

Cedry Wielkie, 03.04.2020 r.

ZP.271.8.2020

Wszyscy Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.: Pętla Żuławska – rozbudowa przystani żeglarskiej w Błotniku – zadanie 2: „Utwardzenie placu do zimowania jachtów z zagospodarowaniem terenu”.

Gmina Cedry Wielkie, działając na podstawie art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie 1

Prosimy o sprecyzowanie co oznacza zapis w ST płyty meba o „podwyższonych parametrach” ?

Odpowiedź: Należy zastosować płyty spełniające wymagania obciążenia tj. umożliwiające poruszanie się po nich dźwigu 15t transportującego jachty i obciążeń dynamicznych od tego ruchu i ewentualnego samochodów i przyczep przewożących jachty.

Podane normy do zastosowania (lub równoważne):

BN-80/6775-03/01 - Prefabrykaty budowlane z betonu elementy nawierzchni dróg, ulic, parkingów i torowisk tramwajowych. Wspólne wymagania i badania.

BN-80/6775-03/03 - J.w. Kostki chodnikowe

BN-80/6775-03/04 - Prefabrykaty budowlane z betonu. Elementy nawierzchni dróg, ulic, parkingów i torowisk tramwajowych. Krawężniki i obrzeża.

BN-64/8845-02 - Krawężniki uliczne. Warunki techniczne ustawiania i odbioru.

PN-B-10021 - Prefabrykaty budowlane z betonu. Metody pomiaru cech geometrycznych.

Pytanie 2

Prosimy o udostępnienie prosili sieci wodociągowej

Odpowiedź: Zamawiający nie posiada w dokumentacji profili sieci wodociągowej.

Pytanie 3

Prosimy o udostępnienie uzgodnień branżowych

Odpowiedź: Zamawiający posiada tylko uzgodnienie z Zarządem Powiatu w sprawie włączenia się do drogi publicznej. Przedkładamy w załączeniu do niniejszego pisma.

Pytanie 4

Prosimy o udostępnienie badań geologicznych

Odpowiedź: Zamawiający posiada opinię geotechniczną z dokumentacją badań podłoża gruntowego. Przedkładamy w załączeniu do niniejszego pisma.

Pytanie 5

Prosimy o podanie konkretnych parametrów kraty typu PP PE – wielkość otworów, wytrzymałość itp. Czy podana wysokość kraty tj. 12 cm na pewno jest prawidłowa? Na rynku dostępne są zazwyczaj niższe ilości.

Odpowiedź: Kraty muszą być zgodne z polskimi normami (lub równoważnymi):

BN-80/6775-03/01 - Prefabrykaty budowlane z betonu elementy nawierzchni dróg, ulic, parkingów i torowisk tramwajowych. Wspólne wymagania i badania.

BN-80/6775-03/03 - J.w. Kostki chodnikowe

BN-80/6775-03/04 - Prefabrykaty budowlane z betonu. Elementy nawierzchni dróg, ulic, parkingów i torowisk tramwajowych. Krawężniki i obrzeża.

BN-64/8845-02 - Krawężniki uliczne. Warunki techniczne ustawiania i odbioru.

PN-B-10021 - Prefabrykaty budowlane z betonu. Metody pomiaru cech geometrycznych.

Należy zastosować kraty spełniające wymagania obciążenia tj. umożliwiające poruszanie się po nich dźwigu min. 15t transportującego jachty i obciążeń dynamicznych od tego ruchu i ewentualnego samochodów i przyczep przewożących jachty. Ponadto Zamawiający wskazuje, iż podana wysokość kraty wynosząca 12 cm jest prawidłowa.

Z poważaniem

z up. Wójta

Elżbieta Prymaczek
Sekretarz Gminy