|  |  |
| --- | --- |
|  | **ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SIWZ – I CZĘŚĆ ZAMOWIENIA** **Wyposażenie i montaż placu zabaw wraz z bezpieczną nawierzchnią wraz z dostawą** |
| Lp | **Opis i wymiary przedmiotu zamówienia** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Cena jedn. brutto** | **Cena łączna brutto** |
|  | Wyposażenie i montaż placu zabaw wraz z bezpieczną nawierzchnią wraz z dostawą tj: - **Zagroda przedszkolaka (piaskownica bez piasku)** - Urządzenie dla większej grupy dzieci, obejmuje piaskownicę, zabawę w kółko-krzyżyk, labirynt, rysowanie po tablicy, zabawę w sklepik i domek – * urządzenie wykonane z drewna litego sosnowego
* słupy konstrukcyjne o przekroju 95x95mm o zaoblonych krawędziach z drewna litego sosnowego przecieranego krzyżowo (z pominięciem rdzenia), opcjonalnie z drewna klejonego
* montaż do gruntu na kotwach stalowych ocynkowanych.
* elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo
* daszki drewniane , opcjonalnie z tworzywa epoksydowego ze sklejki laminowanej , HDPE
* balustrady i elementy dekoracyjne wykonane z HDPE, opcjonalnie z HPL lub sklejki
* urządzenie montowane na stałe w gruncie.
* Wymiary (m) wys x szer x dł 2,16×3,61×4,40 (+/- 5%)
* Obszar bezpiecznej obwiedni 6,61×7,40 (+/- 5%)
* Wys. swobodnego upadku HIC 0,30 (+/- 5%)
* Pow. strefy bezpieczeństwa 47m2 (+/- 5%)
* Głębokość posadowienia 50cm (+/- 5%)

- **bujak HDPE na sprężynie konik -** * korpus bujaka wykonany z z HDPE
* sprężyna stalowa z drutu fi 20mm ocynkowana / opcjonalnie malowana proszkowo
* uchwyty do trzymania i podnóżki z tworzywa
* siedzisko z z HDPE
* urządzenie montowane na stałe w gruncie
* Wymiary (m) wys x szer x dł 0,84 x 0,25 x 0,88 (+/- 5%)
* Wys. swobodnego upadku HIC 0,50m (+/- 5%)
* Wymagana nawierzchnia darń/gleba
* Obszar bezpiecznej obwiedni 3,25 x 3,88 (+/- 5%)
* Pow. strefy bezpieczeństwa 10m2 (+/- 5%)
* Przedział wiekowy 1-6 lat
* Głębokość posadowienia 40 cm (+/- 5%)

- **bujak HDPE na sprężynie autko** * korpus bujaka wykonany z z HDPE
* sprężyna stalowa z drutu fi 20mm ocynkowana / opcjonalnie malowana proszkowo
* uchwyty do trzymania i podnóżki z tworzywa
* siedzisko z z HDPE
* urządzenie montowane na stałe w gruncie
* Wys. swobodnego upadku HIC 0,50m (+/- 5%)
* Wymiary (m) wys x szer x dł 0,81 x 0,25 x 0,85 (+/- 5%)
* Obszar bezpiecznej obwiedni 3,25 x 3,85 (+/- 5%)
* Wymagana nawierzchnia darń/gleba
* Pow. strefy bezpieczeństwa 11m2 (+/- 5%)
* Przedział wiekowy 1-6 lat
* Głębokość posadowienia 40 cm (+/- 5%)

- **bujak HDPE na sprężynie motor** – * korpus bujaka wykonany z z HDPE
* sprężyna stalowa z drutu fi 20mm ocynkowana / opcjonalnie malowana proszkowo
* uchwyty do trzymania i podnóżki z tworzywa
* siedzisko z z HDPE
* urządzenie montowane na stałe w gruncie
* Wys. swobodnego upadku HIC 0,50m
* Wymiary (m) wys x szer x dł 0,81 x 0,25 x 0,85 (+/- 5%)
* Obszar bezpiecznej obwiedni 3,25 x 3,85 (+/- 5%)
* Wymagana nawierzchnia darń/gleba
* Pow. strefy bezpieczeństwa 11m2 (+/- 5%)
* Przedział wiekowy 1-6 lat
* Głębokość posadowienia 40 cm (+/- 5%)

- **zestaw** **dla żłobka**- * słupy konstrukcyjne o przekroju 95x95mm o zaoblonych krawędziach z drewna przecieranego krzyżowo
* montaż do gruntu na kotwach stalowych ocynkowanych
* elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo opcjonalnie malowane dodatkowo impregnatem koloryzującym
* daszek z HPL/ opcjonalnie z tworzywa epoksydowego
* balustrady pełne z HPL opcjonalnie z HDPE
* szczeble drabinek ocynkowane / opcjonalnie dodatkowo malowane
* ślizg z blachy kwasoodpornej z bokami z HDPE l , lub epoksydowa / opcjonalnie/
* urządzenie montowane na stałe w gruncie.
* Głębokość posadowienia 50cm

- **Ławko- stół przedszkolny** - wykonania: konstrukcja metalowa , blat i siedziska z płyty HDPE- **Regulamin placu zabaw na drewnianym słupku** – * słupy konstrukcyjne o przekroju 95x95mm o zaoblonych krawędziach z drewna przecieranego krzyżowo lub opcjonalnie z klejonego warstwowo
* elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo / opcjonalnie malowane dodatkowo impregnatem koloryzującym
* daszek z HDPE
* tablica z treścią regulaminu zamontowana na sklejce
* montaż do gruntu na kotwach stalowych ocynkowanych
* urządzenie montowane na stałe w gruncie
* Wymiary (m) wys x szer x dł 2,15 x 0,20 x 0,66
* Głębokość posadowienia 70cm
 | Szt | 1 |  |  |