

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

„Budowa parkingów przy ul. S. Kard. Wyszyńskiego i przy ul. Piłsudskiego oraz chodnika przy ul. Jana Pawła II w Pierzchnicy” (2)

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Pierzchnica

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 291010607

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Urzędnicza 6

1.5.2.) Miejscowość: Pierzchnica

1.5.3.) Kod pocztowy: 26-015

1.5.4.) Województwo: świętokrzyskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL721 - Kielecki

1.5.7.) Numer telefonu: 41 3705600

1.5.8.) Numer faksu: 41 3538107

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: inwestycje@pierzchnica.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.pierzchnica.bip.jur.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

www.pierzchnica.bip.jur.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:

„Budowa parkingów przy ul. S. Kard. Wyszyńskiego i przy ul. Piłsudskiego oraz chodnika przy ul. Jana Pawła II w Pierzchnicy” (2)

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-b820f7d2-f5c6-11eb-b885-f28f91688073

2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00196050/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-09-29 11:41

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00003214/09/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.6 Budowa parkingów przy ul. S. Kard. Wyszyńskiego i przy ul. Piłsudskiego oraz chodnika przy ul. Jana Pawła II w Pierzchnicy

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

2.12.) Nazwa projektu lub programu:

Regionalny Program Operacyjny Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014- 2020 współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

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

2.14.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00137638/01

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 2 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: RI.271.09-2.2021.MP1

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

4.3.) Wartość zamówienia: 148987,21 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest robota budowlana tj.

1.1 Budowa parkingu przy ul. Piłsudskiego w Pierzchnicy

1.2 Budowa parkingu przy ul. Wyszyńskiego w Pierzchnicy

1.3 Budowa/remont chodnika przy ul. Jana Pawła II

Ad.1.1.

Budowany parking przy ul. Piłsudskiego na działkach o nr ewid. 983/1; 953/3 i 3604 znajduje się w środkowo- wschodniej części województwa świętokrzyskiego, powiat kielecki, gmina Pierzchnica. Początek przebudowywanego parkingu na działce nr ewid. 3604, znajduje się w km 0+000 a kończy się w km 0+027,60 przy tej ulicy (roboty drogowe wykonywane będą w granicach działek nr 953/1, 953/3 i 3604).

Założenia projektowe dla parkingu:

9 miejsc parkingowych

Długość odcinka do utwardzenia 27,60 m,

Obciążenie ruchem- 100 kN/oś,

Kategoria ruchu- KR1,

Prędkość projektowa Vp- 30 km,
Szerokość jezdni ulicy J. Piłsudskiego- 6,0 m
Szerokość pasa ruchu- 3,00 m
Szerokość stanowiska postojowego- 2,50 m,
Szerokość stanowiska postojowego dla niepełnosprawnych- 3,60 m,
Długość stanowiska- 5,00 m
Opaska bezpieczeństwa - 1,00 m
Pochylenie poprzeczne nawierzchni parkingu jednostronne o spadku 2%
Pochylenie poprzeczne nawierzchni opaski bezpieczeństwa jednostronne o spadku 2%.

Ad.1.2.

Budowany parking przy ul. Wyszyńskiego na działkach o nr ewid. 1592 i 3606/5 znajduje się w środkowo- wschodniej części województwa świętokrzyskiego, powiat kielecki, gmina Pierzchnica. Początek przebudowywanego parkingu na działce nr ewid. 1592, znajduje się w km 0+000 a kończy się w km 0+027,60 przy tej ulicy (roboty drogowe wykonywane będą w granicach działek nr 1592 i 3606/5).

Założenia projektowe dla parkingu:

9 miejsc parkingowych

Długość odcinka do utwardzenia- 27,60 m,

Obciążenie ruchem- 100 kN/oś,

Kategoria ruchu- KR1,

Prędkość projektowa Vp- 30 km,

Szerokość jezdni ulicy Kard. S. Wyszyńskiego- 5,5 m

Szerokość pasa ruchu- 2,75 m

Szerokość stanowiska postojowego- 2,50 m,

Szerokość stanowiska postojowego dla niepełnosprawnych- 3,60 m,

Długość stanowiska- 5,00 m

Opaska bezpieczeństwa - 1,00 m

Pochylenie poprzeczne nawierzchni parkingu jednostronne o spadku 2%

Pochylenie poprzeczne nawierzchni opaski bezpieczeństwa jednostronne o spadku 2%.

Ad.1.3.

Chodnik przy ul. Jana Pawła II znajduje się w środkowo- wschodniej części województwa świętokrzyskiego, powiat kielecki, gmina Pierzchnica. Początek chodnika znajduje się w km 0+000 (ul. Lipowa), a kończy się w km 0+160 w ul. Jana Pawła II (na wysokości drogi o nr ewid. 2012). Roboty drogowe wykonywane będą w granicach pasa drogowego drogi gminnej- ul. Jana Pawła II.

Założenia projektowe dla chodnika:

Długość planowanego chodnika- 160,00 m,

Obciążenie ruchem ul. Jana Pawła II- 115 kN/oś,

Kategoria ruchu- KR1,

Prędkość projektowa Vp- 40 km,

Szerokość jezdni ulicy Jana Pawła II- 6,0 m

Szerokość pasa ruchu- 3,00 m

Szerokość planowanego chodnika- 2,00 m

Pochylenie poprzeczne nawierzchni chodnika jednostronne o spadku 2% w kierunku nawierzchni drogi

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera:

1) Dokumentacja techniczna

2) Przedmiary,

3) Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych

4.5.3.) Główny kod CPV: 45233140-2 - Roboty drogowe

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45223300-9 - Roboty budowlane w zakresie parkingów

45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

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: 2

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2

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: 0

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

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 152520,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 216903,56 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 152520,00 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: Mikro przedsiębiorca

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

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Firma Handlowo- Usługowa Dorota Wójcik

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 6572291639

7.3.4) Miejscowość: Ujny

7.3.5) Kod pocztowy: 26-015

7.3.6.) Województwo: świętokrzyskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2021-09-17

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 152520,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 60 dni