



Kórnik, dnia 21 marca 2024 roku

Nr sprawy: B-FP.271.8.2024

Do wszystkich Wykonawców zainteresowanych udziałem w Postępowaniu

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego o wartości mniejszej niż progi unijne, prowadzonego na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 roku poz. 1605 ze zm.), dalej „ustawa Pzp”, w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji, pn.: „Budowa drogi gminnej – ulicy Czołowskiej w Kórniku”, dalej Postępowanie

Zamawiający, Miasto i Gmina Kórnik, z siedzibą w Kórniku (62-035), Plac Niepodległości 1, w związku z wnioskami Wykonawców o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Pzp udziela odpowiedzi na zadane pytanie:

Pytanie 1

„Czy projektowane odwodnienie liniowe D400 powinno posiadać spadki wewnętrzne? Zgodnie z posiadaną wiedzą na rynku nie występuje tego typu odwodnienie liniowe D400 o podanych parametrach w projekcie budowlanym. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie odwodnienia o szerokości 29,5 cm i głębokości pomiędzy 33,5 a 53 cm posiadającego spadek wewnętrzny?. Proszę o podanie ewentualnie przykładowego producenta projektowanego odwodnienia liniowego D400.”

Odpowiedź:

Zaprojektowane odwodnienie liniowe nie posiada spadków wewnętrznych. Pochylenie podłużne należy zachować zgodnie z pochyleniem muldy. Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie korytek szerokości 30 cm. Dopuszcza się tolerancję szerokości koryta do ± 5 cm. Jest co najmniej kilku producentów oferujących korytka szerokości 40 cm.

Urząd Miasta i Gminy Kórnik
Wydział Funduszy Pozabudżetowych
i Zamówień Publicznych
Plac Niepodległości 1
62-035 Kórnik



Pytanie 2

„Jakie kruszywo należy przyjąć jako warstwę podbudowy pod płyty ażurowe? Na przekroju normalnym jest podane kruszywo 4-31,5 mm a w opisie 4-63 mm. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kruszywa granitowego frakcji 0-31,5 mm? Ponadto proszę podać jaki materiał należy zastosować do wypełnienia wolnych przestrzeni w płytach ażurowych?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza kruszywa o ciągłym uziarnieniu. Należy zastosować kruszywo granitowe lub bazaltowe. Do wypełnienia wolnych przestrzeni, na warstwę dolną kruszywa i podsypki pod płyty należy zastosować frakcje 4/31,5 mm zgodnie z rysunkami. Na warstwę dolną dopuszcza się kruszywo frakcji 4/63, a także inne frakcje maksymalnie do 31,5/63 mm.

Pytanie 3

„Jaką należy zastosować podbudowę do wykonania progów zwalniających? W projekcie jest podbudowa betonowa C8/10 gr. 20 cm natomiast przedmiar robót nie zawiera przedmiotowej pozycji.”

Odpowiedź:

W przedmiarze robót w pozycji nr 3.8 i 3.9 została ujęta także podbudowa pomocnicza i zasadnicza progów zwalniających z mieszanki z kruszywem C90/3 gr. 20 cm. Dopuszcza się zamiennie zastosowanie podbudowy zasadniczej progów zgodnie z przedmiarem z mieszanki z kruszywem C90/3 gr. 20 cm zamiast z betonu C8/10 gr. 20 cm.

Pytanie 4

„W dokumencie STWiORB przyjęto ułożenie krawężników o nasiąkliwości poniżej 4 %. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie krawężników betonowych o nasiąkliwości poniżej 5%?”

Odpowiedź:

Dopuszcza się zastosowanie krawężników o nasiąkliwości do 5% pod warunkiem spełnienia warunków mrozoodporności, w tym w badaniach z udziałem soli odladzających oraz spełnienia innych warunków zgodnie ze specyfikacją.

Urząd Miasta i Gminy Kórnik
Wydział Funduszy Pozabudżetowych
i Zamówień Publicznych
Plac Niepodległości 1
62-035 Kórnik

Sprawę prowadzi:

Główny Specjalista ds. zamówień publicznych
Violetta Górczak-Mieloch
UMiG Kórnik
Pokój nr 112, I piętro, tel. 618 972 619

z op. Burmistrza

Bronisław Dominiak
Wiceburmistrz

Główny Specjalista
ds. zamówień publicznych

Violetta Górczak-Mieloch