

**Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy
Roboty budowlane**

Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na działce ewidencyjnej 152 w miejscowości Wilczkowo.

SEKCJA I ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina i Miasto Wyszogród

1.4.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 611015508

1.5.) Adres zamawiającego:

1.5.1.) Ulica: Rębowska 37

1.5.2.) Miejscowość: Wyszogród

1.5.3.) Kod pocztowy: 09-450

1.5.4.) Województwo: mazowieckie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL923 - Płocki

1.5.7.) Numer telefonu: (24) 267 26 00

1.5.8.) Adres poczty elektronicznej: ugim@wyszogrod.pl

1.5.9.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.ugimwyszogrod.bip.org.pl

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

1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Nazwa zamówienia:

Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na działce ewidencyjnej 152 w miejscowości Wilczkowo.

2.2.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-0af1f112-1d06-11ec-b885-f28f91688073

2.3.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00191091/01

2.4.) Wersja ogłoszenia: 01

2.5.) Data ogłoszenia: 2021-09-24 09:12

2.6.) Zamówienie zostało ujęte w planie postępowań: Nie

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

2.10.) Czy zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

SEKCJA III – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie

3.2.) Numer referencyjny: IKR.271.29.2021

3.3.) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

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

3.5.) Wartość zamówienia: 158000,00 PLN

3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie obejmować będzie swym zakresem prace

zgodnie z posiadanym projektem budowlanym m.in. będą to:

- wykonanie kanalizacji wewnętrznej wraz z separatorem
- zagospodarowanie istniejącego placu utwardzonego poprzez zakup i ustawienie pojemników i kontenerów do gromadzenia odpadów
- wykonanie ogrodzenia
- nasadzenie elementów zieleni izolacyjnej
- przystosowanie budynku gospodarczego garażowego na poszczególne frakcje odpadów
- przystosowanie istniejącego budynku do potrzeb socjalno biurowych wraz z wyposażeniem
- wykonanie zjazdów do PSZOK

3.10.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

SEKCJA IV TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

4.1.) Tryb udzielenia zamówienia/ wraz z podstawą prawną:

Zamówienie udzielane jest w trybie zamówienia z wolnej ręki na podstawie: art. 305 pkt 1 ustawy w zw. z art. 214 ust. 1 pkt 11 ustawy

4.2.) Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu negocjacji bez ogłoszenia albo zamówienia z wolnej ręki:

Zakład Gospodarki Komunalnej w Wyszogrodzie Spółka z o.o. zgodnie ze złożonym oświadczeniem z dnia 11 sierpnia 2021 roku, spełnia łącznie wszystkie warunki wskazane w art.214 ust. 1 pkt. 11. Jedynym udziałowcem Spółki, który posiada 100 % udziałów w kapitale zakładowym, jest Gmina i Miasto Wyszogród, co powoduje, że w Spółce nie ma bezpośredniego udziału kapitału obcego. Zamawiający również sprawuje nad tą osobą prawną kontrolę, polegającą na dominującym wpływie na cele strategiczne oraz istotne decyzje dotyczące zarządzania. Ponadto procentowy udział zadań powierzonych przez Gminę i Miasto Wyszogród w okresie ostatnich trzech lat wynosi 90,83 %.

SEKCJA V ZAWARCIE UMOWY

5.1.) Wykonawca, z którym Zamawiający zamierza zawrzeć umowę:

5.1.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu zamawiający zamierza udzielić zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wyszogrodzie

5.1.2.) Ulica: Szkolna 16

5.1.3.) Miejscowość: Wyszogród

5.1.4.) Kod pocztowy: 09-450

5.1.5.) Województwo: mazowieckie

5.1.6.) Kraj: Polska