

Ostrów Wielkopolski, dnia 04.02.2020r.

PZD.261.2.2020.10

Dot. przetargu nieograniczonego pn.:

„Przebudowa drogi nr 5320P w m. Wtórek na odc. dł. ok. 250m”

Numer ogłoszenia BZP: 505064-N-2020 z dnia 2020-01-22r.

Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim informuje, że w ww. postępowaniu wpłynęły zapytania, na które udziela się następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1

SST D-04.06.01 Podbudowa z chudego betonu podaje wymagania dla warstwy chudego betonu C 8/10 – wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach od 6,0 do 9,0 MPa co jest niezgodne z obowiązującymi normami. Prosimy o dostosowanie wymagań do obowiązujących przepisów oraz o dokładne określenie czy należy zastosować beton C 8/10 zgodny z normą PN-EN 206-1 czy mieszankę związaną cementem C 8/10 wg normy PN-EN 14227-1.

Odpowiedź:

Podbudowa z chudego betonu C8/10 powinna spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 206-1.

Pytanie nr 2

SST D-05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego podaje zastosowanie mieszanki AC 16 W 50/70 KR 1-2 natomiast Opis Techniczny, Kosztorys Ofertowy i Przekroje podają zastosowanie mieszanki AC 11 W 50/70. Prosimy o ujednoczenie zapisów i dokładne określenie jaki rodzaj mieszanki należy zastosować AC 16 W 50/70 KR 1-2 czy AC 11 W 50/70 KR 1-2.

Odpowiedź:

Należy zastosować AC 11W 50/70 KR 1-2.

Pytanie nr 3

SST D-05.03.23a Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej podaje nieaktualne wymagania dla w/w prefabrykatów. Prosimy o ujednoczenie zapisów i potwierdzenie że kostka brukowa betonowa powinna spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1338

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że kostka brukowa betonowa powinna spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1338.

Pytanie nr 4

SST D-08.01.01 Krawężniki podaje nieaktualne dla w/w prefabrykatów. Prosimy o ujednoczenie zapisów i potwierdzenie że krawężniki betonowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że krawężniki betonowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Pytanie nr 5

SST D-08.03.01 Obrzeża betonowe podaje nieaktualne wymagania dla w/w prefabrykatów. Prosimy o ujednoczenie zapisów i potwierdzenie że obrzeża betonowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że obrzeża betonowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Pytanie nr 6

Ad kosztorys ofertowy poz nr 24. Prosimy o korektę w tej pozycji na „ Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej szer. 20 cm” Jest obecnie szer. 30 cm.

Odpowiedź:

Wprowadzono korektę opisu w poz. 24 z „Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej szer. 30 cm SST 05.03.23a” na „Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej szer. 20 cm SST 05.03.23a” - Zamawiający zamieszcza w nowym brzmieniu dokument pn.: „Kosztorys ofertowy - NOWY”.

Pytanie nr 7

AD przekrój poprzeczny rys. nr 4 Na przekroju tym w konstrukcji pobocza jest podbudowa z betonu C 8/10 gr 15 cm, powinno być z betonu C 3/ 4. Prosimy o korektę.

Odpowiedź:

Należy zastosować podbudowę z betonu C3/4.

Uwaga:

Zamieszczamy skorygowany:

– „Kosztorys ofertowy - NOWY”

DYREKTOR

mgr inż. Piotr Śniegowski