

**IZP.271.3.2015**

**Wykonawcy uczestniczący  
w przetargu**

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Rozbudowa infrastruktury na terenie parku w Rogoźniku – rolkostrada z oświetleniem”**

W związku ze złożonymi zapytaniem do Zamawiającego, udzielamy niniejszym pismem odpowiedzi:

**Pytanie nr 1.** Zwracam się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie słupów SR i oprawy OP-016 produkowanych przez Zakład Produkcji Urządzeń Oświetleniowych i Elektrycznych ELGIS-Garbatka Sp. z o.o. do zastosowania w/w inwestycji.

Proponowane przez nas słupy SR i oprawy OP-016 spełniają wymagania co do sylwetki, cech wzorniczych, konstrukcji i parametrów technicznych zawartych w dokumentacji projektowej.

**Odpowiedź:** Nie wyrażamy zgody na dopuszczenie słupów SR i opraw OP-016 produkowanych przez Zakład Produkcji Urządzeń Oświetleniowych i Elektrycznych ELGIS-Garbatka Sp. z o.o., z uwagi na zaproponowane rozwiązanie:

- w zakresie słupa materiał inny niż aluminium,
- w zakresie oprawy OP-016 odmienne wzornictwo (odmienny klosz).

**Pytanie nr 2.** Zwracam się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie słupów SR i oprawy OP-033 produkowanych przez Zakład Produkcji Urządzeń Oświetleniowych i Elektrycznych ELGIS-Garbatka Sp. z o.o. do zastosowania w/w inwestycji.

Proponowane przez nas słupy SR i oprawy OP-033 spełniają wymagania co do sylwetki, cech wzorniczych, konstrukcji i parametrów technicznych zawartych w dokumentacji projektowej.

**Odpowiedź:** Nie wyrażamy zgody na dopuszczenie słupów SR i opraw OP-033 produkowanych przez Zakład Produkcji Urządzeń Oświetleniowych i Elektrycznych ELGIS-Garbatka Sp. z o.o., z uwagi na zaproponowane rozwiązanie:

- w zakresie słupa materiał inny niż aluminium,
- w zakresie oprawy OP-033 odmienne wzornictwo oraz materiał obudowy inny niż aluminium.

**Pytanie nr 3.** Oprawy oświetleniowe typu parkowego zgodnie z kartą charakterystyki posiadają preferowaną wysokość montażu od 3,5 do 5 m. Wysokość montażu jest uzależniona od natężenia oświetlenia uzyskiwanego na powierzchni. Strumień oświetlenia maleje z kwadratem odległości. Zatem powieszenia oprawy na 6 m zamiast 5 powoduje dwukrotny spadek strumienia świetlnego. Pytanie dotyczy możliwości zastąpienia słupów aluminiowych 6 m wskazanych w zapytaniu na słupy aluminiowe 5 m (karta w załączniku) i lampy o charakterystyce dookólnej 140 stopni. Stosując słupy o 1 m niższe uzyskamy lepsze parametry oświetlenia.

**Odpowiedź:** Nie wyrażamy zgody na zastosowanie słupów aluminiowych o wysokości 5 m.

**Pytanie nr 4.** Zamawiający w pozycji 15 przedmiaru robót elektrycznych montaż uziomu powierzchniowego, przyjął obmiar w ilości 22 m. Ze schematu zasilania numer rysunku E1 wynika konieczność montażu uziomu przy 20 słupach, co w rzeczywistości powoduje konieczność montażu większej niż 22 m długości uziomu. Jaką ilość należy przyjąć do wyceny robót?

**Odpowiedź:** Zmienia się obmiar pozycji 15 przedmiaru robót elektrycznych w zakresie uziomu powierzchniowego – należy przyjąć długość uziomu 1747,5 mb.

**Pytanie nr 5.** Zamawiający w pozycji 8 i 9 przedmiaru robót drogowych przyjął odległość wywozu zanieczyszczeń 1,5 km. Czy Zamawiający dysponuje składowiskiem odpadów w odległości 1,5 km od budowy, na którym Wykonawca będzie mógł składować odpady czy też przyjął indywidualnie odległość odwozu odpadów.

**Odpowiedź:** Zamawiający pozostawia zapisy pozycji przedmiaru 8 i 9 bez zmian. W przypadku konieczności wywozu odpadów na dalszą odległość – koszty przewozu zostaną rozliczone kosztorysem powykonawczym.

**Pytanie nr 6.** Zamawiający w pozycji 21 i 22 przedmiaru robót drogowych przyjął grubość górnej warstwy podbudowy z kruszyw łamanych 7 cm, a według projektu i STWiORB grubość ta wynosi 5 cm. Jaką grubość górnej warstwy podbudowy należy przyjąć do wyceny robót?

**Odpowiedź:** Należy przyjąć do wyceny grubość górnej warstwy podbudowy zgodnie z przedmiarem robót tj. 7 cm.

**Pytanie nr 7.** Zamawiający w pozycji 29 i 30 przedmiaru robót drogowych przyjął grubość górnej warstwy podbudowy z kruszyw łamanych 7 cm, w projekcie brak jest przekrojów charakterystycznych dla remontu alejek o szerokości 5 m. Jaką grubość górnej warstwy podbudowy należy przyjąć do wyceny robót remontu alejek o szerokości 5 m?

**Odpowiedź:** Należy przyjąć górną warstwę podbudowy do wyceny robót remontu cząstkowego nawierzchni alejek szerokości 5 m zgodną z przedmiarem robót tj. 7 cm.

Jednocześnie informujemy, że zmianie treści SIWZ ulegają zapisy rozdziałów:

1) III pkt 4.

*Było:*

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera:

- Przedmiary robót nr 1 i nr 2 – załącznik nr 8a
- Dokumentacja projektowa (budowlano-wykonawcza) – załącznik nr 8b
- Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych – załącznik nr 8c
- rys. nr 1 – wybrany typ słupa aluminiowego – załącznik nr 8d
- rys. nr 2 – wybrany typ oprawy LED (kolorystyka do ustalenia z Zamawiającym na etapie realizacji) – załącznik nr 8d

W przypadku rozbieżności w/w opracowaniach w zakresie materiałów należy sporządzić ofertę zgodnie z przedmiarem robót.

**Uwaga: Ponadto Wykonawca jest zobowiązany do ujęcia w kosztach zadania:**

- wytyczenia geodezyjnego robót przed rozpoczęciem robót,
- sporządzenia dokumentacji geodezyjnej powykonawczej,
- sporządzenie szkicu geodezyjnego powykonawczego z pomiarów.

W/w zakres robót Wykonawca może ująć jako odrębne pozycje kosztorysu ofertowego z kalkulacjami własnymi bądź uwzględnić w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego. W przypadku ich nie uwzględnienia w odrębnych pozycjach kosztorysu ofertowego Zamawiający uzna, że zostały uwzględnione w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego.

*Otrzymuje brzmienie:*

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera:

- Przedmiary robót nr 1 i nr 2 – załącznik nr 8a
- Dokumentacja projektowa (budowlano-wykonawcza) – załącznik nr 8b
- Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych – załącznik nr 8c
- rys. nr 1 – wybrany typ słupa aluminiowego – załącznik nr 8d
- rys. nr 2 – wybrany typ oprawy LED (kolorystyka do ustalenia z Zamawiającym na etapie realizacji) – załącznik nr 8d

W przypadku rozbieżności w/w opracowaniach w zakresie materiałów należy sporządzić ofertę zgodnie z przedmiarem robót.

**Uwaga: Ponadto Wykonawca jest zobowiązany do ujęcia w kosztach zadania:**

- wytyczenia geodezyjnego robót przed rozpoczęciem robót,
- sporządzenia dokumentacji geodezyjnej powykonawczej,
- sporządzenie szkicu geodezyjnego powykonawczego z pomiarów,
- wykonanie oddzielnego sterowania całości oświetlenia na poniższych warunkach:
  - 1) przewidzieć możliwość zaprogramowania przerwy nocnej całego ciągu.
  - 2) możliwość sterowania (wylączania nocnego) co drugiej oprawy.
  - 3) zegar powinien być wyposażony w możliwość programowania miejscowego (bez pilota).

W/w zakres robót Wykonawca może ująć jako odrębne pozycje kosztorysu ofertowego z kalkulacjami własnymi bądź uwzględnić w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego. W przypadku ich nie uwzględnienia w odrębnych pozycjach kosztorysu ofertowego Zamawiający uzna, że zostały uwzględnione w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego.

2) XVII pkt 6a).

*Było:*

a) koperta zewnętrzna:

- powinna być zaadresowana na Zamawiającego, na adres podany na wstępie SIWZ, opisana: „Oferta do przetargu nieograniczonego dla zamówienia o nazwie:

**„Rozbudowa infrastruktury na terenie parku w Rogoźniku  
– rolkostrada z oświetleniem”**

Nie otwierać przed 20.02.2015 r. godz. 12.30

*Otrzymuje brzmienie:*

a) koperta zewnętrzna:

- powinna być zaadresowana na Zamawiającego, na adres podany na wstępie SIWZ, opisana: „Oferta do przetargu nieograniczonego dla zamówienia o nazwie:

**„Rozbudowa infrastruktury na terenie parku w Rogoźniku  
– rolkostrada z oświetleniem”**

Nie otwierać przed 27.02.2015 r. godz. 12.30

3) XIX pkt 1 i 3.

*Było:*

1. **Ofertę należy złożyć** w siedzibie Zamawiającego tj. Urzędzie Gminy Bobrowniki w pokoju nr 13 nie później niż **do dnia 20.02.2015 r. do godziny 12.00.**

3. **Zamawiający otworzy koperty** z ofertami i zmianami w **dniu 20.02.2015 r. o godzinie 12.30** w Sali nr 25 w siedzibie Zamawiającego.

*Otrzymuje brzmienie:*

1. **Ofertę należy złożyć** w siedzibie Zamawiającego tj. Urzędzie Gminy Bobrowniki w pokoju nr 13 nie później niż **do dnia 27.02.2015 r. do godziny 12.00.**

3. **Zamawiający otworzy koperty** z ofertami i zmianami w **dniu 27.02.2015 r. o godzinie 12.30** w Sali nr 25 w siedzibie Zamawiającego.

W O J T  
mgr Arkadiusz Ziemia