



NARODOWY FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ

POLSKA ENERGIA ODNAWIALNA MARCIN SZLAPS	PKC-03/22/PEO/MS(DP)
PROCEDURA	

OGŁOSZENIE O ZAKOŃCZENIU PRZETARGU – F-05

TRYB PROWADZINEGO POSTĘPOWANIA:

Przetarg, postępowanie prowadzone jest na zasadach określonych w Procedurze zawierania umów w ramach przedsięwzięć dofinansowanych ze środków NFOŚiGW w formie oprocentowanej pożyczki w ramach programu priorytetowego nr 5.8 „Międzydziedzinowe Energia Plus” z zastosowaniem przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 1740 ze zm.), ze szczególnym uwzględnieniem art. 70¹ – 70⁵ dalej jako „KC”).

Data upublicznienia Ogłoszenia o Przetargu na stronie internetowej Zamawiającego: **20/12/2021** (dd/mm/rrrr)

Data upubliczniania Ogłoszenia o Przetargu na tablicy ogłoszeń, w miejscu publicznie dostępnym w siedzibie Zamawiającego: **20/12/2021** (dd/mm/rrrr)

Data upublicznienia Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) na stronie internetowej Zamawiającego: **20/12/2021** (dd/mm/rrrr)

Zamówienie dotyczy przedsięwzięć dofinansowanych ze środków NFOŚiGW w formie oprocentowanej pożyczki w ramach programu priorytetowego nr 5.8 „Międzydziedzinowe Energia Plus”

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I.1. NAZWA I ADRES

Nazwa: POLSKA ENERGIA ODNAWIALNA MARCIN SZLAPS		
Adres pocztowy: ul. Szeroka nr 8, Kokoszczyń k/Poznania		
Miejscowość: Tarnowo Podgórne	Kod pocztowy: 62-080	Województwo: wielkopolskie
Tel.: +48 502 439 420	E-mail: marcin.szlaps@peo24.pl	
Adres strony internetowej Zamawiającego: https://peoms.pl/		

I.2. RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO

Osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą, nie zobowiązana do stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.).

I.3. DANE OSOBY DO KONTAKTU

Imię i nazwisko: Piotr Jęcka	
Tel.: +48 604 128 749	E-mail: piotr.jecka@jecka-przetargi.com.pl

SEKCJA II: INFORMACJA O OGŁOSZENIU

II.1. Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego: „Budowa elektrowni fotowoltaicznej Dolne Pole o mocy 3 MW”

II.2 Numer referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: PKC-03/22/PEO/MS(DP)

II.3 Typ / Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane	<input checked="" type="checkbox"/>	Dostawy	<input type="checkbox"/>	Usługi	<input type="checkbox"/>
-------------------------	-------------------------------------	----------------	--------------------------	---------------	--------------------------

II.4 kody CPV

09331200-0	Słoneczne moduły fotoelektryczne
45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45220000-5	Roboty inżynierskie i budowlane
45223100-7	Montaż konstrukcji metalowych
45223110-0	Instalowanie konstrukcji metalowych
45251100-2	Roboty budowlane w zakresie budowy elektrowni
45231400-9	Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45232220-0	Roboty budowlane w zakresie podstacji
45232221-7	Podstacje transformatorowe
45315600-4	Instalacje niskiego napięcia
71320000-7	Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

II.5 Skrócony opis przedmiotu zamówienia

- a) Przedmiotem zamówienia / umowy jest wykonanie roboty budowlanej polegającej na wybudowaniu, uruchomieniu oraz oddaniu do użytkowania elektrowni fotowoltaicznej składającej się z paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy wytwórczej do 3 MW wraz infrastrukturą towarzyszącą.
- b) Elektrownia fotowoltaiczna zostanie zlokalizowana na działce ewidencyjnej nr 146/6 (przed podziałem 146/2) obręb Dolne Pole, gmina Kaźmierz, powiat szamotulski, województwo wielkopolskie. Przyłącze do GZP Tarnowo Podgórne 110/15 kV poprowadzone zostanie w granicach działek:
- 146/6 (przed podziałem 146/2) obręb Dolne Pole, gmina Kaźmierz - umowa dzierżawy,
 - 146/5 (przed podziałem 146/2) obręb Dolne Pole, gmina Kaźmierz - umowa dzierżawy,
 - 70 obręb Dolne Pole, gmina Kaźmierz - zgoda - decyzja dróg powiatowych,
 - 79/2 obręb Dolne Pole, gmina Kaźmierz - zgoda – decyzja gminy,
 - 78/4 obręb Dolne Pole, gmina Kaźmierz - zgoda KOWR,
 - 79/3 obręb Dolne Pole, gmina Kaźmierz - zgoda – decyzja gminy,
 - 143/7 obręb Góra, gmina Tarnowo Podgórne – własność Wnioskodawcy.
- c) Inwestycja polega na montażu konstrukcji wsporczych pod panele fotowoltaiczne, instalacji paneli fotowoltaicznych i falowników (inwerterów) wraz z układem pomiarowo-zabezpieczającym, okablowaniem, systemem monitorowo-alarmowym oraz pozostałym oprzyrządowaniem, a także budowie kontenerowej stacji transformatorowej. Całkowita moc projektowanych paneli fotowoltaicznych nie będzie przekraczała 3 MW. Specyfika działania projektowanego systemu fotowoltaicznego polega na produkcji energii elektrycznej z generatorów fotowoltaicznych w postaci prądu stałego, a następnie przekształcenie na prąd przemienny o napięciu 400 V przez przetworniki napięcia. Energia ta w całości będzie odprowadzana do sieci energetycznej zgodnie z warunkami gestora sieci.
- d) W ramach Przedmiotu zamówienia / umowy wykonawca będzie zobowiązany do:
- uzyskania, na podstawie Projektu Budowlanego Zamiennego, o którym mowa w art. 1.2 lit. a tiret drugie Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) zamiennego pozwolenia na budowę, oraz
 - przygotowania Projektu budowlanego przyłącza energetycznego SN-15kV, o którym mowa w części II pkt 7 Zamiennego Projektu Budowlanego – Opis Techniczny Do Projektu Architektoniczno-Budowlanego oraz dokonanie wszelkich wymaganych w tym zakresie uzgodnień, w tym z Enea Operator sp. z o.o. a następnie uzyskanie w imieniu i na rzecz Zamawiającego wymaganych prawem zgód i pozwoleń odpowiednich organów administracji rządowej;
- w przypadku, gdy obowiązek wykonawcy związany z realizacją Przedmiotu zamówienia / umowy obejmuje uzyskanie jakichkolwiek decyzji lub pozwoleń, Zamawiający na wniosek wykonawcy udzieli stosownych pełnomocnictw do występowania w jego imieniu w postępowaniach administracyjnych wskazanym przez wykonawcę osobom.

II.6 Status rozstrzygnięcia

Zakończony, wybrano wykonawcę

II.7 Miejsce realizacji przedsięwzięcia, adres: (kraj, województwo, powiat, gmina, miejscowość)

Polska, woj. wielkopolskie, powiat szamotulski, gmina Kaźmierz, miejscowość Dolne Pole oraz obręb Góra, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański (przyłącze GPZ).

II.8 Termin składania ofert

Data: **07/01/2022** (dd/mm/rrrr)

do godzina: **10:00**

Miejsce składania ofert: pod adresem do korespondencji: **POLSKA ENERGIA ODNAWIALNA MARCIN SZLAPS** miejsc. Sady ul. Za Motelem nr 2, 62-080 Tarnowo Podgórne w dni robocze w godzinach od 07:00 do 15:00 lub przesłać na adres do korespondencji: **POLSKA ENERGIA ODNAWIALNA MARCIN SZLAPS** miejsc. Sady ul. Za Motelem nr 2, 62-080 Tarnowo Podgórne.

II.9 Termin otwarcia ofert

Data: **07/01/2022** (dd/mm/rrrr)

godzina: **10:10**

Miejsce otwarcia ofert: w sali konferencyjnej firmy, pod adresem do korespondencji: **POLSKA ENERGIA ODNAWIALNA MARCIN SZLAPS** miejsc. Sady ul. Za Motelem nr 2, 62-080 Tarnowo Podgórne.

SEKCJA III: WYBRANY WYKONAWCA

CZEŚĆ NR (jeżeli dotyczy): _____ **NAZWA** (jeżeli dotyczy): _____

III.1. DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 07/02/2022 (dd/mm/rrrr)

III.2. LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT: 1

III.3. LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

III.4. NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREM U DZIELONO ZAMÓWIENIA¹⁾

Nazwa: **ELEKTRO CITY RAFAŁ BOJEK**

Adres pocztowy: **ul. św. Królowej Jadwigi nr 1**

Kod pocztowy: **64-111**

Miejscowość: **Lipno**

Powiat: **leszczyński**

Kraj/województwo: **Polska / wielkopolskie**

III.5. Data wplynięcia oferty: 05/01/2022 (dd/mm/rrrr) godz. **14:30**

III.6. Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT)²⁾

Wartość: **7 500 934,96 PLN netto**

III.7. INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY

Cena wybranej oferty³⁾ 4 107 585,00 PLN oraz 1 045 500,00 EUR

Waluta: **PLN / EUR brutto**

SEKCJA IV: PEŁNA LISTA PODMIOTÓW, KTÓRE ZŁOŻYŁY OFERTY, WRAZ Z UZYSKANĄ PUNKTACJĄ

CZEŚĆ NR (jeżeli dotyczy): _____ **NAZWA** (jeżeli dotyczy): _____

Zestawienie ofert

Do upływu terminu składania ofert złożono:

(podać nazwę albo imię i nazwisko wykonawcy, siedzibę albo miejsce zamieszkania, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy, krajowy numer identyfikacyjny, a w przypadku polskich wykonawców – numer REGON lub NIP)

Zestawienie ofert według przyznanych punktów:

Nazwa firmy: ELEKTRO CITY RAFAŁ BOJEK

Adres wykonawcy: ul. św. Królowej Jadwigi nr 1, 64-111 Lipno

NIP: 697-210-12-69

A. Cena (C) – 40,00 pkt

- B. Produktywność (P) – 15,00 pkt**
C. Długość okresu gwarancji jakości na roboty budowlano-montażowe (Gjb) – 15,00 pkt
D. Czas reakcji grupy serwisowej na wypadek awarii (CR) – 10,00 pkt
E. Długość okresu gwarancji jakości na inwertery (Gji) – 10,00 pkt
**F. Długość okresu gwarancji jakości na zabezpieczenie przeciw korozji wybudowanej konstrukcji
wsporczej (Gjk) – 5,00 pkt**
G. Długość okresu gwarancji jakości na panele fotowoltaiczne(Gjp) – 5,00 pkt
RAZEM: 100 pkt

----- (Wykorzystać, Sekcję III i IV formularza tyle razy, ile jest to konieczne) -----

¹⁾W przypadku, gdy wykonawcy wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia, należy podać wszystkich wykonawców,

²⁾W przypadku składania ofert częściowych szacunkową wartość zamówienia podaje się dla danej części zamówienia,

³⁾W przypadku składania ofert częściowych należy brać pod uwagę cenę wybranej oferty dla danej części zamówienia.

* niepotrzebne skreślić

Przewodniczący Komisji Przetargowej

/-/ Marta Ratajska

.....
(podpis upoważnionej osoby)