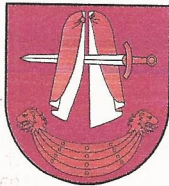


GPZ.271.6.2019



Poświętne 21.01.2019 r

WYJASNIENIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy:
GPZ.271.6.2019. Nazwa zadania: **“Remont drogi gminnej nr 107562B od drogi
powiatowej Zdrody Stare do przejazdu kolejowego w Zdrodach Nowych”**

W prowadzonym postępowaniu Zamawiający otrzymał pismo o treści jak niżej:

I. (nazwa wykonawcy) zwraca się z prośbą o dokonanie zmian w zakresie i przedmiarze robót na w/w zadanie.

Przedmiar dołączony do dokumentacji nie jest adekwatny do zakresu i asortymentu robót jaki należy wykonać, aby zapewnić odpowiednią jakość zrealizowanych prac oraz aby udzielić gwarancji na minimum 24 miesiące.

Obecny stan drogi jest zły. Występują liczne spękania, ubytki oraz przełomy w nawierzchni. Świadczy to o tym że droga położona jest na podłożu wysadzinowym. Ponadto nie posiada właściwego odwodnienia, a pobocza są zawyżone i zarośnięte trawą.

Proponujemy, aby na odcinkach przełomowych wykonać wyrównanie kruszywem, grubości min. 10 cm i wykonać nawierzchnię w technologii poczwórnego powierzchniowego utwardzenia. Na pozostałej powierzchni wykonać potrójne powierzchniowe utwardzenie. Ponadto na całym odcinku ściąć darninę z zawyżonych poboczy i uzupełnić je kruszywem.

Ponadto chcielibyśmy zwrócić uwagę że, wymienione w przedmiarze frakcje grysów 5/8 i 8/11 mm są niedostępne, w zamian proponujemy kruszywa łamane fr. 2/5 i 5/11 mm. Zaproponowane przez nas ww. frakcje kruszyw spełniają wszystkie wymagania norm i SST, mogą więc być stosowane do powierzchniowych utwardzeń.

W związku z powyższym Zamawiający oświadcza, że podtrzymuje swoje wymagania określone w dokumentacji przetargowej. Zamawiający dopuszcza zastosowanie kruszywa łamanego frakcji 2/5 i 5/11 w zamian za frakcje 5/8 i 8/11.

II.

- 1) Czy Zamawiający zezwoli na zastosowanie do wykonania powierzchniowego utrwalenia: żwiry kruszone, sortowane oraz grysy?
- 2) Zamawiający w tabeli 1 w SST 05.03.09 wskazał że, do powierzchniowego utrwalenia trzeba użyć emulsji asfaltowej kationowej średniorozpadowej oznaczonej jako K2. Aktualne oznaczenie w/w emulsji wg wydawnictwa IBDiM: Wymagania Techniczne WT-3, to C65B3PU/RC. Czy skoro jest to ta sama Emulsja, to Zamawiający zezwoli na zastosowanie tej z nowym oznaczeniem?
- 3) Czy do uzupełnienia poboczy trzeba użyć, zgodnie z przedmiarem (poz.5) kruszyw łamanych czy można też zastosować mieszankę kruszyw: piasku i żwiru takich, aby uzyskać frakcję 0/31,5 mm, jak jest to zapisane w SST 06.03.01 p. 2.2?
- 4) Jakiej średnicy trzeba użyć słupków stalowych do ustawienia oznakowania pionowego.

Odp. 1 - Tak;

Odp. 2 - Tak;

Odp. 3 – Można zastosować mieszankę kruszyw: piasku i żwiru, tak aby uzyskać frakcję 0/31,5 zgodnie z SST 06.03.01.

Odp. 4 – Do znaków pionowych należy użyć słupków o średnicy 60 mm.

WÓJT
inż. Witold Kapiński

