

# Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

## Wydział Zamówień Publicznych

ul. Krochmalna 13j, 20-401 Lublin, tel.: 81 466 57 10, fax: 81 466 5701  
e-mail: [zamowienia@zdm.lublin.eu](mailto:zamowienia@zdm.lublin.eu), [www.zdm.bip.lublin.eu](http://www.zdm.bip.lublin.eu)

ZP-PS.221.1.86.2013

Lublin, dnia 11.09.2013 r.

### <DO ZAINTERESOWANYCH>

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **Przebudowę ul. Głuskiej w Lublinie na docinku od wjazdu do szpitala (km 0+129,48) do mostu na rzece Czarniejówce.**

Uprzejmie informuję, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły zapytania. Poniżej treść zapytań wraz z odpowiedziami :

- 1) Zgodnie z projektem na odcinku od wjazdu do szpitala (km 0+129,48) do mostu na rzece Czarniejówce do posadowienia jest 17 słupów oświetleniowych, opraw oraz fundamentów. W przedmiarze jest 16 słupów i opraw oraz 23 fundamenty.

**Odpowiedź:**

**Dla w/w zadania prosimy o przyjęcie do wyceny obmiaru z projektu budowlano-wykonawczego.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów przedmiaru robót – „Przebudowa oświetlenia ulicznego – część II” w powyższym zakresie. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

- 2) Zgodnie z projektem na odcinku od wjazdu do szpitala (km 0+129,48) do mostu na rzece Czarniejówce do ułożenia jest 51m rur A 160PS W przedmiarze zabezpieczenia kabli jest 15m.

**Odpowiedź:**

**Dla w/w zadania prosimy o przyjęcie do wyceny obmiaru z projektu budowlano-wykonawczego.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów przedmiaru robót – „Przebudowa linii kablowych NN i ŚN – część II” w powyższym zakresie. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

- 3) Zgodnie z projektem na odcinku od wjazdu do szpitala (km 0+129,48) do mostu na rzece Czarniejówce do ułożenia jest 1246m rur DVR 75. W przedmiarze oświetlenia jest 1419m.

**Odpowiedź:**

**Dla w/w zadania prosimy o przyjęcie do wyceny obmiaru z projektu budowlano-wykonawczego.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów przedmiaru robót – „Przebudowa oświetlenia ulicznego – część II” w powyższym zakresie. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

## Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

- 4) Zgodnie z projektem na odcinku od wjazdu do szpitala (km 0+129,48) do mostu na rzece Czarniejówce do ułożenia jest 294m rur SRS110. W przedmiarze oświetlenia jest 234m.

**Odpowiedź:**

**Dla w/w zadania prosimy o przyjęcie do wyceny obmiaru z projektu budowlano-wykonawczego.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów przedmiaru robót – „Przebudowa oświetlenia ulicznego – część II” w powyższym zakresie. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

- 5) Zgodnie z projektem na odcinku od wjazdu do szpitala (km 0+129,48) do mostu na rzece Czarniejówce do ułożenia jest 1165m kabla YKY 5x25. W przedmiarze oświetlenia jest 1225m.

**Odpowiedź:**

**Dla w/w zadania prosimy o przyjęcie do wyceny obmiaru z projektu budowlano-wykonawczego.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów przedmiaru robót – „Przebudowa oświetlenia ulicznego – część II” w powyższym zakresie. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

- 6) Wg Wykonawcy w przedmiarze na wykonanie wodociągu do zadania j/w brak jest pozycji dotyczących złączy systemowych kołnierzowych do rury żeliwnej Dn 80 przy hydrantach w ilości 2 x 2 sztuki. Prosimy o zweryfikowanie przedmiarów o brakujące pozycje dotyczące wykonania wodociągu.

**Odpowiedź:**

**Złącza systemowe kołnierzowe do rury żeliwnej Dn 80 przy hydrantach zostały ujęte w pozycji nr 11 d.2 przedmiaru robót „ Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Głuskiej w Lublinie część 2 od wlotu ulicy do skrzyżowania do mostu na rz. Czarniejówce”.**

- 7) Wg Wykonawcy w przedmiarze na wykonanie wodociągu do zadania j/w brak jest pozycji dotyczących robót z wykonaniem przyłączy wg punktu 1 i 2 tzn.:

- złączy systemowych do PE Dz 50 i Dz 75,
- tulei kołnierzowych PE Dz 50 i Dz 75,
- zasuw Dz 40 i Dz 45,
- muf elektrooporowych PE Dz 50 i Dz 75,
- rury Dz 50 i Dz 75.

Prosimy o zweryfikowanie przedmiarów o brakujące pozycje dotyczące wykonania wodociągu.

**Odpowiedź:**

**Przyłącza wodociągowe wg pkt 1 i 2 nie są realizowane w ramach niniejszego zamówienia publicznego. Powyższe przyłącza są realizowane w zadaniu inwestycyjnym pn. „ Rozbudowa ul. Abramowickiej z budowa trakcji trolejbusowej i pętli trolejbusowej w Lublinie w ramach projektu Zintegrowany System Miejskiego Transportu Publicznego w Lublinie”.**

- 8) Czy przy regulacji studzienek kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej należy wymienić włazy kanalizacyjne na nowe czy wbudować ponownie obecne? Jeśli włazy należy wymienić prosimy o podanie parametrów technicznych.

## Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

### **Odpowiedź:**

**Tak, władze należy wymienić na nowe, żeliwne o średnicy 600 mm klasy D400 z zamknięciem ryglowym.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów poz. 30d.2 przedmiaru robót – „Sieć kanalizacji deszczowej w ul. Głuskiej w Lublinie część 2 – od wlotu ulicy do skrzyżowania do mostu na rz. Czerniejówce” w powyższym zakresie. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

- 9) Czy studnie D13-D15 oraz wpusty deszczowe W17-W20 nie są realizowane w ramach zamówienia, gdyż nie uwzględniono ich w przedmiarze robót „Sieć kanalizacji deszczowej w ul. Głuskiej w Lublinie część 2 – od wlotu ulicy do skrzyżowania do mostu na rz. Czerniejówce”. W przypadku gdyby studnie D13-D15 oraz wpusty deszczowe W17-W20 były realizowane w ramach zamówienia, prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót „Sieć kanalizacji deszczowej w ul. Głuskiej w Lublinie część 2 – od wlotu ulicy do skrzyżowania do mostu na rz. Czerniejówce” o te pozycje.

### **Odpowiedź:**

**Odcinek sieci kanalizacji deszczowej od studni D13 do studni D15 wraz z przykanalikami W17, W18, W19, W20 nie jest realizowany w ramach niniejszego zamówienia publicznego.**

- 10) Prosimy o wskazanie pozycji przedmiaru robót „Sieć kanalizacji deszczowej w ul. Głuskiej w Lublinie część 2 – od wlotu ulicy do skrzyżowania do mostu na rz. Czerniejówce” w których należy uwzględnić elementy konstrukcyjne studni takie jak:

- płyta redukcyjna 120x80 H=15cm, 150x80 H=15cm,
- krąg żelbetonowy fi 80,
- pierścień odciążający 200x150 H=25cm, 230x184 H=25cm,
- płyta odciążająca 230x60 H=15cm, 200x60 H=15 cm.

Powyższe elementy są wykazane w „Projekt budowlano-wykonawczy, Tom 5 kanalizacja deszczowa, Zeszyt 5.1 Sieć kanalizacji deszczowej – ulica Głuska rys. 5.1.5”

### **Odpowiedź:**

**Elementy konstrukcyjne studni wskazane w powyższym pytaniu zostały ujęte w pozycjach przedmiaru robót „ Sieć kanalizacji deszczowej w ul. Głuskiej w Lublinie część 2 - od wlotu ulicy do skrzyżowania do mostu na rzece Czerniejówce” dotyczących budowy studni – pozycje nr 25d.2, 26d.2, 27d.2, 28d.2, 29d.2.**

- 11) Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót „Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Głuskiej w Lublinie część 2 od wlotu ulicy do skrzyżowania do mostu na rz. Czerniejówce” o pozycje związane z przebudową przyłącza wodociągowego nr 1 oraz nr 2 po istniejącej trasie na odcinku od istniejącej zasuw (wraz z jej demontażem) do nowo projektowanej zlokalizowanej poza pasem jezdnym.

### **Odpowiedź:**

**Przyłącza wodociągowe wg pkt 1 i 2 nie są realizowane w ramach niniejszego zamówienia publicznego. Powyższe przyłącza są realizowane w zadaniu inwestycyjnym pn. „Rozbudowa ul. Abramowickiej z budowa trakcji trolejbusowej i pętli trolejbusowej w Lublinie w ramach projektu Zintegrowany System Miejskiego Transportu Publicznego w Lublinie”.**

## Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

- 12) Zgodnie z „Projekt budowlano-wykonawczy Tom 5 kanalizacja deszczowa Zeszyt 5.1 Sieć kanalizacji deszczowej – ul. Głuska” Zamawiający przewidział zastosowanie do oczyszczania wód opadowych z zawiesziny osadnika typu wirowego, dwukomorowego, gdzie działanie siły grawitacji wspomaga siła odśrodkowa, wywołana ruchem wirowym wody. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie w miejsce osadników typu wirowego osadników o poziomym przepływie wody?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza zastosowania w miejsce osadników typu wirowego osadników o poziomym przepływie wody.**

- 13) Zgodnie z „Projekt budowlano-wykonawczy Tom 5 kanalizacja deszczowa Zeszyt 5.1 Sieć kanalizacji deszczowej – ul. Głuska” Zamawiający przewidział zastosowanie do oczyszczania wód opadowych z substancji ropopochodnych separatora typu lamelowego, pełnoprzepustowego, z wydzieloną komora separacji. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie w miejsce separatorów typu lamelowego separatorów koalescencyjnych z bypassem, bez oddzielnej komory separacji?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza zastosowania w miejsce separatorów typu lamelowego separatorów koalescencyjnych z bypassem, bez oddzielnej komory separacji.**

- 14) Ponieważ są rozbieżności między typami słupów i wysięgników w dokumentacji (w tabeli montażowej) i w przedmiarze, proszę o podanie konkretnych, przykładowych typów słupów i wysięgników, które mają być zastosowane w tym zadaniu.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga zastosowania słupów aluminiowych o wysokości zgodnej z projektem i przedmiarem (poz. 39), oprawy oświetleniowe o parametrach zgodnych z podanymi w przedmiarze (poz. 43) oraz projekcie.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów przedmiaru robót – „Przebudowa oświetlenia ulicznego – część II”. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

- 15) Z projektu wynika, że w zakresie objętym przetargiem powinno być ujętych 17 opraw oświetleniowych, lamp, słupów i wysięgników a w przedmiarze jest 16. Proszę o ewentualną korektę przedmiaru.

**Odpowiedź:**

**Należy przyjąć ilość 17 szt.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów przedmiaru robót – „Przebudowa oświetlenia ulicznego - część II” w powyższym zakresie. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

- 16) Z projektu wynika, że w zakresie objętym przetargiem powinno być ujętych 17 fundamentów a w przedmiarze jest 23. Proszę o ewentualną korektę przedmiaru.

**Odpowiedź:**

**Należy przyjąć ilość 17 szt.**

**Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów przedmiaru robót – „Przebudowa oświetlenia ulicznego- część II” w powyższym zakresie. Poprawiony, aktualny i obowiązujący przedmiar w załączeniu.**

## Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

---

17) W projekcie jest rura DVK 110 a w przedmiarze DVR 75. Proszę o ewentualną korektę przedmiaru.

**Odpowiedź:**

**Należy przyjąć do wyceny rury DVR 75.**

18) Rury SRS mają być układane w otwartym wykopie czy metodą przewiertu (przepychu)?

**Odpowiedź:**

**Technologia układania rur SRS zgodna z przedmiarem.**

**W załączeniu poprawione, aktualne i obowiązujące przedmiary:**

- Przebudowa oświetlenia ulicznego – część II,
- Przebudowa linii kablowych NN i ŚN – część II,
- Sieć kanalizacji deszczowej w ul. Głuskiej w Lublinie część 2 – od wlotu ulicy do skrzyżowania do mostu na rz. Czerniejówce”

**Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.**

DYREKTOR  
Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie  
  
inż. Kazimierz Pidek

