

Przedmiar robót

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------------------------|---|------------|--------|
| | Kosztorys | Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w Grabinie gm. Olszówka, działka nr ewid. 13/1 | | |
| 1 | Element | Roboty budowlane w zakresie zagospodarowania terenu - wyposażenie | | |
| 1 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż altany 5,00 x 4,00 z 2 wejściami, montowana na kotwach | kpl | 1,00 |
| 2 | KNR 221/607/2 analogia | Dostawa zestawu drewnianego: stół z 2 ławkami o dł. 200 cm pod altanę (skręcanie praca własna mieszkańców wsi Grabina) | kpl | 2,00 |
| 3 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż grilla ogniskowego | kpl | 1,00 |
| 4 | KNR 221/607/2 analogia | Dostawa ławek z oparciem (montaż praca własna mieszkańców wsi Grabina) | szt | 4,00 |
| 5 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa gablot wolnostojących o gr. 3 cm. i wym. 70x100(montaż praca własna mieszkańców wsi Grabina) | szt | 2,00 |
| 2 | Element | Roboty budowlane w zakresie placu zabaw - urządzenia zabawowe | | |
| 6 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Regulamin placu zabaw | szt | 1,00 |
| 7 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Zestaw zabawowy metalowy | szt | 1,00 |
| 8 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Kółko-krzyżyk | szt | 1,00 |
| 9 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Karuzela metalowa | szt | 1,00 |
| 10 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Huśtawka podwójna metalowa | szt | 1,00 |
| 11 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Huśtawka wagowa metalowa | szt | 1,00 |
| 12 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Bujak pojedynczy smok | szt | 1,00 |
| 13 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Bujak podwójny samochód | szt | 1,00 |
| 14 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż - Kosz na śmieci | szt | 2,00 |
| 3 | Element | Roboty budowlane w zakresie zieleni - nasadzenia | | |
| 15 | KNR 211/604/1 analogia | Dostawa tui szmaragd o wys. 50-80 cm (sadzenie praca własna mieszkańców wsi Grabina) | szt | 20,00 |
| 16 | KNR 211/604/1 analogia | Dostawa tawuła szara Grefsheim (sadzenie praca własna mieszkańców wsi Grabina) | szt | 10,00 |
| 17 | Kalkulacja indywidualna | Nasiona - dostawa nasion trawy op. 5 kg (rozplantowanie nasion trawy praca własna mieszkańców wsi Grabina) | paczki | 2,00 |
| 18 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa obrzeży plastikowych ze szpilkami (montaż praca własna mieszkańców wsi Grabina) | m | 42,00 |
| 19 | KNR 911/202/1 | Zakup i dostawa - geowłóknina gr. 50 g/m2 układana na zakład (montaż praca własna mieszkańców wsi Grabina) | m2 | 221,00 |
| 20 | Kalkulacja własna | Zakup i dowóz nawierzchni ze zrębków drewnianych z korą sosnową min. gr. 5 cm (rozsypanie - praca własna mieszkańców wsi Grabina) | m2 | 221,00 |
| 4 | Element | Roboty budowlane w zakresie ścieżek pieszych, altany i paleniska | | |
| 21 | KNR 231/101/1 | Koryta wykonywane na całej szerokości chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm | m2 | 103,50 |
| 22 | KNR 231/101/2 | Koryta wykonywane na całej szerokości chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność=-6 | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 103.50 | | |
| | | RAZEM: | 103,500000 | |
| | | | m2 | 103,50 |
| 23 | KNR 231/103/4 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 103.50 | | |
| | | RAZEM: | 103,500000 | |
| | | | m2 | 103,50 |
| 24 | KNR 231/105/7 | Warstwy podsypkowe, podsypka cementowo-piaskowa, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 3'cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 103.50 | | |
| | | RAZEM: | 103,500000 | |
| | | | m2 | 103,50 |

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|--|------------|--------|
| 25 | KNR 231/105/8 | Warstwy podsypkowe, podsypka cementowo-piaskowa, zagęszczenie mechaniczne, dodatek za każdy następny 1 cm grubości warstwy Krotność=7 | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 103.50 | 103,500000 | |
| | | RAZEM: | 103,500000 | m2 |
| | | | | 103,50 |
| 26 | KSNR 6/503/1 | Chodniki z płyt, betonowe 30x30x4 cm, podsypka piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 99,80 |
| 27 | KNR 231/402/4 | Ława betonowa pod obrzeże do nawierzchni z płyty betonowych | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 140*0,25*0,10 | 3,500000 | |
| | | RAZEM: | 3,500000 | m3 |
| | | | | 3,50 |
| 28 | KNNR 6/404/2 | Obrzeża betonowe, 20x6 cm, podsypka piaskowa | m | 140,00 |
| 29 | KSNR 6/502/4 (1) | Ułożenie kostki brukowej szerokości 25 cm wokół paleniska | m2 | 1,00 |