

ZAPYTANIE OFERTOWE

Koszalin, 07 marca 2023 r.

1. Nazwa, adres i dane teleadresowe zamawiającego.

Zakład Elektronicznej Techniki Obliczeniowej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. 4 Marca 38; 75-708 Koszalin

NIP 669 220 81 21, tel. 94 34 73 828; e-mail: zeto@zeto.koszalin.pl

Osoba odpowiedzialna za procedurę przedmiotu zamówienia:

Piotr Ostrowski, tel. 601 80 80 22, e-mail: biuro@europrojekty.com

2. Opis przedmiotu zamówienia.

2.1. Niniejsze postępowanie toczy się w trybie zapytania ofertowego dla inwestycji, która otrzymała dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020 (zwanym dalej RPO), działanie 1.5 Inwestycje przedsiębiorstw wspierające rozwój regionalnych specjalizacji oraz inteligentnych specjalizacji, Typ projektu: Innowacyjne inwestycje przedsiębiorstw: przedsięwzięcia podejmowane wyłącznie w obszarze inteligentnych specjalizacji lub branżach bezpośrednio z nimi powiązanych, realizowane w okresie kryzysu wywołanego skutkami epidemii COVID-19, nabór nr RPZP.01.05.00-IZ.00-32-009/20 na podstawie umowy o dofinansowanie projektu nr RPZP.01.05.00-32-W100/21-00 z dnia 20.12.2021 r.

2.2. Do niniejszego zapytania ofertowego nie mają zastosowania przepisy Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych.

2.3. Wynik postępowania zostanie upubliczniony w taki sam sposób w jaki upubliczniono zapytanie ofertowe.

2.4. Przedmiotem zamówienia jest budowa nadachowej instalacji modułów fotowoltaicznych o mocy ok. 49,98 kWp wraz z infrastrukturą techniczną, w tym: konstrukcje i elementy montażowe, falowniki, okablowanie, rozdzielnice, układy pomiarowo – zabezpieczające, linie kablowe oraz przyłączenie instalacji fotowoltaicznej do istniejącej instalacji elektrycznej obiektów Zamawiającego.

Podstawą do przeprowadzenia odbioru przedmiotu zamówienia będzie dokumentacja uzyskana i zabezpieczona przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego:

2.4.1. szczegółowa dokumentacja, zawierająca specyfikację i charakterystykę pracy wszystkich urządzeń wchodzących w skład wybudowanej instalacji fotowoltaicznej, zawierająca m.in.:

- wyniki testów przeprowadzonych podczas odbioru,
- karty katalogowe, gwarancyjne dla wszystkich elementów systemu (a przynajmniej dla modułów i falownika),
- procedury wyłączenia instalacji fotowoltaicznej/awaryjnego wyłączenia lub rozłączenia instalacji,
- procedury bezpieczeństwa (uzgodnienia p.poż) i listę kontrolną dla awarii systemu.

2.4.2. Pełna dokumentacja przyłączenia instalacji fotowoltaicznej do sieci operatora OSD zawierająca m.in.:

- wniosek o zgłoszenie mikroinstalacji do sieci operatora wraz ze wszystkimi załącznikami,
- Umowa przyłączeniowa,
- Protokół montażu licznika dwukierunkowego.

Inwestycja fotowoltaiczna przewidziana jest na dachach nieruchomości zabudowanych kompleksem biurowo-magazynowym zlokalizowanym przy ul. 4 Marca 38, na działce nr ewidencyjny 29, obręb 26 Koszalin, dla której Sąd Rejonowy w Koszalinie Wydział Ksiąg Wieczystych prowadzi Księgę Wieczystą KW numer KO1K/00026819/6.

Planowane są do zastosowania:

- a) moduły fotowoltaiczne monokrystaliczne bifacjalne (dwustronne) typu „szkło – szkło” o mocy jednostkowej nie mniejszej niż 490 Wp/szt. i sprawności nie mniejszej niż 20,9% w ilości 102 szt. modułów PV - łącznie – 49,98 kW (DC);
- b) 102 optymalizatory mocy ułożone w kierunkach ekspozycji wschodniej, południowej i zachodniej;
- c) falownik (1 szt.) o mocy 50 kW;
- d) system konstrukcyjny zamocowań klejonych do dachu budynków z modułami PV.

2.5 Nazwa i kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

Kod CPV: 45000000-7

Nazwa kodu CPV: Roboty budowlane

Kategoria ogłoszenia: Roboty budowlane

Podkategoria ogłoszenia: Roboty budowlane

Dodatkowe przedmioty zamówienia:

09331200-0: Słoneczne moduły fotoelektryczne

09332000-5 : instalacje słoneczne

45231000-5 : Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

45311000-0 : Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45310000-3: Roboty instalacyjne elektryczne

45315700-5: Instalowanie stacji rozdzielczych

45311100-1: Roboty w zakresie przewodów elektrycznych

3. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełnienia.

3.1. Od oferenta wymagane jest:

3.1.1 Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.

3.1.2 Posiadanie niezbędnej wiedzy i doświadczenia do wykonania zamówienia lub zagwarantowanie podwykonawców posiadających niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia.

3.1.3. Dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym do wykonania zamówienia lub zagwarantowanie podwykonawców dysponujących odpowiednim potencjałem technicznym do wykonania zamówienia.