

Zapytanie ofertowe

1. Opis przedmiot zamówienia:

Konstrukcje urządzeń Street Workout oraz Crossfit (wariant modułowy)

Specyfikacja dot Urządzeń Street Workout:

Drążek na wysokości 270 cm i szerokości 180 cm

2 drążki o wysokości 250 cm i szerokości 180 cm

Drążek na wysokości 140 cm i szerokości 180 cm

Drążek na wysokości 210 cm i szerokości 180 cm

Drążek na wysokości 230 cm i szerokości 180 cm

3x poręcz do DIP'ów o wysokości 140 cm, szerokości 55 cm i długości 150 cm

Specyfikacja dot Urządzeń Crossfit:

14x drążków o wysokości 240 cm i szerokości 124cm

5x wieszaków na kółka gimnastyczne/linę na wysokości 385 cm

Konstrukcja poszczególnych modułów musi umożliwiać wykorzystanie ich pojedynczo, bez konieczności instalacji całości konstrukcji

Wymagania dot. Urządzeń:

- Wszystkie rury koliste użyte do produkcji muszą mieć średnicę min. 33,7 mm i grubość ścianki większą niż 2,9 mm.
- Wybrane rury pomalowane specjalną, czarną, matową farbą STRUKTURALNA, która ułatwia chwyt zawodnikom.
- Rury o średnicy 33,7 o długości 1,5 m i większej muszą mieć grubość ścianki min. 5 mm.
- Wszystkie słupy nośne, muszą być profilami o przekroju kwadratowym 10 x 10 cm, dodatkowo przekrój musi być zaokrąglony na krawędziach.
- Konstrukcje mają być wykonane na stabilnej ramie umożliwiającej demontaż i transport w inne miejsce.
- Wszystkie słupy nośne muszą być pomalowane proszkowo w kolorze czarnym.
- Każda rura oraz profil stalowy muszą być ocynkowane proszkowo oraz pomalowane proszkowo
- Wszystkie łączenia rur muszą być wykonane w sposób uniemożliwiający wystawianie ostrych krawędzi.
- Dopuszcza się łączenie poszczególnych modułów Parku przy użyciu śrub o średnicy nie mniejszej niż 8 mm.
- Wszystkie słupy i rury muszą być zaślepione w sposób uniemożliwiający dostęp wilgoci do ich wnętrza.
- Wszystkie ostre krawędzie muszą być zaokrąglone promieniem minimalnym 3 mm.
- Konstrukcja Parku musi umożliwiać przymocowanie do podłoża poprzez zakotwiczenie do fundamentu betonowego, sięgającego minimum 60 cm pod poziom gruntu lub głębiej, zależnie od lokalnej głębokości przemarzania gruntu.
- Konstrukcja Parku musi umożliwiać rozstawienie go bez kotwiczenia w podłożu, przy użyciu jedynie obciążenia o odpowiedniej masie.
- Dopuszcza się zmianę wymiarów urządzeń o 6%.

2. Wymagany termin wykonania zamówienia:

31.12.2016

3. Warunki udziału w postępowaniu (*jeżeli dotyczy*) oraz sposób ich weryfikacji (*wymagane dokumenty - jeżeli dotyczy*):

Wykonawca udzieli co najmniej trzyletniej gwarancji na konstrukcję urządzeń i elementy metalowe.

Wykonawca musi posiadać doświadczenie w realizacji zadań inwestycyjnych o charakterze i złożoności porównywalnej z zakresem przedmiotu zamówienia.

4. Opis kryteriów wyboru oferty najkorzystniejszej (*jeżeli cena nie jest jedynym kryterium*):

Cena + doświadczenie w realizacji konstrukcji na zawody o charakterze ogólnopolskim

5. Opis sposobu przygotowania oferty cenowej:

Wycena netto za całość usług

6. Miejsce i termin składania oferty cenowej:

14.12.2016 do godz. 12:00

e-mail: n.nowicki@posir.poznan.pl

7. Wskazanie osób upoważnionych przez Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami:

Norbert Nowicki tel: 514-619-149, e-mail: n.nowicki@posir.poznan.pl

Zamawiający informuje, iż do wyboru oferty najkorzystniejszej nie mają zastosowania przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych.

Kierownik Działu
Organizacji Imprez i Marketingu

7.12.2016

Mariusz Barotowski

data i podpis Kierownika Oddziału/Działu/Samodzielnego stanowiska