



WP.3211.31.2024- odp.1

Opole, 02.04.2024 r.

PISMO DO WSZYSTKICH POBIERAJĄCYCH SPECYFIKACJĘ WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu w odpowiedzi na pytania zadane przez wykonawcę do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: **„Wzmocnienie nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 426 w miejscowości Jemielnica, od km 10+300 do km 11+300”**, wyjaśnia poniżej.

Pytanie 1:

Dotyczy wzoru umowy § 3 ust.4

Jaka kwota zawarta jest w planie finansowym?

Odpowiedź 1:

Plan finansowy jest wewnętrznym dokumentem ZDW. Szacunkowa kwota na realizację zadania opublikowana została w Biuletynie Informacji Publicznych, w zakładce „PRZETARGI - Plan zamówień publicznych” i wynosi 2.200.000,00 PLN.

Pytanie 2:

W związku z rozbieżnością zapisów SST 04.05.01 pkt 5.3 dotyczących podbudowy z gruntów stabilizowanych prosimy o jednoznaczne określenie wymaganych parametrów wytrzymałościowych.

Odpowiedź 2:

Skład mieszanki związanej cementem (CBGM) projektuje się ze względu na wytrzymałość na ścislenie próbek (System I), zagęszczanych metodą Proctora wg PN-EN 13286-50 w formach walcowych H/D=1. Na warstwę ulepszonego podłoża oraz podbudowę należy stosować warstwę z mieszanki związanej cementem klasy C_{1,5/2,0} wg normy PN-EN 14227-1.

Wytrzymałość na ścislenie R_c określonej mieszanki oznaczona zgodnie z PN-EN 13286-41 powinna być równa lub większa od wytrzymałości na ścislenie wymaganej dla danej klasy wytrzymałości podanej w tablicy

kolumna	1	2	3
wiersz	Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach, MPa		Klasa wytrzymałości
	Wytrzymałość charakterystyczna R_C		
	Próbki walcowe $H/D^a=2,0$	Próbki walcowe $H/D^b=1,0^b$	
1	Brak wymagań		C_0
2	1,5	2,0	$C_{1,5/2,0}$
3	3,0	4,0	$C_{3/4}$
4	5,0	6,0	$C_{5/6}$
5	8,0	10,0	$C_{8/10}$
6	12	15	$C_{12/15}$
7	16	20	$C_{16/20}$
8	20	25	$C_{20/25}$
^a H/D = stosunek wysokości do średnicy próbki ^b $H/D = 0,8$ do $1,21$			

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie warstwy odsączającej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie?

Odpowiedź 3:

Wyceny należy dokonać zgodnie z założeniem formularza kosztorysu ofertowego poz. nr 13.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie stabilizacji podłoża na bazie gruntu rodzimego?

Odpowiedź 4:

Wyceny należy dokonać zgodnie z założeniem wykonania stabilizacji uprzednio wykonanej w mieszarkach stacjonarnych/węzłach betoniarskich zgodnie z formularzem kosztorysu ofertowego poz. nr 14.

Pytanie 5:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie innych spoiw hydraulicznych niż cement do warstwy stabilizacji podłoża?

Odpowiedź 5:

Wyceny należy dokonać zgodnie z założeniem formularza kosztorysu ofertowego poz. nr 14.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia.

Dokument podpisany przez:

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. utrzymania dróg

mgr inż. Grzegorz Cebula