

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:358195-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Tyczyn: Słoneczne moduły fotoelektryczne
2018/S 156-358195**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Gmina Tyczyn

PL

ul. Rynek 18

Tyczyn

36-020

Polska

Osoba do kontaktów: Barbara Turoń

Tel.: +48 172219310

E-mail: tyczyn@tyczyn.pl

Faks: +48 172219217

Kod NUTS: PL823

Adresy internetowe:

Główny adres: www.tyczyn.pl

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

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:

Wykonanie instalacji fotowoltaicznej dla budynków użyteczności publicznej w Gminie Tyczyn w ramach projektu pn.: „Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF”

Numer referencyjny: SIP.271.10.2018

II.1.2) Główny kod CPV

09331200

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa-montaż instalacji fotowoltaicznej dla budynków użyteczności publicznej w Gminie Tyczyn. Zadanie realizowane jest ramach projektu pn.: „Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi priorytetowej III Czysta energia; Działanie 3.4 Rozwój OZE Zintegrowane Inwestycje Terytorialne w ramach regionalnego Programu operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020. Zakres zamówienia obejmuje wykonanie instalacji fotowoltaicznej dla następujących obiektów: Szkoła Podstawowa w Tyczynie o mocy 36,12 kWp; Publiczne Gimnazjum w Tyczynie z halą sportową o mocy 39,76 kWp; Sz.P. w Matysówce o mocy 7 kWp; Sz.P. w Kielnarowej o mocy 37,8 kWp; Sz.P. w Hermanowej o mocy 32,20 kWp; Sz.P. w Borku Starym o mocy 20,16 kWp; 7) Miejski Klub Sportowy „Strug Tyczyn” Tyczyn o mocy 6,72 kWp.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

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

Wartość bez VAT: 949 879.39 PLN

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

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

45311000

45223210

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL823

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gmina Tyczyn

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa-montaż instalacji fotowoltaicznej dla budynków użyteczności publicznej w Gminie Tyczyn. Zadanie realizowane jest ramach projektu pn.: „Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi priorytetowej III Czysta energia; Działanie 3.4 Rozwój OZE Zintegrowane Inwestycje Terytorialne w ramach regionalnego Programu operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020. Zakres zamówienia obejmuje wykonanie instalacji fotowoltaicznej dla następujących obiektów:

- 1) Szkoła Podstawowa w Tyczynie im. Stanisława Staszica ul. Pułanek 4, dz. nr ew. 1426 - o mocy 36,12 kWp;
- 2) Publiczne Gimnazjum im. Św. Jana Pawła II w Tyczynie z halą sportową, ul. Grunwaldzka 31, dz. nr ew. 1190 – o mocy 39,76 kWp;
- 3) Szkoła Podstawowa im. Króla Kazimierza Wielkiego w Matysówce Matysówka 55, dz. nr ew. 331 – o mocy 7 kWp;
- 4) Szkoła Podstawowa w Kielnarowej Kielnarowa 53, dz. nr ew. 729 – o mocy 37,8 kWp;
- 5) Szkoła podstawowa im. Św. Królowej Jadwigi w Hermanowej, Hermanowa 212, dz. nr ew. 824 – o mocy 32,20 kWp;
- 6) Szkoła Podstawowa im. Wojska Polskiego w Borku Starym Borek Stary 67, dz. nr ew. 616/5 – o mocy 20,16 kWp, moc modułów fotowoltaicznych – 280 Wp;
- 7) Miejski Klub Sportowy „Strug Tyczyn” Tyczyn, ul. Cicha 5, dz. nr ew. 704 – o mocy 6,72 kWp;

Główny zakres prac na każdym ww. obiekcie obejmuje: - wykonanie konstrukcji wsporczej; - montaż polikrystalicznych lub monokrystalicznych modułów fotowoltaicznych; - montaż rozdzielnic DC; - montaż falownika; - montaż rozdzielnic AC; - montaż połączeń kablowych DC i AC; - wykonanie pomiarów elektrycznych; - konfiguracja i uruchomienie instalacji fotowoltaicznej; - wykonanie kompletnego zgłoszenia przyłączenia mikroinstalacji do właściwego operatora systemu dystrybucyjnego i uzyskanie potwierdzenia możliwości świadczenia usługi dystrybucyjnej; - inne niezbędne prace towarzyszące – zgodnie z projektem i szczegółową specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót. Instalacje fotowoltaiczne należy podłączyć do

wewnętrznej sieci elektroenergetycznej. Wytworzona energia będzie wykorzystana do zasilania sieci instalacji nN obiektu bez magazynowania energii przez dodatkowe urządzenia. W przypadku wystąpienia nadwyżek generowanej energii z powodu braku odbioru, chwilowo większej mocy produkcji od zapotrzebowania – nadwyżki te muszą zostać zablokowane przez układ blokujący do chwilowej mocy zapotrzebowania. Minimalne wymagania jakie powinny spełniać instalacje na ww. obiektach zawierają projekty budowlano-wykonawcze, dopuszcza się rozwiązania równoważne spełniające założenia projektowe. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, dla każdego obiektu, określa projekt budowlano-wykonawczy, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych oraz pomocniczo przedmiar robót, dokumenty te stanowią załączniki do SIWZ. Wykonawca jest zobowiązany zrealizować przedmiot zamówienia, spełniając wymagania ustawy z dnia 7.7.1994 r. Prawo budowlane (tekst jedn. Dz.U. z 2017 r., poz. 1332 z późn. zm.), ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (tekst jedn. Dz.U. z 2017 r., poz. 1148), rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.4.2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2015 r., poz. 1422), innych ustaw i rozporządzeń, Polskich Norm, zasad wiedzy technicznej i sztuki budowlanej.

Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia (prac związanych z rozmieszczeniem i instalacją).

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości - Nazwa: Okres Gwarancji i Rękojmi / 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: tak
Numer identyfikacyjny projektu:
RPPK.03.04.00-18-0002/17

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.1.6) Informacje na temat aukcji elektronicznej

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

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

Nazwa:

Wykonanie instalacji fotowoltaicznej dla budynków użyteczności publicznej w Gminie Tyczyn w ramach projektu pn.: „Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF”

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

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

10/08/2018

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 4

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

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

IT InterTech Paweł Jarząbek

ul. Wodzisławska 146

Mszana

44-325

Polska

E-mail: biuro@smartekodom.pl

Kod NUTS: PL518

Wykonawcą jest MŚP: nie

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 949 879.39 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 859 722.32 PLN

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

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

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

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

ul. Postępu 17a

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587801

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Faks: +48 224587800

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy Pzp czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.

2. Odwołanie powinien wskazać czynności lub zaniechanie czynności Zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami Pzp, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określić żądanie oraz wskazać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.

3. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby w formie pisemnej lub w postaci elektronicznej, podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu lub równoważnego środka, spełniającego wymagania dla tego rodzaju podpisu.

4. Odwołujący przesyła kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. Domniemywa się, iż Zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przesłanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu na jego wniesienie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.

5. W przypadku wniesienia odwołania wobec treści ogłoszenia o zamówieniu lub postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zamawiający może przedłużyć termin składania ofert lub termin składania wniosków.

6. Terminy wniesienia odwołania

1) Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5 ustawy Pzp zdanie drugie albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.

2) Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, a także wobec postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczeniu SIWZ na stronie internetowej.

3) Odwołanie wobec czynności innych niż określone w ust. 1). i 2). wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

4) Jeżeli Zamawiający nie przesłał Wykonawcy informacji o wyborze oferty najkorzystniejszej odwołanie wnosi się nie później niż w terminie:

a) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia;

b) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli Zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia.

5. Szczegółowe zasady postępowania po wniesieniu odwołania, określają stosowne przepisy Działu VI ustawy Pzp

6. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu.

7. Skargę wnosi się do sądu okręgowego właściwego dla siedziby Zamawiającego, za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi. Złożenie skargi w placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy Prawo pocztowe (Dz.U. z 2012 r. poz. 1529) jest równoznaczne z jej wniesieniem.

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

Urząd Zamówień Publicznych

ul. Postępu 17a

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587701

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Faks: +48 224587700

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

14/08/2018