

Pytania i odpowiedzi

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym, bez przeprowadzenia negocjacji, na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych na „Zagospodarowanie terenu sportowo-rekreacyjnego przy CKZiU nr 2 w Gdyni”.

W związku z wpłynięciem pytań do postępowania Zamawiający podaje odpowiedzi na pytania zadane przez Wykonawców:

Pytanie 16:

Proszę wskazać drogę dojazdową do terenu budowy przez teren CKZiU oraz czy istnieją ograniczenia tonażowe dla pojazdów budowy.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 16:

Stworzenie planu organizacji budowy w tym określenie wewnętrznych dróg dojazdowych, zaplecza placu budowy itp. leży w gestii wykonawcy w uzgodnieniu z zamawiającym i użytkownikiem obiektu.

Zamawiający informuje, że dopuszczalne obciążenie na ulicy Płk. Stanisława Dąbka jest zgodne z dopuszczalnym obciążeniem dla tej klasy drogi .

Pytanie 17:

Czy występują ograniczenia w dojeździe do placu budowy dla sprzętu budowlanego i samochodów ciężarowych niezbędnych do wykonania robót, dotyczy ulicy Pułkownika Stanisława Dąbka.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 17:

Odpowiedź tak jak na pytanie 16.

Pytanie 18:

Czy Zamawiający oczekuje dostawy profesjonalnych słupów do rugby, o poniższych parametrach:

- wysokość nad poziom boiska min. 10,0m,
- słupki dolne: rura aluminiowa fi min 76,0 mm, gr. ścianki min. 4,0 mm, dł. całkowita 5,0 m, lakierowane proszkowo na kolor biały,
- słupki górne: rura aluminiowa fi min. 63,0 mm, gr. ścianki min. 3,00 mm, dł. całkowita 6,0 m, lakierowane proszkowo na kolor biały,

- poprzeczka: rura aluminiowa fi min. 63,0 mm, gr. ścianki min. 3,0 mm, dł. całkowita 5,6 m, lakierowana proszkowo na kolor biały,
- tuleje: rura stalowa o fi 88,9 mm, gr. ścianki min. 5 mm, głębokość: 0,9 m, ocynkowana ogniowo, z pokrywami,
- rura dolna z kołnierzem: rura stalowa fi 76,1 mm, gr. ścianki min. 3,0 mm, głębokość: 0,9 m, ocynkowana ogniowo,
- rura górna z kołnierzem: rura stalowa fi 63,5 mm, gr. ścianki min. 4 mm, głębokość: 0,9 m, lakierowane proszkowo na kolor biały.

System powinien posiadać zawiasy umożliwiające bezpieczne składanie słupów bez konieczności ich podnoszenia w pionie.

W skład zestawu należy uwzględnić donicę na sztuczną trawę ze stali nierdzewnej z kątownikami z gumy z pokrywą na granulacie oraz osłony słupów o grubości min. 20cm, wysokość 2m.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 18:

Zamawiający wymaga dostarczenia bramek/słupów do rugby zgodnych z opisem w dokumentacji projektowej stanowiącej załączniki nr 10 i 11 do SWZ oraz ust. 3 pkt 6 lit. b2) OPZ.

Pytanie 19:

Czy Zamawiający oczekuje dostawy słupów do rugby posiadających certyfikat zgodności z normą i uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa B?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 19:

Ze względu na usytuowanie bramek/słupów do rugby na terenie szkoły, Zamawiający zgodnie z ust. 3 pkt 6 lit. b2) OPZ wymaga dostarczenia bramek do rugby posiadających atest lub certyfikat bezpieczeństwa.

Pytanie 20:

Zwracamy uwagę, że zaprojektowane piłkochwyty (zwłaszcza o wysokości 9 m) nie występują jako rozwiązanie systemowe u żadnego z wiodących producentów piłkochwyków. Większość producentów posiada rozwiązania do 8 m wysokości. Prosimy o informację czy istnieje możliwość zastąpienia piłkochwytu o wysokości 9 m piłkochwytem o wysokości 8 m?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 20:

Zamawiający dopuszcza możliwość wykonania piłkochwytu o wysokości 8m.

Pytanie 21:

Zwracamy uwagę, że zaprojektowane średnice słupów piłkochwyków (fi 80) wysokości 4 m nie występują powszechnie na rynku. Dostępne są słupy fi 76 lub fi 90. Wykonanie słupów na specjalne zamówienie znacznie podroży kontrakt. Prosimy o informację czy Zamawiający zaakceptuje piłkochwyty „systemowe” o wysokości 4 m, lecz na innych słupach, wyporach itp. i z wypełnieniem siatką taką jak w projekcie?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 21:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie słupów o innym przekroju przy zachowaniu tożsamyh warunków wytrzymałościowych i innych parametrów określonych w dokumentacji projektowej.

Pytanie 22:

Zwracamy uwagę, że stojaki do koszykówki z wysięgiem 2,0 m występują jako dwusłupowe. Prosimy o potwierdzenie, że w ofercie należy przyjąć stojak do koszykówki dwusłupowy czy jednosłupowy lecz z maksymalnym wysięgiem 1,60 m.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 22:

Zamawiający podtrzymuje poprawność zaprojektowanego stojaka jednosłupowego z wysięgiem 2m.

Pytanie 23:

Proszę o podanie obmiaru nawierzchni z płytek fakturowych c1.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 23:

Zamawiający informuje, iż miejsca oraz wymiar powierzchni z płytek fakturowych typ c1 zawiera rys PZT - 2 w dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 10 do SWZ.

Dodatkowo Zamawiający wymaga, aby zgodnie z zapisem OPZ oraz Standardami Dostępności Miasta Gdyni, zastosować płytki fakturowe typ c1 przed każdą z 5 tablic informacyjnych z regulaminem w wymiarze min. 60 cm x 30 cm, oraz przed tablicą informacyjną Programu budowy kompleksów sportowych Orlik Edycja 2025 o wymiarze 180 cm x 30 cm.

Zamawiający sugeruje zastosowanie najczęściej spotykanego wymiaru pojedynczej płytki fakturowej c1 wynoszącego 30x30 cm.

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na wnioski Wykonawców, a także wyjaśnienia stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia przy składaniu ofert. Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania wyjaśnienia i odpowiedzi na wnioski Wykonawców, bez dodatkowego wyodrębniania wprowadzonych zmian.

Z poważaniem

Dyrektor Gdyńskiego Centrum Sportu

Paweł Brutel

Otrzymują do wiadomości:

1. a/a