

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

W związku z ogłoszonym przez Państwa naborem wniosków o dofinansowanie w ramach Działania 2.4 Innowacje w OZE, FEDS.02.04 A - Inwestycje w zakresie budowy i rozbudowy instalacji wytwarzających energię elektryczną i/lub ciepłą z odnawialnych źródeł energii, uprzejmie prosimy o informację, czy przedsiębiorca będący członkiem klastra energii, na mocy zawartego porozumienia, może ponosić w ramach ww. projektu koszty związane z inwestycją w OZE. Jeśli tak, prosimy o informację, na jakich warunkach, w szczególności czy może on uzyskać pomoc publiczną, czy też wyłącznie pomoc de minimis.

Odpowiedź

Z przesłanego zapytanie nie do końca wynika jaki będzie dokładnie zakres projektu, jednakże, w przypadku:

1) klastrów energii, jeżeli wniosek o dofinansowanie składa klastę i zakres projektu dotyczy klastra to zgodnie z regulaminem musi być wpisany w Rejestrze Klastrow Energii prowadzonym przez Prezesa URE, wniosek składa podmiot reprezentujący klastę energii, na mocy zawartego porozumienia zgodnie z katalogiem Wnioskodawców.

2) klastrów energii, które nie znajdują się w Rejestrze Klastrow Energii, ale zakres projektu dot. klastra, wówczas wniosek o dofinansowanie powinien być złożony w partnerstwie, a liderem projektu musi być podmiot wskazany w katalogu potencjalnych Wnioskodawców.

W przypadku pkt. 1 i 2 zakres projektu musi być zgodny ze strategią klastra.

3) Kiedy członek klastra, chciałby wykonać instalację w ramach projektu, ale bez udziału klastra (tj. złożyć wniosek nie jako członek klastra), to wniosek musi złożyć podmiot z katalogu Wnioskodawców wymienionych w regulaminie.

Należy zwrócić uwagę na kwestię pomocy publicznej w projekcie oraz z przekazywaniem pomocy z dotacji na drugim poziomie zgodnie z poniższymi wyjaśnieniami.

Wystąpienie pomocy publicznej/pomocy de minimis w projekcie należy przeprowadzić z punktu widzenia Wnioskodawcy, zgodnie Sekcją 8. Regulaminu Pomoc publiczna i pomoc de minimis Pomoc publiczna występuje tylko, gdy wsparcie jest udzielane w związku z prowadzoną działalnością gospodarczą i są spełnione łącznie 4 warunki:

- 1) jest przyznawane beneficjentowi przez Państwo lub pochodzi ze środków państwowych,
- 2) jest udzielane na warunkach korzystniejszych niż oferowane na rynku,
- 3) ma charakter selektywny,
- 4) grozi zakłóceniem lub zakłóca konkurencję oraz
- 5) wpływa na wymianę handlową między Państwami Członkowskimi UE,

Jeśli wytwarzanie energii z instalacji wybudowanych/rozbudowanych w ramach projektu będzie stanowiło działalność gospodarczą lub energia ta będzie wykorzystywana w innej działalności gospodarczej, wsparcie udzielane w ramach niniejszego naboru może stanowić pomoc publiczną/pomoc de minimis.

W przypadku stwierdzenia przez wnioskodawcę występowania pomocy publicznej/pomocy de minimis wsparcie będzie udzielane zgodnie z właściwymi przepisami prawa wspólnotowego i krajowego dotyczącymi zasad udzielania pomocy publicznej i pomocy de minimis, obowiązującymi na dzień udzielania wsparcia.

W przypadku pomocy publicznej udzielanej na podstawie GBER, w powyższym przypadku będzie to art. 41 Pomoc inwestycyjna na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych, propagowanie wodoru odnawialnego i wysokosprawnej kogeneracji.

Jednocześnie przyznanie pomocy publicznej możliwe jest wyłącznie partnerowi wiodącemu (tylko w zakresie, w jakim dotyczy partnera wiodącego). Nie jest możliwe przekazywanie pomocy publicznej

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

partnerom i działającym w ich imieniu podmiotom upoważnionym do ponoszenia wydatków. W tym zakresie można zastosować jedynie pomoc de minimis (pomoc publiczna dla partnera wiodącego, pomoc de minimis dla partnerów i działających w ich imieniu Podmiotów upoważnionych do ponoszenia wydatków).

- 1. Wspólnota Mieszkaniowa, która planuje odciąć się od miejskiego źródła ciepła i wykonać własną instalację składającą się z paneli fotowoltaicznych oraz pomp ciepła może starać się o dofinansowanie?**

Odpowiedź

Wspólnota mieszkaniowa zgodnie z regulaminem jest wymieniona w katalogu potencjalnych Wnioskodawców.

Przedstawiony zakres projektu wpisuje się w typ dopuszczony w ramach regulaminu konkursu w zakresie:

Inwestycje w zakresie budowy i rozbudowy instalacji wytwarzających energię elektryczną i/lub ciepłą z odnawialnych źródeł energii (...)

2) dotyczących energii: promieniowania słonecznego, geotermii, aerotermii/energii otoczenia, biomasy i biogazu:

a) w których brakuje wsparcia operacyjnego lub

b) technologia nie jest wystarczająco dojrzała (np. perowskity, głęboka geotermia) lub

c) charakteryzuje się wyższym ryzykiem albo niższą rentownością w odniesieniu do powszechnie stosowanych technologii

Wsparcie operacyjne zostało określone w art. 69a pkt 1 – 4b Ustawy o OZE. Za wsparcie nie uznaje się systemu rozliczeń, o których mowa w art. 69a pkt 5 i 6 tej ustawy. Spełnienie powyższego będzie weryfikowane na podstawie załącznika do wniosku o dofinansowanie zawierającego analizę odnoszącą się do istniejącego wsparcia operacyjnego, ryzyka inwestycyjnego oraz poziomu rentowności.

Jednocześnie należy pamiętać o dopuszczalnych mocach instalacji, w tym:

W zakresie wytwarzania energii elektrycznej dofinansowywane będą projekty:

a) do 0,5 MWe dla promieniowania słonecznego.

b) do 0,5 MWe dla biogazu.

W zakresie wytwarzania energii cieplnej dofinansowywane będą projekty:

a) do 0,5 MWt dla promieniowania słonecznego,

b) do 5 MWt dla biomasy,

c) do 0,5 MWt dla biogazu

d) do 2 MWt dla geotermii i aerotermii/energii otoczenia (w tym pompy ciepła).

Limity dotyczą sumarycznej mocy wszystkich jednostek wytwórczych danego rodzaju OZE wchodzących w skład projektu (np. jeśli projekt dotyczy 3 instalacji PV to ich łączna moc nie może przekroczyć 0,5 MWe).

W przypadku łączenia różnych źródeł energii limity ustala się dla każdego rodzaju źródła albo energii oddzielnie zgodnie z kryterium formalnym specyficznym.

- 2. W związku z ogłoszonym naborem na: 2.4 A - Inwestycje w zakresie budowy i rozbudowy instalacji wytwarzających energię elektryczną i/lub ciepłą z odnawialnych źródeł energii proszę o udzielenie odpowiedzi w zakresie katalogu kwalifikowalnych Wnioskodawców.**

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

Jesteśmy spółką z ograniczoną odpowiedzialnością (niepubliczny zakład opieki zdrowotnej, duże przedsiębiorstwo), gdzie Województwo Dolnośląskie jest naszym właścicielem.

Czy jesteśmy kwalifikowalnym wnioskodawcą? O jaką intensywność pomocy możemy się ubiegać? Czy kwalifikują nas Państwo jako jednostka organizacyjna i możemy ubiegać się o 70% dofinansowania, czy jako duże przedsiębiorstwo?

Odpowiedź

Zgodnie z Regulaminem Wnioskodawcą może być podmiot określony w wykazie podmiotów uprawnionych do złożenia wniosku, w tym:

- Jednostki organizacyjne działające w imieniu JST,
- JST,
- Wspólnoty, spółdzielnie mieszkaniowe i TBS,
- Wspólnoty energetyczne (społeczności), w tym klastry energii i spółdzielnie energetyczne,
- Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych JST,
- Organizacje pozarządowe,

Jeśli Państwa jednostka wpisuje się w katalog podmiotów uprawnionych to może złożyć wniosek.

Natomiast jeżeli chodzi o intensywność pomocy, istotne jest, czy podmiot prowadzi działalność gospodarczą. Nie ma znaczenia forma prawna podmiotu, a jedynie czy oferuje on towary lub usługi na rynku. Działalność gospodarcza w rozumieniu unijnego prawa konkurencji może być prowadzona również w ramach działalności statutowej, zwłaszcza odpłatnej. Aby wsparcie stanowiło pomoc publiczną, musi spełnić wszystkie wymienione przesłanki zdefiniowane w art. 107 ust. 1 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (TFUE).

Wystąpienie pomocy publicznej/pomocy de minimis w projekcie należy przeprowadzić z punktu widzenia Wnioskodawcy, zgodnie Sekcją 8. Regulaminu Pomoc publiczna i pomoc de minimis.

3. Czy wsparciem w ramach naboru oze - 2.4.FEDS może być objęty następujący zakres:

- budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 0,2 kWp (OZE - wytwarzanie energii elektrycznej)
- budowa magazynu energii elektrycznej (100 kW)
- budowa kotłowni centralnego ogrzewania i przygotowania ciepłej wody użytkowej wyposażonej w następujące źródła:
 - a) kotły gazowe o mocy 0,5 MW
 - b) pompy ciepła z dolnym źródłem w postaci gruntowego pionowego wymiennikiem ciepła (odwiert 150 m, 114 szt.) o mocy 0,6 MW -(OZE do wytwarzania energii cieplnej opartej na geotermii). Kotłownia zlokalizowana będzie w przebudowanym budynku technicznym, zaadaptowanym na cele kotłowni i magazynu energii elektrycznej.

Odpowiedź

Ogłoszony nabór dotyczy: Inwestycji w zakresie budowy i/lub rozbudowy instalacji:

(...)

2) wytwarzających energię elektryczną i/lub ciepłą z OZE z:

- promieniowania słonecznego,
- geotermii,
- aerotermii/energii otoczenia,
- biomasy/biogazu,

w których:

- a) brakuje wsparcia operacyjnego lub
- b) technologia nie jest wystarczająco dojrzała (np. perowskity, głęboka geotermia) lub

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

- c) charakteryzuje się wyższym ryzykiem albo niższą rentownością w odniesieniu do powszechnie stosowanych technologii.

Uzupełniająco projekt może obejmować:

- przyłączenie instalacji wytwarzania energii elektrycznej lub ciepłej do sieci energetycznych lub ciepłowniczych,

- budowę magazynów energii wyłącznie na potrzeby tych instalacji (adekwatnych pod względem parametrów technicznych do ich możliwości produkcji energii), (...)

Wartość uzupełniających elementów w projekcie do 49 % wartości całkowitych wydatków kwalifikowalnych.

Kotły gazowe nie są dopuszczone w ramach przedmiotowego naboru, gaz ziemny jest kopalnym paliwem gazowym. Natomiast konkurs dotyczy zastosowania instalacji z odnawialnych źródeł energii obejmujących niekopalne źródła energii. Dodatkowo należy mieć na uwadze, że wsparciu podlegają tylko urządzenia OZE wraz z niezbędną infrastrukturą – tu budowa kotłowni będzie niekwalifikowalna.

Dopuszczalne moce instalacji jakie mogą być zastosowane w ramach projektu wynikają z Regulaminu konkursu jak i z kryteriów specyficznych:

W zakresie wytwarzania energii elektrycznej dofinansowywane będą projekty:

a) do 0,5 MWe dla promieniowania słonecznego.

b) do 0,5 MWe dla biogazu.

W zakresie wytwarzania energii ciepłej dofinansowywane będą projekty:

a) do 0,5 MWt dla promieniowania słonecznego,

b) do 5 MWt dla biomasy,

c) do 0,5 MWt dla biogazu

d) do 2 MWt dla geotermii i aerotermii/energii otoczenia (w tym pompy ciepła).

Limity dotyczą sumarycznej mocy wszystkich jednostek wytwórczych danego rodzaju OZE wchodzących w skład projektu (np. jeśli projekt dotyczy 3 instalacji PV to ich łączna moc nie może przekroczyć 0,5 MWe).

W przypadku łączenia różnych źródeł energii limity ustala się dla każdego rodzaju źródła albo energii oddzielnie, np.:

1) farma fotowoltaiczna zasilająca pompy ciepła ma dwa limity:

- do 0,5 MWe łącznej mocy paneli fotowoltaicznych (energia elektryczna) i

- do 2 MWt łącznej mocy pomp ciepła (energia cieplna);

2) dla instalacji składającej się z biogazowni wykorzystującej biometan do produkcji prądu i ciepła w skojarzeniu:

- do 0,5 MWe (energia elektryczna) i

- do 0,5 WWt (energia cieplna).

- 4. Jakie załączniki do wniosku musielibyśmy w tym przypadku przedstawić, aby wpisać się w zakres zadań przewidzianych do wsparcia "dotyczących energii: promieniowania słonecznego, geotermii, aerotermii" energii otoczenia, biomasy i biogazu:**

a) w których brakuje wsparcia operacyjnego lub

b) technologia nie jest wystarczająco dojrzała (np. perowskity, głęboka geotermia) lub

c) charakteryzuje się wyższym ryzykiem albo niższą rentownością w odniesieniu do powszechnie stosowanych technologii". Jakże musiałyby to być dokumenty i co zawierać.

Odpowiedź

Wsparcie operacyjne zostało określone w art. 69a pkt 1 – 4b Ustawy o OZE. Za wsparcie nie uznaje się systemu rozliczeń, o których mowa w art. 69a pkt 5 i 6 tej ustawy. Spełnienie powyższego będzie weryfikowane na podstawie załącznika do wniosku o dofinansowanie zawierającego analizę odnoszącą się do istniejącego wsparcia operacyjnego, ryzyka inwestycyjnego oraz poziomu rentowności.

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

Należy przedstawić analizę odnoszącą się do jednego z ww. punktów.

Jeżeli lit. a „brakuje wsparcia operacyjnego”, to należy przestawić w oparciu o powyższe zapisy ustawy i wskazać, że na przedsięwzięcia objęte wnioskiem nie mogą być objęte wsparciem i dlaczego.

Jeżeli przedstawione przedsięwzięcie dotyczy art. 4 ust.1 lub 1a pkt 2 **ustawy OZE** (prosumenci) to z reguły wsparcie operacyjne nie jest możliwe i możliwe jest finansowanie w przedmiotowym naborze.

5. czy przy naborze nr FEDS,2.04-IP.01-108/24 jest możliwość przeprowadzenia projektu parasolowego dla mieszkańców? Jeśli tak to czy limit 0,5 MW dla instalacji PV dalej obowiązuje. W SZOPIe znalazłem infoację że limity ustalone nie obowiązują w przypadku społeczności energetycznych oraz projektów parasolowych ale teraz nie mogę znaleźć takiej informacji.

Odpowiedź

W przedmiotowym naborze Regulamin nie przewiduje wsparcia projektów parasolowych.

Zgodnie z zapisami Regulaminu „Limity mocy nie dotyczą projektów realizowanych przez klastry energii lub spółdzielnie energetyczne”.

6. Planowana inwestycja dotycząca paneli fotowoltaicznych NIE spełnia warunków:

b) technologia nie jest wystarczająco dojrzała (np. perowskity, głęboka geotermia) lub c) charakteryzuje się wyższym ryzykiem albo niższą rentownością w odniesieniu do powszechnie stosowanych technologii. Natomiast w odniesieniu do warunku braku wsparcia operacyjnego to dany rodzaj OZE nie kwalifikuje się do wsparcia operacyjnego zgodnie z art. 69a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, jeśli „energia elektryczna wytworzona w danej instalacji odnawialnego źródła energii może korzystać z:

1) systemu wsparcia świadectw pochodzenia albo

2) systemu wsparcia świadectw pochodzenia biogazu rolniczego, albo

3) systemu wsparcia, o którym mowa w art. 70a-70f, albo

4) aukcyjnego systemu wsparcia, albo

5) rozliczeń, o których mowa w art. 4 ust. 1, albo

6) rozliczenia, o którym mowa w art. 38c ust. 3.” Czy zatem jeśli planowany projekt dotyczy paneli fotowoltaicznych i zostaną zastosowane blokery wypływu energii (i jednocześnie częścią projektu będą magazyny energii) to czy taki projekt kwalifikowałby się do dofinansowania w ramach przedmiotowego naboru?

Odpowiedź

Tak, przedmiotowy nabór dotyczy między innymi inwestycji w zakresie budowy i/lub rozbudowy instalacji wytwarzających energię elektryczną i/lub ciepłą z OZE, w tym z promieniowania słonecznego (panele fotowoltaiczne), gdzie uzupełniająco mogą być magazyny energii (wartość uzupełniających elementów w projekcie do 49% wartości całkowitych).

Dopuszczalne moce instalacji jakie mogą być zastosowane w ramach projektu wynikają z Regulaminu konkursu jak i z kryteriów specyficznych: w zakresie wytwarzania energii elektrycznej dofinansowywane będą projekty do 0,5 MWe dla promieniowania słonecznego.

Zgodnie z regulaminem konkursu wsparcie operacyjne zostało określone w art. 69a pkt 1 – 4b Ustawy o OZE. Za wsparcie nie uznaje się systemu rozliczeń, o których mowa w art. 69a pkt 5 i 6 tej ustawy. Spełnienie powyższego będzie weryfikowane na podstawie załącznika do wniosku o dofinansowanie zawierającego analizę odnoszącą się do istniejącego wsparcia operacyjnego, ryzyka inwestycyjnego oraz poziomu rentowności.

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

W przypadku, jeżeli „brakuje wsparcia operacyjnego”, to należy przestawić w oparciu o powyższe zapisy ustawy i wskazać, że przedsięwzięcie, którego dotyczy wniosek nie może być objęte wsparciem i dlaczego.

7. Czy możliwa jest termomodernizacja budynku, który nie należy do wnioskodawcy?

Odpowiedź

Nie. Nabór nie obejmuje termomodernizacji w ogóle. Należy zapoznać się z zasadami naboru na stronie internetowej <https://funduszeudolnoslaskie.pl/nabory/6549-nabor-konkurencyjny-nr-feds0204-ip01-10824-dzialanie-24-innowacje-w-oze-feds0204#toc-regulamin-wyboru-projekt-w>

8. Czy instalacja OZE na budynku, który nie należy do wnioskodawcy jest możliwa? Fundacja, która będzie wnioskodawcą ma prawo do wykorzystywania tego budynku na czas nieokreślony.

Odpowiedź

Tak,

9. Czy w przypadku termomodernizacji dwóch budynków ulokowanych na tej samej działce, można ująć je w ramach jednego wniosku o dofinansowanie?

Odpowiedź

Nie. Nabór nie obejmuje termomodernizacji w ogóle. Należy zapoznać się z zasadami na stronie internetowej naboru <https://funduszeudolnoslaskie.pl/nabory/6549-nabor-konkurencyjny-nr-feds0204-ip01-10824-dzialanie-24-innowacje-w-oze-feds0204#toc-regulamin-wyboru-projekt-w>

10. Czy fundacje wpisane do KRS do rejestru przedsiębiorców traktowane są jako przedsiębiorstwa i poziom dofinansowania mają adekwatny do statusu MŚP?

Odpowiedź

Podmioty posiadające wpis do rejestru przedsiębiorstwa traktowane są jako przedsiębiorcy, przy czym dla ustalenia statusu MŚP bądź jego braku istotne jest przeanalizowanie struktury własnościowej. Pomocne może być tutaj zastosowanie wzoru Oświadczenia MŚP (załączono do maila).

Przy czym nabór jest skierowany do następujących podmiotów: Jednostki organizacyjne działające w imieniu JST, JST, Wspólnoty, spółdzielnie mieszkaniowe i TBS, Wspólnoty energetyczne (społeczności), w tym klastry energii i spółdzielnie energetyczne, Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych JST, Organizacje pozarządowe. Należy zapoznać się z zasadami na stronie internetowej naboru <https://funduszeudolnoslaskie.pl/nabory/6549-nabor-konkurencyjny-nr-feds0204-ip01-10824-dzialanie-24-innowacje-w-oze-feds0204#toc-regulamin-wyboru-projekt-w> w celu ustalenia, czy Państwa podmiot może ubiegać się o dofinansowanie.

11. Czy dobrze zatem rozumiem, że organizacja pozarządowa, która jest wpisana do rejestru przedsiębiorców oraz do rejestru stowarzyszeń musi zbadać swój status MŚP i w przypadku określenia wielkości stosować % dofinansowania stosowny dla przedsiębiorstwa tożsamej wielkości?

Odpowiedź

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

Tak. W przypadku, gdy wnioskodawca klasyfikuje się jako przedsiębiorstwo następuje udzielenie „pomocy publicznej” i/lub pomocy de minimis. Oznacza to konieczność zastosowania intensywności pomocy publicznej adekwatnie do wielkości podmiotu zgodnie z treścią Regulaminu pkt 6. ppkt 5). W przypadku pomocy de minimis intensywność ma jeden poziom, tj. 70%. Przy czym należy zauważyć, że nabór kierowany jest do podmiotów wskazanych w pkt 4. Regulaminu konkursu, a jedynie poziom intensywności pomocy publicznej jest określany w zależności od wielkości przedsiębiorstwa.

12. Jakie koszty mogą być finansowane w ramach pomocy de minimis? Czy projekt może być objęty wyłącznie pomocą de minimis i 70% dofinansowaniem?

Odpowiedź

Zgodnie z Regulaminem konkursu (dostępnym na stronie internetowej naboru <https://funduszeudolnoslaskie.pl/nabory/6549-nabor-konkurencyjny-nr-feds0204-ip01-10824-dzialanie-24-innowacje-w-oze-feds0204#toc-regulamin-wyboru-projekt-w>) jeżeli wynik testu pomocy publicznej potwierdzi, że taka pomoc występuje, to zastosowanie mają zapisy GBER. W takim projekcie, jeżeli występują wydatki inne niż wynikające z art. 41 (dokumentacja czy inne prace przygotowawcze), to zastosowanie mają przepisy dotyczące pomocy de minimis.

Ponadto, jeżeli w projekcie występują partnerzy i wynik testu pomocy publicznej, potwierdza jej wystąpienie cała pomoc dla partnera udzielana jest w formie de minimis.

13. w nawiązaniu do ogłoszonego naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24 - Działanie 2.4 Innowacje w OZE, FEDS.02.04 A, proszę o udzielenie informacji w zakresie:

- 1) czy w ramach powyższego naboru kosztem kwalifikowanym jest przygotowanie dachu pod montaż instalacji pv, w tym w szczególności naprawa pokrycia,
- 2) czy w ramach powyższego naboru kosztem kwalifikowanym jest nadzór inwestorski.

Odpowiedź

Ad.1

Kosztem kwalifikowanym w ramach projektu mogą być wydatki niezbędne do montażu instalacji PV. Wszelkie wydatki, które nie są niezbędne do tego, tj. np. remont pomieszczeń, obiektów (w tym wypadku pokrycia dachu), budowa elementów dodatkowych (oświetlenie, monitoring, ogrodzenie) nie mogą być podstawą do kwalifikowania ich kosztu w ramach projektu.

Ad.2.

Tak. Koszt nadzoru budowlanego może stanowić koszt kwalifikowany.

14. Wnioskodawcą jest spółka (należąca do JST), która w myśl przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych jest zamawiającym sektorowym (prowadzi działalność sektorową w zakresie gospodarki wodno-ściekowej).

Przy udzielaniu zamówień sektorowych ww. spółka nie stosuje ustawy PZP (ze względu na brak przekroczeń progów unijnych dla zamówień sektorowych), a udzielanie zamówień realizuje na podstawie własnego regulaminu, natomiast ogłoszenie o zamówieniu sektorowym zamieszcza na własnej stronie internetowej.

Projekt będzie dotyczył produkcji energii elektrycznej i ciepłej z OZE budowanych / rozbudowywanych na obiektach gospodarki wodno-ściekowej Wnioskodawcy.

Pytanie:

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

Czy ogłoszenia zamówień o wartości powyżej 50 tys. PLN netto w ramach projektu (dla którego spółka będzie starała się o dofinansowanie w ww. naborze) powinna zamieścić w bazie konkurencyjności, czy też wystarczy ww. postępowanie spółki wg własnego regulaminu i zamieszczanie ogłoszeń o tych zamówieniach tylko na jej stronie internetowej?

Odpowiedź

Po analizie zapisów Wytycznych kwalifikowalności na lata 2021-27 potwierdzam, że dla zamówień o wartości powyżej 50 tys. PLN netto, do których nie ma zastosowania ustawa Pzp, zamawiający sektorowi co do zasady mają obowiązek stosowania zasady konkurencyjności.

Powyższe wynika wprost z zapisów sekcji 3.2.1 Wytycznych, w których nie przewidziano wyłączenia zamówień sektorowych z obowiązku stosowania zasady konkurencyjności, jak również pośrednio z zapisów sekcji 3.2.2 punkt 7, zgodnie z którymi w przypadku zamówień sektorowych nie obowiązuje zakaz udzielania zamówień podmiotom powiązanim z zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Oczywiście obowiązują wyłączenia wynikające z rodzaju przedmiotu zamówienia, na zasadach ogólnych (czyli dotyczą one wszystkich beneficjentów/zamawiających).

15. Czy opracowanie wniosku o dofinansowanie projektu w ramach ww. naboru jest kosztem kwalifikowanym?

Odpowiedź

Tak. W naborze FEDS.02.04-IP.01-108/24 *Opracowanie wniosku o dofinansowanie projektu*, zgodnie z treścią załącznika nr 1 do Regulaminu (strona 9) nie zostało określone jako koszt niekwalifikowany. Powyższe oznacza, że koszt taki może być uznany za kwalifikowany a tym samym podlegać wsparciu w ramach naboru.

16. Czy w przypadku, gdy projekt obejmuje trzy różne zadania inwestycyjne (jak w opisie poniżej), każde z tych zadań może spełniać inny warunek dopuszczenia do dofinansowania czy wszystkie zadania inwestycyjne muszą spełniać jeden ten sam warunek?

Odpowiedź

Jeżeli projekt składa się z więcej niż jego rodzaju inwestycji (tj. dotyczący energii: promieniowania słonecznego, lub geotermii, lub aerotermii/energii otoczenia, lub biomasy lub biogazu) to każdy rodzaj z osobna musi spełnić co najmniej jeden z warunków wymieniony w podpunktach od 2a do 2c, przy czym niekoniecznie ten sam.

17. W WoD w systemie CST2021 w „Sekcji I Dodatkowe informacje”, jest punkt „Analiza ryzyka (zagrożenia realizacji projektu) i analiza wrażliwości”.

a) Jakich projektów dotyczy ww. punkt „Analiza ryzyka (zagrożenia realizacji projektu) i analiza wrażliwości” w „Sekcji I Dodatkowe informacje” (brak w instrukcji wypełniania WoD bezpośredniego odniesienia do tego punktu w tej sekcji)?

b) Czy poprawnie interpretuję instrukcję wypełniania WoD, tj. zapisy „sekcji H Analiza ryzyka”, że w sekcji H – wykonuje się analizę ryzyka dla projektów poniżej 50 mln zł i wówczas nie obowiązuje „Sekcja I Dodatkowe informacje” punkt „Analiza ryzyka (zagrożenia realizacji projektu) i analiza wrażliwości”, w którym należy wpisać „nie dotyczy”?

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

Odpowiedź

W pierwszej kolejności należy określić wartość kosztów kwalifikowanych projektu: do 50 mln PLN lub powyżej tej wartości.

W przypadku projektów z wartością do 50 mln PLN należy:

- Przeprowadzić analizę ryzyk.
 - jeżeli je stwierdzono wypełnić należy punkt „Analiza ryzyka w projekcie” w Sekcji H Analiza ryzyka wniosku.
 - jeżeli nie zostaną stwierdzone ryzyka w projekcie, to nie wypełnia się tego punktu (suwak „Analizy ryzyka w projekcie” powinien zostać wskazany jako „Nie dotyczy”), ale wówczas w polu „Pozostałe informacje” w Sekcji I Dodatkowe informacje należy obowiązkowo przedstawić niebudzące zastrzeżeń wyjaśnienia opisujące niewystępowanie ryzyk związanych z realizacją projektu.

W przypadku projektów z wartością powyżej 50 mln PLN należy:

- nie należy wypełnić punktu „Analiza ryzyka w projekcie” w Sekcji H Analiza ryzyka wniosku (suwak „Analizy ryzyka w projekcie” powinien zostać wskazany jako „Nie dotyczy”).
- Natomiast w polu „Pozostałe informacje” w Sekcji I Dodatkowe informacje należy zawrzeć analizę ryzyka i analizę wrażliwości opracowaną zgodnie z „Wytycznymi dotyczącymi zagadnień związanych z przygotowaniem projektów inwestycyjnych, w tym hybrydowych na lata 2021-2027” wydanymi przez Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej.
-

Reasumując

Ad. a) „Analiza ryzyka (zagrożenia realizacji projektu) i analiza wrażliwości” w „Sekcji I Dodatkowe informacje” dotyczy projektów, w których wartość wydatków kwalifikowany przekracza 50 mln PLN.

Ad. b) Tak. Zgodnie z wyżej opisanym postępowaniem dla projektów poniżej 50 mln PLN kosztów kwalifikowanych.

18. Zgodnie z regulaminem konkursu Grantobiorca jest zobowiązany do wniesienia wkładu własnego w formie pieniężnej w wysokości 30% kosztów kwalifikowalnych. Proszę o informację czy Wnioskodawca w WPF powinien zabezpieczyć środki własne na cały projekt czy tylko na część dot. kosztów związanych z udzieleniem garntów (limin 8%).

Odpowiedź

Grantodawca musi wykazać środki na „swoją” część projektu oraz w procedurach grantowych (załączanych do wniosku o dofinansowanie) określa m.in. kwotę grantu i wkładu własnego Grantobiorcy oraz

informacje o wymogach w zakresie zabezpieczenia grantów, w jaki sposób będzie egzekwował wkład własny grantobiorców – na potwierdzenie zabezpieczenia wkładu przypadającego na część po stronie Grantobiorcy.

19. Kiedy należy załączyć Załącznik nr 24: Analiza zapotrzebowania na energię oraz pojemności magazynu. Czy istnieje wzór/wytyczna/instrukcja opracowania załącznika nr 24.

Odpowiedź

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

Analiza zapotrzebowania na energię:

Zgodnie z treścią instrukcji wypełniania wniosku (str. 100): W przypadku instalacji bez wsparcia operacyjnego (tj. dotyczących energii: promieniowania słonecznego, geotermii, aerotermii/energii otoczenia, biomasy i biogazu) produkującego energię na własne potrzeby moc instalacji OZE powinna być zwymiarowana i odpowiadać rzeczywistemu i aktualnemu na moment uruchomienia instalacji zapotrzebowaniu energetycznemu wnioskodawcy/partnerów. Instalacja o mocy przekraczającej zapotrzebowanie na energię podmiotu stanowi koszt niekwalifikowalny w projekcie.

W takim przypadku należy przedstawić:

Dane techniczne:

- a) moc zainstalowana: w kW (kilowaty);
- b) podstawowe dane techniczne urządzenia: (liczba i moc poszczególnych paneli, liczba i moc inwerterów, konstrukcja wsporcza wraz z niezbędnym osprzętem, COP dla każdej pompy ciepła i tym podobne),
- c) roczna produkcja energii: w kWh/rok (kilowatogodziny na rok),
- d) roczne zapotrzebowanie na energię wnioskodawcy przed i po realizacji projektu: w kWh/rok (kilowatogodziny na rok).

W przypadku wykorzystania różnych źródeł OZE dane należy podać odrębnie dla każdej instalacji”.

I dla określenia tego zapotrzebowania należy sporządzić załącznik, o którym napisano w zapytaniu „Analiza zapotrzebowania na energię”.

Analiza pojemności magazynu:

Załącznik należy dodać do wniosku w przypadku wykazania w wydatkach projektu jego zakupu.

Należy pamiętać, że budowa magazynów energii jest możliwa tylko na potrzeby OZE i o pojemności dostosowanej do instalacji OZE/ adekwatnych pod względem parametrów technicznych do ich możliwości produkcji energii, i to powinna wykazywać ww. analiza.

Ponadto należy pamiętać, że dla projektów objętych pomocą publiczną na podstawie art. 41 GBER, urządzenia do magazynowania energii elektrycznej i/lub cieplnej muszą:

- być elementem jednej inwestycji wraz z inwestycją w instalację do produkcji energii ze źródeł odnawialnych lub być połączone z istniejącą instalacją do produkcji energii ze źródeł odnawialnych,
- odbierać co najmniej 75 % energii z bezpośrednio podłączonej instalacji wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych w skali roku.

I w tym wypadku ww. załącznik będzie podstawą do oceny kryterium merytorycznego specyficznego „Wymogi dot. magazynów energii”.

20. w zakresie obowiązku stosowania art. 41 GBER (tj. konieczności odbierania przez magazyn co najmniej 75% energii z bezpośrednio podłączonej instalacji wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych w skali roku) - wyłącznie w przypadku występowania pomocy publicznej

Odpowiedź

Zgodnie z kryterium merytorycznym specyficznym Wymogi dot. magazynów energii – pomoc publiczna (...) „Kryterium dotyczy projektów, w których elementem uzupełniającym są magazyny energii, a wsparcie stanowi pomoc publiczną”.

W związku, z powyższym jeżeli wsparcie będzie udzielane bez pomocy publicznej, przetoczone kryterium jak również stosowanie art. 41 GBER Państwa nie dotyczy.

21. w nawiązaniu do ogłoszonego naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24 - Działanie 2.4 Innowacje w OZE, FEDS.02.04 A, proszę o udzielenie informacji w zakresie: czy magazyn musi

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

zmagazynować energię wytworzoną ze źródła w skali roku czy energię nadwyżkową, która nie zostanie zużyta w procesie auto-konsumpcji?

Odpowiedź

Regulamin konkursu wskazuje, iż:

Zgodnie z SZOP:

W zakresie typu 02.04 uzupełniająco projekt może obejmować:

(..) - budowę magazynów energii wyłącznie na potrzeby tych instalacji (adekwatnych pod względem parametrów technicznych do ich możliwości produkcji energii.

Dlatego też, co do zasady magazyn powinien magazynować energię nadwyżkową na bieżąco, w cyklach dzień – noc albo kilkudniowych, gdy np. pogoda się pogarsza i PV nie dostarcza wystarczającej ilości prądu na bieżące potrzeby.

22. Typ wnioskodawcy – klastrowy energetyczny. Czy przedsiębiorstwo MŚP, członek klastra energetycznego z województwa dolnośląskiego, może wystąpić z wnioskiem o dofinansowanie w ramach konkursu FEDS.02.04-IP.01-108/24 - Działanie 2.4 Innowacje w OZE? Jeżeli tak, to jaki dokument upoważniający, musi przedstawić?

Odpowiedź

W przypadku:

- 1) klastrowy, jeżeli wniosek o dofinansowanie składa klastrowy i zakres projektu dotyczy klastra** to zgodnie z regulaminem musi być wpisany w Rejestrze Klastrowy Energii prowadzonym przez Prezesa URE, **wniosek składa podmiot reprezentujący klastrowy energii, na mocy zawartego porozumienia** zgodnie z katalogiem Wnioskodawców.
- 2) klastrowy, które nie znajdują się w Rejestrze Klastrowy Energii**, ale zakres projektu dot. klastra, wówczas wniosek o dofinansowanie powinien być złożony w partnerstwie, a liderem projektu musi być podmiot wskazany w katalogu potencjalnych Wnioskodawców. Partnerem w projekcie również musi być podmiot określony w regulaminie w typach projektu. (*Partnerem w projekcie może być tylko podmiot wskazany powyżej (z zastrzeżeniem warunków udzielania pomocy publicznej w projektach partnerskich).*

W przypadku pkt. 1 i 2 zakres projektu musi być zgodny ze strategią klastra.

- 3)** Kiedy członek klastra, chciałby wykonać instalację w ramach projektu, ale bez udziału klastra, to wniosek musi złożyć podmiot z katalogu Wnioskodawców wymienionych w regulaminie. W tym przypadku, należy pamiętać, iż MŚP nie znajdują się w katalogu potencjalnych Wnioskodawców. Projekt, powinien dotyczyć klastra, jeżeli tak jest to należy złożyć wniosek zgodnie z punktem 2 w formie partnerstwa.

23. Czy w ramach wniosku MŚP może ubiegać się o wsparcie dla budowy 2 instalacji PV każda po 2 MW (łącznie 4 MW) na terenie woj. dolnośląskiego czy obowiązuje dla MŚP jako członka klastra energetycznego, limit mocy do 0,5 MW na jednostkę OZE?

Odpowiedź

MŚP nie znajduje się w katalogu Wnioskodawców wymienionych w regulaminie, to nie jest nabór skierowany dla przedsiębiorców, obowiązują limity jak dla klastrowy energii.

24. Czy wyprodukowana energia elektryczna może być przeznaczona na sprzedaż do sieci w ramach własnej działalności komercyjnej MŚP dot. produkcji energii PKD 35.11. czy musi być przeznaczona do wykorzystania dla członków klastra?

Pytania i odpowiedzi do naboru nr FEDS.02.04-IP.01-108/24

Odpowiedź

O dofinansowanie nie może ubiegać się MŚP, jedynie w przypadku, gdyby MSP spełniałoby warunki określone w Regulaminie. Zgodnie z którym:

O dofinansowanie w ramach naboru mogą ubiegać się:

- Jednostki organizacyjne działające w imieniu JST,
- JST,
- Wspólnoty, spółdzielnie mieszkaniowe i TBS,
- Wspólnoty energetyczne (społeczności), w tym klastry energii i spółdzielnie energetyczne,
- Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych JST,
- Organizacje pozarządowe

25. Jaki rodzaj pomocy może wystąpić MŚP? Pomoc na OZE czy o pomoc de minimis?

Odpowiedź

Zgodnie z powyższymi odpowiedziami, przedmiotowy nabór nie jest skierowany do MŚP.

Wystąpienie pomocy publicznej/pomocy de minimis w projekcie należy przeprowadzić z punktu widzenia Wnioskodawcy, zgodnie z Sekcją 8. Regulaminu Pomoc publiczna i pomoc de minimis. Pomoc publiczna występuje tylko, gdy wsparcie jest udzielane w związku z prowadzoną działalnością gospodarczą i są spełnione łącznie 4 warunki:

- 1) jest przyznawane beneficjentowi przez Państwo lub pochodzi ze środków państwowych,
- 2) jest udzielane na warunkach korzystniejszych niż oferowane na rynku,
- 3) ma charakter selektywny,
- 4) grozi zakłóceniem lub zakłóca konkurencję oraz
- 5) wpływa na wymianę handlową między Państwami Członkowskimi UE,

Jeśli wytwarzanie energii z instalacji wybudowanych/rozbudowanych w ramach projektu będzie stanowiło działalność gospodarczą lub energia ta będzie wykorzystywana w innej działalności gospodarczej, wsparcie udzielane w ramach niniejszego naboru może stanowić pomoc publiczną/pomoc de minimis.

W przypadku stwierdzenia przez wnioskodawcę występowania pomocy publicznej/pomocy de minimis wsparcie będzie udzielane zgodnie z właściwymi przepisami prawa wspólnotowego i krajowego dotyczącymi zasad udzielania pomocy publicznej i pomocy de minimis, obowiązującymi na dzień udzielania wsparcia.

W przypadku pomocy publicznej udzielanej na podstawie GBER, w powyższym przypadku będzie to art. 41 Pomoc inwestycyjna na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych, propagowanie wodoru odnawialnego i wysokosprawnej kogeneracji.

Pomocy de minimis udziela się w, przypadku kiedy jakiś wydatek jest zgodny z SZOP ale nie wynika z GBER.

Jednocześnie przyznanie pomocy publicznej możliwe jest wyłącznie partnerowi wiodącemu (tylko w zakresie, w jakim dotyczy partnera wiodącego). Nie jest możliwe przekazywanie pomocy publicznej partnerom i działającym w ich imieniu podmiotom upoważnionym do ponoszenia wydatków. W tym zakresie można zastosować jedynie pomoc de minimis (pomoc publiczna dla partnera wiodącego, pomoc de minimis dla partnerów i działających w ich imieniu Podmiotów upoważnionych do ponoszenia wydatków).