

## ZAPYTANIE OFERTOWE

**Burmistrz Chociwla, ul. Armii Krajowej 52, 73-120 Chociwel  
działając na podstawie ustawy Prawo zamówień publicznych o wartości poniżej  
130.000 zł netto**

Zaprasza do złożenia ofert na: kompleksową dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy ok 18 kWp na dachu świetlicy wiejskiej w Karkowie dz. nr geodezyjny 17/9 obręb Karkowo, gm. Chociwel, w ramach projektu „Słoneczna energia – budowa instalacji fotowoltaicznej na świetlicy w Karkowie” w ramach działania „Realizacja lokalnych strategii rozwoju kierowanych przez społeczność”, w ramach Priorytetu 4 „Zwiększenie zatrudnienia i spójności terytorialnej”, objętych programem operacyjnym „Rybactwo i morze” 2014-2020.

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa instalacji fotowoltaicznej do wytwarzania energii elektrycznej z energii słonecznej o mocy ok 18 kWp – 1 komplet. Lokalizacja inwestycji: budynek użyteczności publicznej – świetlica wiejska w miejscowości Karkowo, działka nr geodezyjny 17/9, obręb Karkowo gm. Chociwel. Oferent wykona dostawę, montaż i uruchomienie instalacji fotowoltaicznej posadowionej na dwuspadowym dachu budynku, pokrytym blachodachówką o powierzchni 120m<sup>2</sup>.

### 2. Prace obejmą:

- montaż systemowej konstrukcji aluminiowej przeznaczonej pod panele fotowoltaiczne;
- montaż instalacji fotowoltaicznej składającej się z paneli fotowoltaicznych na dachu istniejącego budynku do konstrukcji wsporczej, w ilości odpowiadającej mocy 18 kWp;
- montaż falownika;
- wykonanie instalacji elektrycznej;
- ochronę odgromową i przeciwporażeniową;
- uzgodnienie projektu instalacji z rzeczoznawcą do spraw przeciwpożarowych pod względem zgodności z wymogami ochrony przeciwpożarowej oraz zawiadomienie organów Państwowej Straży Pożarnej – zgodnie z art. 29 ust. 4 pkt 3 lit.c ustawy z dnia 7 lipca 1994r. prawo budowlane (tj. Dz.U. z 2020r., poz. 1333 z późn. zm.);
- załatwienie w imieniu zamawiającego wszelkich spraw związanych z przyłączeniem mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej ENEA SA;
- Wykonawca zapewnia osobę wpisaną do rejestru Certyfikowanych Instalatorów OZE w zakresie instalacji fotowoltaicznych prowadzonego przez Urząd Dozoru Technicznego.

### Specyfikacja techniczna instalacji:

Wymagania nie niższe niż:

- Certyfikat lub dokument z akredytowanej jednostki laboratoryjnej potwierdzające pozytywny wynik testów modułów zgodnie z normą IEC 61215.
- Certyfikat lub dokument z akredytowanej jednostki laboratoryjnej potwierdzające

pozytywny wynik testów modułów zgodnie z normą IEC 61730

- Certyfikat lub dokument z akredytowanej jednostki laboratoryjnej potwierdzające pozytywny wynik testów odporności modułów na obciążenie minimum 8000 Pa.
- Moduły fotowoltaiczne muszą posiadać indywidualny numer seryjny nadany przez producenta na tablicy znamionowej
- Każdy z modułów PV musi posiadać raport z badania flashtest wykonanego na końcowym etapie produkcji lub w niezależnym laboratorium.
- Żywotność paneli PV - min. 25 lat. Gwarancja Producenta paneli PV na produkt musi obejmować wszelkie ewentualne wady ukryte i wynosić min. 12 lat. 25 lat - liniowej gwarancji mocy, Odbioru przedmiotu zamówienia dokona upoważniony pracownik Zamawiającego. Z odbioru zostanie sporządzony protokół.

3. Ofertę należy złożyć na formularzu ofertowym.

Oferta winna być podpisana przez osoby umocowane do reprezentowania Oferenta. Zaleca się aby wszystkie strony oferty ponumerować i paraflować przez osoby podpisujące ofertę.

Oferent przed złożeniem oferty zobowiązany jest dokonać wizji lokalnej w miejscu wykonywania robót. Wizję lokalną dokonuje Oferent na koszt własny, po wcześniejszym umówieniu się z Zamawiającym.

4. Wymagania stawiane Wykonawcy:

o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:

- 1). posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami posiadającymi doświadczenie do wykonania usługi, Zamawiający wymaga aby Wykonawca posiadał referencje z zakresu dostawy i montażu lub budowy instalacji PV w co najmniej 2 różnych lokalizacjach o wielkości min 39 kWp łącznie w postaci listów referencyjnych od zamawiających.
- 2). znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- 3). dysponują odpowiednim sprzętem do wykonania usługi.

5. Termin realizacji zamówienia: **do 30 maja 2021 roku.**

6. Kryteria wyboru oferty: Jedynym kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty jest cena. Rozpatrywana będzie cena brutto całości zamówienia.

7. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych ani częściowych.

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podawania przyczyn w przypadku zaistnienia okoliczności nieznanych Zamawiającemu w dniu sporządzania niniejszego postępowania.

9. Wzór umowy będzie udostępniony po wyborze oferenta

10. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wzywania do wyjaśnień treści złożonej oferty w przypadku uzasadnionych wątpliwości co do jej treści po stronie Zamawiającego, na każdym etapie postępowania.

11. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego w Sekretariacie, pok.4 lub na adres e-mail: [tkozan@chociwel.pl](mailto:tkozan@chociwel.pl) w terminie do dnia **19 marca 2021 r. do godz. 11.00.**
12. Wykonawca jest związany ofertą przez 30 dni od terminu składania ofert.
13. Pracownikiem uprawnionym do kontaktów z wykonawcami jest inspektor Zofia Chmielewska pokój nr 23; tel. 91-5622024 wew. 114 w godzinach od 8;00 do 14;00.

z poważaniem

Z up. BURMISTRZA  
  
mgr inż. Wojciech Majchowski  
Zastępca Burmistrza

