

Opis przedmiotu zamówienia

I. Przedmiotem zamówienia jest dostawa wraz z rozładunkiem nowego kontenera biurowo-socjalnego na potrzeby drużyny piłkarskiej na boisko w Szydłowie o następujących parametrach:

1) Wymiary kontenera socjalnego:

- Długość zewnętrzna ok. 6 058 mm, Szerokość zewnętrzna ok. 2 438 mm,
- Wysokość zewnętrzna ok. 2 800 mm, Wysokość wewnątrz ok. 2 500 mm

2) Konstrukcja kontenera:

- konstrukcja stalowa nośna kontenera w klasie EXC2 wg normy PN EN 1090-1, wykonana z profili zimnogiętych, łączonych metodą spawania zgodnie z PN EN ISO 3834-2. Wyrób posiada oznakowanie CE,
- rama stalowa oczyszczana strumieniowo-ściernie do Sa2.5 wg PN EN ISO 8501-1 w komorze śrutowniczej o obiegu zamkniętym, malowana natryskowo w kabine lakierniczej i suszona w kabino-suszarce,
- uchwyty transportowe (według standardów ISO) zlokalizowane w narożach,

3) Dach o budowie warstwowej:

- stalowa blacha ocynkowana 0,5 mm,
- płyta wiórowa 10 mm,
- wełna mineralna 100 mm,
- paroizolacja z folii polietylenowej,
- płyta wiórowa laminowana 12 mm - kolor biały,

Odprowadzenie wody deszczowej rynnami obwiedniowymi w ramie kontenera z rurami spustowymi w słupach narożnych. Charakterystyczne normowe obciążenie śniegiem $s_k = 1,6 \text{ kN/m}^2$

4) Ściany zewnętrzne: panele wymienne o budowie warstwowej:

- szkielet drewniany,
- od zew. blacha trapezowa 0,5 mm, ocynkowana, lakierowana RAL 7035,
- izolacja z wełny mineralnej 60 mm,
- folia polietylenowa,
- od wewnątrz płyta wiórowa laminowana 12 mm, kolor biały.

5) Ściany wewnętrzne: płyta laminowana biała o grubości 12mm, stelaż drewniany, płyta laminowana koloru białego o grubości 12mm.

6) Podłoga: wykładzina podłogowa PVC o grubości 2 mm w kolorze szarym – zgrzewana na łączeniach, listwa podłogowa PVC szara, płyta wiórowa P5 o grubości 22mm, folia polietylenowa, ocieplenie z wełny mineralnej o grubości 100mm, blacha niskofałdowa ocynkowana 0,5mm. Nośność podłogi 200 kg/m².

7) Drzwi zewnętrzne: stalowe, jednoskrzydłowe, białe, szerokość 900mm i wysokość 2000mm z izolacją termiczną, wkładką patentową, szyldem, klamką.

8) Drzwi wewnętrzne: łazienkowe szerokość 800 x wysokość 2000mm.

9) Okna zewnętrzne PVC szerokość 900 x wysokość 1200mm z szybami zespolonymi o $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{xK}$ z roletami zewnętrznymi. Okucia rowiewno-uchylne.

10) Instalacja elektryczna podtynkowa (kryta),

- tablica bezpiecznikowa,
- gniazda 230V.
- instalacja oświetleniowa: oprawy świetlówkowe kl. ochronności IP65 z lampami ledowymi 2x18 W
- zewnętrzne przyłącze instalacji na bazie gniazda i wtyku siłowego 5x32 A,

- uziemienie ramy kontenera za pomocą przewodu mocowanego śrubą M10.

11) Instalacja ogrzewania to grzejnik elektryczny wg rysunku.

12) Instalacja wodna: natynkowa wykonana z rur PP, kształtki i rury zgrzewane, dostosowana do ciśnienia 0,45 MPa. Instalacja kanalizacyjna wykonana z rur PVC.

13) Wyposażenie dodatkowe wg rysunku: WC, umywalka, przepływowy podgrzewacz wody, lustro z półką, uchwyt na papier.

II. Miejsce dostawy: boisko w Szydłowie, dz. nr 23/2, obręb 0074 Szydłowo

III. Termin realizacji: 3 miesiące od dnia podpisania Umowy

IV. Zapytanie o udzielenie zamówienia może zostać unieważnione na każdym etapie postępowania, bez podania przyczyny i bez możliwości żądania odszkodowania przez Wykonawcę, jeżeli wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć.