



Czersk, 2014-03-06

WO.271.6.2014

## Do Wykonawców

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: „Przebudowa ulicy Piaskowej w Czersku – etap II” (ogłoszenie w BZP nr 35123 z dnia 21.02.2014 r.).

### WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ – 2

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. - Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień do zadanych przez Wykonawców pytań:

1. „Dokumentacja techniczna nie zawiera badań podłoża gruntowego. Prosimy o załączenie dokumentacji geotechnicznej na podstawie, której opracowano projekt wykonawczy.
2. Prosimy o potwierdzenie kategorii geotechnicznej G2 dla podłoża gruntowego zgodnie z opisem w pkt 5 opisu technicznego do projektu wykonawczego.
3. Prosimy o potwierdzenie, że w istniejącym podłożu gruntowym nie występują grunty wysadzinowe i wątpliwe, a jeżeli występują prosimy o udostępnienie informacji o rodzaju i stanie gruntów występujących w podłożu.
4. Zgodnie z przedmiarem robót jako element wzmocnienia podłoża występuje warstwa 10cm stabilizacji kruszywem  $R_m=2,5\text{MPa}$ , a w opisie technicznym (pkt 11) warstwa stabilizacji kruszywem  $R_m=2,5\text{MPa}$  posiada grubość 15cm. Prosimy o jednoznaczne określenie grubości warstwy stabilizacji  $R_m=2,5\text{MPa}$ .
5. W związku z żądaniem Zamawiającego wskazania w ofercie części zamówienia, które Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom, prosimy o potwierdzenie, iż oświadczenie takie winno dotyczyć tylko i wyłącznie części zamówienia przewidzianych do powierzenia podwykonawcom robót budowlanych.
6. Jaką długość wzmocnienia skarpy z faszyny należy przyjąć do wyceny?
7. Wg projektu stałej organizacji ruchu do zamontowania jest więcej znaków drogowych niż w przedmiarze. Jaką faktycznie ilość i rodzaj znaków wycenić? Wg przedmiaru czy wg projektu?
8. W przedmiarze pkt 21 i 22 branża drogowa jest podbudowa betonowa w ilości 15 cm gr po zagęszczeniu, natomiast w opisie technicznym jest 18cm grubości. Jak warstwę przyjąć?
9. Na projekcie jest również kanalizacja deszczowa natomiast brakuje jej w przedmiarze. Czy należy wycenić wykonanie kanalizacji deszczowej?

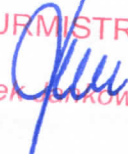
Wyjaśniając treść SIWZ w przedmiotowym zakresie informuję, że:

1. Projekt wykonawczy opracowano na podstawie ogólnego rozeznania geotechnicznego, analizy dokumentacji technicznych, wywiadów terenowych i odkrywek w rejonie inwestycji.



2. Potwierdzamy kategorię geotechniczną G2 dla podłoża gruntowego zgodnie z opisem w pkt 5 opisu technicznego dla projektu wykonawczego, tj.:  
Zgodnie z rozporządzeniem MTiGM z 2.03.99. występują warunki przeciętne.  
Na podstawie: Dz. U. Nr 126, poz. 839 par. 5 pkt 3 ustalono rodzaj warunków gruntowych jako proste, natomiast kategorię geotechniczną jako pierwszą.
  - warunki gruntowo-wodne: dobre
  - woda gruntowa poniżej 2,0 m
  - grupa nośności podłoża: G1 i G2 na odc. nr 2 ul. Piaskowej, na którym przewidziano warstwę odsączającą z kruszywa naturalnego o wodoprzepuszczalności  $K \geq 8 \text{ m/dobę gr. } 10 \text{ cm}$  i wzmocnione podłoże z grunto-cementu 2,5 MPa gr. 15 cm, natomiast na pozostałych odcinkach warstwę odsączającą z kruszywa naturalnego o wodoprzepuszczalności  $K \geq 8 \text{ m/dobę gr. } 15 \text{ cm}$ .
3. Warunki gruntowe na odc. nr 2 ul. Piaskowej określamy jako proste, zaliczane do drugiej kategorii geotechnicznej G2. Na podstawie próbných odwiertów stwierdzono występowanie piasków średnich i ustabilizowanego poziomu wody gruntowej. Na tym odcinku dokumentacja przewiduje wzmocnienie podłoża warstwą grunto-cementu grubości 15 cm.
4. Zgodnie z zapisami w SIWZ przedmiar robót stanowi opracowanie pomocnicze, wtórne w stosunku do dokumentacji projektowej, w związku z tym należy przyjąć do wyceny wykonanie wzmocnienia podłoża drogi betonem  $R_m - 2,5 \text{ MPa}$  na 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu.
5. Oświadczenie, o którym mowa w pkt 9 formularza ofertowego, który jest załącznikiem do SIWZ dotyczy umów o podwykonawstwo na roboty, dostawy i usługi, które zamierzają Państwo zawrzeć w celu wykonania zamówienia publicznego, o które się Państwo ubiegają i, które służą wykonaniu przedmiotu zamówienia. Nie będą objęte zakresem umowy o podwykonawstwo, takie usługi, dostawy lub roboty budowlane, które wprawdzie będą powiązane z przedmiotem zamówienia, ale nie będą służyły jego realizacji, np. usługi ubezpieczeniowe lub prawnicze.
6. Należy wykonać umocnienie skarp płótkami faszynowymi wzdłuż rowu o długości 65mb obustronnie, czyli o łącznej długości 130mb.
7. Przedmiotem zamówienia jest przebudowa ulicy Piaskowej zgodnie z dokumentacją projektową na odcinku w km 0+203,30-501,67. Przedmiar robót został dostosowany dla tego odcinka. Ma on jednak charakter pomocniczy. Jednocześnie informuję, że ilość i rodzaj oznakowania pionowego wskazana w przedmiarze robót jest prawidłowa.
8. Należy przyjąć zgodnie z przedmiarem robót – tj. 15 cm gr.
9. Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia przetarg nie obejmuje wykonania sieci kanalizacji deszczowej. Niniejsza sieć jest już wybudowana. Należy uwzględnić jedynie regulację istniejących wpustów ściekowych i studni kanalizacyjnych do wysokości wybudowanej drogi.

Z poważaniem,

BURMISTRZ  
  
Marek Jankowski

**Otrzymują:**

- 1) Wszyscy, którzy pobrali SIWZ
- 2) strona internetowa UM w Czersku: [www.bip.czersk.pl](http://www.bip.czersk.pl)
- 3) a/a WR