

**Zainteresowani Wykonawcy
/Platforma zakupowa/**

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym z możliwością przeprowadzenia negocjacji w celu ulepszenia treści ofert pn. „**Przebudowa drogi wewnętrznej o nr geod. 79 w miejscowości Wrony Nowe**”.

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych udzielam wyjaśnień treści SWZ w następującym zakresie:

Pytanie nr 1

Proszę o potwierdzenie, że nie należy stabilizować pasa drogowego betonowymi słupkami.

Odpowiedź:

Roboty pomiarowe nie przewidują stabilizacji punktów granicznych działki drogi wewnętrznej betonowymi słupkami.

Pytanie nr 2

Proszę o potwierdzenie, że do podbudowy zasadniczej na jezdni i zjazdach należy zastosować kruszywo łamane C50/30 0/31,5.

Odpowiedź:

Podbudowa zasadnicza pod jezdnią i nawierzchnią zjazdów należy wykonać z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C50/30 o frakcji 0/31,5 mm.

Pytanie nr 3

Proszę o dołączenie SST dot. wykonania warstwy wiążącej AC 16W oraz AC 8S.

Odpowiedź:

W załączeniu SST D-05.03.05a „warstwa ścieralna” i SST D-05.03.05b „warstwa wiążąca”.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie AC 11S zamiast AC 8S?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zmiany.

Pytanie nr 5

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że do wykonania warstwy podbudowy z kruszywa niezwiązane należy użyć mieszanki C50/30 0-31,5mm.

Odpowiedź:

Podbudowa zasadnicza pod jezdnią i nawierzchnią zjazdów należy wykonać z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C50/30 o frakcji 0/31,5 mm.

Pytanie nr 6

Czy w wycenie należy przyjąć zdjęcie warstwy humusu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie zakłada zdjęcia warstwy humusu.

Zamawiający udzielił odpowiedzi w terminie przewidzianym art. 284 ust. 2, dlatego nie zachodzą przesłanki art. 284 ust 3 Ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych.

W związku z charakterem udzielonych wyjaśnień informuję, że termin składania i otwarcia ofert określony w SWZ pozostaje bez zmian.

WÓJT GMINY GIŻYCKO

Marek Jusudowicz