



URZĄD GMINY LEGNICKIE POLE

ul. Kiliana Ignacego Dientzenhofera nr 1, 59-241 Legnickie Pole

tel. 76 85 82 810, fax. 76 85 82 812

e-mail: sekretariat@legnickiepole.pl, www.legnickiepole.pl

Legnickie Pole, dnia 20 listopada 2015 r.

Znak sprawy: GP.IL.271.62.2015/R

**Wykonawcy uczestniczący
w postępowaniu**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ - I

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Remont chodnika (modernizacja) w pasie drogi powiatowej w miejscowości Ogonowice, gm. Legnickie Pole”

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późn. zm.) udziela wyjaśnień na poniższe pytania.

Pytanie nr 1/ W poz. 8.d.2 książki przedmiarów podano jednostkę „m”. Czy ta jednostka jest właściwa czy nie powinien być „m³”.

Odpowiedz nr 1/Prawidłową jednostką jest m³

Pytanie nr 2/ Zgodnie z projektem rys. 4-1 wynagrodzenie wjazdów ma być wykonane z opornika 12x25 na ławie betonowej. W jakiej pozycji kosztorysu należy wycenić montaż oporników i w jakiej ilości?

Odpowiedz nr 2/W pozycji 23 d.6, w której zamiast „obrzeże betonowe 6x25cm” powinno być „obrzeże betonowe 6x25cm”.

Pytanie nr 3/ Prosimy o zamieszczenie Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót.

Odpowiedz nr 3/Nie jest wymagana.

Pytanie nr 4/ Ponieważ Zamawiający przewiduje rozliczenie ryczałtowe, prosimy o wskazanie ilości wylazów do wymiany, jakie należy uwzględnić przy wycenie (poz. 12 książki przedmiarów)?

Odpowiedz nr 4/Ilość wylazów do wymiany uzależniona będzie od ich stanu technicznego stwierdzonego na etapie realizacji prac budowlanych.

Pytanie nr 5/ Czy w wycenie trzeba uwzględnić poz. 11 pompowanie wody z wykopu?

Odpowiedz nr 5/Tak.

Pytanie nr 6/ Prosimy o podanie miejsca wywozu zdemontowanych krawężników i kostki kamiennej. Odległość niezbędna jest do oszacowania wartości wywozu.

Odpowiedz nr 6/ Miejsce złożenia zdemontowanych krawężników i kostki kamiennej – teren GZGK w Legnickim Polu, ul. Zofii Kossak – Szczuckiej (teren byłej spółdzielni).

Pytanie nr 7/ Prosimy o zamieszczenie bilansu mas ziemnych bądź profilu podłużnego chodnika w celu oszacowania robót ziemnych. Po dokonaniu wizji lokalnej Wykonawca stwierdził, że przyjęta ilość robót ziemnych ($240\text{m}^3 + \text{zdjęcie humusu } 162\text{m}^2 \cdot 0,15\text{m} = 24,3\text{m}^3$) jest zbyt mała. W ocenie wykonawcy winno być

Sprawę prowadzi:

Anna Wołyniec - kierownik referatu PIKiZO

tel.: 76/ 85-82-848, e-mail: inwestycje@legnickiepole.pl

*Chodnik $1.100m^2 * 0,34m = 374,0m^3$*

*Zjazdy $290m^2 * 0,41m = 118,9m^3$*

razem = $492,9m^3$

Odpowiedz nr 7/ Należy uwzględnić zdjęcie humusu na powierzchni $650m^2$. Pozostałe wartości bez zmian.

Pytanie nr 8/ Zgodnie z projektem należy wykonać warstwę podbudowy z kruszywa 0/31,5 gr. 15cm, natomiast zgodnie z przedmiarami – gr. 20cm. Która grubość jest właściwa?

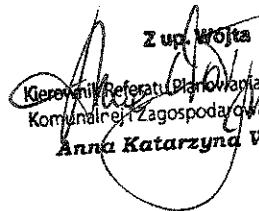
Odpowiedz nr 8/ Zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 9/ Zgodnie z przedmiarem robót poz. 16 i 17 należy wykonać podbudowę z gruntu stabilizowanego cementem na miejscu, natomiast wg projektu – zastosować stabilizację dowożoną. Jaki rodzaj stabilizacji należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedz nr 9/ Zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 10/ Prosimy o podanie koloru kostki płukanej do wbudowania w chodniku.

Odpowiedz nr 10/ Kostka w kolarze szarym.

Z up. Wojta

Kierownik Referatu Planowania, Infrastruktury
Komunalnej i Zagospodarowania Odpadów
Anna Katarzyna Wołyniec