

# Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

---

## Dział Zamówień Publicznych

ul. Wieniawska 14, 20-071 Lublin, tel.: 81 466 57-10 do 13, 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.271.1.23.2011

Lublin, dnia 08.02.2012 r.

### wg rozdzielnika

**Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Infrastruktura dla strefy ekonomicznej na Felinie w Lublinie – II etap” w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013, Oś Priorytetowa I. Nowoczesna gospodarka, Działanie I.3. Wspierania innowacji.**

**Informuję, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania, poniżej treść zapytań wraz z odpowiedziami.**

1. **Dotyczy oświetlenia ul. Rataja (3KDD-G). W przedmiarze "Strefa3-Rataja-ośw drogowe-popr-IIwariant" występują następujące typy i ilości słupów oświetleniowych (w szt.): A=78, B=13, E=3, F=1. W sumie 95 słupów oświetleniowych i 109 oprav oświetleniowych. Natomiast według projektu "89. Budowa ciąg. komun., ośw. drog., ul. Rataja" (II wariant oświetlenia ul. Rataja z grudnia 2010), rysunki nr 4, 5, 6, 7, 8, na ul. Rataja występują następujące typy i ilości słupów oświetleniowych (szt.): A=76, B=5, E=3, F=1. W sumie 85 słupów oświetleniowych i 91 oprav oświetleniowych. Proszę o weryfikację i podanie prawidłowych typów oraz ilości słupów oświetleniowych oraz ilości oprav oświetleniowych. Proszę także o dostarczenie poprawionego przedmiaru.**

**Odpowiedź:** Zamawiający w załączeniu przekazuje poprawione przedmiary wraz z kosztorysami.

2. **Dotyczy oświetlenia ul. 6 KDL-G, odcinek 1. W przedmiarze "Przedmiar robót, ul. 6 KDL-G, odcinek 1, oświetlenie drogowe" występują następujące typy i ilości słupów oświetleniowych (w szt.): A=39, B=3. W sumie 42 słupy oświetleniowe i 45 oprav oświetleniowych. Natomiast według projektu "001. Proj. bud - wyk br. elektryczna", rysunki nr 14 i 15, na odcinku 1 drogi 6 KDL-G występują następujące typy i ilości słupów (szt.): oświetleniowe A=24 i B=2 oraz trakcyjno - oświetleniowe B=14, C=1 oraz D=1 (istniejący). W sumie 26 słupów oświetleniowych, 15 projektowanych słupów trakcyjno - oświetleniowych, 1 istniejący słup trakcyjno - oświetleniowy i 45 oprav oświetleniowych. Jednocześnie 15 projektowanych słupów trakcyjno - oświetleniowych na ulicy Pancerniaków występuje w oddzielnym przedmiarze "Przedmiar robót - słupy trakcji".**

Proszę o weryfikację i podanie prawidłowych typów oraz ilości słupów oświetleniowych oraz ilości oprav oświetleniowych. Proszę także o dostarczenie

## Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

poprawionego przedmiaru.

**Odpowiedź:** Zamawiający w załączeniu przekazuje poprawione przedmiary wraz z kosztorysami.

3. Dotyczy oświetlenia ul. 6 KDL-G, odcinek 2. W przedmiarze "Przedmiar robót, ul. 6 KDL-G, odcinek 2, oświetlenie drogowe" występują następujące typy i ilości słupów oświetleniowych (w szt.): **A=44, B=1. W sumie 45 słupów oświetleniowych i 46 opraw oświetleniowych.** Natomiast według projektu "001. Proj. bud - wyk br. elektryczna", rysunki nr 7, 8, 11, 12, na odcinku 2 drogi 6 KDL-G występują następujące typy i ilości słupów oświetleniowych (szt.): **A=53 i B=1. W sumie 54 słupy oświetleniowe i 55 opraw oświetleniowych.** Proszę o weryfikację i podanie prawidłowych typów oraz ilości słupów oświetleniowych oraz ilości opraw oświetleniowych. Proszę także o dostarczenie poprawionego przedmiaru.

**Odpowiedź:** Zamawiający w załączeniu przekazuje poprawione przedmiary wraz z kosztorysami.

4. Dotyczy: Budowa ulicy 6 KDL w Lublinie – odc. 2 : prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy kosztorysem ofertowym a kosztorysem ofertowym zamiennym w zakresie pozycji od nr 47 do nr 48, zmodyfikowanych w wyniku zamieszczonej odpowiedzi na pytanie nr 133 z dnia 31.01.2012 r., tj.:  
**Ulica 6/1 KDL – odcinek 2 przedmiar robót i kosztorys ofertowy poz. 48 separator drogowe – bariery drogowe U-14e ilość 21m zostaje osunięta.**

W kosztorysie ofertowym jest:

47 d.8	D-07.02.01	Dostarczenie i montaż słupka przeszkodowego U-5a	szt.	1.00		
47' d.8	D-07.02.01	Wykonanie poręczy metalowej h=1.10m na skarpie przy petli	m	37,00		
48 d.8	D-07.02.01	Dostarczenie i montaż separatorów drogowych gumowych + bariera drogowa U-14e wypełniona piaskiem	m	21.00		

natomiast w kosztorysie ofertowym zamiennym :

47 d.8	D-07.02.01	Dostarczenie i montaż słupka przeszkodowego U-5a	szt.	1.00		
48 d.8	D-07.06.02	Wykonanie poręczy metalowej h=1.10m na skarpie przy petli	m	37.00		

Prosimy o odpowiedź, które kosztorysy dołączone do odpowiedzi Zamawiającego są wiążące, czy kosztorysy ofertowe, czy kosztorysy ofertowe zamiennie?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, iż wiążące są kosztorysy ofertowe zamiennie. Z kosztorysu ofertowego została usunięta pozycja 48. W kosztorysie ofertowym zamiennym pozycja z numerem „47” jest pod numerem „48”.

5. Dotyczy: Budowa ulicy 6 KDL w Lublinie – odc. 2 : Odpowiedź na pytanie nr 133

## Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

---

z dnia 31.01.2012 r.:

Ulica 4 KDL – przedmiar robót i kosztorys ofertowy poz. 42 zmiana na „Dostarczenie i montaż tablic kierujących U-3d i U-3c – ilość 12m (U-3d)+ 12m (U-3c) = 24 m „

Czy ten fragment odpowiedzi nie powinien dotyczyć ulicy 5 KDL ?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyjaśnia, ten fragment odpowiedzi dotyczy ulicy 5KDL.

6. W odpowiedzi na zapytanie nr 124 stwierdzono: "Zamawiający wyjaśnia, że liczniki en. elektrycznej podlegają wycenie. Szafy złączowo- pomiarowe projektowane przez PTU Elektra nie wchodzi w zakres robót objętych przetargiem. Dostawa liczników wg umowy z Zakładem Energetycznym będącej w posiadaniu inwestora. Inwestora. Schematy złącz kablowo-pomiarowych zgodnie z projektem - opracowanie PTU Elektra."

Wg naszej analizy pojęcia:

a/ "szafy złączowo-pomiarowe" występujące na schematach nr 28, 29, 30 Projektu Budowlano-Wykonawczego "Oświetlenie drogowe dla II etapu strefy ekonomicznej w Lublinie" oraz

b/ "złącze kablowe z pomiarem" występujące na schematach nr 16 do 26, oraz

c/ "złącza kablowo-pomiarowe" występujące w części tekstowej tegoż Projektu a także w piśmie L.Dz. 1531/JI/2010 z dn. 8.11.2010r. z PTU "Elektra" Sp. z o.o. do BPBK Sp. z o.o. w sprawie uzgodnienia PB-W na wykonanie oświetlenia drogowego w SSE w Lublinie oraz w Warunkach Przyłączenia Nr 49609 z dn. 23.03.2010r. wydanych przez PGE Dystrybucja LUBZEL Sp. z o.o., oraz w przekazanych nam do wyceny kosztorysach

-109. Kosztorys ofertowy, ul. Rataja (3Kdd-G), oświetlenie drogowe,

-95. Kosztorys ofertowy, oświetlenie drogowe (dot. strefy 7KDL-G),

-108. Kosztorys ofertowy, ul. 6 KDL-G, odcinek 1, oświetlenie drogowe

- są to te same urządzenia.

Wobec powyższego prosimy o precyzyjną odpowiedź - czy projektowane przez PTU "Elektra" Sp. z o.o. wg cytowanego wyżej pisma 1531/JI/2010 złącza kablowo-pomiarowe podlegają przez nas wycenie czy nie? Jeżeli nie, to co mamy wpisać w pozycjach kosztorysowych? Jeżeli jednak złącza te mają być wycenione to prosimy o podanie typu zaprojektowanych przez PTU "Elektra" Sp. z o.o. liczników energii elektrycznej lub potwierdzenie, że pkt. 4 "Warunków Przyłączenia" Nr 49609 z dn. 23.03.2010r. wydanych przez PGE Dystrybucja LUBZEL Sp. z o.o. (a będących załącznikiem nr 1 do Umowy, której nie znamy i nie wiemy czy jest nadal obowiązująca) dotyczący wymagań układu pomiarowego jest nadal aktualny.

**Odpowiedź:** Zamawiający w załączeniu przekazuje poprawione przedmiary wraz z kosztorysami.

7. W SST D-07.06.01a punkt 1.3.2. „dyktuje średnicę słupka fi 70 mm”, a punkt 2.3.4.1. tab. 5 „dyktuje średnicę słupka fi 51 mm”. Którą średnicę rury słupka należy przyjąć ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, przy bramach i furtkach należy zastosować słupki o śr.

## Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

---

70 mm a dla ogrodzenia o śr. 51mm.

8. W SST D-07.06.01a punkt 1.3.2. określa rozstaw słupków co 240 cm, a punkt 5.4. określa rozstaw słupków 3-6m. Jaki rozstaw słupków należy przyjąć ?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyjaśnia, iż należy przyjąć rozstaw słupków w ogrodzeniu co 240 cm.

9. Proszę określić sposób wypełnienia konstrukcji bramy i konstrukcji Furtki. Czy wykonać wypełnienie kątownikiem – w jakich odstępach, czy wypełnić siatką ?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyjaśnia, iż należy przyjąć wypełnienie kątownikiem.

10. Czy dopuszcza się wykonanie cokołu z prefabrykatu o wym. 2450x270x60mm na podsypce c-p w stosunku  $\frac{1}{4}$  o wym. 20x20 ?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, wykonanie cokołu z zaproponowanego prefabrykatu.

11. Czy materiały z których zaplanowano wykonanie ogrodzenia, bram i furtek były konsultowane z właścicielami posesji na których mają one powstać ? Istnieje duże prawdopodobieństwo wystąpienie protestów ze strony mieszkańców odnośnie montowanego ogrodzenia. Zaproponowane materiały, szczególnie na bramy i furtki są materiałami najtańszymi, co znacząco obniża jakość tych elementów. W związku z powyższym Wykonawca wnosi o zmianę kątownika 50x50x6mm na profil zamknięty 29x20x1,6 mm wspawanym pionowo w odstępach co 10 cm.

**Odpowiedź:** Zamawiający przychyliła się do zaproponowanej konstrukcji bram i furtek.

**Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 ze zmianami) dokonuje zamiany Specyfikacji Istotnych Warunków Zmówienia w zakresie załącznika nr 9, poprzez dodanie poprawionych:**

- 1) przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego II etap strefy ekonomicznej Felin w Lublinie Ulica 6KDL-G – odcinek 1, Oświetlenie drogowe.
- 2) przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego II etap strefy ekonomicznej Felin w Lublinie Ulica 6KDL-G – odcinek 2, Oświetlenie drogowe.
- 3) przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego II etap strefy ekonomicznej Felin w Lublinie – faza I Ulica dojazdowa do działki nr 118 – 7KDL-G (ul. prostopadła do ul. Vetterów), Oświetlenie drogowe.
- 4) przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego II etap strefy ekonomicznej Felin w Lublinie Ulica Rataja (3KDD-G), Oświetlenie drogowe.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

DYREKTOR  
Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie

*inż. Kazimierz Pidek*