

SPECYFIKACJA TECHNICZNA DLA CZĘŚCI V, VI, VII

– wyposażenie dodatkowe

CZĘŚĆ V - Urządzenia do utrzymania stadionu.

1. Piaskarka współpracująca z oferowanym ciągnikiem spełniająca poniższe wymagania techniczne:

- fabrycznie nowa,
- szerokość robocza min. 150 cm,
- zbiornik wykonany z aluminium o pojemności min. 0,75m³,
- regulacja grubości warstwy piasku 0,3-10 mm,
- waga pustej maszyny maksymalnie 270 kg,
- napęd: hydrauliczny,
- możliwość zamontowania przystawki do rozsypywania suchego piasku kwarcowego i granulatu,
- 4 koła jezdne bez protektora ruchome, podążające za konturem terenu,
- zaczep transportowy,
- podwyższenie burt do minimalnej pojemności 1,27 m³
- certyfikat CE oraz instrukcja obsługi w języku polskim.

2. Urządzenie MultiSport

Wielofunkcyjne urządzenie do pielęgnacji murawy naturalnej, oparte na ramie, pasywne

- szerokość robocza minimum 1,8,
- minimalna prędkość robocza 7,5km/h,
- waga 325 kg,
- minimalna wydajność 21600 m²/h
- zaczepiana pod zaczep 3 punktowy 1 lub 2 kategorii,
- elementy regulowane za pomocą rączki na ramie urządzenia,
- minimalny zestaw elementów jakie muszą znaleźć się na ramie:
 - zgrzebło,
 - walec,
 - szczotka
 - gwiazdki do nakłuwania,
- maszyna musi zawierać minimum 4 podpory do podtrzymania i przechowywania maszyny,
- instrukcję w języku polskim oraz certyfikat EU
- zestaw narzędzi oraz skrzynkę na narzędzia.

3. Dostawa do Dębna na teren Stadionu, uruchomienie maszyn wraz z przeszkoleniem operatorów.

CZĘŚĆ VI - Kontenery sanitarne: damski i męski

1. Dostawa do Dębna na teren Stadionu dwóch kontenerów sanitarnych: jeden damski, drugi męski - o wymiarach około 6 m długości na 2,5 m szerokości w pełni wyposażone w instalacje i elementy armatury zawierające w szczególności:

Kontener damski:

- cztery wydzielone toalety
- cztery umywalki
- boiler minimum 20 l
- oświetlenie i wentylację z klimatyzacją
- ogrzewanie elektryczne

Kontener męski:

- cztery pisuary
- dwie wydzielone toalety

- cztery umywalki
- boiler minimum 20 l
- oświetlenie i wentylację z klimatyzacją
- ogrzewanie elektryczne

2. Każdy z kontenerów musi spełniać przynajmniej następujące wymagania techniczne:

DACH:

- poszycie zewnętrzne: blacha trapezowa o grubości minimum 0,7 mm, ocieplenie wełną mineralną o grubości minimum 80 mm,
- płyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o grubości minimum 50 mm i okładzinami z blachy stalowej, ocynkowanej, pokrytej powłoką poliestrową.

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE:

- płyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o grubości minimum 100 mm i okładzinami z blachy stalowej, ocynkowanej, pokrytej powłoką poliestrową, zewnętrzna okładzina płyty – profilowana (kolor zielony), wewnętrzna – gładka kolor biały
- obróbki zewnętrzne z powlekanej blachy ocynkowanej

ŚCIANY WEWNĘTRZNE:

- płyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o grubości minimum 50 mm i okładzinami z blachy stalowej, ocynkowanej, pokrytej powłoką poliestrową.
- obróbki zewnętrzne z powlekanej blachy ocynkowanej

PODŁOGA:

- wykładzina PCV o grubości minimum 2 mm, antypoślizgowa (EN 13893 – $\mu > 0,30$; DIN 51130 – R10)
- płyta podłogowa grubość minimum 22 mm
- wełna mineralna/ styropian o grubości minimum 120 mm
- poprzeczki z profili stalowych, poszycie dolne blacha ocynkowana o grubości minimum 0,5 mm

Drzwi zewnętrzne stalowe

Drzwi wewnętrzne stalowe z otworami wentylacyjnymi

CZEŚĆ VII – Wyposażenie dodatkowe – certyfikowane siedziska stadionowe (zakup i dostawa loco Dębno)

1. Krzeselka:

Siedziska stadionowe (białe – RAL 9010) – 200 szt.
Siedziska stadionowe (zielone – RAL6029) – 800 szt

Kubelkowe krzeselka stadionowe z podwójną ścianką oparcia. Ergonomiczne krzeselko stadionowe z wysokim oparciem o następujących parametrach technicznych:

Zastosowanie:

Zamknięte i otwarte obiekty sportowe i areny wielofunkcyjne.

Certyfikaty:

Wytrzymałość: PN-EN 12727 poziom 4. Odporność ogniowa: PN-EN 1021-1,2; EN ISO11925-2

Montaż:

3 punkty montażowe pozwalają na instalację na betonowych stopniach lub na konstrukcjach metalowych. Punkty montażowe są zabezpieczone zakrywkami.

Odporność na wandalizm:

Ściśle przylegające do stopnia siedzisko jest bardzo trudne do podważenia a co za tym idzie odporne na uszkodzenia/urwania.

Odpływ wody:

Krzeselka stadionowe muszą być wyposażone w otwór umożliwiający odpływ wody.

Wymiary w przybliżeniu:

Szerokość: 44cm, Wysokość: 32cm, Głębokość: 40cm, (+- 1 cm) Waga: około 1,6kg (≈150g)

Miejsce dostawy: Dębno, woj. Zachodniopomorskie, Stadion Miejski.