Gmina Wielopole Skrzyńskie, 39-110 Wielopole Skrzyńskie 200

**SPECYFIKACJA DOSTAW**

|  |  |
| --- | --- |
| Tytuł: | **Doposażenie strefy aktywności w miejscowości Wielopole Skrzyńskie poprzez zakup i montaż urządzeń zabawowych oraz uporządkowanie otaczającej zieleni – na działce nr 1930/1.** |
| Wnioskodawca: | **Gmina Wielopole Skrzyńskie** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA** | **OPIS GŁÓWNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  **(parametry minimalne)** | **ILOŚĆ** | **Ogółem wartość**  **Netto PLN** | **Ogółem wartość**  **Brutto PLN** |
| **Część Nr 1 - Doposażenie strefy aktywności na działce nr 1930/1** | | | | | |
| 1. | Zjeżdżalnia terenowa  (zakup i montaż). | Zjeżdżalnia terenowa tzw. rurowa dopasowana do terenu wskazanego w mapie poglądowej, długości min. 7,5 mb, zjazd min. 8,5 mb, wysokość u podstawy 3,5 m (+/- 10%) wykonana z tworzywa odpornego na uszkodzenia mechaniczne i warunki atmosferyczne. W przypadku konstrukcji powinna być oparta na słupach o przekroju okrągłym posadowionych na prefabrykowanych bloczkach betonowych; elementy urządzenia z tworzywa - polietylenu niskiej gęstości LLDPE barwionego w masie z dodatkiem stabilizatorów UV; w przypadku elementów przezroczystych mają być wykonane z poliwęglanu grubości minimum 2 mm; grubość ścianki elementu jest różna dla każdej grupy i jest nie mniejsza niż 5 mm; elementy przezroczyste powinny być wykonane z poliwęglanu grubość 2 mm; grubość ścianki elementu jest różna dla każdej grupy i jest nie mniejsza niż 5 mm.  Certyfikaty: - urządzenie powinno posiadać certyfikat zgodności z normą PN EN 1176, materiały tworzywowe LLDPE, z których zostało zbudowane urządzenie powinny posiadać potwierdzenie zgodności z normą PN- EN 71-3:2019-07. Kolorystyka: zieleń, niebieski, czerwony, żółty, szare słupy.  Wizualizacja poglądowa:  Zjeżdżalnia tubowa » Cityconcept | 1 kpl |  |  |
| 2. | Zestaw zabawowy sportowy "mini linarium” (zakup i montaż). | Zestaw zabawowy sprawnościowy złożony z elementów zabawowych umożliwiających korzystanie jednocześnie przez minimum 8 dzieci, złożony z zjeżdżalni, systemu drabinek, przeplotni z lin, ścianki wspinaczkowej, ruchomego mostku. Minimalne wymiary urządzenia 6,51 m x 3,31m , wysokość 2 m. Maksymalne wymiary urządzenia z uwagi na dostępną powierzchnię terenu 11,2 m x 16 m wysokość max. 2,6 m.  Kolorystyka: zieleń, niebieski, czerwony, żółty, szare słupy.  Specyfikacja materiałowa:  - zjeżdżalnie, tunele, daszki, panele zabawowe, edukacyjne i inne kolorowe elementy dekoracyjne powinny być wykonane z polietylenu niskiej gęstości LLDPE barwionego w masie z dodatkiem stabilizatorów UV; grubość ścianki elementu jest różna dla każdej grupy i jest nie mniejsza niż 5 mm; elementy przezroczyste wykonane są z poliwęglanu grubość 2 mm;  - podesty schody i platformy wykonane ze stali pokrytej zanurzeniowo warstwą tworzywa gumowego o właściwościach antypoślizgowych i o grubości nie mniejszej niż 4 mm  - słupy konstrukcyjne o średnicy minimum 114 mm wykonane powinny być ze stali cynkowanej oraz malowanej proszkowo;  Obejmy służące do montażu elementów sprawnościowych, zabezpieczających, zabawowych oraz podestów powinny być wykonane z aluminium malowanego proszkowo,  - wszystkie elementy złączne (tj. śruby, wkręty i nakrętki) wykonane są ze stali nierdzewnej; liny polipropylenowe  Elementy konstrukcyjne:  - konstrukcja zestawu oparta na słupach o przekroju okrągłym posadowionych na prefabrykowanych bloczkach betonowych;  Certyfikaty: urządzenie powinno posiadać certyfikat zgodności z normą PN EN 1176, materiały tworzywowe LLDPE, z których zostało zbudowane urządzenie powinny posiadać potwierdzenie zgodności z normą PN- EN 71-3 + A1: 2014-12, powierzchnie przeznaczone do ruchu (schody, podesty, mostki) z wyjątkiem elementów z tworzywa LLDPE powinny być w klasie co najmniej R9 wg DIN 51130:2014 – 02.  Przykładowe zestawy:  place zabaw sprawnościowy, street workout, sprawnościowy plac zabaw, plac zabaw do ćwiczeń, plac zabaw z drążkami, place zabaw sprawnościowe, drabinki sprawnościowe, street workout place, Plac street  ZSP-34 Zestaw Sprawnościowy 02 - PT Sport, Zestawy sprawnościowe dla dzieci  - PodTrzepakiem.pl | 1 kpl |  |  |
| 3. | Zestaw zabawowy. | Zestaw zabawowy np. w formie statku, przystosowany do użytkowania przez co najmniej 8 dzieci jednocześnie, zawierający minimum: 3 zjeżdżalnie – zjeżdżalnię spiralną, zjeżdżalnię falistą, zjeżdżalnię rurową z przezroczystym pierścieniem, system drabinek lub ściankę wspinaczkową, ruchomy mostek, 2 wieże , minimum 6 platform kwadratowych, 1 rurę strażacką, schodki wejściowe z poręczami, min. 2 panele edukacyjne.  Minimalne wymiary urządzenia szerokość: 5,57m x 9,31 m, wysokość 2,3 m.  Maksymalne wymiary ze względu na dostępna powierzchnię terenu: 12 m x 14 m, wysokość 6,5 m.  Kolorystyka: zieleń, niebieski, czerwony, żółty, szare słupy.  Specyfikacja materiałowa:  - zjeżdżalnie, tunele, daszek, panele zabawowe , edukacyjne i inne kolorowe elementy dekoracyjne powinny być wykonane z polietylenu niskiej gęstości LLDPE barwionego w masie z dodatkiem stabilizatorów UV; grubość ścianki elementu może być różna dla każdej grupy ale nie mniejsza niż 5 mm; elementy przezroczyste powinny być wykonane z poliwęglanu grubości minimum 2 mm.  - podesty schody i platformy wykonane ze stali pokrytej zanurzeniowo warstwą tworzywa gumowego o właściwościach antypoślizgowych i o grubości nie mniejszej niż 4 mm  - słupy konstrukcyjne o średnicy minimum 114 mm wykonane są ze stali cynkowanej oraz malowanej proszkowo;  Obejmy służące do montażu elementów sprawnościowych, zabezpieczających, zabawowych oraz podestów wykonane są z aluminium malowanego proszkowo,  - wszystkie elementy złączne (tj. śruby, wkręty i nakrętki) wykonane są ze stali nierdzewnej;  Elementy konstrukcyjne:  - konstrukcja zestawu oparta jest na słupach o przekroju okrągłym posadowionych na prefabrykowanych bloczkach betonowych; liny polipropylenowe  Certyfikaty: urządzenie powinno posiadać certyfikat zgodności z normą PN EN 1176, materiały tworzywowe LLDPE, z których zostało zbudowane urządzenie powinny posiadać potwierdzenie zgodności z normą PN- EN 71-3 + A1: 2014-12, powierzchnie przeznaczone do ruchu (schody, podesty, mostki) z wyjątkiem elementów z tworzywa LLDPE powinny być w klasie co najmniej R9 wg DIN 51130:2014 –02  Przykładowe zestawy:  Plac zabaw Zestaw Statek Piracki 6 PLAY-PARK.  Zestaw statek nr 3 - ATUT - place zabaw dla dzieci, siłownie zewnętrzne | 1 kpl |  |  |
| 4. | Nawierzchnia bezpieczna - maty przerostowe z akcesoriami montażowymi. | Nawierzchnia bezpieczna : maty przerostowe z akcesoriami montażowymi.  zapewniające bezpieczeństwo użytkownikom urządzeń wymienionych w poz. 1-3 specyfikacji, niezbędne do stworzenia wymaganej powierzchni bezpiecznej - mata przerostowa gumowa na place zabaw i siłownie zewnętrzne, wyróżniająca się bezpieczeństwem stosowania, wysoką trwałością i odpornością na ścieranie. W odniesieniu do urządzeń z rozeznania cenowego zaplanowano zakup kompletu 170 mat o wymiarach Grubość: 23mm, Szerokość: 1000mm, Długość: 1500m, montowanych w miejscach wzmożonego użytkowania nawierzchni (zjazdy ze zjeżdżalni, ścianki wspinaczkowe) urządzenia montowane na nawierzchni trawiastej, ilość mat finalnie będzie zależała od konkretnie zamontowanych urządzeń. Kolor czarny. | 1 kpl |  |  |
| **Część Nr 2 - Uporządkowanie zieleni na działce nr 1930/1** | | | | | |
| 1. | Nasadzenia z roślin wieloletnich na skarpie – plac zabaw w Wielopolu Skrzyńskim. | Uporządkowanie i zagospodarowanie terenu w formie nasadzeń z roślin bylinowych na „dolnej skarpie” (przekopanie rabaty, zaprojektowanie i wykonanie nasadzeń, zabezpieczenie geowłókniną i ściółkowanie nasadzeń ok. 160 m2 powierzchni).  Nasadzenia z roślin wieloletnich bezpiecznych dla dzieci. Zaplanowano nasadzenia z roślin wieloletnich (sadzonki minimum doniczka 0,5 l): 96 jałowców (niekłujących) różne rodzaje bądź innych roślin zimozielonych płożących, 81 hortensji bukietowych bądź innych roślin kwitnących mrozoodpornych - kwitnących min. 90 dni w roku, 45 wrzośców, 72 tui glob (różne rodzaje) bądź innych roślin zimozielonych kulistych samoformujących, 36 berberysów bądź innych roślin kulistych o ozdobnych liściach. | 1 kpl |  |  |