

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Gmina Juchnowiec Kościelny informuje, że w dniu 09.05.2017 r. do tut. organu wpłynęło faksem zapytania dotyczące przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia pn.:

„Rozbudowa drogi gminnej nr 106810B ul. Tuwima oraz drogi gminnej nr 106826B ul. Kraszewskiego wraz z budową pętli autobusowej oraz budowa ciągu pieszo - rowerowego wzdłuż ulicy Tuwima w Kleosinie i budowa drogi gminnej dojazdowej wzdłuż ogrodów działkowych w rejonie ulicy Kraszewskiego w Kleosinie, gm. Juchnowiec Kościelny wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej.”

W oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.) Zamawiający przekazuje treść pytań i udziela odpowiedzi jak niżej:

Pytanie nr 1:

Zamawiający jak dokumentację przetargową zamieścił folder o nazwie „A. B Kraszewskiego, Tuwima”. W folderze tym są puste katalogi tj. 8.2 PR_sanitarny_kd, 8.3. PR_sanitarny_gaz (przedmiary robót dla ul. Kraszewskiego) Zwracamy się o uzupełnienie dokumentacji o przedmiary robót dla kanalizacji deszczowej oraz gazu w ul. Kraszewskiego.

Odpowiedź: Zamawiający zamieści przedmiary kanalizacji deszczowej oraz gazu w ul. Kraszewskiego.

Pytanie nr 2:

Zwracamy się o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o wymiary oraz szczegół ustawienia wiat przystankowych.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ pkt. III Przedmiot zamówienia wskazano „Konstrukcja wiat przystankowych: stalowa, wypełnienie ścian- poliwęglan komorowy przezroczysty 16mm, ławka oparcie 120x20, siedzisko 3 szczeble 50x80, słupki pionowe boczne (kwadrat) o wym. 40x40x2mm, wieniec górny oraz belka dolna profile o wym. 40x40x2mm, rynna ceownik o wym. 50x30x2mm. Wszystkie elementy konstrukcyjne zabezpieczone antykorozyjnie poprzez tlenek cynku. Konstrukcja malowana proszkowo. Szerokość wiaty min. 4,00m głębokość min.0,8m”. Natomiast lokalizacja wiat została przedstawiona w dokumentacji projektowej na planie sytuacyjnym. Lokalizacja wiat uwzględnia standardy lokalizacji wiat przystankowych opracowane przez BKM.

Pytanie nr 3:

Zwracam się o uzupełnienie dokumentacji projektowej o parametry stojak U, tj.

- średnica rury (42, 50, 60 mm)
- rodzaj materiału (stal ocynkowana ogniowo, stal nierdzewna, stal malowana proszkowo)
- rodzaj montażu (zabetonowanie, przykręcenie do podłoża)

Odpowiedź: Parametry stojaków zastosowanych w dokumentacji: Parametry stojaka:

- średnica rury - 42,4 mm
- rodzaj materiału - stal ocynkowana
- rodzaj montażu - zabetonowanie

Inne parametry:

ilość stanowisk: 5

szerokość: 100 [cm]

wysokość: 130 [cm] (w tym 50 cm do wbetonowania)

parkowanie: dwustronne

wymiary rury: 42,4x2 [mm]

wymiary podstawy: brak

montaż: zabetonowanie

poprzeczka: tak

powłoka antykorozyjna: ocynk ogniowy

W O / T
mgr Krzysztof Marciniowicz



Otrzymują:

1. Wykonawca zgłaszający pytania
2. strona internetowa www.juchnowiec.gmina.pl
3. a/a