

Zarząd Dróg Powiatowych w Miechowie  
ul. Warszawska 11, 32-200 Miechów  
Tel. (41)38-111-61, (41) 38- 111- 98  
Fax. (41)38-318-27

Jednostka działająca w strukturach POWIATU MIECHOWSKIEGO

adres email: [przetargi@zdpmiechow.pl](mailto:przetargi@zdpmiechow.pl)

Strona internetowa: [www.zdpmiechow.pl](http://www.zdpmiechow.pl)

Ogłoszenie nr 510226611-N-2019 z dnia 23-10-2019 r.

Zarząd Dróg Powiatowych w Miechowie: Przebudowa drogi powiatowej nr 1193K, odc. I od km 4+703 do km 7+003, odc. II od km 7+003 do km 9+223 w miejscowości: Rzędowice, Mianocice, Książ Wielki, powiat miechowski.

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: 600907-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

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

Zarząd Dróg Powiatowych w Miechowie, Krajowy numer identyfikacyjny 29994322100000, ul. ul. Warszawska 11, 32-200 Miechów, woj. małopolskie, państwo Polska, tel. 413 811 161, e-mail [przetargi@zdpmiechow.pl](mailto:przetargi@zdpmiechow.pl), faks 413 831 827.

Adres strony internetowej (url): [www.zdpmiechow.pl](http://www.zdpmiechow.pl)

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

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

Przebudowa drogi powiatowej nr 1193K, odc. I od km 4+703 do km 7+003, odc. II od km 7+003 do km 9+223 w miejscowości: Rzędowice, Mianocice, Książ Wielki, powiat miechowski.

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

SE.261.6.2019

**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 realizacja robót budowlanych związanych z Przebudowa drogi powiatowej nr 1193K, odc. I od km 4+703 do km 7+003, odc. II od km 7+003 do km 9+223 w miejscowości: Rzędowice, Mianocice, Książ Wielki, powiat miechowski. Odcinek I od km 4+703 do km 7+003 I. Roboty budowlane – CZĘŚĆ DROGOWA 1. Roboty przygotowawcze 1.1. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. 1.2. Mechaniczne karczowanie zagajników średniej wielkości. 1.3. Mechaniczne ścinanie poboczy o grub.10cm. 1.4. Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej – zjazdy do ponownego odtworzenia. 1.5. Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grub.12cm – rozebranie zjazdów betonowych. 1.6. Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno – bitumicznych o grub.4cm, zjazdów bitumicznych. 1.7. Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7cm na podsypce piaskowej – rozebranie zjazdów z płytek chodnikowych i drobnych elementów betonowych prefabrykowanych. 1.8. Rozebranie przepustów rurowych – rury betonowe o śr. 50cm, pod zjazdami. 1.9. Rozebranie przepustów rurowych – ścianki czołowe i ławy betonowe. 1.10. Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki. 1.11. Roboty remontowe – frezowanie nawierzchni bitumicznej o grub.7cm z wywozem materiału z rozbiórki. 2. Roboty ziemne 2.1. Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gr. kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 2 km- pogłębienie rowów. 3. Odwodnienie 3.1. Oczyszczenie

przepustów o śr. 1.0 m z namułu-przepusty pod koroną drogi. 3.2. Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm. 3.3. Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 50 cm. 3.4. Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 60 cm. 3.5. Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowane wyloty przepustów pod zjazdami. 3.6. Odwodnienie liniowe - na wjeździe do posesji km 6+733,58. 3.7. Umocnienie skarp i dna rowów płytami ażurowymi na podsypce cementowo-piaskowej - płyta ażurowa 60\*40\*10. 4. Podbudowy 4.1. Korytowanie wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.40 m<sup>3</sup> w gr. kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km- poszerzenia +pobocze umocnione + zjazdy + chodniki. 4.2. Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV. 4.3. Mechaniczne zagęszczenie warstwy odcinająca na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm. 4.4. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm – poszerzenia +pobocza obrukowane. 4.5. Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm –chodniki. 4.6. Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 7 cm AC20P. 4.7. Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem, jezdni. 4.8. Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum). 5. Nawierzchnie 5.1. Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym AC 16W na istniejącej nawierzchni kat.ruchu KR2 5.2. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca na poszerzeniach 5cm AC16W-poszerzenia gr.5cm kat.ruchu KR2 . 5.3. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - jezdni ist. + poszerzenia + zjazdy bitumiczne AC11S gr. 4cm, dla kategorii ruchu KR3. 6. Roboty wykończeniowe 6.1. Pobocze z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej. 6.2. Wykonanie poboczy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr 10cm. 6.3. Umocnienie zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm zjazdy gr. 15cm. 7. Elementy ulic 7.1. Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m<sup>2</sup>. 7.2. Odtworzenie zjazdów z kostki. 7.3. Ławy betonowe pod obrzeża. 7.4. Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. 7.5. Ławy pod krawężniki betonowa z oporem. 7.6. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej- zatoka autobusowa i ograniczenie dla wjazdów. 8. Inne roboty 8.1. Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku. 8.2. Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie. 8.3. Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze 15-30 kg mocowanych na słupie. 8.4. Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku. 8.5. Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm<sup>2</sup> pod zaciski lub bolce. II. OZNAKOWANIE 1. Oznakowanie pionowe 1.1. Zdejmowanie drogowskazów jednoramiennych. 1.2. Rozebranie słupków do znaków. 1.3. Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70mm. 1.4. Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0,3m<sup>2</sup>. 1.5. Znaki aktywne przy przejściu dla pieszych zasilane solarami. 2. Oznakowanie poziome 2.1. Wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego chemoutwardzalnego. 3. Bariery energochłonne 3.1. Rozebranie betonowych barier wraz z odwozem. 3.2. Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 39.0 kg/m. Odcinek II od km 7+003 do km 9+223 I. Roboty budowlane – CZĘŚĆ DROGOWA 1. Roboty przygotowawcze 1.1. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym tyczenie trasy i punktów wysokościowych. 1.2. Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości -zagospodarowanie karpiny przez wykonawcę. 1.3. Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm. 1.4. Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej - zjazdy do ponownego odtworzenia. 1.5. Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm -rozebranie zjazdów betonowych. 1.6. Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm- zjazdów bitumicznych. 1.7. Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej- rozebrane zjazdów z płytek chodnikowych i drobnych elementów betonowych prefabrykowanych. 1.8. Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm - pod zjazdami. 1.9. Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe. 1.10. Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 2 km. 1.11. Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki. 2. Roboty ziemne 2.1. Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.40 m<sup>3</sup> w gr. kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 2 km- pogłębienie rowów. 3. Odwodnienie 3.1. Oczyszczenie przepustów o śr. 1.0 m z namułu-przepusty pod koroną drogi. 3.2. Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm. 3.3. Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 50 cm. 3.4. Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 60 cm. 3.5. Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowane wyloty przepustów pod zjazdami. 3.6. Odwodnienie liniowe - na wjeździe do posesji km 6+733,58. 3.7. Ściek korytowy na zjeździe w km 6+733,58. 3.8. Umocnienie skarp i dna rowów płytami ażurowymi na podsypce cementowo-piaskowej - płyta ażurowa 60\*40\*10. 4. Podbudowy 4.1. Korytowanie wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.40 m<sup>3</sup> w gr. kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km- poszerzenia +pobocze umocnione + zjazdy + chodniki. 4.2. Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV. 4.3. Mechaniczne zagęszczenie warstwy odcinająca na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm. 4.4. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm- poszerzenia + pobocza obrukowane. 4.5. Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm –chodniki. 4.6. Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 7 cm

AC20P. 4.7. Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem, jezdnia. 4.8. Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum). 5. Nawierzchnie 5.1. Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym AC 16W na istniejącej nawierzchni kat.ruchu KR2 . 5.2. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca na poszerzeniach 5cm AC16W-poszerzenia gr.5cm kat.ruchu KR2 . 5.3. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - jezdnia ist. + poszerzenia + zjazdy bitumiczne AC11S gr. 4cm, dla kategorii ruchu KR3 6. Roboty wykończeniowe 6.1. Pobocze z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej. 6.2. Wykonanie poboczy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr 10cm. 6.3. Umocnienie zjazdów z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm zjazdy gr. 15cm. 7. Elementy ulic 7.1. Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m<sup>2</sup> 7.2. Odtworzenie zjazdów z kostki. 7.3. Ława betonowe pod obrzeża. 7.4. Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. 7.5. Ława pod krawężniki betonowa z oporem. 7.6. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej- zatoka autobusowa i ograniczenie dla wjazdów. 8. Inne roboty 8.1. Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku. 8.2. Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie. 8.3. Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze 15-30 kg mocowanych na słupie. 8.4. Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku. 8.5. Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm<sup>2</sup> pod zaciski lub bolce. II. OZNAKOWANIE 1. Oznakowanie pionowe 1.1. Zdejmowanie drogowskazów jednoramiennych. 1.2. Rozebranie słupków do znaków. 1.3. Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70mm. 1.4. Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3m<sup>2</sup>. 1.5. Znaki aktywne przy przejściu dla pieszych zasilane solarami. 2. Oznakowanie poziome 2.1. Wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego chemoutwardzalnego. 3. Bariery energochłonne 3.1. Rozebranie betonowych barier wraz z odwozem. 3.2. Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 39.0 kg/m.

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

**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

**II.5) Główny Kod CPV:** 45233000-9

**Dodatkowe kody CPV:** 45233220-7, 45231000-5

#### **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:** 22/10/2019

**IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

**Wartość bez VAT** 4128152.36

**Waluta** PLN

##### **IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

Liczba otrzymanych ofert: 8

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:** 0

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

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: Zakład Robót Drogowych DUKT Sp. z o.o.

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Zakładowa 17

Kod pocztowy: 26-052

Miejscowość: Nowiny

Kraj/woj.: świętokrzyskie

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 2844677.88

Oferta z najniższą ceną/kosztym 2844677.88

Oferta z najwyższą ceną/kosztym 3989428.30

Waluta: PLN

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

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom tak

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

**IV.8) Informacje dodatkowe:**

Podwykonawca zostanie zgłoszony zgodnie z zapisami paragrafu 3 Umowy. Zakres robót powierzony

Podwykonawcy: -Część robót drogowych -Roboty elektryczne

**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.

DYREKTOR  
Zarządu Dróg Powiatowych  
w Miechowie

*mgr inż. Roman Suchoń*

.....  
Kierownik Zamawiającego