

Ogłoszenie nr 510201911-N-2020 z dnia 15-10-2020 r.

Gmina Miasta Gdańsk Urząd Miejski w Gdańsku: Zaprojektowanie i budowa systemu zliczania miejsc na parkingach pasa nadmorskiego w ramach projektu „Parking gets Smart - Podniesienie jakości i digitalizacja zarządzania polityką parkingową jako narzędzie wspierania ekologicznego i multimodalnego transportu w rejonie Południowego Bałtyku” współfinansowanego ze środków Programu Interreg Południowy Bałtyk 2014-2020

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

tak

Nazwa projektu lub programu

Projekt „Parking gets Smart - Podniesienie jakości i digitalizacja zarządzania polityką parkingową jako narzędzie wspierania ekologicznego i multimodalnego transportu w rejonie Południowego Bałtyku

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 548991-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 540105567-N-2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Miasta Gdańsk Urząd Miejski w Gdańsku, Krajowy numer identyfikacyjny 59846300000000, ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk, woj. pomorskie, państwo Polska, tel. 583 236 129, e-mail bzp@gdansk.gda.pl, faks 583 236 529.

Adres strony internetowej (url): www.bip.gdansk.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Zaprojektowanie i budowa systemu zliczania miejsc na parkingach pasa nadmorskiego w ramach projektu „Parking gets Smart - Podniesienie jakości i digitalizacja zarządzania polityką parkingową jako narzędzie wspierania ekologicznego i multimodalnego transportu w rejonie Południowego Bałtyku” współfinansowanego ze środków Programu Interreg Południowy Bałtyk 2014-2020

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

BZP.271.25.2020

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 zaprojektowanie, dostawa urządzeń, budowa oraz uruchomienie systemu informacji o wolnych miejscach parkingowych w zakresie rzeczowym wynikającym z opisu przedmiotu zamówienia zawartego w Programie funkcjonalno-użytkowym stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ. Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje dostawę następujących elementów: 1) Zaprojektowanie, dostawę i budowę urządzeń zliczających liczbę wolnych miejsc na parkingach z wydzielonym wjazdem i wyjazdem dysponujących istniejącym zasilaniem energetycznym w następujących lokalizacjach: ^{EO}_{EO} ul. Błękitna o pojemności 220 miejsc, ^{EO}_{EO} ul. Kapliczna o pojemności 60 miejsc, ^{EO}_{EO} ul. Czarny Dwór o pojemności 340 miejsc. 2) Zaprojektowanie, dostawę i budowę urządzeń zliczających liczbę wolnych miejsc w zatokach parkingowych wzdłuż ulicy Prezydenta Lecha Kaczyńskiego o pojemności 160 miejsc wraz z budową zasilania energetycznego. Zakres zamówienia obejmuje także zaprojektowanie i wybudowanie zasilania energetycznego dla urządzeń obsługujących ww. parking. 3) Zaprojektowanie, dostawę i budowę elektronicznych tablic informujących o liczbie wolnych miejsc w następujących lokalizacjach: ^{EO}_{EO} ul. Chłopska - Pomorska ^{EO}_{EO} ul. Pomorska – Chłopska 4) Zaprojektowanie, dostawę i budowę dwóch tablic stałych informujących o parkingu ERGO ARENA zlokalizowanych w pobliżu tablic elektronicznych na skrzyżowaniu ulic Pomorska – Chłopska. 5) Zaprojektowanie, dostawę i budowę dwóch elektronicznych tablic na wspólnym maszcie informujących o liczbie wolnych miejsc na parkingach Błękitna i Kapliczna w następującej lokalizacji: ^{EO}_{EO} ul. Pomorska – Jelitkowska 6) Zaprojektowanie, dostawę i budowę dwóch elektronicznych tablic na wspólnym maszcie informujących o liczbie wolnych miejsc na parkingach Czarny Dwór i Prezydenta Lecha Kaczyńskiego, w następującej lokalizacji: ^{EO}_{EO} Al. Jana Pawła II – Czarny Dwór 7) Zaprojektowanie, dostawę i budowę dwóch elektronicznych tablic na wspólnym maszcie informujących o liczbie wolnych miejsc na parkingach Jelitkowo (Błękitna i Kapliczna) oraz Przymorze (Czarny Dwór i Prezydenta Lecha Kaczyńskiego) w następującej lokalizacji: ^{EO}_{EO} Aleja Rzeczypospolitej – Al. Jana Pawła II. 1.2. Ponadto zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących usług: 1) Włączenie dostarczonych urządzeń zliczających na parkingach do Zintegrowanego Systemu Zarządzania Ruchem TRISTAR za pośrednictwem sieci telekomunikacyjnej GSM/GPRS w standardzie 3G i HSPA. Karty SIM działające w prywatnym APN TRISTAR dostarczy Inwestor. 2) Włączenie dostarczonych elektronicznych tablic informacji parkingowej do Zintegrowanego Systemu Zarządzania Ruchem TRISTAR za pośrednictwem sieci telekomunikacyjnej GSM/GPRS w standardzie 3G i HSPA. 3) Kwartalnych przeglądów technicznych obejmujących wszystkie dostarczone urządzenia przez okres gwarancji.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45000000-7

Dodatkowe kody CPV: 71000000-8, 72000000-5, 31000000-6

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: 14/10/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 743610

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 3

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2

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: Koma Nord Sp. z o.o.

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Łużycka 2

Kod pocztowy: 81-537

Miejscowość: Gdynia

Kraj/woj.: pomorskie

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 914640.30

Oferta z najniższą ceną/kosztem 914640.30

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 1602626.93

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.