

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

Budowa stacji transformatorowej, agregatu prądotwórczego, linii kablowych SN I NN dla zasilania WSP SA w Tarnowskich Górach

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Powiat Tarnogórski

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 276255170

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Karłuszowiec 5

1.5.2.) Miejscowość: Tarnowskie Góry

1.5.3.) Kod pocztowy: 42-600

1.5.4.) Województwo: śląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL228 - Bytomski

1.5.7.) Numer telefonu: 032 3813786

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@tarnogorski.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.tarnogorski.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/tarnogorski>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Budowa stacji transformatorowej, agregatu prądotwórczego, linii kablowych SN I NN dla zasilania WSP SA w Tarnowskich Górach

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-f736c63c-3012-11ed-9171-f6b7c7d59353

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00398650/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-10-19 08:15

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00024412/08/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.17 Budowa stacji transformatorowej, agregatu prądotwórczego, linii kablowych SN i NN dla zasilania WSP SA w Tarnowskich Górach

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:
Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00346309/01

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: AZ.272.4.20.2022

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest „Budowa stacji transformatorowej, agregatu prądowórczego, linii kablowych SN I NN dla zasilania WSP SA w Tarnowskich Górach”

Lokalizacja: Tarnowskie Góry, ul. Pyskowicka 47-51.

2. Zamówienie dofinansowane jest z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych, zwanego dalej „Programem”. Wstępna promesa nr Edycja3PGR/2021/544/PolskiLad.

3. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje: budowę stacji transformatorowej, agregatu prądowórczego, linii kablowych SN i NN dla zasilania WSP SA wraz z zagospodarowaniem terenu, infrastrukturą towarzyszącą przy ul. Pyskowickiej 47-51 w Tarnowskich Górach na działce nr 3876/2 (jednostka ewidencyjna: Tarnowskie Góry, obręb ewidencyjny: Stare Tarnowice),

4. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia, opis wymagań Zamawiającego w zakresie realizacji i odbioru określają następujące dokumenty:

1) dokumentacja projektowa (załącznik nr 5a- g do SWZ), na którą składają się:

- a) projekt zagospodarowania terenu – załącznik nr 5a;
- b) projekt architektoniczno-budowlany – załącznik nr 5b;
- c) opinia geotechniczna - załącznik nr 5c;
- d) projekt techniczny - architektura - załącznik nr 5d;
- e) projekt techniczny - konstrukcja - załącznik nr 5e;
- f) projekt techniczny - Stacja transformatorowa, agregat prądowórczy, linie kablowe SN i NN – załącznik nr 5f;
- g) decyzja nr 1024/22 z dnia 22.07.2022 r. pozwolenie na budowę - załącznik nr 5g;

2) przedmiary robót (załącznik nr 6a-b do SWZ), na które składają się:

- a) przedmiar robót – branża budowlana – załącznik nr 6a;
- b) przedmiar robót – branża elektryczna – załącznik nr 6b;
- 3) STWiOR Stacja transformatorowa, agregat prądowórczy, linie kablowe SN i NN (załącznik nr 7 do SWZ);
- 4) Projektowane postanowienia umowy (załącznik nr 4 do SWZ).

5. Wymagany okres gwarancji i rękojmi na wykonany przedmiot umowy wynosi minimum 3 lata (słownie: trzy lata), licząc od dnia podpisania przez Zamawiającego, Inspektora nadzoru inwestorskiego i Wykonawcę bezusterkowego protokołu odbioru końcowego robót.

6. Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26.06.1974 r. Kodeks Pracy (tj. Dz. U. z 2022 r., poz. 1510 ze zm.) w zakresie realizacji zamówienia osób wykonujących czynności wchodzące w tzw. koszty bezpośrednie. Tak więc wymóg ten dotyczy osób, które wykonują czynności bezpośrednio związane z wykonywaniem robót, czyli tzw. pracowników fizycznych. Wymóg nie dotyczy między innymi osób: kierujących budową, robotami, wykonujących obsługę geodezyjną, dostawców materiałów budowlanych.

7. Tam, gdzie w projekcie budowlanym, projekcie wykonawczym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, przedmiarach robót został wskazany znak towarowy (marka), producent, dostawca, patent, pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczone przez konkretnego Wykonawcę lub nastąpiło wskazanie norm, europejskich ocen technicznych, wspólnych specyfikacji technicznych lub innych odniesień, o których mowa w art. 101 ust.1 pkt 2 lub ust. 3 ustawy, Zamawiający zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy dopuszcza złożenie oferty równoważnej lub zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy zaoferowanie rozwiązań „równoważnych” w stosunku do wskazanych w dokumentacji pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji oraz będą zgodne pod względem:

- 1) gabarytów i konstrukcji (wielkość, rodzaj, właściwości fizyczne, liczba elementów składowych),
- 2) charakteru użytkowego (tożsamość funkcji),
- 3) charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość materiałów),
- 4) parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne, dane hydrauliczne, charakterystyki liniowe, konstrukcja),
- 5) parametrów bezpieczeństwa użytkowania,
- 6) standardów emisyjnych.

8. Wykonawca, na każde żądanie Zamawiającego, zobowiązany jest do okazania w stosunku do wskazanych materiałów znaków bezpieczeństwa, deklaracji zgodności lub aprobaty technicznej lub certyfikatu zgodności z Polską Normą przenoszącą normy europejskie lub równoważną lub normą państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszącą tę normę lub równoważną lub Polską Normą lub równoważną w przypadku braku Polskiej Normy przenoszącej europejskie.

9. Ilekroć w projekcie budowlanym, projekcie wykonawczym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, przedmiarach robót mowa jest o polskich normach, należy przez to rozumieć polskie normy przenoszące normy europejskie lub równoważne lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego lub równoważne lub inne normy lub dokumenty, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 ustawy.

10. Materiały, sprzęt i urządzenia użyte do wykonania umowy powinny odpowiadać, co do jakości wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie określonych w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn.zm.), ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1213) oraz wymogom Specyfikacji Technicznej, wykonania i odbioru robót i SWZ.

11. Wykonawca przed wbudowaniem materiałów przedłoży ich wzory, karty techniczne do akceptacji inspektorowi nadzoru oraz Zamawiającemu potwierdzające zgodność parametrów technicznych z projektem budowlanym i wykonawczym.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45311200-2 - Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45317300-5 - Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych

45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45311000-0 - Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45315300-1 - Instalacje zasilania elektrycznego

45315600-4 - Instalacje niskiego napięcia

45314310-7 - Układanie kabli

45300000-0 - Roboty instalacyjne w budynkach

45316000-5 - Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych

45315700-5 - Instalowanie stacji rozdzielczych

45311100-1 - Roboty w zakresie okablowania elektrycznego

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 256 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Podstawę unieważnienia stanowi art. 256 ustawy, gdyż wystąpiły okoliczności powodujące, że dalsze prowadzenie postępowania jest nieuzasadnione, a czynność unieważnienia następuje przed upływem terminu składania ofert. Zamówienie miało zostać dofinansowane z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych. Po wszczęciu postępowania wystąpiono do BGK z wnioskiem o zmianę nazwy inwestycji i jej zakresu, w związku z okolicznościami technicznymi wymuszającymi zmianę lokalizacji urządzeń rozbudowy układu zasilania WSP S.A. w Tarnowskich Górach. Z uwagi na treść Regulaminu 3. Edycji Naboru Wniosków Rządowego Funduszu Polski Ład Programu Inwestycji Strategicznych nazwa Inwestycji wskazana we Wstępnej promesie musi być tożsama z nazwą Inwestycji

wskazaną we Wniosku o dofinansowanie i musi być używana przez Wnioskodawcę w dokumentacji Postępowania zakupowego, a zakres zadania musi być tożsamy z zakresem wniosku.

W związku z powyższym zaistniała nowa okoliczność powodująca, że dalsze prowadzenie postępowania jest bezzasadne i ekonomicznie nieuzasadnione, bowiem powoduje ryzyko utraty dofinansowania. Konieczność unieważnienia postępowania uzasadniona jest indywidualnym interesem Zamawiającego, związanym z brakiem możliwości efektywnego wydatkowania środków finansowych. Zatem zgodnie z art. 256 ustawy postępowanie zostało unieważnione przez Zamawiającego.