

Zaproszenie do składania ofert

Zapraszamy Państwa Firmę do udziału w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego na: **Wykonanie instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku OCK.**

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż i uruchomienie kompletnej instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku OCK przy ul. Gorgolewskiego 2 w Ostrzeszowie o mocy ok. 40 kWp, w zależności od mocy sumarycznej zamontowanych paneli. Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania wymaganych przepisami zgłoszeń, decyzji itp. dokumentów niezbędnych do wykonania zamówienia, w tym złożenie pełnej dokumentacji w celu przyłączenia instalacji sieci energetycznej. Zakres robót budowlanych określony jest w Projekcie koncepcyjnym mikroinstalacji fotowoltaicznej i obejmuje w szczególności:

- Instalację o mocy ok. 40,2 kWp z wykorzystaniem modułów wyprodukowanych w technologii monokrystalicznej składających się z szeregowo połączonych ze sobą ogniw oraz dwóch falowników Solar Edge (lub równoważne) z wykorzystaniem optymalizatorów mocy, aby dawały gwarancję bezpieczeństwa w przypadku konieczności gaszenia pożaru dzięki odpowiedniej technologii. Instalacja powinna spełniać wymagania p.poż. Przed przystąpieniem do robot montażowych powinno się dokonać sprawdzenia konstrukcji dachu i możliwości obciążenia jej instalacją fotowoltaiczną. Do prawidłowego wykonania instalacji fotowoltaicznej konieczne jest dostosowanie instalacji odgromowej oraz kontrola istniejących przewodów odprowadzających, przewodów uziemiających oraz uziomów. Przed przystąpieniem do robot zalecana jest kontrola papy oraz dokonanie wizji lokalnej dachu. Dach jest ocieplony warstwą styropianu o grubości 10 cm.

Zamawiający wymaga wykonanie dokumentacji powykonawczej i przeszkoleniu 2 osób spośród pracowników Zamawiającego.

Wszystkie urządzenia wchodzące w skład oferty powinny być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi tego typu urządzeń.

Budynek znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej i Zamawiający dokonał wymaganego przepisami prawa zgłoszenia planowanego wykonania prac do Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Wszystkie wymogi, funkcjonalności i parametry traktujemy jako parametry minimum a nie ostateczne. Wykonawca może zaproponować rozwiązanie o parametrach równoważnych lub nie gorszych niż wskazane w przedmiocie zamówienia oraz Koncepcji projektowej.

Wszystkie elementy instalacji muszą być fabrycznie nowe. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z normą PN-EN 62446-1:2016-08 Systemy fotowoltaiczne przyłączone do sieci elektrycznej minimalne wymagania dotyczące dokumentacji systemu, badania rozruchowe, i wymagania kontrolne.

W zakres obowiązków Wykonawcy wchodzi również uzyskanie w imieniu Zamawiającego wszelkich niezbędnych uzgodnień, opinii, pozwoleń, itp. związanych z włączeniem wybudowanej instalacji fotowoltaicznej do zewnętrznej sieci energetycznej oraz dokonanie odbioru ostatecznego instalacji fotowoltaicznej przez właściwy rejon energetyczny na podstawie protokołu odbioru.

Gwarancja na roboty będące przedmiotem zamówienia wymagana przez Zamawiającego: 5 lat od daty podpisania protokołu odbioru końcowego. Gwarancja na urządzenia techniczne zainstalowane w ramach wykonywania przedmiotowej instalacji fotowoltaicznej: na inwertery – 10 lat, na panele fotowoltaiczne – 25 lat, na pozostałe urządzenia i elementy instalacji – 5 lat od daty podpisania protokołu odbioru końcowego. Wykonawca udzieli 5 – letniej rękojmi, licząc od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego, na roboty będące przedmiotem zamówienia, w szczególności na urządzenia techniczne i wyroby budowlane zainstalowane w ramach przedmiotowego zamówienia .

Wykaz kodów CPV:

- 09 331 200-0 Słoneczne moduły fotoelektryczne
- 45 332 000-5 Instalacje słoneczne
- 45 311 200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
- 45 315 600-4 Instalacje niskiego napięcia
- 45 315 300 Instalacje zasilania elektrycznego
- 45 311 100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
- 45 315 100-9 Instalacyjne roboty elektrotechniczne
- 45 232 221-7 Podstacje transformatorowe
- 45 317 200-3 Instalowanie transformatorów elektrycznych
- 45 315 500-3 Instalacje średniego napięcia

2. Warunki udziału w postępowaniu

W postępowaniu ofertowym udział mogą brać podmioty:

- a) posiadające uprawnienie, wiedzę i doświadczenie do wykonywania działalności lub do czynności objętych przedmiotem zamówienia. W celu potwierdzenia niniejszego warunku Wykonawcy zobowiązani są złożyć stosowne oświadczenie na Formularzu ofertowym
- b) wobec których nie prowadzone jest postępowanie upadłościowe lub likwidacyjne;
- c) zobowiążą się do realizacji zadania w terminie określonym w pkt. 3 niniejszego zapytania.

Pozytywna ocena spełniania powyższych warunków dokonywana będzie poprzez odnotowanie faktu, iż podmiot składający ofertę złożył oświadczenie według wzoru stanowiącego załącznik do niniejszego zapytania, na Formularzu ofertowym.

3. Termin realizacji zamówienia

Do 30 listopada 2020 r.

4. Warunki płatności

Płatność będzie dokonana jedną fakturą końcową. Termin płatności 30 dni od dnia dostarczenia prawidłowo sporządzonej faktury, po wykonaniu i odbiorze robót.

5. Przygotowanie oferty

Wykonawca powinien złożyć ofertę w formie pisemnej na Formularzu ofertowym - wzorze załączonym do ogłoszenia. W ofercie należy uwzględnić roboty wynikające z dokumentacji projektowej oraz wiedzy i doświadczenia. Ofertę należy złożyć w sekretariacie Ostrzeszowskiego Centrum Kultury, ul. Gorgolewskiego 2, 63-500 Ostrzeszów do dnia 1 października 2020 r. do godz. 14.00

6. Kontakt z wykonawcą

Osobami upoważnionymi do kontaktu z Wykonawcami są:

Michał Szmań, ul. Gorgolewskiego 2, 63-500 Ostrzeszów, tel. 62 730 25 76, e-mail: ockostrzeszow@gmail.com

Załącznik:

- Projekt koncepcyjny mikroinstalacji fotowoltaicznej.
- Formularz ofertowy.
- Wzór umowy z wykonawcą.

DYREKTOR
Ostrzeszowskiego Centrum Kultury

mgr Michał Szmań