

Znak sprawy: OFZ.ORI-KCH.2112.18.2025

Jastrowie, 16.01.2026 r.

Dotyczy postępowania przetargowego pn. „**Umowa ramowa na kompleksowe usługi projektowe dla projektów OZE (instalacje wytwórcze i przyłączeniowe)**”.

Pytanie 7

W załączniku nr 1 - Opis Przedmiotu Zamówienia, na stronie 3 podane są kryteria do oceny ofert tj.

Kryteria do oceny ofert:

- | | |
|---|-------------|
| 1. Koszt projektu przyłącza SN za 1 km | cena: |
| • dokumentacja budowlana + wykonawcza + formalności. | |
| 2. Koszt projektu przyłącza WN za 1 km | cena: |
| • dokumentacja budowlana + wykonawcza + formalności. | |
| 3. Koszt projektu stacji GPO WN | cena: |
| 4. Koszt projektu magazynu energii – BESS (za 1 MWh pojemności) | |
| • Koncepcja (*) | cena: |
| • projekt budowlany (**) | cena: |
| 5. Koszt projektu instalacji PV (za 1 MWp) | |
| • dokumentacja budowlana + wykonawcza + formalności | cena: |

Prosimy o podanie informacji, czy do wyliczenia kosztu przyłącza SN, WN oraz instalacji PV należy przyjąć wykonanie projektu: budowlanego, wykonawczego oraz formalności. Prosimy również o informację jaka dokumentacja ma być opracowana dla stacji GPO WN.

Ponadto w odpowiedzi udzielonej przez Zamawiającego z dnia 18.12.2025 r. na pytanie 5, Zamawiający dopuścił zlecenie dokumentacji wykonawczej, na bazie indywidualnych ofert dotyczących konkretnych projektów.

W związku z powyższym prosimy o podanie przez Zamawiającego zakresu przedmiotu zamówienia jaki należy wycenić.

Odpowiedź 7

Projekt budowlany oraz formalności.

Pytanie 8

Prosimy o podanie informacji w zakresie poprawności złożenia oferty na platformie internetowej tj.: czy:

dla zadania 1 cenna ofertowa obejmuje sumę pozycji d) Koszt projektu magazynu energii – BESS (za 1 MWh pojemności) – Koncepcja, e) Koszt projektu magazynu energii – BESS (za 1 MWh pojemności) – Projekt Budowlany i f) Koszt projektu instalacji PV (za 1 MWp),

a dla zadania 2 cena ofertowa obejmuje sumę pozycji a) Koszt projektu przyłącza SN za 1 km, b) Koszt projektu przyłącza WN za 1 km i c) Koszt projektu stacji GPO WN

Odpowiedź 8

Dla obu zadań cena ofertowa obejmuje sumę pozycji od a) – f)

Pytanie 9

Prosimy o podanie informacji w zakresie poprawności złożenia oferty na formularzu ofertowym. Czy pozycje, które nie wchodzą w zakres danego zadania mają być zostawione puste? Zwracamy się z prośbą do Zmawiającego o zmianę formularza ofertowego i umowy w tym zakresie, gdyż pozwoli to Stroną postępowania jednoznacznie dostosować wycenę do przedmiotu zamówienia.

- 1) **Zadanie nr 1** – opracowanie dokumentacji koncepcyjnej i projektowej dla instalacji OZE (BESS, PV, FW , biogazowych itp.) wraz z infrastrukturą towarzyszącą:
 - a) Koszt projektu przyłącza SN za 1 km -zł netto
 - b) Koszt projektu przyłącza WN za 1 km - zł netto
 - c) Koszt projektu stacji GPO WN - zł netto
 - d) Koszt projektu magazynu energii – BESS (za 1 MWh pojemności) – Koncepcja - zł netto
 - e) Koszt projektu magazynu energii – BESS (za 1 MWh pojemności) – Projekt Budowlany - zł netto
 - f) Koszt projektu instalacji PV (za 1 MWp) - zł netto

- 2) **Zadanie 2** - opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej dla budowy linii przyłączeniowej (kablowej lub napowietrznej) wraz z linią światłowodową oraz niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, umożliwiającą przyłączenie instalacji wytwórczej OZE (np. BESS, fotowoltaicznej, wiatrowej, biogazowej) do sieci elektroenergetycznej, zgodnie z warunkami przyłączenia wydanymi przez operatora systemu dystrybucyjnego (OSD):
 - a) Koszt projektu przyłącza SN za 1 km - zł netto
 - b) Koszt projektu przyłącza WN za 1 km - zł netto
 - c) Koszt projektu stacji GPO WN - zł netto
 - d) Koszt projektu magazynu energii – BESS (za 1 MWh pojemności) – Koncepcja - zł netto
 - e) Koszt projektu magazynu energii – BESS (za 1 MWh pojemności) – Projekt Budowlany - zł netto
 - f) Koszt projektu instalacji PV (za 1 MWp) - zł netto

Odpowiedź 9

Zamawiający informuje, że należy uzupełnić każdą pozycję formularza ofertowego.

Pytanie 10

W nawiązaniu do udzielonej odpowiedzi przez Zamawiającego na pytanie 4, proszę o potwierdzenie, że w formularzu ofertowym Wykonawca ma podać cenę za 1 MWh pojemności przy założeniu wykonania projektu dla BESS o pojemności 80 MWh.

Odpowiedź 10

Zamawiający potwierdza, że Wykonawca ma podać cenę za 1 MWh przy założeniu wykonania projektu dla BESS o pojemności 80 MWh.