

WIR.271.2.23.1.2020

**Do wszystkich
Wykonawców**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Rozbudowa drogi gminnej nr 101204B w Łomży (ul. Bursztynowa)” - nr sprawy WIR.271.2.23.2020.

Zamawiający, Miasto Łomża, działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” przekazuje treść zapytań Wykonawców wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego jak poniżej:

Pytanie nr 1

Prosimy o uzupełnienie danych o wyniki obliczeń referencyjnych w programie Dialux, na podstawie których możliwe będzie wykonanie obliczeń oświetlenia dla oferowanych oprav. Przedstawienie wyników referencyjnych umożliwi wykonanie obliczeń dla tych samych założeń odnośnie szerokości jezdni, lokalizacji i wysokości słupów, długości i nachylenia wysięgników, klasy oświetlenia oraz współczynnika utrzymania dla wszystkich Oferentów.

Odpowiedź:

Zamawiający załącza obliczenia w programie Dialux.

Informujemy także, iż zmianie ulegają parametry oprav na przejścia dla pieszych i przejazdach rowerowych podane w dokumentacji projektowej z „77W, 11911 lm” na „84W, 13018 lm”.

Pytanie nr 2

Prosimy o przedstawienie tabelarycznego zestawienia sytuacji i oprav odnoszących się do obliczeń referencyjnych Dialux.

Odpowiedź:

Zamawiający załącza obliczenia w programie Dialux.

Pytanie nr 3

W przypadku braku obliczeń referencyjnych Dialux prosimy o przedstawienie zestawienia tabelarycznego do poszczególnych sytuacji oświetleniowych (zakresów oświetlenia) uwzględniającego parametry do obliczeń: szerokość jezdni, odsunięcie słupów od krawędzi jezdni, wysokości zawieszenia oprawy, długości i kąta nachylenia wysięgnika, rozstawu słupów i klasy oświetlenia jezdni.

Odpowiedź:

Zamawiający załącza obliczenia w programie Dialux.

Pytanie nr 4

Brak projektu wykonania kanału technologicznego. Proszę o udostępnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Zamawiający do postępowania załączył całość dokumentacji jaką dysponuje. Do obliczeń należy wykorzystać SST i plan sytuacyjny branży teletechnicznej.

Pytanie nr 5

Pozycja nr 31 przedmiaru robót – rozbiórka ogrodzeń segmentowych. Prosimy o sprecyzowanie, do kogo należą materiały z rozbiórki ogrodzeń segmentowych – do właścicieli działek, Inwestora, czy też wykonawcy robót. Prosimy o potwierdzenie, że zakres robót nie obejmuje odbudowy rozebranych ogrodzeń.

Odpowiedź:

Zgodnie z rozdziałem III SIWZ decyzje w zakresie przeznaczenia materiałów pochodzących z rozbiórki lub materiałów, które mogą przydać się zarządcy obiektu lub stanowią jakąś materialną wartość zostaną podjęte w trakcie realizacji budowy przez inspektora nadzoru w porozumieniu z zarządcą obiektu. Zgodnie z wytycznymi Wykonawca materiały te zagospodaruje we własnym zakresie, zutylizuje lub zabezpieczy i złoży we wskazanym przez inspektora nadzoru miejscu (na terenie Miasta Łomża). Elementy infrastruktury nadające się do recyklingu lub ponownego wykorzystania pozostają własnością Zamawiającego, Wykonawca przewiezie je do bazy MPGKiM ZB w Łomży przy ul. Akademickiej 22 lub inne miejsce wskazane przez Zamawiającego w obrębie miasta Łomża - rozdział XII SIWZ.

Projekt nie obejmuje odbudowy ogrodzeń.

Pytanie nr 6

Prosimy określić do kogo należy materiał z robót rozbiórkowych (kostka, obrzeża) oraz miejsce ich odwozu.

Odpowiedź:

Patrz Odpowiedź na pytanie 5.

Pytanie nr 7

Na rysunku Przekroje normalne 6-6 (mylnie podany kilometraż) pokazano konstrukcje jezdni o nawierzchni asfaltowej: 4cm w-wa ściernalna, 8 cm w-wa wiążąca i 20cm w-wa podbudowy z kruszywa łamanego C50/30. Zgodnie z katalogiem typowych konstrukcji nawierzchni podatnych i półsztywnych tabela 9.2 TYP A2 dla kategorii ruchu KR2 warstwa podbudowy z kruszywa łamanego C50/30 powinna mieć grubość 22cm. Prosimy o sprawdzenie tego rozwiązania.

Odpowiedź:

Jednoznaczna lokalizacja przekroju normalnego 6-6 jest zamieszczona na rysunku "Przekroje normalne" na szkicu z lokalizacją przekroju na skrzyżowaniu z ulicą Kazańską. Przekrój ten nie powinien być opisany kilometrażem. Na tym przekroju warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 gr. 20 cm powinna być zastąpiona warstwą podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 gr. 22 cm.

Pytanie nr 8

Przedmiar robót poz. 77 określa wykonanie warstwy wiążącej gr. 6 cm – prosimy o korektę (powinna być grubość 8 cm).

Odpowiedź

Warstwa wiążąca zamieszczona w przedmiarze robót powinna być grubości 8 cm. Skorygowany przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 9

Prosimy o potwierdzenie, czy znaki aktywne solarne (pozycja 95 przedmiaru robót) powinny zawierać czujki ruchu.

Odpowiedź:

Znaki aktywne solarne powinny zawierać czujniki ruchu.

Pytanie nr 10

Prosimy o dołączenie SST dla przedmiotowej inwestycji.

Odpowiedź:

Zamawiający załącza SST.

Powyższe odpowiedzi wraz z załącznikami stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp prowadzą do zmiany treści SIWZ, w tym zmiany terminu składania i otwarcia ofert w poniższym zakresie:

1. W związku z zapisami w SIWZ Rozdział III pkt 1 ppkt 1.25 i Rozdział IV pkt 1 ppkt a) Zamawiający zmienia zapis § 8 wzoru umowy dotyczący przekazania placu budowy. Stosowna zmiana została wprowadzona w zaktualizowanym wzorze umowy, stanowiącym Załącznik nr 3 do niniejszych odpowiedzi. Wzór umowy (załącznik nr 8 do SIWZ) otrzymuje treść zgodną z załącznikiem nr 3 do niniejszych odpowiedzi.
2. W dokumentacji technicznej branża elektryczna zmianie ulegają parametry opraw na przejścia dla pieszych i przejazdach rowerowych podane w dokumentacji projektowej z „77 W, 11911 lm” na „84 W, 13018 lm”.
3. W dokumentacji technicznej branża drogowa na rysunku "Przekroje normalne" na szkicu z lokalizacją przekroju na skrzyżowaniu z ulicą Kazańską „warstwę podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 gr. 20 cm” zastępuje się „warstwą podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 gr. 22 cm”. Dodatkowo przekrój ten nie powinien być opisany kilometrażem.
4. Zmianie ulega także treść dokumentacji technicznej i przedmiary robót zgodnie z załącznikiem nr 5 do niniejszych odpowiedzi.
5. Zamawiający załącza badania geotechniczne, stanowiące załącznik nr 1 do niniejszych odpowiedzi.
6. Zamawiający załącza SST dla wszystkich branż, stanowiące załącznik nr 4 do niniejszych odpowiedzi.
7. Zamawiający załącza obliczenia w programie Dialux, stanowiące załącznik nr 2 do niniejszych odpowiedzi.
8. Zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert:

1) **ROZDZIAŁ XI „MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT” ust. 1 pkt 6):**

Było: „Termin składania ofert upływa w dniu **20.11.2020 r.** o godz. **12:00”**.

Jest: „Termin składania ofert upływa w dniu **23.11.2020 r.** o godz. **12:00”**.

2) **ROZDZIAŁ XI „MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT” ust. 2 pkt 1):**

Było: „Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi w dniu **20.11.2020 r.** o godz. **12.30** w siedzibie Urzędu Miejskiego w Łomży Pl. Stary Rynek 14, w sali narad na II piętrze – pok. nr 201A. Z uwagi na stan epidemii prosimy o zachowanie odpowiednich procedur m.in. odległości pomiędzy osobami oraz stosowanie się do poleceń pracowników Urzędu Miejskiego w Łomży.”

Jest: „Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi w dniu **23.11.2020 r.** o godz. **12.30** w siedzibie Urzędu Miejskiego w Łomży Pl. Stary Rynek 14, w sali narad na II piętrze – pok. nr 201A. Z uwagi na stan epidemii prosimy o zachowanie odpowiednich procedur m.in. odległości pomiędzy osobami oraz stosowanie się do poleceń pracowników Urzędu Miejskiego w Łomży.”

W związku z wyjaśnieniami oraz zmianą treści SIWZ na podstawie art. 12a i art. 38 ust. 4a ustawy Pzp Zamawiający dokonuje zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu:

1. **W treści ogłoszenia w sekcji IV pkt 2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

BYŁO:

„Data: 20/11/2020

Czas lokalny: 12:00”

JEST:

„Data: 23/11/2020
Czas lokalny: 12:00”

2. W treści ogłoszenia w sekcji IV pkt 2.7) Warunki otwarcia ofert:

BYŁO:

„Data: 20/11/2020
Czas lokalny: 12:30

Miejsce:

Urząd Miejski w Łomży, pl. Stary Rynek 14, w sali narad na II piętrze – pok. nr 201A,
POLSKA”

JEST:

„Data: 23/11/2020
Czas lokalny: 12:30

Miejsce:

Urząd Miejski w Łomży, pl. Stary Rynek 14, w sali narad na II piętrze – pok. nr 201A,
POLSKA”.

z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Andrzej Stypułkowski
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 do odpowiedzi: Badania geotechniczne,
2. Załącznik nr 2 do odpowiedzi: Obliczenia w programie Dialux,
3. Załącznik nr 3 do odpowiedzi: Zaktualizowany Załącznik nr 8 do SIWZ: Wzór umowy,
4. Załącznik nr 4 do odpowiedzi: SST,
5. Załącznik nr 5 do odpowiedzi: Zaktualizowany przedmiar robót.