

ON.272.4.2014.III

Sztum: Remont 9,642 km dróg w powiecie sztumskim w celu poprawy bezpieczeństwa i dostępności sieci drogowej Dolnego Powiśla - Projekt realizowany w ramach Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych Etap II Bezpieczeństwo - Dostępność - Rozwój.

Numer ogłoszenia: 129197 - 2014; data zamieszczenia: 16.06.2014
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 91835 - 2014r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Starostwo Powiatowe w Sztumie, ul. Mickiewicza 31, 82-400 Sztum, woj. pomorskie, tel. 055 2677428, faks 055 2677442.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Remont 9,642 km dróg w powiecie sztumskim w celu poprawy bezpieczeństwa i dostępności sieci drogowej Dolnego Powiśla - Projekt realizowany w ramach Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych Etap II Bezpieczeństwo - Dostępność - Rozwój..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiot zamówienia obejmuje: Remont drogi powiatowej nr 3142G (Watkowice) Gr. Powiatu - Pierzchowice, od km 0+000 do km 2+000, długość odcinka 2,000 km. Stan projektowy przewiduje poprawę stanu technicznego drogi i zwiększenie bezpieczeństwa ruchu na drodze poprzez: - wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką asfaltową mechanicznie w ilości - 503 t, - wykonanie nawierzchni z mieszanki asfaltowej gr. 4 cm - 10048 m², - poprawienie odwodnienia korpusu drogowego i ułożenie przepustów rurowych pod zjazdami - 21 m, - ścięcie mechaniczne nadmiaru ziemi z poboczy - 7738 m², - oczyszczenie rowów z namułu na długości - 2630 m, - ustawienie nowych znaków drogowych w ilości - 24 szt., - wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na zjazdach na powierzchni - 587 m², - wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego na zjazdach na powierzchni - 315 m², - wykonanie nawierzchni bitumicznej na zjazdach na powierzchni - 229 m², - wykonanie remontu dwóch obiektów mostowych: a) oczyszczenie, naprawa, pomalowanie elementów stalowych poręczy, b) oczyszczenie belek podporęczowych i gzymsów z zanieczyszczeń, c) uzupełnienie ubytków w betonie, d) naprawa izolacji, dylatacji, e) uzupełnienie ubytków betonu w przyczółkach i skrzydełkach. Remont drogi powiatowej nr 3105G Łoza - Czerwony Dwór, od km 0+000 do km 1+981, długość odcinka 1,981 km. Stan projektowy przewiduje poprawę stanu technicznego drogi i zwiększenie bezpieczeństwa ruchu na drodze poprzez: - wyrównanie istniejącej i wykonanie nowej nawierzchni bitumicznej na dł. 1,981 km i powierzchni - 10005 m², - poprawienie odwodnienia nawierzchni przez ścięcie nadmiarów ziemi na poboczach i usunięcie jej poza pas drogowy z powierzchni - 6818 m², - poprawę odwodnienia całego korpusu drogi oczyszczając z namułu (rowy przydrożne) na długości - 2990 m, - wymiana w rowie pod zjazdami rur betonowych o Ø 40 cm - 126 m, - ułożenie przez obszar zabudowany krawężnika betonowego - 351 m, - wykonanie nawierzchni chodnika o szer.1,50 m z kostki brukowej betonowej na powierzchni - 429 m², - odmłodzenie drzew (likwidacja suchych konarów) - 21 szt., - wykonanie nawierzchni bitumicznej na istniejących zjazdach na powierzchni - 816 m², - wykonanie nawierzchni z kostki brukowej

betonowej na zjazdach do zabudowań - 16 szt. Remont drogi powiatowej nr 3113G Polaszki - Mikołajki Pomorskie od km 0+000 do km 2+514, długość odcinka 2,514 km. Stan projektowy przewiduje poprawę stanu technicznego drogi i zwiększenie bezpieczeństwa ruchu na drodze poprzez: - poprawę odwodnienia korpusu drogowego i oczyszczenie przepustów z namułu na długości - 22 m, - ułożenie przepustów rurowych betonowych pod zjazdami na długości - 63 m, - wyrównanie podbudowy mieszanką - asfaltową AC 11W 50/70 wg WT-2, 2013 w ilości - 710 t, - wykonanie nawierzchni bitumicznej na powierzchni SMA 8 50/70 wg WT-2, 2013 - 14184 m², - ścięcie nadmiaru ziemi z poboczy na powierzchni - 4507 m², - oczyszczenie rowów z namułu na długości - 2940 m, - wykonanie nowego oznakowania poziomego (przejść) na jezdni - 12 m², - ustawienie nowych znaków drogowych w ilości - 21 szt., - ustawienie krawężników betonowych na długości - 669 m, - ustawienie obrzeży chodnikowych na długości - 335 m, - wykonanie nawierzchni z KŁSM na zjazdach na powierzchni - 420 m², - wykonanie nawierzchni bitumicznej na istniejących zjazdach SMA 8, 50/70 wg WT-2, 2013 na pow. - 126 m², - wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na istniejących zjazdach na powierzchni - 246 m², Remont drogi powiatowej nr 3121G Stare Miasto - Kielmy - Folwark, od km 0+875 do km 2+800, dł. odc. 1,925 km. Stan projektowy przewiduje poprawę stanu technicznego drogi i zwiększenie bezpieczeństwa ruchu na drodze poprzez: - usunięcie zakrzaczeń, - usunięcie brakujących i wymianę na nowe znaków drogowych w ilości - 31 szt. - wykonanie nowej nawierzchni z mieszanki mineralno - bitumicznej na powierzchni - 7373 m², - utwardzenie poboczy kruszywem łamanym w- wą o gr. 15 cm na powierzchni - 5775 m², - odnowienie rowów na długości - 800 m, - wykonanie nawierzchni na zjazdach do pól z kruszywa łamanego - 120 m², - wykonanie nawierzchni bitumicznej na zjazdach do zabudowań na powierzchni - 260 m², - wykonanie robót remontowych na obiekcie mostowym: a) oczyszczenie, uzupełnienie elementów stalowych i malowanie poręczy mostowych, b) oczyszczenie belek podporęczowych i gzymsów z zanieczyszczeń i roślinności, uzupełnienie ubytków w betonie, c) naprawa izolacji, uzupełnienie ubytków betonu w pomoście, d) naprawa dylatacji, e) oczyszczenie, uzupełnienie ubytków betonu w przyczółkach i skrzydełkach. Remont drogi powiatowej nr 3114G Mikołajki Pomorskie - Dziergoń, od km 12+648 do km 13+870, długość odcinka 1,222 km. Stan projektowy przewiduje poprawę stanu technicznego drogi i zwiększenie bezpieczeństwa ruchu na drodze poprzez: - wyrównanie podbudowy mieszanką asfaltową w ilości - 369 t, - wykonanie nowej nawierzchni bitumicznej na powierzchni - 7374 m², - poprawę odwodnienia korpusu drogowego: a) przez ścięcie i wywóz nadmiaru ziemi z poboczy o powierzchni - 5033 m², b) oczyszczenie rowów z namułu na długości - 350 m, c) wykonanie przepustu Ø 60 cm pod drogą, - ustawienie nowych znaków drogowych - 28 szt., - oznakowanie poziome 3 przejść dla pieszych o łącznej powierzchni - 46 m², - wykonanie nawierzchni istniejącego chodnika z kostki brukowej betonowej na długości 1020 m i powierzchni - 1503 m², - wykonanie nawierzchni na istniejących zjazdach z kostki betonowej brukowej na powierzchni - 447 m², i bitumicznej na powierzchni - 316 m², - wykonanie robót remontowych na wiadukcie kolejowym: a) usunięcie zanieczyszczeń i roślinności z konstrukcji wiaduktu, b) zabezpieczenie antykorozyjne balustrad, c) oczyszczenie i usunięcie zniszczonych fragmentów betonu, bocznych i spodnich powierzchni wiaduktu. 3. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia zawarty jest w dokumentacjach projektowych, szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót - Załącznik A do SIWZ oraz kosztorysach ofertowych - Załącznik 3A - 3E do Formularza ofertowego. WAŻNE: Zamawiający informuje, iż w przypadku nie otrzymania dofinansowania z budżetu państwa w ramach programu wieloletniego pn. Narodowy program Przebudowy Dróg Lokalnych - Etap II Bezpieczeństwo - Dostępność - Rozwój, będzie to uważane jako wystąpienie istotnej zmiany okoliczności powodującej, że przeprowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć. Powyższa okoliczność będzie skutkować unieważnieniem postępowania na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 6 Pzp..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.31.42-6.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program: Projekt realizowany w ramach: Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych - Etap II Bezpieczeństwo - Dostępność - Rozwój..

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 11.06.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT: 5.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- Skanska S.A, ul. Gen. Józefa Zajęcza 9, 01-518 Warszawa, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 5334271,93 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

- **Cena wybranej oferty:** 4268429,64
- **Oferta z najniższą ceną:** 3999108,45 / **Oferta z najwyższą ceną:** 5482753,71
- **Waluta:** PLN.