



MIASTO BIAŁYSTOK

Białystok, 12 marca 2019 r.

ZDM-X.271.1.2019.JZ

Wg rozdzielnika

WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SIWZ

dotyczy postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego Budowa ulicy KD-D łączącej przedłużenie ul. J. Kuronia z przedłużeniem ul. Wiewiórczej w Białymstoku.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), zwanej dalej „ustawą pzp” Zamawiający w odpowiedzi na wniesione przez wykonawców pytania udziela poniższych odpowiedzi:

PYTANIE 1

Według zapisów SIWZ XVIII Opis sposobu obliczania ceny pkt. 2 „W celu określenia ceny ofertowej za przedmiot zamówienia wykonawca winien opracować uproszczony kosztorys ofertowy na podstawie „ślepych” kosztorysów ofertowych (...). Zamawiający wymaga, aby opisy poszczególnych pozycji były identyczne z tymi, jakie są w „ślepych” kosztorysach ofertowych zamieszczonych na stronie zamawiającego w wersji elektronicznej (..)” w związku z tym zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, który kosztorys należy załączyć do oferty –
- „BIAŁYSTOK -UL. KD-D -DROG. Oferta” czy „Kst.ofert. Ul. KD-D-drog”

ODPOWIEDŹ

Należy załączyć do oferty kosztorys zgodny z „Kst.ofert. Ul. KD-D-drog”

PYTANIE 2

Zwracamy się o potwierdzenie ,iż na podbudowę z kruszywa łamanego pod jezdnię oraz parkingi pozycja 35 KO branży drogowej należy zastosować kruszywo łamane o stopniu przekruszenia Cnr.

ODPOWIEDŹ

Do podbudowy pod jezdnię oraz parkingi należy zastosować kruszywo łamane o stopniu przekruszenia C50/10.

PYTANIE 3

SST D.04.07.01 oraz pozycja 36 KO branży drogowej mówi iż na podbudowę z BA należy zastosować mieszankę AC16P. Z uwagi na grubość 7 cm zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy Zamawiający zezwoli na zastosowanie mieszanki AC22P.

ODPOWIEDŹ

Do podbudowy z BA Zamawiający zezwala się na zastosowanie zamiast mieszanki AC16P mieszanki AC22P.

PYTANIE 4

SST D.05.03.05 mówi iż do warstwy wiążącej należy użyć kruszywa granitowego. Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy Zamawiający zezwoli się na zastosowanie lokalnego kruszywa polodowcowego zgodnie z WT2014 do warstwy wiążącej.

ODPOWIEDŹ

Do warstwy wiążącej Zamawiający zezwala na zastosowanie lokalnego kruszywa polodowcowego jeśli jego właściwości będą zgodne z WT 2014.

PYTANIE 5

SST D.05.03.05 mówi iż do warstwy ścieralnej należy użyć kruszywa bazaltowego. Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy Zamawiający zezwoli się na zastosowanie lokalnego kruszywa polodowcowego zgodnie z WT2014 do warstwy ścieralnej.

ODPOWIEDŹ

Do warstwy ścieralnej Zamawiający zezwala na zastosowanie lokalnego kruszywa polodowcowego jeśli jego właściwości będą zgodne z WT 2014.

PYTANIE 6

W związku z tym, iż elementy inwestycji takie jak między innymi kanał technologiczny i oświetlenie z przedmiotowego zadania wchodzi w nowobudowane lub będące na gwarancji obiekty – ulice Wiewiórcza i Kuronia – zwracamy się z zapytaniem kto poniesie koszty i po czyjej stronie będzie gwarancja na fragmenty w/w inwestycji w których zostały zlokalizowane elementy przedmiotowego zadania.

ODPOWIEDŹ

Gwarancji udzieli wykonawca, który jako ostatni będzie wykonywał roboty na danym terenie.

PYTANIE 7

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności. Zgodnie z projektem kanalizacji deszczowej jest do wykonania 12 studni fi 1000 mmm, natomiast według kosztorysu ofertowego 13 –studni.

ODPOWIEDŹ

Do wykonania jest 12 studni fi 1000 mm. W kosztorysie ofertowym kanalizacji deszczowej pomyłkowo wstawiono ilość 13. Dołączono poprawiony kosztorys ofertowy kanalizacji deszczowej.

PYTANIE 8

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności. Zgodnie z projektem kanalizacji deszczowej jest do wykonania 22 szt. Studzienek ściekowych fi 500 mmm, natomiast według kosztorysu ofertowego 24 szt.

ODPOWIEDŹ

Do wykonania są 22 studzienki ściekowe fi 500 mm. W kosztorysie ofertowym kanalizacji deszczowej pomyłkowo wstawiono ilość 24. Dołączono poprawiony kosztorys ofertowy kanalizacji deszczowej.

PYTANIE 9

Czy realizowany inwestycja ma przyjęte obliczenia opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo, tunele, przejazdy, drogi place, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.

ODPOWIEDŹ

Wykonawca ma obowiązek zrealizowania inwestycji zgodnie z dokumentacją projektową i obowiązującymi przepisami.

PYTANIE 10

Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm na zamawiane produkty do opisów, które mają zastosowane, a nie zostały podane. Normy na słupy i oświetlenie jakie EX Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom po nich, swobodę poruszania się wszystkim uczestników ruchu. nowych norm: PN-EN 13201-2 :2016-03 PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3.

ODPOWIEDŹ

Wykonawca ma obowiązek zrealizowania inwestycji zgodnie z dokumentacją projektową i obowiązującymi przepisami.

PYTANIE 11

Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkownika: - EN 60598-1 _ EN 60598-2 W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa : Badania na zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

Czy wykonawcy mogą być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania , które dotyczą praw wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności intelektualnej i przemysłowej i nią niniejszej zwalczaniu nieuczciwej konkurencji , Analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia oraz Polskie, wynikający z art.4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy wykonywaniu kompetencji przewidzianych dla niego w ustawy Prawa własności przemysłowej, z zakresu własności przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii E Normy: Ustawy

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 10.

PYTANIE 12

Brak jest opisów ogólnych lampy i ich uchwytu mocowań , jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, według Zielonych Zamówień Publicznych i Kryteriów Unijnych, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej. Wszystkie oprawy LED i sodowe powinny spełniać w niezbędne wytyczne EU.

ODPOWIEDŹ

Opis techniczny spełnia wszystkie wymogi Prawa Zamówień Publicznych i jest wystarczający do złożenia oferty.

PYTANIE 13

Zgodnie z pkt. 2.2 SST D.05.03.05 do warstwy wiążącej z betonu asfaltowego należy stosować kruszywo z granitu. Czy zamawiający dopuszcza inne kruszywa (polodowcowe) zgodne z WT-1 2014 oraz PN-EN 13043.

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 4.

PYTANIE 14

Zgodnie z pkt 2.2 SST D.05.03.05 do warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego należy stosować kruszywo z bazaltu. Czy zamawiający dopuszcza inne kruszywa (polodowcowe) zgodne z WT-1 2014 oraz PN-EN 13043.

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 5.

PYTANIE 15

Proszę o podanie jaka jest prawidłowa ilość wykonania/budowy studni i wpustów kanalizacji deszczowej? Rozbieżność pomiędzy projektem a „ślepy” kosztorysem.

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z odpowiedziami na pytania nr 7 i 8.

PYTANIE 16

Prosimy o informację czy poz. kosztorys branża drogowa poz. 44.d.7.1 *Humusowane skarp z obsianem*, *dodatek.....* jest poprawną ?

ODPOWIEDŹ

Tak poz. kosztorys branża drogowa poz. 44.d.7.1 *Humusowane skarp z obsianem*, jest poprawna.

PYTANIE 17

Jaki jest okres pielęgnacji trawników ?

ODPOWIEDŹ

Okres pielęgnacji trawników wynosi 3 lata.

Ponadto, zmianie ulega treść Rozdziału XVII pkt 2) SIWZ na:

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie zamawiającego, tj.: Urząd Miejski w Białymstoku, ul. Słonimska 1, sala nr 10 (sala konferencyjna) w dniu 29 / 03 / 2019 r. o godz. 10 : 00. Otwarcie ofert jest jawne. Przed otwarciem ofert zamawiający podaje kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Niniejsze wyjaśnienia i zmiany wiążą wykonawców z chwilą ich upublicznienia.

ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

Przemysław Tuchliński

W załączeniu:

1. Kosztorys ofertowy drogowy.
2. Kosztorys ofertowy kanalizacji deszczowej.
3. Projekt zagospodarowania terenu.