



Gorlice 13.09.2021 r.

Wykonawcy uczestniczący z postępowaniu

Dotyczy zamówienia prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na: **Przebudowa Zespołu Szkół Zawodowych im. Pułaskiego w Gorlicach w zakresie ochrony ppoż, remontu sali gimnastycznej, pracowni gastronomicznych i pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i szatniowych.**

Wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Starostwo Powiatowe w Gorlicach z siedzibą w Gorlicach przy ul. Biecka 3 informuje, iż w dniu 09.09.2021 r. potencjalny wykonawca wniósł do zamawiającego wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Pomimo, iż wniosek został złożony do zamawiającego po upływie ustawowego terminu tj. 4 dni przed upływem (pierwotnego) terminu składania ofert, zamawiający działając na podstawie art.284 ust.6 ustawy z dnia 19 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1129 ze zm.) postanawia udzielić odpowiedzi na postawione pytania.

- 1. Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu w SWZ i Umowy. Zamawiający w warunkach określił okres gwarancji obligatoryjnej 60 miesięcy, a 25 miesięcy dodatkowej gwarancji, która jest punktowana. Wykonawca chcąc udzielić gwarancji na maksymalny okres musi mieć taką gwarancję zagwarantowaną od dostawców urządzeń, sprzętów, wyposażenia np. oprawy, oświetleniowe stolarkę, centrale itp. Większość producentów ww. urządzeń udziela gwarancji do 24 miesięcy. Prosimy o wprowadzenie zapisu do SWZ i Umowy : „Wykonawca udzieli na roboty budowlane minimum 60 miesięcy, a 25 miesięcy dodatkowej gwarancji oraz Wykonawca udzieli na wbudowane i dostarczane urządzenia gwarancji zgodnej z gwarancją producenta”**

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychylił się do wniosku wykonawcy, i tym samym pozostawia zapisy w dotychczasowej formie.

- 2. Prosimy o odpowiedź:**

- w jaki sprzęt ma być wyposażona siłownia? (dokładne parametry i ilości)

Odpowiedź:

Zestaw 8 stanowiskowy.

Atlas wyposażony w takie stanowiska jak:

Stanowisko treningowe A - podstawowe stanowisko treningowe gdzie można wykonać między innymi takie ćwiczenia jak: suwnica na nogi, suwnica pionowa na nogi, przysiady z suwnicą, ćwiczenia na klatkę piersiową z suwnicą smitha, wyciąg górny, wyciąg dolny, brama górna (rozpiętki na klatkę piersiową) oraz brama dolna

Stanowisko treningowe B - 2głowy/4głowy uda,

Stanowisko treningowe C - motyl – butterfly,

Stanowisko treningowe D - wyciąg górny oraz wyciąg dolny,

Stanowisko treningowe E - poręcz do ćwiczeń mięśni brzucha,

Stanowisko treningowe F - poręcz do dippingu,

Stanowisko treningowe G - stanowisko do przysiadów z obciążeniem,

Stanowisko treningowe H - stanowisko do ćwiczeń mięśni brzucha w zwisie,

Atlas powinien mieć wbudowaną ławkę uniwersalną w pełni regulowaną mianowicie kąt siedziska i oparcia regulowany od kąta 0 do 90 stopni.

Dodatkowo ławka uniwersalna powinna być połączona razem z atlasem jako jedna całość, a regulacja odsunięcia ławki od atlasu winna odbywać się za pomocą wbudowanych w ławce kół jezdnych oraz prowadzeń po których kola poruszają się do przodu i do tyłu.

Atlas winien mieć w standardzie obciążenia, z metalową obręczą na zewnątrz oraz wbudowanym obciążeniem w kształcie kwadratu w środku. Otwór obciążenia 50mm lub więcej.

Atlas - kolor ramy czarny, kolor tapicerki czerwony.

Wymiary atlasu 500x430cm wysokość 225cm, ciężary 1,25kgx4szt/2,5kgx8szt /5kgx8szt /10kgx8szt/20kgx6szt

- podanie dokładnego opisu maszyny do zmywania posadzki sportowej,

Odpowiedź:

Maszyna do czyszczenia podłóg na silniku szczotkowym o mocy min. 500W a ssący min 400 W, średnicy szczotki czyszczącej min. 450 mm czyszczenie powierzchni do min. 1500 m²/h. Nadająca się do czyszczenia posadzki z płytek, posadzki z żywicy epoksydowej, sal sportowych.

Możliwość dostosowania rączki do wzrostu. (maszyna do prowadzenia przez osobę obsługującą- dopuszcza się maszynę samojezdną) Min. 18-metrowy kabel zasilający + przedłużacz 20m pasujący do każdego standardowego gniazdka 230 V, wbudowany zbiornik na roztwór czyszczący min. 30l. Po oczyszczeniu brudna woda jest zasysana przez maszyną „wargę ssącą” o długości min. 700 mm do min 30-litrowego zbiornika na ścieki, który można łatwo opróżnić. Do transportu szczotkę i ssawkę musi być składana.

- ilości piłek i rodzaju piłek,

Odpowiedź:

Piłki do koszykówki : rozmiar 6 oraz 7 , zatwierdzone przez FIBA, sztuk min. 10 (5/5)

Piłki do siatkówki: rozmiar 5 , zatwierdzone przez FIVB , sztuk min. 10

Piłki do piłki ręcznej: rozmiar 2 oraz 3 , zatwierdzone przez IHF , sztuk min. 10 (5/5)

Piłki lekarskie: waga 3kg oraz 5kg , sztuk min. 6(3/3)

Piłki do piłki nożnej halowej: rozmiar 4 oraz 5, standard IMS , sztuk min. 10 (5/5)

- wymiaru ławek, drabinek,

Odpowiedź:

Drabinki: pojedynczy wymiarach 220-250cm x 80 – 100 cm. Ilość drabinek 8 sztuk, wykonane z drewna , Produkt musi spełniać wymagania normy EN 913 oraz normę bezpieczeństwa, muszą być dopuszczone do stosowania w szkołach.

Ławki: sztuk 10, ławeczka gimnastyczna drewniana długości 2m – podstawa metalowa.

- podanie dokładnych parametrów siatki osłonowej i m2

Odpowiedź:

4,50x16,00m x 2sztuki

7,00x30,00mx1sztuka

Siatko - kotara dzieląca salę na pola 7,50x16,00 x 2 sztuki

Parametry siatki: Wielkość oczka w przedziale od 4,5x4,5 cm do 10x10cm Materiał: polipropylen PP – bezwęzłowy Grubość sznurka: min 4mm

Siatko – kotara dzieląca salę na pola: wielkość oczka przedziale od 4,5x4,5 cm do 12x12cm, kotara z materiału nieprzeźroczystego ma znajdować się od poziomu posadzki do wysokości min 2m lub więcej.

Powyżej tej wysokości siatka. Siatka mocowana na konstrukcji z przesuwem ręcznym lub elektrycznym.

Siatki muszą być dopuszczone do zastosowania w halach sportowych.

KIEROWNIK REFERATU
Zamówień Publicznych

mgr Jarosław Górski