

**Zapytanie ofertowe do operacji pt. Modernizacja ścieżki edukacyjnej oraz utworzenie na wiacie na maszynie rolnicze instalacji fotowoltaicznej wraz z udostępnieniem przez terminal do ładowania, zielonej energii pochodzącej z odnawialnych źródeł.
umowa nr 00021-6523.2-SW010018/17/18**

Radziądz 14 03 2019 r.

Jan K Raftowicz
Radziądz 85
55 – 140 Żmigród
Tel. 601733559

Dane identyfikacyjne zamawiającego

Nazwa i adres oferenta

Zwracam/y się z prośbą o przedstawienie oferty na:

Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej 39,0- 39,9 kWp

Opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie dotyczy wykonania instalacji fotowoltaicznej o mocy szczytowej 39,0- 39,9 kWp na dachu budynku gospodarczego.

Lokalizacja inwestycji: Ruda Żmigrodzka, działka ewidencyjna 609 gmina Żmigród:

Instalacja fotowoltaiczna w skład której wchodzi:

- dostawa i wykonanie konstrukcji wsporczych dla paneli fotowoltaicznych, inwerterów i okablowania.
Wszelkie konstrukcje i elementy łączące powinny być wykonane z materiałów nierdzewnych jak stal nierdzewna, aluminium i stali ocynkowanej.

- dostawa i montaż paneli fotowoltaicznych oraz inwerterów

- dostawa i wykonanie kompletnego okablowania wraz z podłączeniem do instalacji elektrycznej

- dostawa i montaż instalacji przyłączy wyrównawczych, rozdzielnic DC, AC z zabezpieczeniami

- sprawdzenie oraz pomiary instalacji i jej elementów wraz z uruchomieniem instalacji

- wykonanie kompletu dokumentacji pozwalającej przyłączyć instalację do sieci

- instalacja ma umożliwiać monitoring jej działania

- termin wykonania całości zadania maksymalnie do 30 lipca 2019 r.

- Deklaruję zgodę na podpisanie umowy wg wzoru w załączniku 1

W przypadku gdy wykonawca nie jest czynnym podatnikiem VAT cena końcowa do zapłaty, jaką przedstawi w ofercie będzie traktowana jak cena netto dla podatników VAT.

Kryteria oceny ofert - wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

Lp.	Nazwa kryterium	Waga
1.	<i>Cena netto 1 kWp instalacji</i>	60%
2.	<i>Okres gwarancji na panele fotowoltaiczne</i>	15%
3.	<i>Okres gwarancja na inwerter</i>	10%
4.	<i>Okres gwarancji na montaż</i>	5%
5.	<i>Okres gwarancji na pozostałe elementy instalacji (brany będzie pod uwagę</i>	5%

	<i>najkrótszy okres gwarancji na którykolwiek z elementów)</i>	
6.	<i>Gwarancja mocy paneli deklarowana przez producenta</i>	5%

Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium

Kryterium 1. Cena netto oferty:

Znaczenie procentowe kryterium: 60 %; max ilość punktów: 60 pkt

Zasady punktacji: Liczymy iloraz: wartości netto ceny najniższej oferty (w przeliczeniu na 1 kWp) do badanej oferty (w przeliczeniu na 1 kWp), następnie wynik mnożymy x 60 (waga oferty)

Kryterium 2. okres gwarancji producenta na panele fotowoltaiczne

znaczenie procentowe 15%, max ilość punktów 15 za kryterium, okresy gwarancji liczone w latach od przyłączenia instalacji do sieci zewnętrznej.

Zasady punktacji: Liczymy iloraz: długość gwarancji badanej oferty do długości gwarancji oferty z najdłuższą gwarancją, następnie wynik mnożymy x 15 (waga oferty),

Kryterium 3. okres gwarancji producenta na inwerter

znaczenie procentowe 10%, max ilość punktów 10 za kryterium, okresy gwarancji liczone w miesiącach od przyłączenia instalacji do sieci zewnętrznej.

Zasady punktacji: Liczymy iloraz: długość gwarancji badanej oferty do długości gwarancji oferty z najdłuższą gwarancją, następnie wynik mnożymy x 10 (waga oferty),

Kryterium 4. okres gwarancji na montaż całości instalacji

znaczenie procentowe 5%, max ilość punktów 5 za kryterium, okresy gwarancji liczone w miesiącach od przyłączenia instalacji do sieci zewnętrznej.

Zasady punktacji: Liczymy iloraz: długość gwarancji badanej oferty do długości gwarancji oferty z najdłuższą gwarancją, następnie wynik mnożymy x 5 (waga oferty),

Kryterium 5 okres gwarancji producenta/wykonawcy na pozostałe elementy instalacji – w przypadku

zróznicowania okresów gwarancji na inne elementy instalacji będzie do wyliczenia brany najkrótszy okres gwarancji na elementy poza wymienionymi w kryteriach 2 – 4.

znaczenie procentowe 5%, max ilość punktów 5 za kryterium, okresy gwarancji liczone w miesiącach od przyłączenia instalacji do sieci zewnętrznej.

Zasady punktacji: Liczymy iloraz: długość gwarancji badanej oferty do długości gwarancji oferty z najdłuższą gwarancją, następnie wynik mnożymy x 5 (waga oferty)

Kryterium 6. gwarancja mocy paneli deklarowana przez producenta

znaczenie procentowe 5%, max ilość punktów 5

Zasady punktacji: dla paneli fotowoltaicznych z dodatnią tolerancją mocy, deklarowaną przez producenta

Liczymy iloraz: deklarowana przez producenta gwarancja mocy po 25 latach użytkowania badanej oferty w procentach do gwarancji mocy oferty z najwyższą gwarancją mocy deklarowaną przez producenta po 25 latach użytkowania, następnie wynik mnożymy x 5 (waga oferty); dla paneli fotowoltaicznych z dopuszczalną ujemną tolerancją mocy wartość punktacji w tym kryterium zawsze wynosi 0,00.

Następnie uzyskane w poszczególnych kryteriach punktacje po zaokrągleniu do 1 miejsca po przecinku, zostaną zsumowane. Jako najlepsza zostanie wybrana oferta z największą sumą punktów. W przypadku gdy przynajmniej dwie oferty uzyskają równą największą ilość punktów, oferenci tych ofert zostaną poproszeni o złożenie ponownych ofert, nie wyższych od pierwotnych w ciągu 7 dni. Dla nowych ofert zostanie ponownie przeprowadzona ocena wg kryteriów jw.

Termin składania ofert

Termin na złożenie oferty: do 29 marca 2019 r.

Będą brane pod uwagę tylko oferty dostarczone osobiście lub przesyłką najpóźniej w tym dniu do godziny 15⁰⁰ do siedziby zamawiającego lub otrzymane pocztą e-mail najpóźniej w tym dniu do godziny 15⁰⁰.

W ramach postępowania wyklucza się możliwość udzielenia zamówienia podmiotom powiązanim osobowo lub kapitałowo z zamawiającym.

W przypadku braku złożenia co najmniej dwóch ofert zgodnych z zapytaniem ofertowym, postępowanie zostanie unieważnione.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość odrzucenia ofert niekompletnych

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zadawania zapytań wyjaśniających do ofert

Dodatkowe informacje można uzyskać pod nr telefonu: 601733559; 713856026; 724371619 lub w siedzibie zamawiającego

Ofertę należy złożyć w:

traft@wp.pl

lub:

J K Raftowicz

Radziądz 85, 55 – 140 Żmigród

Złożona oferta powinna zawierać co najmniej:

- dane identyfikujące oferenta (nazwę i adres),
- opis lub projekt nawiązujący do przedmiotu zamówienia,
- odniesienie do kryteriów
- wartość oferty netto/brutto.
- deklaracja zgody na podpisanie umowy wg wzoru w załączniku 1

JK Raftowicz

(czytelny podpis zamawiającego/osoby upoważnionej)

4) Ponoszenie odpowiedzialności za wszelkie szkody spowodowane zawinionym (umyślnie lub nieumyślnie) działaniem lub zaniechaniem jego pracowników lub osób działających na jego zlecenie w czasie prac związanych z wykonaniem zobowiązań zawartych w niniejszej Umowie.

§ 4. Obowiązki Zamawiającego

Do obowiązków Zamawiającego należy w szczególności:

- 1) Przekazanie terenu budowy i obiektu w sposób umożliwiający bezpieczne i prawidłowe wykonanie pracy w terminie.
- 2) Przekazanie punktu poboru energii elektrycznej na terenie budowy.
- 3) Terminowa zapłata wynagrodzenia Wykonawcy, zgodnie z załącznikiem nr 1. i § 7 i 8 niniejszej umowy
- 4) Dokonywanie odbiorów zgodnie z postanowieniami niniejszej Umowy.
- 5) Współdziałanie z Wykonawcą w celu wykonania Umowy, w szczególności udzielanie Wykonawcy wszelkich informacji i udostępnianie dokumentów potrzebnych do wykonania Umowy, a także udzielenia pełnomocnictw jeśli będzie to konieczne do wykonania Przedmiotu Zamówienia.
- 6) Zabezpieczenia materiałów i środków produkcji przed ich uszkodzeniem lub kradzieżą, w przypadku jeśli zostaną one dostarczone przed montażem.

§ 5. Termin realizacji

1. Realizacja Przedmiotu Zamówienia rozpocznie się po podpisaniu niniejszej umowy przez strony, zakończy do 30 lipca 2019 roku.
2. Zmiana na późniejszy, umownego terminu zakończenia realizacji Przedmiotu Zamówienia możliwa jest w następujących przypadkach:
 - a) działania siły wyższej, tj. zdarzenia nadzwyczajnego, zewnętrznego, niemożliwego do przewidzenia i zapobieżenia.
 - b) Wystąpienia warunków pogodowych, które uniemożliwiają prowadzenie prac na terenie budowy.
 - c) Opóźnienia w płatności na rzecz Wykonawcy wymagalnej faktury lub faktury pro-forma. W przypadku zwłoki w płatności Wykonawca jest uprawniony do wstrzymania się z wykonaniem Przedmiotu Zamówienia, co powoduje odpowiednie przesunięcie terminów określonych powyżej.
 - d) nieudostępniienia terminowego, do 30 czerwca 2019 r. przez inwestora miejsca montażu.

§ 6. Stosunki stron na terenie budowy

1. Zamawiający lub upoważnione przez niego osoby mają prawo do kontroli i oględzin prowadzonych prac, na każdym ich etapie. Oględziny te odbywać się będą każdorazowo w obecności przedstawiciela Wykonawcy za uprzednim powiadomieniem. Jeżeli Wykonawca nie zapewni swego przedstawiciela celem uczestnictwa w oględzinach Zamawiający lub upoważnione przez niego osoby mają prawo dokonać ich samodzielnie.
2. Wykonawca jest uprawniony do korzystania z podwykonawców, biorąc przy tym odpowiedzialność za ich działania w granicach określonych niniejszą Umową i postanowieniami Kodeksu Cywilnego.

§ 7. Wynagrodzenie

1. Wynagrodzenie ryczałtowe Wykonawcy określa się w wysokości:

netto:

podatek VAT:

brutto:

2. Wykonanie robót dodatkowych i zamiennych może nastąpić na podstawie odrębnego zamówienia, w formie dokumentowej.

§ 8. Fakturowanie, rozliczanie i zabezpieczenia

1. Płatność na rzecz Wykonawcy odbywać się będzie na podstawie faktur i faktur pro-forma. Faktura obejmująca całość wynagrodzenia zostanie wystawiona po wykonaniu Instalacji fotowoltaicznej i odbiorze potwierdzonym protokołem odbioru bez zastrzeżeń przez strony, oraz przyjęciu kompletnego Zgłoszenia Mikroinstalacji do Sieci Elektroenergetycznej.
2. Zaliczka na wykonanie prac zostanie wpłacona na podstawie faktury pro-forma, płatna będzie przez Zamawiającego w terminie: od dnia rozpoczęcia fizycznego montażu instalacji, określonego na i będzie płatna w wysokości 50% całości wynagrodzenia wykonawcy po otrzymaniu zaliczki z Programu Operacyjnego „Rybnactwo i Morze” (umowny termin otrzymania zaliczki z ARiMR to czerwiec 2019 r.).

§ 9. Odbiory

1. Strony przewidują odbiór końcowy Instalacji fotowoltaicznej (dalej: Odbiór).

2. Strony będą przystępowały do odbioru w terminie do 3 dni roboczych od dnia zgłoszenia. Zgłoszenie może być dokonane w formie korespondencji elektronicznej.

3. W przypadku gdy w toku Odbioru Strony stwierdzą występowanie wad, sporządzony zostanie protokół wad stwierdzonych przy odbiorze, w którym Strony określą wady oraz termin ich usunięcia. W takim przypadku dokonuje się odbioru po usunięciu wad wyszczególnionych w protokole, w terminach tam określonych.

§ 10. Gwarancja i rękojmia

1. Wykonawca udziela gwarancji na Instalację fotowoltaiczną. Okres gwarancji określony jest w załączniku nr 1 i biegnie od odbioru końcowego. Gwarancję na urządzenia regulują postanowienia kart gwarancyjnych producenta przekazane przez Wykonawcę i są zgodne ze złożoną ofertą wykonawcy na wykonanie instalacji na zapytanie z dnia 14 03 2019 r.

2. Wykonawca w terminie ustalonym z Zamawiającym zobowiązany jest do usuwania, powstałych z winy (umyślnej lub nieumyślnej) Wykonawcy lub jego podwykonawców i dostawców, wad stwierdzonych w okresie gwarancji.

§ 11. Odstąpienie

1. Zamawiający ma prawo odstąpienia od Umowy w przypadku:

a) zwłoki w zakończeniu wykonania Przedmiotu Zamówienia, gdy zwłoka ta przekracza 7 dni pomimo uprzedniego wezwania z wyznaczeniem dodatkowego odpowiedniego terminu.

b) wystąpienia Wykonawcy z wnioskiem o ogłoszenie upadłości lub z wnioskiem o wszczęcie postępowania naprawczego

2. Wykonawca ma prawo odstąpienia od Umowy w przypadku:

a) przekraczającego 7 dni opóźnienia Zamawiającego w płatnościach pomimo uprzedniego wezwania z wyznaczeniem dodatkowego terminu.

b) braku współdziałania Zamawiającego, pomimo uprzedniego pisemnego wezwania, jeśli to współdziałanie jest niezbędne do wykonania umowy.

§ 12. Odpowiedzialność

1. W przypadku zwłoki w zapłacie wynagrodzenia Wykonawcy w stosunku do terminów określonych w Umowie, Wykonawca jest uprawniony do żądania odsetek ustawowych za opóźnienie.

2. W przypadku zwłoki w wykonaniu zamawiający naliczy odsetki ustawowe za każdy dzień zwłoki w realizacji zadania od kwoty wpłaconej zaliczki

3. Kary umowne wskazane powyżej mogą być nakładane niezależnie. Zapłata kar umownych nie wyłącza uprawnień Stron do dochodzenia odszkodowania przenoszącego wysokość zastrzeżonych kar umownych.

4. Strony mogą na podstawie zawartego pisemnie porozumienia odstąpić od nakładania kar umownych.

§ 13. Postanowienia końcowe

1. Wszelkie zmiany niniejszej Umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu pod rygorem nieważności.

2. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

3. Ewentualne spory wynikłe w toku realizacji niniejszej umowy rozpatrywane będą przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

4. Załącznikami do niniejszej umowy, stanowiącymi jej integralną część są:

1) Specyfikacje techniczne i harmonogram

2) oferta wykonawcy na zapytanie z dnia 14 03 2019 r.

Zamawiający

Wykonawca

załącznik 2 wzór oferta

W odpowiedzi na Zapytanie ofertowe z dnia 14 marca 2019r. do operacji pt. Modernizacja ścieżki edukacyjnej oraz utworzenie na wiacie na maszyny rolnicze instalacji fotowoltaicznej wraz z udostępnieniem przez terminal do ładowania, zielonej energii pochodzącej z odnawialnych źródeł.

przedstawiam ofertę na:

Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej 39,0- 39,9 kWp

- dane identyfikujące oferenta:

- opis lub projekt nawiązujący do przedmiotu zamówienia:

- odniesienie do kryteriów

- a. Cena netto instalacji
- b. podatek VAT 23%
- c. cena brutto instalacji

- d. Okres gwarancji na panele fotowoltaiczne
- e. Okres gwarancja na inwerter
- f. Okres gwarancji na montaż
- g. Okresy gwarancji na pozostałe elementy instalacji
- h. Gwarancja mocy paneli deklarowana przez producenta

- zgoda na podpisanie umowy wg wzoru w załączniku 1

data i podpis osoby upoważnionej do złożenia oferty:

Załączniki:

1. ...
2.
3.