

I.7013.2.2.2017

Wszyscy wykonawcy

Dotyczy: przebudowy ulicy Żeglarskiej /drogi leśnej/ w Szczecinku

Miasto Szczecinek jako Zamawiający zgodnie z art. 38 ust 2 w związku z art. 38 ust 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych /Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm./ w związku ze zwróceniem się Wykonawcy o wyjaśnienie treści SIWZ przekazuje niniejszym treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Zapytanie 1.

Czy przedmiar robót uwzględni wszystkie nierówności drogi (m.in. wyboje, dziury) wynikające z bieżącej eksploatacji nawierzchni?

Wyjaśnienie:

Przedmiar robót uwzględni wszystkie nierówności drogi wynikające z bieżącej eksploatacji nawierzchni. Zgodnie z zapisami sekcji XIII pkt 1 SIWZ Wykonawca objęty jest obowiązkiem podania w formularzu ofertowym ceny ryczałtowej za całe zadanie objęte dokumentacją projektową, zawierającej wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia i niezbędne do jego zakończenia. W przypadku wynagrodzenia ryczałtowego za umowną cenę Wykonawca zobowiązany jest wykonać przedmiot zamówienia zgodny z dokumentacją projektową. Jednocześnie informujemy iż zgodnie z zapisami sekcji III pkt 6 SIWZ załączony do specyfikacji istotnych warunków zamówienia przedmiar robót jest tylko materiałem informacyjnym i nie stanowi zestawienia planowanych prac i przewidywanych wszystkich kosztów związanych z wykonaniem przedmiotu zamówienia. Zawarte w przedmiarze robót zestawienia mają zobrazować skalę roboty budowlanej i pomóc Wykonawcy w oszacowaniu kosztów inwestycji, wobec czego można mu przypisać wyłącznie charakter dokumentu informacyjnego.

Zapytanie 2.

Czy droga jest na bieżąco utrzymywana i czy nie ma na niej znacznych nierówności?

Wyjaśnienie:

Droga utrzymywana jest na bieżąco a jej równość wynika z charakteru drogi gruntowej. Zgodnie z zapisami sekcji XIII pkt 3 SIWZ zaleca się aby przed przygotowaniem oferty przeprowadzić wizję lokalną.

Zapytanie 3.

Czy ilość 188,53 m³ w poz. 7 przedmiaru tj. Wykonanie warstwy wyrównawczej z kruszywa łamanego 0/31,5 mm jest wystarczająca do uzyskania równości?

Wyjaśnienie:

Ilość warstwy wyrównawczej z kruszywa łamanego 0/31,5 mm wynika z opracowanych przekrojów poprzecznych na podstawie pomiarów geodezyjnych na dzień wykonania dokumentacji.

Z poważaniem

ZASTĘPCA BURMISTRZA MIASTA

Daniel Rak