

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

„Zakup autobusów z elektrycznym napędem wraz z budową stacji ładowania” w zakresie obejmującym budowę pantografu i stacji trafo

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Legnica reprezentowana przez Prezydenta Miasta Legnica

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 390647251

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Plac Słowiański 8

1.5.2.) Miejscowość: Legnica

1.5.3.) Kod pocztowy: 59-220

1.5.4.) Województwo: dolnośląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL516 - Legnicko-głogowski

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia.publiczne@legnica.eu

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://um.bip.legnica.eu/>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

www.platformazakupowa.pl

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:

„Zakup autobusów z elektrycznym napędem wraz z budową stacji ładowania” w zakresie obejmującym budowę pantografu i stacji trafo

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-ed18aad5-9e6b-11ee-953e-c2ea26915e21

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00230713

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-03-05

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2023/BZP 00060957/05/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

2.2.2 Zakup i dostawa autobusów elektrycznych i mobilnych ładowarek w ramach zadania "Zakup autobusów z elektrycznym napędem wraz z budową stacji ładowania"

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: 2023/BZP 00565773

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 2 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: IM.RZP.271.6.1.381.42.2023

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

Wykonanie zadania inwestycyjnego pn. „Zakup autobusów z elektrycznym napędem wraz z budową stacji ładowania” w zakresie obejmującym budowę pantografu i stacji trafo, w granicach pętli autobusowej znajdującej się na działce nr 1847, przy ul Iwaszkiewicza w Legnicy.

1.1. Przedmiot zamówienia obejmuje między innymi:

- 1) budowę przyłącza kablowego SN 20 KV,
- 2) budowę kontenerowej stacji transformatorowej z transformatorem o mocy $S_n = 800$ kVA,
- 3) budowę kanalizacji kablowej,
- 4) zabudowę ładowarki pantografowej autobusów z napędem elektrycznym,
- 5) odtworzenie nawierzchni stanowiska ładowania
- 6) przekazanie dokumentacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa niezbędnych do przystąpienia do użytkowania przez Zamawiającego,
- 7) monitoring – kamera TVU zewnętrzna,
- 8) szkolenie:

a) Wykonawca w ramach dostawy i uruchomienia systemu ładowania oraz systemu monitoringu stacji ładowania przeprowadzi w siedzibie zamawiającego cykl szkoleń dla pracowników Zamawiającego, zajmujących się eksploatacją i nadzorem nad eksploatacją systemów.

b) Zamawiający wymaga, aby szkolenie odbyło się w grupach tematycznych:

- szkolenie serwisowe z zakresu obsługi oraz diagnostyki sytemu,
- szkolenie użytkowe z zakresu bieżącej eksploatacji systemu ładowania mające na celu przygotowanie pracowników do obsługi systemu ładowania w szczególności systemu monitoringu stacji ładowania,
- szkolenie dla administratorów systemu monitoringu stacji ładowania.

c) Wykonawca przeprowadzi szkolenia w siedzibie Zamawiającego.

d) Szczegółowy zakres, plan, termin szkoleń oraz liczbę uczestników Wykonawca uzgodni z Zamawiającym. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć na potrzeby szkolenia niezbędny do jego realizacji sprzęt oraz materiały. Pomieszczenie udostępni Zamawiający.

e) Po zakończeniu szkoleń personel Zamawiającego będzie w stanie przeprowadzić diagnostykę działania systemu i określić zakres czynności niezbędnych do przeprowadzenia napraw, a także wprowadzania zmian i korekt.

1.2. Przedmiot Umowy opisany został w dokumentach, w tym m. in. w:

- a) Projekcie architektoniczno-budowlanym,
- b) Projekcie zagospodarowania terenu,
- c) Projekcie technicznym, wykonawczym,
- d) SSTWiORB,
- e) Decyzji pozwolenia na budowę nr 227/2023 z dnia 23.11.2023 r.,
- f) Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Zgodnie z załączoną dokumentacją – Rozdział 4 swz, projektem umowy – Rozdział 3 swz oraz przedmiarem i wykazem cen – załączniki do IDW – Rozdział 2 swz, uzgodnieniami i pozwoleniem na budowę.

4.5.3.) Główny kod CPV: 38322000-8 - Pantografy

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

31158000-8 - Ładowarki

45317200-4 - Instalowanie transformatorów elektrycznych

45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

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

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 3

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 1962000,06 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 2113224,99 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1962000,06 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Średni przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: ZPUE Spółka Akcyjna

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: NIP: 6561494014

7.3.4) Miejscowość: Włoszczowa

7.3.5) Kod pocztowy: 29-100

7.3.6.) Województwo: świętokrzyskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Tak

7.4.1.) Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani:

prace budowlano-montażowe 24% wartości zamówienia - podwykonawca: Zakład Elektryczny "ELEKTRO-PRO"

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2024-02-20

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1962000,06 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:
do 2024-07-19