

Warlubie, dnia 01.04.2014 r.

271.1.2014
Wójt Gminy
WARLUBIE

Wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

W związku z prośbą o wyjaśnienie treści SIWZ dotyczącej postępowania na: „**Budowa chodnika i ścieżki rowerowej na trasie Lipinki-Rybno**” na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo Zamówień Publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.) Zamawiający wyjaśnia co następuje:

Pytanie 2 z dnia 28.03.2014 r.

Jaką konstrukcję chodnika przyjąć do wyceny (przedmiar czy przekrój)?

Odpowiedź

Do wyceny związanej z wykonaniem chodników należy przyjąć poprawiony przedmiar robót

Pytanie 3 z dnia 28.03.2014 r.

Jaką konstrukcję ścieżki przyjąć do wyceny (przedmiar czy przekrój)?

Do wyceny związanej z wykonaniem ścieżki należy przyjąć poprawiony przedmiar robót

Pytanie 4 z dnia 28.03.2014 r.

Czy zamieszczone zostaną SST?

Zamieszczono Szczegółowe Specyfikacje Techniczne na stronie Zamawiającego.

Pytanie 5 z dnia 28.03.2014 r.

Jaką konstrukcję poboczną przyjąć do wyceny?

Do wyceny związanej z wykonaniem poboczy należy przyjąć konstrukcję wskazaną w przedmiarze robót oraz wynikająca z przekrojów technicznych. Wartość tą należy pomniejszyć o 30 % w związku z odzyskanym materiału z istniejących poboczy.

Pytanie 6 z dnia 28.03.2014 r.

Jakie kruszywo zastosować na pobocze utwardzone?


Zamawiający informuje, że na pobocza należy użyć rodzaju kruszywa zgodnego i spełniającego warunki zamieszczone w Szczegółowej Specyfikacji Technicznej.

W związku z omyłką w przedmiarze robót dotyczącą wykonania warstwy odsączającej gr. 15 cm uwzględniono w nowym przedmiarze krotkość dla tego elementu. Wcześniej przyjęto gr. warstwy odsączającej wynosiła 10 cm, która była niezgodna z zamieszczonym przekrojem technicznym oraz wartościami wskazanymi w opisie technicznym.

Załączono poprawiony przedmiar robót.

Zgodnie z art. 27 ust. 2 ustawy pzp prosimy o niezwłoczne potwierdzenie faktu otrzymania niniejszego pisma.

Z poważaniem

Wójt Gminy Warlubie

mer Krzysztof Michałak