

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- I. Przedmiot zamówienia obejmuje w szczególności:
Dostawę wraz z montażem urządzeń do miejscowości Tylice, gmina Łysomice:
TYLICE, działka 32/4, obręb Tylice 0013
Zestaw zabawowy platforma – 1 zestaw
- II. Urządzenia zabawowe muszą być fabrycznie nowe wolne od wad fizycznych i prawnych, muszą posiadać dokumenty potwierdzające wykonanie ich zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2009 lub równoważną.
- III. Dostawa i montaż nowych urządzeń na miejsce realizacji zamówienia realizowane będą przez Wykonawcę własnym transportem i na własny koszt.
- IV. Montaż urządzeń należy wykonać z zachowaniem wymaganych stref bezpieczeństwa zgodnie z normą PN EN 1177:2009 lub równoważną.
- V. Wszystkie urządzenia zabawowe muszą posiadać:
 - a) Aktualne certyfikaty zgodności z PN-EN 1176:2009 lub równoważną wystawione przez uprawnioną jednostkę certyfikującą
 - b) Tabliczki znamionowe zawierające następujące informacje:
 - Nazwa, adres producenta
 - Numer seryjny, katalogowy lub nazwa
 - Rok produkcji
 - Numer normy z datą jej wydania
 - c) Tabliczki zamontowane przy każdym urządzeniu zawierające informacje o sposobie jego użytkowania, z podaną informacją dotyczącą przedziału wiekowego dzieci mogących korzystać z urządzenia zabawowego oraz inne zalecenia dotyczące przestrzegania zasad bezpiecznego użytkowania
 - d) Karty techniczne urządzenia zawierające rysunki, opisy, wymiary, charakterystykę materiałową, sposób zabezpieczenia antykorozyjnego elementów urządzenia, wysokość swobodnego upadku HIC, wymiary strefy bezpieczeństwa
 - e) Instrukcję użytkowania
 - f) Instrukcję konserwacji
 - g) Opis montażu
 - h) Oznaczenie poziomu gruntuDokumenty wskazane powyżej muszą być sporządzone w języku polskim, w przypadku dokumentów obcojęzycznych Wykonawca dostarczy tłumaczenie tych dokumentów na język polski.
- VI. Urządzenia powinny być zabezpieczone przed korozją i wpływami atmosferycznymi, posiadać wysoką jakość i trwałość.
- VII. Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia wizji lokalnej na placu / terenie, na którym posadowione mają być urządzenia będące przedmiotem zamówienia, gdyż plac / teren ten jest ogólnie dostępny i Wykonawca we własnym zakresie może się z nim zapoznać
- VIII. Wszystkie elementy wyposażenia oraz prace montażowe muszą być objęte co najmniej 3 letnią gwarancją, licząc od dnia podpisania bezusterkowego protokołu zrealizowanej dostawy i montażu urządzeń.
- IX. Podczas montażu urządzeń zabawowych Wykonawca winien uwzględnić ewentualne kolizje z sieciami podziemnymi. Wszelkie ewentualne uszkodzenia istniejących sieci, które spowoduje się podczas montażu urządzeń Wykonawca winien usunąć na własny koszt.

NUMER POSTĘPOWANIA: ZP.271.12.2019

GMINA ŁYSOMICE, SIWZ – „DOSTAWA WRAZ Z MONTAŻEM URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH DLA WYPOSAŻENIA PLACU ZABAW ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE SOŁECTWA TYLICE W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO MODERNIZACJA PLACÓW ZABAW NA TERENIE GMINY ŁYSOMICE”

1. Charakterystyka:

Tyllice, działka 32/4, obręb Tyllice 0013

ZESTAW ZABAWOWY PLATFORMA – 1 ZESTAW

Urządzenie posadowione 60 cm poniżej poziomu terenu na metalowych kotwach. Fundamentowanie zgodnie z instrukcją montażu. Słupy nośne o przekroju okrągłym średnica 12 cm z drewna klejonego warstwowo, osadzone 10 cm nad powierzchnią gruntu za pomocą stalowych kotew. Podesty z powierzchnią antypoślizgową. Zabezpieczenie, panele z polietylenu wysokociśnieniowego (HDPE) z nafrezowanymi aplikacjami. Ślizg zjeżdżalni ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej. Liny polipropylenowe 16-18 mm z rdzeniem stalowym odporne na wandalizm i UV. Wszystkie łączniki i okucia lin odporne na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. Elementy drewniane olejowane lub pokryte barwną lazurą. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez lakierowanie proszkowe. Skład zestawu: podest kwadratowy uniwersalny – 2 szt., podest trójkątny uniwersalny – 1 szt., zjeżdżalnia 90 – 1 szt., pomost linowy z prostokątami – 1 szt., stopień z podwójnymi wypraskami – 2 szt., zwężka – 2 szt., zabezpieczenie – 2 szt., zabezpieczenie ażurowe – 1 szt., zabezpieczenie ażurowe figury – 1 szt., stopa stalowa / kotwa – 9 szt. Wymiary strefy bezpieczeństwa: wysokość swobodnego upadku: 0,90 m, pole powierzchni 33,00 m², obwód: 23,50 m.

Przykładowy wygląd urządzenia zabawowego:

