

Opis przedmiotu zamówienia

Dostawa urządzeń i wyposażenia Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) przy ul. Gostkowskiej 83 w Ciechanowie.

Zadanie 1 - Portiernia na bazie kontenera biurowego z wyposażeniem wraz z podłączeniem zasilania w energię elektryczną

- kontener biurowy - nowy
- wymiary min. L=2990 mm , S= 2438 mm, Hw= 2500 mm (Hz=2800 mm)
- konstrukcja: spawana rama z profili, stropodachu oraz słupy usytuowane w narożach modułu elementy konstrukcji powinny zostać pokryte powłokami antykorozyjnymi w kolorze białym
- ściany ocieplone wełną mineralną o grubości min. 100 mm
- odprowadzenie wody za pomocą rynien PCV fi50 usytuowanych wewnątrz kontenera
- podłoga ocynkowana blacha trapezowa, wełna mineralna o grubości 100mm, płyta cementowo-drzazgowa –CETRIS gr.20mm, wykładzina PCV o gr.1,5 mm, listwa przypodłogowa typu CEZAR.
- Maksymalne obciążenie podłogi 200 kg/m²
- Stropodach: ocynkowana blacha płaska gr 0,55 mm, przekładki z płyty CETRIS, wełna mineralna gr.120 mm, blacha biała
- Okna PCV wyposażone w rolety zewnętrzne w kolorze białym
- Drzwi zewnętrzne w kolorze białym ocieplone
- Instalacja elektryczna: natynkowa w korytkach PCV
- - instalacja oświetleniowa oprawa 2x36w – 2 szt.
- - instalacja gniazd wtykowych 230v- 3 szt.
- Instalacja grzewcza: grzejnik elektryczny 2 kW – 2 szt.
- Instalacja wentylacyjna: wentylator elektryczny
- Biurko
- Krzesło obrotowe

Zadanie 2 - Kontener do przechowywania odpadów niebezpiecznych

- Fabrycznie nowy
- Wymiary zewnętrzne min.: 2440x3420x2460 mm

Kontener ma zawierać:

- drzwi jednoskrzydłowe
- oświetlenie wewnątrz
- regały metalowe,
- wannę wychwytową
- niski próg w wejściu z rampą najazdową
- z możliwością wchodzenia do środka
- bez izolacji termicznej
- gwarancja min. 5 lat

Zadanie 3 – Waga elektroniczna

- Fabrycznie nowa
- Waga w zakresie ważenia od 0 do 600 kg
- Z oparciem
- Wymiary min. 600x800 mm
- Waga musi posiadać ważne świadectwo zgodności i legalizację Głównego Urzędu Miar.
- Okres gwarancji min. 24 miesiące

Zadanie 4 - Pojemnik 1100 I

- Fabrycznie nowy
- 8 sztuk w tym:
 - 2 sztuki w kolorze niebieskim z napisem PAPIER i TEKSTURA
 - 2 sztuki w kolorze zielonym z napisem SZKŁO
 - 2 sztuki w kolorze żółtym z napisem TWORZYWA SZTUCZNE
 - 2 sztuki w kolorze grafitowym bez oznakowania
- Pojemniki wykonane z tworzywa sztucznego z czystego polietylenu bez domieszki regranulatu ,
- Wyposażone w cztery kółka jezdne z hamulcami oraz płaską klapą.
- Gwarancja min. 24 miesiące

Zadanie 5- Kontenery na odpady typu „MULDA”

A. Kontener typu „MULDA” odkryta niesymetryczna o pojemności 10 m³

- Fabrycznie nowy
- Ilość sztuk – 1
- Kontener należy wykonać zgodnie z normą DIN 30720
- Przeznaczony do zabudowy bramowej
- Wykonany z blachy stalowej, malowany farbą podkładową oraz dwukrotnie farbą nawierzchniową w kolorze RAL 2011,
- Uchwyty do mocowania siatki zabezpieczającej,
- Długość – 4200 mm,
- Szerokość – 1700 mm,
- Wysokość – 1800 mm,
- Poszycie ścian – 3 mm,
- Dno + ściana przednia 5 mm,
- Obramowanie ceownik – 100x50x3 mm,
- Okres gwarancji min. 24 miesiące

B. Kontener typu „MULDA” odkryta niesymetryczna o pojemności 7 m³

- Fabrycznie nowy
- Ilość sztuk – 4
- Kontenery należy wykonać zgodnie z normą DIN 30720
- Przeznaczone do zabudowy bramowej,
- Wykonane z blachy stalowej, malowane farbą podkładową oraz dwukrotnie farbą nawierzchniową w kolorze RAL 2011,
- Uchwyty do mocowania siatki zabezpieczającej,
- Długość – 3500 mm,

- Szerokość – 1700 mm,
- Wysokość – 1450 mm,
- Poszycie ścian – 3 mm,
- Dno + ściana przednia – 5 mm,
- Obramowanie ceownik – 80x50x3 mm
- Okres gwarancji min. 24 miesiące