

**Gmina Grudziądz
Wybickiego 38
86-300 Grudziądz**

PLF.271.2.2016

Grudziądz dnia: 2016-02-08

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2016-02-05 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) w trybie **przetarg nieograniczony**, na: **Przebudowa drogi gminnej 40539 C Mały Rudnik - Szynych,**

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

1. Prosimy o wyjaśnienie ilości w przedmiarze robót drogowych:

- poz. nr 6.d.1 opis "rozebranie nawierzchni z betonu gr 15 cm 460" w kolumnie "razem" jest 360,
- poz. 41 d.7 opis "Ustawienie typowych pref. elem. oznakowania dróg - słupki do znaku o wys. 330 cm 27" w kolumnie "razem" jest 30
- poz. nr 44.d.7 opis "Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające płytowe z tworzywa sztucznego 5*5.0*5.0" w kolumnie "razem" jest 160,
- poz. nr 47.d.7 opis "Humusowanie i obsianie skarp przy gr. warstwy humusu 5 cm WRAZ Z PIERWSZYM KOSZENIEM 1420" w kolumnie "razem" jest 1545,

Prosimy o wyjaśnienie która ilość jest prawidłowa w opisie czy w kolumnie "razem" ?

2. W dokumentacji technicznej w opisie konstrukcja drogi jest następująca:

- w-wa ściernalna gr 5 cm
- w-wa wiążąca gr 7 cm
- podbudowa tłuczniowo-żwirowa kruszywo łamane 0/31,5 mm średnia grubość 20 cm
- poszerzenia podbudowa pomocnicza gr 20 cm z rozbieranego kruszywa tłuczniowego
- poszerzenia warstwa odcinająca z piasku gr 30 cm

Natomiast z pozycji przedmiarowych wynika następująca konstrukcja:

- w-wa ściernalna gr 5 cm

- w-wa wiążąca gr 7 cm
- podbudowa tłuczniowo-żwirowa kruszywo łamane 0/31,5 mm średnia grubość 20 cm
- poszerzenia warstwa odcinająca z piasku gr 15-10 cm

Prosimy o wyjaśnienie jaka konstrukcja jest prawidłowa oraz dopisanie brakujących pozycji do przedmiaru.

3. Prosimy o załączenie tabeli robót ziemnych.

4. Prosimy o dołączenie dokumentacji dot. przepustów, szczegółów konstrukcyjnych opisu technicznego.

5. Prosimy o dołączenie szczegółu obrzeża 8x30 cm. Na rysunku na przekroju D-D obrzeże jest na ławie betonowej, której brakuje w przedmiarze. Prosimy o wyjaśnienie czy obrzeże posadowić na ławie betonowej czy na podsypce. Prosimy o dopisanie brakującej pozycji w przedmiarze.

6. Prosimy o wyjaśnienie czy drzewa na w/w zadaniu są do wycinki? W przedmiarze są tylko pozycje dotyczące karczowania natomiast w dokumentacji jest wycinka.

7. Dot. pozycji 34 d.5 Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm są na podsypce cementowo-piaskowej natomiast w dokumentacji technicznej na przekrojach ściek jest posadowiony na ławie betonowej C12/15 gr 15 cm. Prosimy o wyjaśnienie oraz dopisanie brakujących pozycji w przedmiarze.

8. Czyją własnością jest materiał z rozbiórki?

9. Prosimy o dołączenie szczegółu konstrukcyjnego progu zwalniającego oraz SST dot. w/w pozycji.

10. Prosimy o dołączenie na stronie internetowej opisu technicznego do Stałej Organizacji Ruchu.

11. Dot. poz. 31 d.4 "Ława betonowa pod krawężniki zwykła z oporem ilość 106 m³." Z wyliczeń wynika: krawężnik 15x30 cm - 1462 mb *0,075 m³/mb ławy= 109,65 m³ ławy, krawężnik wtopiony 12x25 cm - 244 mb*0,03 m³/mb=7,32 m³ tj. 109,65+7,32=116,97 m³ ławy. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz poprawienie przedmiaru.

12. Prosimy o podanie okresu gwarancji na zieleni.

13. W SST dotyczącym warstw bitumicznych opisane wykonanie odcinka próbnego. Prosimy podanie dokładnej lokalizacji i konkretnej powierzchni powyższego odcinka. Czy odcinek próbny będzie zlokalizowany na przebudowywanym odcinku drogi?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Ad.1. Ilości przedmiarowe każdej pozycji podane są w kolumnie RAZEM czyli: 360,30, 160, 1545

Ad.2. warstwy konstrukcyjne wykonać zgodnie z przekrojami Warstwa pomocnicza – odcinająca zgodnie z tabelą robót ziemnych

Ad.3. W załączeniu tabela robót ziemnych

Ad.4. Przepusty należy wykonać zgodnie z Projektem zagospodarowania, planem sytuacyjno-wysokościowym i przekrojem 2.2. oraz SST.

Ad.5. Obrzeża należy wycenić na podsypce cementowo -piaskowej, stosowne zmiany należy uwzględnić w pozycji obrzeża.

Ad.6. Należy wycenić wycinkę drzew wraz z karczowaniem – pozycje przedmiarowe od 1 do 4 dotyczą również wycinki. Drewno po wycince stanowi własność zamawiającego, wykonawca we własnym zakresie zutylizuje pozostałe po wycince karpę i gałęzie.

Ad.7. Ścieki należy wycenić na podbudowie zgodnie z przekrojami. Podbudowę pod ściekami należy uwzględnić w pozycji przedmiarowej ścieków.

Ad.8. Obowiązkiem Wykonawcy jest zagospodarowania lub utylizacja pozyskanych materiałów rozbiórkowych. Wyjątek stanowi grunt pozyskany z korytowania, który należy przekazać sołtysowi Małego Rudnika do dalszego zagospodarowania.

Ad.9. SST w załączeniu Szczegół progu prefabrykowanego przedstawi Wykonawca do zatwierdzenia materiałowego Inspektora na podstawie SST.

Ad.10. Część opisowa organizacji ruchu jest punktem w projekcie budowlanym

Ad.11. W wycenie należy uwzględnić 0,075m³ ławy na mb krawężnika z oporem i 0,030m³ ławy na mb krawężnika/opornika wtopionego.

Ad.12. Okres gwarancji na zielen 36 miesięcy

Ad.13. Odcinek próbny należy wykonać na wskazanym przez zamawiającego miejscu. Powierzchnia odcinka próbnego 250 m².

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.