

Ogłoszenie nr 510155918-N-2020 z dnia 20-08-2020 r.

**Zarząd Dróg Powiatowych w Turku: Przebudowa drogi – przebudowa chodnika przy drodze powiatowej nr 4497P Przykona-Dobra w m. Przykona – III etap**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**  
nie

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 543870-N-2020

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Zarząd Dróg Powiatowych w Turku, Krajowy numer identyfikacyjny 31108036630113, ul. ul. Kolska Szosa 64, 62-700 Turek, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 63 222 31 10, e-mail zdp@powiat.turek.pl, faks 63 222 31 18.

Adres strony internetowej (url): [www.zdp.bip.powiat.turek.pl](http://www.zdp.bip.powiat.turek.pl)

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Jednostki organizacyjne administracji samorządowej

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Przebudowa drogi – przebudowa chodnika przy drodze powiatowej nr 4497P Przykona-Dobra w m. Przykona – III etap

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

ZDP.271.04/2020

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

**II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych dotyczących przebudowy drogi – przebudowy chodnika przy drodze powiatowej nr 4497P Przykona-Dobra w m. Przykona – III etap Zakres robót: Budowa chodnika z dopuszczeniem ruchu rowerów na długości od km 1+667,5 do km 2+274,50 o szerokości chodnika 2.0m bez krawężników i obrzeży. Od strony jezdni chodnik pozostanie ograniczony istniejącym krawężnikiem betonowym drogowym typu ciężkiego 20x30x100 a od strony zewnętrznej obrzeżem betonowym 8x30x100 (z wykorzystaniem obrzeży z rozbiórki) oraz nowym obrzeżem 8x30x100 na ławie z betonu C12/15. Wjazd/wyjazd szer. 4.0 - 5.0m o skosie 1:1 oraz promieniach wyokrągających R=4,0m. Obramowanie zjazdu stanowią krawężniki 12x25x100cm na ławie z betonu C12/15. Wysokość wjazdów nawiązano do poziomu krawędzi istniejącej jezdni drogi powiatowej oraz

projektowanego układu komunikacyjnego przyległych nieruchomości. Przewiduje się regulację krawężników po obu stronach zjazdów celem wydłużenia skosów. Rzędne niwelety zostały określone przy zachowaniu stanu istniejącego układu oraz niwelety jezdni drogi powiatowej. Spadek poprzeczny chodnika 2% w kierunku jezdni. Spadek poprzeczny zjazdów na szerokości chodnika w kierunku jezdni 2%, na pozostałym odcinku zjazdu należy dostosować pochylenie podłużne do istniejącego układu przyległych gruntów o maksymalnym spadku 5%. Wykonanie opaski z gruntu o szerokości 0.5m za obrzeżem betonowym z wyprofilowaniem skarp o pochyleniu 1:1.5. W ramach realizacji zamierzenia inwestycyjnego przewidziano wyrównanie krawędzi jezdni. Odwodnienie nawierzchni jezdni oraz projektowanego chodnika następować będzie poprzez równomierne rozsączkowanie wód opadowych ściekiem przykrawężnikowym do istniejących studni wodościekowych poprzez nadanie projektowanych spadków poprzecznych oraz podłużnych. Przedmiot zamówienia (zakres i sposób wykonania) określa szczegółowo załącznik nr 11 Przedmiar robót załącznik nr 12 Kosztorys ofertowy załącznik nr 13 Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych załącznik nr 14 Projekt załącznik nr 15 Projekt stałej organizacji ruchu

**II.4) Informacja o częściach zamówienia:**

Zamówienie było podzielone na części:

nie

**II.5) Główny Kod CPV: 45233140-2**

Dodatkowe kody CPV: 45111200-0, 45233200-1

## **SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

**III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów**

nie

**III.3) Informacje dodatkowe:**

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 23/07/2020**

**IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

Wartość bez VAT 221152.19

Waluta PLN

**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

Liczba otrzymanych ofert: 6

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 4

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:

0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

**IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1**

**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Sp. z o.o.

Email wykonawcy: pri\_turek@poczta.onet.pl

Adres pocztowy: ul. Komunalna 8

Kod pocztowy: 62-700

Miejscowość: Turek

Kraj/woj.: wielkopolskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM**

Cena wybranej oferty/wartość umowy 259857.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 259857.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 365181.48

Waluta: PLN

**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

**IV.8) Informacje dodatkowe:**

**IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**

**IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

**IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

Andrzej Paruszewski  
Kierownik  
Zarządu Drog Powiatowych w Turku

