

PRZEDMIAR ROBOT

Plac zabaw dla dzieci

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw

NAZWA INWESTYCJI : ZESPÓŁ 3 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIEŁORODZINNYCH
na osiedlu FELIN w LUBLINIE
ADRES INWESTYCJI : Osiedle Felin, działki nr: 49/3, 51/4, 52/4, 53/3, 54/3
obr. 11 - Dziesiąta Wieś, ark. 5, Lublin
INWESTOR : GMINA MIASTO LUBLIN
ZARZĄD NIERUCHOMOŚCI KOMUNALNYCH
ADRES INWESTORA : 20-112 LUBLIN
UL.GRODZKA 12
WYKONAWCA ROBÓT : .
ADRES WYKONAWCY : .
BRANŻA : BUDOWLANA
DATA OPRACOWANIA : KWIECIEŃ 2015 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
KWIECIEŃ 2015 r.

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|--|-----------------|--|----------------------------------|-------------------------------|---------|
| 1 | 45342000-6 | | OGRODZENIE | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-02 1804-11 analogia | ST-16 | Ogrodzenie systemowe z paneli kratowych, zgrzewanych punktowo z prętów stalowych fi 5mm z 2- furtkami jednoskrzydłowymi o wym. 100x135 cm, mocowanych do słupków stalowych o profilu zamkniętym 60x50x6mm osadzonych w betonowym fundamencie o wym. 120x30x30 cm 20.00*2+8.00*2 | m m | 56.000 | |
| | | | | | RAZEM | 56.000 |
| 2 d.1 | KNR 2-31 0407-03 analogia | ST-16 | Cokół z prefabrykowanych podmurówek o przekroju 5x20 cm osadzonych w elementach systemowych poz.1 | m m | 56.000 | |
| | | | | | RAZEM | 56.000 |
| 2 | 45111000-1 | | ROBOTY ZIEMNE | | | |
| 3 d.2 | KNR 2-01 0121-02 | ST-2 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów zabaw (20.00*8.00)/10000 | ha ha | 0.016 | |
| | | | | | RAZEM | 0.016 |
| 4 d.2 | KNR 2-31 0101-07 | ST-2 | Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości pod nawierzchnię placu zabaw 20.00*8.00 | m ² m ² | 160.000 | |
| | | | | | RAZEM | 160.000 |
| 5 d.2 | KNR 2-31 0103-02 | ST-2 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni poz.4 | m ² m ² | 160.000 | |
| | | | | | RAZEM | 160.000 |
| 3 | 45112723-9 | | NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA PLACU ZABAW | | | |
| 6 d.3 | KNR 2-31 0114-07 | ST-18 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm - kliniec 0-16 mm 19.85*7.85 | m ² m ² | 155.823 | |
| | | | | | RAZEM | 155.823 |
| 7 d.3 | KNR 2-31 0114-08 | ST-18 | J.w. lecz dopłata za dalsze 2 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 poz.6 | m ² m ² | 155.823 | |
| | | | | | RAZEM | 155.823 |
| 8 d.3 | KNR 2-31 0201-02 | ST-18 | J.w. lecz - dalsze 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz.6 | m ² m ² | 155.823 | |
| | | | | | RAZEM | 155.823 |
| 9 d.3 | KNR 2-31 0202-03 + KNR 2-31 0202-04 analogia | ST-18 | Nawierzchnia piaskowa - grub. 20 cm poz.6 | m ² m ² | 155.823 | |
| | | | | | RAZEM | 155.823 |
| 4 | 45112723-9 | | MONTAŻ URZĄDZEŃ I WYPOSAŻENIA PLACU ZABAW | | | |
| 10 d.4 | | St-18 | Zakup wyposażenia, dostawa i montaż na placu zabaw: zestaw zabawowy - wieża ze ślizgiem, trapy-drabinki - szt.1 huśtawka drewniana wagowa - szt.2 huśtawka sprężynowa - szt.2 huśtawka sprężynowa z dwoma ściankami - szt.1 piaskownica z desek o wym. 3x3 m - szt.1 ławka parkowa z oparciem - szt.2 1 | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | | | RAZEM | 1.000 |
| 11 d.4 | KNR 2-01 0312-10 | ST-2 | Wykopanie dołów 2*2+2*2+1+2+1+4*2 | dół. dół. | 20.000 | |
| | | | | | RAZEM | 20.000 |
| 12 d.4 | KNR 2-01 0310-02 | ST-2 | Ręczne wykopy ciągłe - ściany piaskownicy [3.28*2*2]*0.30*0.30 | m ³ m ³ | 1.181 | |
| | | | | | RAZEM | 1.181 |
| 13 d.4 | KNR 2-02 0203-01 | ST-4 | Stopy fundamentowe betonowe B-10 20*0.30*0.30*0.70 | m ³ m ³ | 1.260 | |
| | | | | | RAZEM | 1.260 |

| Lp. | Nazwa | Robocizna | Materiały | Sprzęt | RAZEM |
|-----|---|-----------|-----------|--------|-------|
| 1 | OGRODZENIE | | | | 0.00 |
| 2 | ROBOTY ZIEMNE | | | | 0.00 |
| 3 | NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA PLACU ZABAW | | | | 0.00 |
| 4 | MONTAŻ URZĄDZEŃ I WYPOSAŻENIA PLACU ZABAW | | | | 0.00 |
| | RAZEM | | | | 0.00 |

Słownie: zero i 00/100 zł