

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw
- 45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń
- 37410000-5 Sprzęt sportowy do uprawiania sportów na wolnym powietrzu

NAZWA INWESTYCJI : Budowa placu zabaw przy przedszkolu w Sulejowie - ETAP I
ADRES INWESTYCJI : Dz. ew. nr 81, obręb 0017 Sulejów, Gmina Sulejów
INWESTOR : Gmina Sulejów
ADRES INWESTORA : 97-330 Sulejów; ul. Konecka 42

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Kamil Ziółkowski
DATA OPRACOWANIA : 18.04.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.04.2017

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Projektuje się montaż 4 urządzeń zabawowych według instrukcji i zaleceń producentów
Teren placu zabaw dla najmłodszych dzieci zostanie ogrodzony niskim ogrodzeniem panelowym - według dokumentacji projektowej.

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|-----------------------------------|---|----------------|---------|---------|
| 1 | | PLAC ZABAW | | | |
| 1.1 | | URZĄDZENIA ZABAWOWE | | | |
| 1 | | Zestaw zabawowy typ "VP0109" - wraz z montażem | szt | | |
| d.1.1 | kalk. własna | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 | | Bujak sprężynowy "0604C4" - wraz z montażem | szt | | |
| d.1.1 | kalk. własna | 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 3 | | Bocianie gniazdo typ "VP0506" - wraz z montażem | szt | | |
| d.1.1 | analogia | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.2 | | ŁAWKA STACJONARNA | | | |
| 4 | | Ławka stacjonarna - wraz z montażem | szt | | |
| d.1.2 | kalk. własna | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 1.3 | | KOSZ NA ODPADY | | | |
| 5 | | Kosz na odpady - wraz z montażem | szt | | |
| d.1.3 | kalk. własna | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 1.4 | | TABLICA INFORMACYJNA Z REGULAMINEM | | | |
| 6 | | Tablica informacyjna z regulaminem - wraz z montażem | szt | | |
| d.1.4 | kalk. własna | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.5 | | NAWIERZCHNIA TRAWIASTA | | | |
| 7 | | Humusowanie z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm | m ² | | |
| d.1.5 | KNR 2-01 0510-01 analogia | 574 | m ² | 574.000 | |
| | | | | RAZEM | 574.000 |
| 1.6 | | OGRODZENIE | | | |
| 8 | | Ogrodzenie panelowe ocynkowane malowane proszkowe kolor zielony ral 6005 | m | | |
| d.1.6 | KNR-W 2-02 1802-04 analogia | Pręty poziome d5mm i pionowe d4mm (dopuszczalne grubsze rozmiary prętów w zależności od producenta), wysokość całego ogrodzenia około 1070mm (w zależności od producenta). Całkowita długość projektowanego ogrodzenia panelowego 76,3m 52 | m | 52.000 | |
| | | | | RAZEM | 52.000 |
| 9 | | Furtka systemowa w środku przęsła ogrodzenia | szt. | | |
| d.1.6 | KNR 2-23 0402-03 analogia | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | | Brama systemowa | szt. | | |
| d.1.6 | KNR 2-23 0402-02 analogia | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |