

WIZPiRP.272.10.2020

Grójec, 9 września 2020 r.

**Uczestnicy postępowania
o zamówienie publiczne
/wszyscy/**

Odpowiedź na pytania zadane w dniu 4 września 2020 roku

Działając na podstawie art. 38 ust 1 pkt 3 Ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej ustawą, Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania zadane w dniu 4 września 2020 r. przez Wykonawcę dotyczące postępowania przetargowego na zadanie: „Przebudowa drogi powiatowej nr 1627W Łęczeszycy – Błędów na odcinku o długości 2720,00 mb” – znak sprawy: WIZPiRP.272.10.2020

Pytania do Zamawiającego:

1. Czy Zamawiający dysponuje pozwoleniem na wycinkę drzewa?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający jest w trakcie pozyskiwania decyzji na wycinkę drzew.

2. Prosimy o podanie rzędnych krzywych granicznych uziarnienia mieszanki mineralno-cementowo-emulsyjnej do wykonania warstwy podbudowy z MCE dla dróg o kategorii ruchu KR2.

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z zapisami SST D-04.10.01 Podbudowa z mieszanki mineralno- cementowo-emulsyjnej (mce) w Tabelcy 5 (Graniczne uziarnienie mieszanki mineralno-cementowo-emulsyjnej do wykonania warstwy podbudowy dróg o kategorii KR 3 do KR 6) - tak jak dla KR-3

Wymiar oczek sit # w mm Przechodzi przez sito %:	Rzędne krzywych granicznych uziarnienia mieszanki mineralno-cementowo-emulsyjnej
31,5	100
25	90 - 100
20	80 - 100
16	70 - 100
12,8	58 - 93
8,0	40 - 84
6,3	35 - 78
4,0	25 - 68
2,0	15 - 50
0,85	10 - 37
0,42	8 - 28
0,30	5 - 19
0,15	4 - 12
0,075	3 - 8

3. Prosimy o potwierdzenie, że przedmiot zamówienia nie obejmuje dostosowywania podłoża pod warstwę MCE do kategorii G1 jak mówi SST – jest o ty mowa w SST i w podstawie płatności.

ODPOWIEDŹ:

Podbudowę MCE należy wykonać na miejscu. Przedmiot zamówienia nie obejmuje dostosowania podłoża pod warstwę MCE do kategorii G1.

4. Prosimy o uzupełnienie wymaganego wskaźnika zagęszczenia oraz zawartości wolnych przestrzeni w warstwie w SST dla wiążąca i wyrównawcza, ścieralna.

ODPOWIEDŹ:

Wskaźnik zagęszczenia oraz zawartości wolnych przestrzeni podano w poniższej tabeli.

Typ i wymiar mieszanki	Wskaźnik zagęszczenia [%]	Zawartość wolnych przestrzeni w warstwie [% (v/v)]
AC16W, KR1+KR2	≥ 98	2,0 + 6,0
AC11S, KR1+KR2	≥ 98	1,0 + 4,0

5. Prosimy o potwierdzenie, że destruk do wykonania poboczy nie pochodzi z frezowania nawierzchni przedmiotowego odcinka.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający potwierdza, że destruk do wykonania poboczy nie pochodzi z frezowania nawierzchni przedmiotowego odcinka.

6. Czy Zamawiający dopuszcza zamianę materiału na pobocza na kruszywo?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie dopuszcza wykonania utwardzenia poboczy innym materiałem niż określonym w przedmiarze robót.

STAROSTA
Krzysztof Ambroziak
Krzysztof Ambroziak