

Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

Wydział Zamówień Publicznych

ul. Krochmalna 13J, 20-401 Lublin, tel.: 81 466 5710, fax: 81 466 5701
e-mail: zamowienia@zdm.lublin.eu, www.zdm.lublin.eu

ZP-PS.221.1.28.2013

Lublin, dnia 21.05.2013 r.

Do zainteresowanych

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **budowę trakcji trolejbusowej wraz z zasilaniem oraz przebudowę oświetlenia drogowego na ulicy Nadbystrzyckiej i skrzyżowaniu Nadbystrzycka – Głębocka – Narutowicza - Muzyczna w Lublinie w ramach projektu Zintegrowany System Miejskiego Transportu Publicznego w Lublinie.**

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

1. Dotyczy: trakcja trolejbusowa - odcinek 6A

W przedmiarze robót pozycje nr 56d.3 i 57d.3 łączna długość przewierć mechanicznych rurą SRS110UM wynosi 465 mb, natomiast z dokumentacji technicznej wynika, że należy wykonać łącznie 573 mb przewierć. Prosimy o wyjaśnienie powyższych rozbieżności lub korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 1

Zgodnie z dokumentacją należy wykonać 580 mb przewierć mechanicznych rurą SRS110/UM.

W związku z powyższym Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) dokonuje zmian zapisów SIWZ poprzez modyfikację kosztorysu ofertowego i przedmiaru robót – trakcja trolejbusowa i zasilanie w pozycji 57 d.3.

Nowe, aktualne i obowiązujące: kosztorys ofertowy oraz przedmiar – trakcja trolejbusowa i zasilanie w załączeniu.

2. Dotyczy: oświetlenie drogowie - odcinek 9

W przedmiarze robót pozycja nr 1.2 długość rury DVR 75 do ułożenia wynosi 6 032 mb, natomiast z dokumentacji technicznej wynika, że należy ułożyć łącznie 5878 mb rur DVR 75. Prosimy o wyjaśnienie powyższych rozbieżności lub korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 2

Należy przyjąć długość podaną w dokumentacji technicznej tj. 5878 mb. W związku z powyższym Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) dokonuje zmian zapisów SIWZ poprzez modyfikację kosztorysu ofertowego

i przedmiaru robót – oświetlenie drogowie w pozycji 1.2.

Nowe, aktualne i obowiązujące: kosztorys ofertowy oraz przedmiar – oświetlenie drogowie w załączeniu.



**ROZWÓJ
POLSKI WSCHODNIEJ**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

3. Dotyczy: oświetlenie drogowe - odcinek 9

W przedmiarze robót pozycja nr 1.5 długość rury A160PS do ułożenia wynosi 120 mb, natomiast z dokumentacji technicznej wynika, że należy ułożyć łącznie 102 mb rur A160PS. Prosimy o wyjaśnienie powyższych rozbieżności lub korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 3

Należy przyjąć długość podaną w dokumentacji technicznej tj. 102 mb. W związku z powyższym Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) dokonuje zmian zapisów SIWZ poprzez modyfikację kosztorysu ofertowego

i przedmiaru robót – oświetlenie drogowe w pozycji 1.5.

Nowe, aktualne i obowiązujące: kosztorys ofertowy oraz przedmiar – oświetlenie drogowe w załączeniu.

4. Dotyczy: przebudowa sieci nn w ul. Nadbystrzyckiej

W przedmiarze robót brak pozycji na zamontowanie materiałów ujętych w dokumentacji technicznej w zestawieniu materiałów dział 9.2 pozycje od 16 do 25 (tabliczki, wkładki bezpiecznikowe, zwieracze). Prosimy o wyjaśnienie powyższych rozbieżności lub korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 4

Pozycje 16-25 zestawienia materiałów dział 9.2 (tabliczki opisowe, wkładki, zwory) ujęte są w pozycjach przedmiarów dotyczących złączy kablowych.

5. Dotyczy: przebudowa sieci nn w ul. Nadbystrzyckiej

W przedmiarze robót pozycje nr 2.5 i 2.6 łączna długość przewierć mechanicznych rurą SRS-G110 wynosi 300 mb, natomiast z dokumentacji technicznej wynika, że należy wykonać łącznie 330 mb przewierć. Prosimy o wyjaśnienie powyższych rozbieżności lub korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 5

Należy przyjąć długość przewierć określoną w dokumentacji technicznej tj. 330 mb. W związku z powyższym Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) dokonuje zmian zapisów SIWZ poprzez modyfikację kosztorysu ofertowego i przedmiaru robót – przebudowa sieci nn w ulicy Nadbystrzyckiej w pozycji 2.6.

Nowe, aktualne i obowiązujące: kosztorys ofertowy oraz przedmiar – przebudowa sieci nn w ulicy Nadbystrzyckiej w załączeniu.

Jednocześnie Zamawiający, działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.), zamieszcza w załączeniu zestawienie parametrów technicznych jakim muszą odpowiadać towary, aby spełnić wymagania stawiane przez Zamawiającego odnośnie robót w branży sanitarnej.

Pozostałe zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia pozostają bez zmian.

DYREKTOR
Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie

inż. Kazimierz Pidek



**ROZWÓJ
POLSKI WSCHODNIEJ**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

