
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233260-9 Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych
45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw
45233293-9 Instalowanie mebli ulicznych
45223810-7 Konstrukcje gotowe

NAZWA INWESTYCJI : NOWOCZESNY BEZPIECZNY I ROZWOJOWY PLAC ZABAW ORAZ SIŁOWNIA PLENEROWA
ADRES INWESTYCJI : UL CEDLERA, DĄBROWA GÓRNICZA
INWESTOR : GMINA DĄBROWA GÓRNICZA
ADRES INWESTORA : UL GRANICZNA 21 , 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 20.04. 2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.04. 2016

Data zatwierdzenia

| Lp. | Nazwa działu | Od | Do |
|-----|--|----|----|
| 1 | NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSZTKI BRUKOWEJ | 1 | 38 |
| 1.1 | Wykonanie nawierzchni -dojście | 1 | 6 |
| 1.2 | Wykonanie nawierzchni -miejsca utwardzone | 7 | 12 |
| 1.3 | Obrzeża | 13 | 14 |
| 1.4 | Nawierzchnie bezpieczne piaskowa | 15 | 18 |
| 1.5 | Urządzenia zabawowe | 19 | 31 |
| 1.6 | Urządzenia siłowni terenowej | 32 | 35 |
| 1.7 | Urządzenia malej architektury | 36 | 38 |
| 2 | OGRODZENIE | 39 | 39 |
| 3 | DEMONTAŻE | 40 | 40 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|-------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 1 | 45233260-9 | NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSZTKI BRUKOWEJ | | | |
| 1.1 | | Wykonanie nawierzchni -dojście | | | |
| 1 | KNR 2-31 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie | m ² | | |
| d.1.1 | 0101-01 | kat. I-IV głębokości 31 cm | | | |
| | 0101-02 | | | | |
| | | 115 | m ² | 115.000 | |
| | | | | RAZEM | 115.000 |
| 2 | KNR 2-31 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- | m ² | | |
| d.1.1 | 0103-04 | wierzchni w gruncie kat. I-IV | | | |
| | | 115 | m ² | 115.000 | |
| | | | | RAZEM | 115.000 |
| 3 | KNR 2-31 | Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęsz- | m ² | | |
| d.1.1 | 0104-01 | czanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | | | |
| | | 115 | m ² | 115.000 | |
| | | | | RAZEM | 115.000 |
| 4 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 | m ² | | |
| d.1.1 | 0114-07 | cm | | | |
| | 0114-08 | | | | |
| | | 115 | m ² | 115.000 | |
| | | | | RAZEM | 115.000 |
| 5 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cemento- | m ² | | |
| d.1.1 | 0511-02 | wo-piaskowej gr 5 cm | | | |
| | | 115 | m ² | 115.000 | |
| | | | | RAZEM | 115.000 |
| 6 | KNR 4-01 | Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi | m ³ | | |
| d.1.1 | 0108-07 | | | | |
| | | 115*0.31 | m ³ | 35.650 | |
| | | | | RAZEM | 35.650 |
| 1.2 | | Wykonanie nawierzchni -miejsca utwardzone | | | |
| 7 | KNR 2-31 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie | m ² | | |
| d.1.2 | 0101-01 | kat. I-IV głębokości 31 cm | | | |
| | 0101-02 | | | | |
| | | 186 | m ² | 186.000 | |
| | | | | RAZEM | 186.000 |
| 8 | KNR 2-31 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- | m ² | | |
| d.1.2 | 0103-04 | wierzchni w gruncie kat. I-IV | | | |
| | | 186 | m ² | 186.000 | |
| | | | | RAZEM | 186.000 |
| 9 | KNR 2-31 | Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęsz- | m ² | | |
| d.1.2 | 0104-01 | czanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | | | |
| | | 186 | m ² | 186.000 | |
| | | | | RAZEM | 186.000 |
| 10 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 | m ² | | |
| d.1.2 | 0114-07 | cm | | | |
| | 0114-08 | | | | |
| | | 186 | m ² | 186.000 | |
| | | | | RAZEM | 186.000 |
| 11 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cemento- | m ² | | |
| d.1.2 | 0511-02 | wo-piaskowej gr 5 cm | | | |
| | | 186 | m ² | 186.000 | |
| | | | | RAZEM | 186.000 |
| 12 | KNR 4-01 | Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi | m ³ | | |
| d.1.2 | 0108-07 | | | | |
| | | 186*0.31 | m ³ | 57.660 | |
| | | | | RAZEM | 57.660 |
| 1.3 | | Obrzeża | | | |
| 13 | KNR 2-31 | Rowki pod krawężniki w gruncie kat.III-IV | m | | |
| d.1.3 | 0401-04 | | | | |
| | | 334 | m | 334.000 | |
| | | | | RAZEM | 334.000 |
| 14 | KNR 2-31 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem | m | | |
| d.1.3 | 0407-04 | spoin zaprawą cementową | | | |
| | | 334 | m | 334.000 | |
| | | | | RAZEM | 334.000 |
| 1.4 | 45112723-9 | Nawierzchnie bezpieczne piaskowa | | | |
| 15 | KNR 2-31 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie | m ² | | |
| d.1.4 | 0101-01 | kat. I-IV głębokości 40 cm | | | |
| | 0101-02 | | | | |
| | | 645 | m ² | 645.000 | |
| | | | | RAZEM | 645.000 |
| 16 | KNR 2-31 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierz- | m ² | | |
| d.1.4 | 0103-03 | chni w gruncie kat. V-VI | | | |
| | | 645 | m ² | 645.000 | |
| | | | | RAZEM | 645.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|--------------------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 17 d.1.4 | KNR 9-11 0101-04 | Wzmocnienie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o niskiej nośności sposobem ręcznym | m ² | | |
| | | 645 | m ² | 645.000 | |
| | | | | RAZEM | 645.000 |
| 18 d.1.4 | KNR 2-31 0201-01 0201-02 | Nawierzchnia z piasku- grubość warstwy 35 cm | m ² | | |
| | | 645 | m ² | 645.000 | |
| | | | | RAZEM | 645.000 |
| 1.5 | 45233293-9 | Urządzenia zabawowe | | | |
| 19 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem -ZESTAW ZABAWOWY STEEL 0210 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 20 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - ZESTAW ZABAWOWYMI-NI SWEET 0109 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 21 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem -KIWAK SPRĘŻYNOWY SPRING 0604 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 22 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem -KIWAK SPRĘŻYNOWY SPRING 0607 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 23 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - PIASKOWNICA SOLO 802 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 24 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - KARUZELA SOLO 0707 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 25 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - HUŚTAWKA SWING 0502 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 26 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - HUŚTAWKA SWING 0505 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 27 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - HUŚTAWKA SWING 0506 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 28 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - ZESTAW GIMNASTYCZNY CLIMBO 402 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 29 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - LOKOMOTYWA 0810 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 30 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - WAGONIK SOLO 813 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 31 d.1.5 | wycena do- stawcy | Dostawa urządzeń zabawowych wraz z montażem - KOLEJKA LINOWA CLIM-BO 415 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------------------------------|----------|---|------|--------------|----------------|
| 1.6 | | Urządzenia siłowni terenowej | | | |
| 32 d.1.6 wycena do- stawcy | | Dostawa urządzeń siłowni terenowej wraz z montażem -WYCISKANIE SIE- DZAĆ/WYCIĄG GÓRNY | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 33 d.1.6 wycena do- stawcy | | Dostawa urządzeń siłowni terenowej wraz z montażem - ORBITREKELEPTYCZ- NY,PIECHUR BIEGACZ | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 34 d.1.6 wycena do- stawcy | | Dostawa urządzeń siłowni terenowej wraz z montażem - PRASA NOŻNA | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 35 d.1.6 wycena do- stawcy | | Dostawa urządzeń siłowni terenowej wraz z montażem - JEŹDZIEC /WIOŚLARZ | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.7 | | Urządzenia malej architektury | | | |
| 36 d.1.7 wycena do- stawcy | | Dostawa urządzeń malej architektury wraz z montażem -ŁAWKI PARKOWE | szt. | | |
| | | 8 | szt. | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 37 d.1.7 wycena do- stawcy | | Dostawa urządzeń malej architektury wraz z montażem - KOSZ NA ŚMIECI BE- TONOWY Z WKŁADEM METALOWYM | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 38 d.1.7 wycena do- stawcy | | Dostawa urządzeń malej architektury wraz z montażem - TABLICA Z REGULA- MINEM | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 2 45223810-7 | | OGRODZENIE | | | |
| 39 d.2 KNR 2-02 1804-11 | | Ogrodzenie systemowe panelowe wys 1,2 m placow zabaw | m | | |
| | | 117 | m | 117.000 | |
| | | | | RAZEM | 117.000 |
| 3 | | DEMONTAŻE | | | |
| 40 d.3 wycena indy- widualna | | Demontaż urządzeń ,ławek oraz koszy , ogrodzenia ,placu zabaw z załadunkiem i rozładunkiem w miejscu wskazanym przez Inwestora - ilość urządzeń 15 -szt,dł ugrodzenia -70 m | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |