

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:368085-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Przeworsk: Słoneczne moduły fotoelektryczne
2022/S 130-368085**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Gmina Przeworsk

Adres pocztowy: ul. Bernardyńska 1a

Miejscowość: Przeworsk

Kod NUTS: PL82 Podkarpackie

Kod pocztowy: 37-200

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Marek Mazur

E-mail: mmazur@przeworsk.net.pl

Tel.: +48 166487397

Faks: +48 166489888

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://www.przeworsk.net.pl>

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Organ władzy regionalnej lub lokalnej

I.5) Główny przedmiot działalności

Ogólne usługi publiczne

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej na terenie Gminy Przeworsk

Numer referencyjny: ROIX.271.4.2022

II.1.2) Główny kod CPV

09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Zadanie dofinansowane jest ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie projektu, wykonanie robót instalacyjnych, uruchomienie i przeprowadzenie procedury włączenia do sieci OSD instalacji fotowoltaicznych na 18 budynkach publicznych na terenie Gminy Przeworsk w formie zaprojektuj i wybuduj.

Ogólny zakres całego przedsięwzięcia, zakres planowanych mocy instalacji ujęto w PROGRAMIE FUNKCJONALNO – UŻYTKOWYM - stanowiącym załącznik nr 5 do SWZ oraz projekcie umowy stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

Wartość bez VAT: 1 346 100.00 PLN

II.2) **Opis**

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45000000 Roboty budowlane

45315300 Instalacje zasilania elektrycznego

71220000 Usługi projektowania architektonicznego

71323100 Usługi projektowania systemów zasilania energią elektryczną

09330000 Energia słoneczna

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL822 Przemyski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gmina Przeworsk

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zadanie dofinansowane jest ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie projektu, wykonanie robót instalacyjnych, uruchomienie i przeprowadzenie procedury włączenia do sieci OSD instalacji fotowoltaicznych na budynkach publicznych na terenie Gminy Przeworsk w formie zaprojektuj i wybuduj na obiektach:

- 1) WDK Gorliczyna (Gorliczyna, dz. nr 1078/2);
- 2) Orlik Studzian (Studzian, dz. nr 1374/7, 1375/2, 1376/2);
- 3) Szatnia w Gorliczynie (Przeworsk - Obręb Nr 2, dz. nr 111/1);
- 4) Szatnia w Grzęsce (Grzęska, dz. nr 2254/8);
- 5) Szatnia w Nowosielcach (Nowosielce, dz. nr 4195/2);
- 6) Szatnia w Świętoniowej (Świętoniowa, dz. nr 543/47);
- 7) OSP Urzejowice (Urzejowice, dz. nr 1389);
- 8) Szkoła Podstawowa w Studzianie (Studzian, dz. nr 1161/1);
- 9) Przedszkole Samorządowe w Gorliczynie (Przeworsk - Obręb nr 2, dz. nr 106/1);
- 10) Szkoła Podstawowa w Mirocinie (Mirocin, dz. nr 1559/1, 1559/3, 1559/4);
- 11) Szkoła Podstawowa w Chałupkach (Chałupki, dz. nr 1121);
- 12) Szkoła Podstawowa w Nowosielcach (Nowosielce, dz. nr 2721, 2722);
- 13) Szkoła Podstawowa w Urzejowicach (Urzejowice, dz. nr 1394);
- 14) Szkoła Podstawowa w Grzęsce (Grzęska, dz. nr 203/2);
- 15) Szkoła Podstawowa w Ujeznej (Ujezna, dz. nr 642/2);
- 16) Szkoła Podstawowa w Świętoniowej (Świętoniowa, dz. nr 545/1);
- 17) Szkoła Podstawowa w Rozborzu – budynek Szkoły (Rozbórz, dz. nr 467);
- 18) Szkoła Podstawowa w Rozborzu – Sala Gimnastyczna (Rozbórz, dz. nr 466);

Ogólny zakres całego przedsięwzięcia, zakres planowanych mocy instalacji ujęto w PROGRAMIE FUNKCJONALNO – UŻYTKOWYM - stanowiącym załącznik nr 5 do SWZ oraz projekcie umowy stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ i obejmuje:

Etap I

- wykonanie koncepcji proponowanych rozwiązań technologicznych wraz z symulacją uzysków i wydajności całej instalacji w stosunku rocznym i przedstawienie jej Zamawiającemu do akceptacji;
- wykonanie dokumentacji projektowych wraz z opinią stanu technicznego dachu wymaganymi uzgodnieniami, w tym m.in. z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych;
- w terminie do 45 dni od dnia podpisania umowy

Etap II

- dostarczenie na teren budowy niezbędnych do wykonania instalacji fotowoltaicznych urządzeń i materiałów budowlanych;
- montaż dedykowanych konstrukcji wsporczych pod moduły fotowoltaiczne dostosowanych do wskazanej lokalizacji instalacji fotowoltaicznej;
- instalację modułów fotowoltaicznych na konstrukcjach wsporczych;
- instalację okablowania oraz wymaganych zabezpieczeń;
- montaż i konfigurację inwerterów fotowoltaicznych;
- wprowadzenie modyfikacji w istniejących instalacjach odgromowych (jeśli zachodzi taka potrzeba – zgodnie z PN);
- ocenę stanu technicznego istniejącej instalacji elektrycznej obsługującej budynki oraz modyfikację w zakresie potrzebnym do bezpiecznej budowy instalacji PV;
- wykonanie pozostałych robót towarzyszących, koniecznych do zrealizowania zadania;
- przeprowadzenie prób całej instalacji oraz wykonanie niezbędnych pomiarów;
- przeprowadzenie rozruchu instalacji fotowoltaicznej;

- opracowanie instrukcji obsługi instalacji fotowoltaicznej dla każdej instalacji osobno;
 - opracowanie dokumentacji powykonawczej;
 - przeszkolenie osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie obsługi oraz bezpieczeństwa użytkowania instalacji fotowoltaicznej;
 - zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji do sieci dystrybucyjnej energii elektrycznej właściwej dla siedziby Zamawiającego;
 - Wytyczenie oraz inwentaryzacja robót w przypadku prac wykonywanych na gruncie;
 - Świadczenie usługi serwisowej oraz coroczny przegląd instalacji w okresie gwarancji.
- w terminie do 180 dni od dnia podpisania umowy

Dokumentację techniczno-budowlaną wraz z wszystkimi niezbędnymi uzgodnieniami, wymaganymi przepisami prawa budowlanego należy opracować w zakresie i stopniu dokładności niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia. Przed rozpoczęciem prac budowlano-montażowych kompletną dokumentację należy przekazać Zamawiającemu do akceptacji

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: okres rękojmi i gwarancji / Waga: 40%
Cena - Waga: 60%

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 066-173879](#)

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: ROIX.271.4.2002

Nazwa:

Montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej na terenie Gminy Przeworsk

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

10/06/2022

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 10
Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 10
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0
Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 10
Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Suntrans spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa
Krajowy numer identyfikacyjny: 7941826664
Miejscowość: Przeworsk
Kod NUTS: PL822 Przemyski
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 1 346 100.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

1. Zamawiający wymaga wniesienia wadium w wysokości 40 000,00 zł (zgodnie z SWZ)
2. Komunikacja w postępowaniu o udzielenie zamówienia , w tym składanie ofert, wymiana informacji oraz przekazywanie dokumentów lub oświadczeń między Zamawiającym a Wykonawca, odbywa se przy użyciu środków komunikacji elektronicznej tj. na elektronicznej platformie zakupowej pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/przeworsk>

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17a
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:
Środki ochrony prawnej określone są w dziale IX ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: Warszawa
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-276
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
04/07/2022