zapoznałem się z Informacją w zakresie danych osobowych Klientów spółek Grupy Kapitałowej ESV (dostępna w Biurze Obsługi Klienta oraz na stronie internetowej www.esv.pl/rodo/) oraz wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych będące konsekwencją złożenia niniejszego wniosku.

(miejscowość)

(dzień)

(miesiąc)

(rok)

Pieczętka i podpis osoby uprawnionej

5. OŚWIADCZENIE PODMIOTU PRZYŁĄCZANEGO DO SIECI ESV, W KTÓRYM ZAINSTAOWANO MIKROINSTALACJĘ (WŁAŚCICIELA/PEŁNOMOCNICKA)

Oświadczam, że:

- Jestem upoważniony do reprezentowania podmiotu przyłączanego, na podstawie upoważnienia, ²
- Zapoznałem się z treścią oświadczenia osoby wykonującej mikroinstalację, potwierdzam, że mikroinstalacja ta została wykonana na moje zlecenie,

¹ Niepotrzebne skreślić

² Wypełnić w przypadku ustanowienia pełnomocnictwa (pełnomocnictwo w załączniku)

3. Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia wynikającej z art. 233 § 6 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny oświadczam, że posiadam tytuł prawny do nieruchomości na której jest planowana inwestycja oraz do mikroinstalacji określonej w zgłoszeniu
4. Mam świadomość własnej odpowiedzialności za poprawność wykonania i bezpieczeństwo mikroinstalacji,
5. Mikroinstalacja spełnia warunki techniczne i eksploatacyjne określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci elektroenergetycznej ESV
6. Zapoznałem się z Informacją w zakresie danych osobowych Klientów spółek Grupy Kapitałowej ESV (dostępną w Biurze Obsługi Klienta oraz na stronie internetowej www.esv.pl/rodo/) oraz wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych będące konsekwencją złożenia niniejszego wniosku.

(miejscowość)

(dzień)

(miesiąc)

(rok)

Czytelny podpis Wnioskodawcy lub Pełnomocnika

6. WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW

1. Dokumentacja powykonawcza przyłączanych urządzeń, instalacji zawierająca parametry techniczne, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną, specyfikację techniczno-ruchową oraz karty katalogowe, opracowaną w języku polskim z uwzględnieniem informacji o: typie urządzeń, nazwie producenta, mocy zainstalowanej, mocy maksymalnej, sumarycznej mocy zainstalowanej, mocy maksymalnej.
2. Liczba i moce poszczególnych elementów wchodzących w skład instalacji wytwarzania energii.
3. Dane techniczne inwerterów (w przypadku zastosowania w instalacji) z uwzględnieniem parametrów jak: typ, nazwa producenta, moc znamionowa po stronie AC, moc maksymalna.
4. Certyfikat/y lub deklaracje zgodności zainstalowanych urządzeń instalacji wytwarzania energii zgodnych z wymaganiami Kodeksu sieciowego NC RfG, wydany przez upoważniony podmiot certyfikujący lub sprawozdanie z testów zgodności. Do dnia 27.04.2021 r. przepisy obowiązującego prawa dopuszczają dostarczenie deklaracji zgodności wraz z potwierdzeniem spełnienia wymagań określonych w NC RfG.
5. Aktualny KRS lub wydruk z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (nie dotyczy osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej).
6. Pełnomocnictwo w przypadku ustanowienia pełnomocnika.