Znak sprawy: ZP.SP.K.272.4.5.2015 Załącznik nr 1.2A) do SIWZ

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Opis wyposażenia sali gimnastycznej w sprzęt i urządzenia sportowe w Zespole Szkół Rolniczych w Kijanach

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Opis przedmiotu zamówienia** |
| 1 | Drabinki gimnastyczne przyścienne + materiały pomocnicze  | komplet | 1 | **Komplet obejmuje:**1) Drabinki gimnastyczne przyścienne podwójne, wykonana z drewna, malowana lakierem bezbarwnym, mocowane do ściany o wymiarach 180x 300 cm oraz 90 x 300 cm, certyfikat, atest lub deklaracja zgodności z PN-EN zapewniające bezpieczne użytkowanie – szt. 11 (podwójnych – 9 szt. oraz pojedynczych – 2 szt.)2) Montaż drabinek wraz ze wszystkimi elementami mocującymi |
| 2 | Ścianka wspinaczkowa (komplet) | komplet | 1 |  **Komplet obejmuje:**1) Ściankę wspinaczkową o wymiarach ok. 3,80 m x 5,70 m (szer. x wys.) – 3 ścieżki wraz z montażem na ścianie nośnej sali gimnastycznej: wykonanie konstrukcji i poszycia ściany wraz z wyposażeniem - rodzaj, ilość akcesoriów, wyszczególnienie wymaganych elementów składowych wraz z parametrami muszą być dostosowane do korzystania przez uczniów szkoły ponadgimnazjalnej i osób dorosłych, ścianka wspinaczkowa objęta realizacją zamówienia powinna być wykonane zgodnie z Europejskimi i Polskimi Normami dotyczącymi sztucznych ścian wspinaczkowych PN-EN 12572, wszystkie elementy ściany z materiałów dopuszczonych przez Instytut Techniki Budowlanej i posiadać aktualne certyfikaty dotyczące bezpieczeństwa ogniowego. Ścianka wspinaczkowa winna być mocowana na ścianie obiektu bez ingerencji w nawierzchnię podłogi. Wymagania: a) tory wspinaczkowe dla jednoczesnego użytkowania przez minimum 3-4 osoby wykonane z masy żywicznej w formie paneli, umożliwiające osobną ich wymianę lub demontaż, b) powinna posiadać co najmniej 5-6 zróżnicowanych pod względem trudności tras wspinaczkowych, c) wysokość wspinania nie niższa niż 5 m od podstawy ścianki do górnej krawędzi toru wspinaczkowego, wysięg przewieszenia – 1,5md) ścianka ma być wyposażona w zestaw chwytów wspinaczkowych, osprzęt asekuracji indywidualnej (uprząż) minimum dla 4 osób, krętliki, karabinki e) ścianka powinna spełniać wymogi przepisów w szczególności bezpieczeństwa, posiadać atesty, certyfikaty f) ścianka powinna być wyposażona w instrukcję obsługig) wymagany okres gwarancji: minimum 24 miesięcy.3) Szkolenie w cenie dostawy dla 4 pracowników w zakresie obsługi, eksploatacji i konserwacji ściany wspinaczkowej z uzyskaniem uprawnień operatora ściany wspinaczkowejWykonawca na podstawie niniejszego opisu przygotuje wizualizację ściany wspinaczkowej i opracuje dokumentację projektową z uwzględnieniem uwarunkowań miejsca montażu. Obowiązkiem wybranego wykonawcy jest:* sprawdzenie warunków przed rozpoczęciem montażu,
* sporządzenie we własnym zakresie dokumentacji projektowej warsztatowej,
* przygotowanie dokumentacji projektowej powykonawczej zawierającej komplet certyfikatów i atestów oraz instrukcje obsługi, kartę gwarancyjną, warunki przeglądów i kontroli podczas eksploatacji ściany wspinaczkowej w 3 egz.
 |
| 4 | Konstrukcja do koszykówki uchylna składana | komplet | 1 | **Komplet obejmuje:**1) Konstrukcja do koszykówki uchylna pozwalająca na złożenie tablicy koszykówki w poziomie na ścianę, wysięg L=130 cm, w kolorze zielonym wykonana z profili stalowych zamkniętych, malowana lakierem proszkowym, mocowana na konstrukcji nośnej obiektu,bezpośrednio do ściany, certyfikat, atest lub deklaracja zgodności z PN-ENzapewniające bezpieczne użytkowanie - szt. 2.2)Tablica do koszykówki profesjonalna o wymiarach 105 x 180 cm, wykonana z PLEXI o grubości min. 10 mm, z ramą stalową usztywniającą w kolorze zielonym, certyfikat, atest lub deklaracja zgodności z PN-EN zapewniające bezpieczne użytkowanie - szt. 2.3)Osłona dolnej krawędzi tablicy o wymiarach 105x180 cm, certyfikat, atest lub deklaracja zgodności z PN-EN zapewniające bezpieczne użytkowanie - szt. 2.4)Obręcz do koszykówki uchylna sprężynowa, certyfikat, atest lub deklaracjazgodności z PN-EN zapewniające bezpieczne użytkowanie - szt. 2.5)Siatka do obręczy turniejowa, sznur gr. 5 mm - szt. 2.6)Montaż konstrukcji uchylnej z regulacją wysokości tablicy wraz z wszystkimi elementami mocującymi - szt. 2. |
| 5 | Tablica bezprzewodowa z zegarem | szt. | 1 | Tablica wyników sportowych, wymiary 155x105x10 cm, sterowanie bezprzewodowe, tablica główna (zegar-czas, wynik, nr seta, stan setów, zegar 24 sek., syrena), wysokość cyfr 150 i 100 mm – widoczność 50 m wraz z montażem |
| 6 | Kompletna konstrukcja do piłki siatkowej | komplet | 1 | **Komplet obejmuje:**1) Zestaw szyn przyściennych stalowych do siatkówki, uniwersalnych z naciągiem śrubowym, certyfikat, atest lub deklaracja zgodności z PN-EN zapewniające bezpieczne użytkowanie2) Siatka do siatkówki turniejowa z antenkami, krawędzie wzmocnionewłóknem szklanym, obszyta z czterech stron taśmą, certyfikat, atest lubdeklaracja zgodności z PN-EN zapewniające bezpieczne użytkowanie – 1 szt.3) Wieszak na siatkę do siatkówki4) Siedzisko sędziego do siatkówki szt. 1, certyfikat, atest lubdeklaracja zgodności z PN-EN zapewniające bezpieczne użytkowanie, montowane do ściany5) Montaż szyn ściennych do siatkówki |
| 9 | Bramki do piłki ręcznej | zestaw | 1 | Rama bramki o profilu 80x80 mm wykonana z klejonego drewna iglastego, malowana standardowo na biało i czerwone pasy. W skład kompletu wchodzą: 2 szt. siatki grubość sznurka 5 mm w kolorze białym, stalowe ramiona górne o średnicy 38 mm, oraz uchwyty mocujące bramkę do ściany i podłogi. Wymiary bramki w świetle 3x2 m , standardowa głębokość bez słupków 0,8 m, z możliwością skrócenia długości ramion górnych. Wszystkie elementy bramki są połączone ze sobą w sposób umożliwiający łatwą wymianę każdego detalu. Bramka spełnia wymagania normy PN-EN 749. |