

GKiM.271.8.2015

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dot. przetargu nieograniczonego o wartości mniejszej od kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych na „Przebudowę drogi osiedlowej, położonej na dz. geod. nr 169/1, 395, 396, 404, 224/4, 224/3 w obrębie ewidencyjnym Wielkie Rychnowo, gmina Kowalewo Pomorskie wraz z przebudową dwóch wjazdów na drogę powiatową”

W związku ze złożonymi pytaniami do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) Gmina Kowalewo Pomorskie przedstawia treść pytań i odpowiedzi:

Pytanie nr 1.

W opisie technicznym oraz przekroju drogi ujęto wykonanie podbudowy z gruzu betonowego frakcji 31,5-63 mm o grubości 30cm. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie podbudowy z gruzu betonowego frakcji 0-63 mm o grubości 30 cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza zmiany frakcji podbudowy. Wykonawca zobowiązany jest wykonać podbudowę gr. 30 cm z gruzu betonowego frakcji 31,5-63,0 mm.

Pytanie nr 2.

W SIWZ w punkcie termin wykonania, Zamawiający przewiduje dwa terminy wykonania zadania, tj. I termin do 15 września 2015 r. oraz II termin do 20 maja 2016 r. Proszę o podanie zakresu wykonania etapu I oraz etapu II.

Odpowiedź

Zgodnie z postanowieniami SIWZ oraz umowy, przebudowa drogi realizowana będzie w dwóch etapach w latach 2015/2016. Wielkość robót budowlanych realizowanych w 2015 r. zostanie ustalona na podstawie zaproponowanego kosztu jednostkowego (wynikającego z kosztu robót zaproponowanego przez Wykonawcę przez całkowitą długość drogi) oraz wysokość środków finansowych, jakie Zamawiający może przeznaczyć w 2015 r. na sfinansowanie zadania.

Pytanie nr 3.

W SIWZ w opisie przedmiotu zamówienia w pkt 5 ujęto ułożenie górnej warstwy podbudowy z tłucznia wapiennego frakcji 0-31,5 mm, natomiast w opisie technicznym oraz przekroju drogi ujęto wykonanie górnej warstwy podbudowy tłucznia kamiennego frakcji 0-31,5 mm. Proszę o podanie z jakiego materiału ma być wykonana górna warstwa podbudowy.

Odpowiedź

Wykonawca zobowiązany jest wykonać górną warstwę podbudowy przy użyciu kruszywa łamanego 0-31,5 mm lub kamienia wapiennego frakcji 0-31,5 mm.

Pytanie nr 4.

W SIWZ w opisie przedmiotu zamówienia w pkt 4 ujęto ułożenie dolnej warstwy podbudowy z gruzu betonowego frakcji 31,5-63,0 mm gr. 15cm-30 cm, natomiast w opisie technicznym oraz przekroju drogi ujęto gr. warstwy 30 cm. Proszę o podanie prawidłowej warstwy dolnej podbudowy.

Odpowiedź

Zgodnie z opisem technicznym, Wykonawca zobowiązany jest wykonać podbudowę gr. 30 cm z gruzu betonowego frakcji 31,5-63,0 mm. Stosowna zmiana SIWZ została wprowadzona.

Z up. Burmistrza
/-/
mgr inż. Ilona Rybicka
Doradca-Pelnomocnik Burmistrza

J.Jesionkowska