
KOSZTORYS INWESTORSKI - PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa parkingu
ADRES INWESTYCJI : Krupski Młyn
INWESTOR : Urząd Gminy Krupski Młyn
ADRES INWESTORA : Krupski Młyn ul. Krasickiego 9

DATA OPRACOWANIA : SIERPIEŃ 2012r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
SIERPIEŃ 2012r

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | | DOJŚCIE DO BASENU | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 32*2 | m ² m ² | 64.000 | |
| | | | | RAZEM | 64.000 |
| 2 d.1 | KNR 2-31 0401-04 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 68.0 | m m | 68.000 | |
| | | | | RAZEM | 68.000 |
| 3 d.1 | KNR 2-31 0407-05 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 68.0 | m m | 68.000 | |
| | | | | RAZEM | 68.000 |
| 4 d.1 | KNR 2-31 0116-01 | Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 12 cm 64.0 | m ² m ² | 64.000 | |
| | | | | RAZEM | 64.000 |
| 5 d.1 | KNR 2-31 0511-02 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (KOLOROWA) 68.0 | m ² m ² | 68.000 | |
| | | | | RAZEM | 68.000 |
| 2 | | DOJAZD DO STUDNI GŁĘBINOWEJ | | | |
| 6 d.2 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 7*4+8*5 | m ² m ² | 68.000 | |
| | | | | RAZEM | 68.000 |
| 7 d.2 | KNR 2-31 0101-02 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 2 248.0 | m ² m ² | 248.000 | |
| | | | | RAZEM | 248.000 |
| 8 d.2 | KNR 2-31 0401-04 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 52+52+8+4+8 | m m | 124.000 | |
| | | | | RAZEM | 124.000 |
| 9 d.2 | KNR 2-31 0402-04 | Ława pod krawężniki betonowa z oporem 124.0 * 0.0675 | m ³ m ³ | 8.370 | |
| | | | | RAZEM | 8.370 |
| 10 d.2 | KNR 2-31 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 124.0 | m m | 124.000 | |
| | | | | RAZEM | 124.000 |
| 11 d.2 | KNR 2-31 0116-01 | Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 12 cm 68.0 | m ² m ² | 68.000 | |
| | | | | RAZEM | 68.000 |
| 12 d.2 | KNR 2-31 0116-02 | Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 10 248.0 | m ² m ² | 248.000 | |
| | | | | RAZEM | 248.000 |
| 13 d.2 | KNR 2-31 0204-05 analogia | Nawierzchnia z frezu asfaltowego - grub.po zagęszcz.5 cm 68.0 | m ² m ² | 68.000 | |
| | | | | RAZEM | 68.000 |
| 3 | | WYWÓZ ZIEMI | | | |
| 14 d.3 | KNR 4-01 0108-06 | Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 180.00*0.10+68*0.2 | m ³ m ³ | 31.600 | |
| | | | | RAZEM | 31.600 |
| 15 d.3 | KNR 2-01 0229-02 | Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III 31.6 | m ³ m ³ | 31.600 | |
| | | | | RAZEM | 31.600 |
| 16 d.3 | KNR 2-01 0229-05 | Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m Krotność = 2 31.6 | m ³ m ³ | 31.600 | |
| | | | | RAZEM | 31.600 |
| 4 | | KSZTAŁTOWANIE TERENU I WYKONANIE TRAWNIKÓW | | | |
| 17 d.4 | KNP 01 1214-03.02 | Przekopanie gleby zanieczyszczonej z wybieraniem perzu. Teren płaski zadarniony. Grunt kat.IV. 340.0 | m ² m ² | 340.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------|---|----------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 340.000 |
| 18 | KNR 2-21 | Wykonanie trawników dywanowych sieciem na gruncie kat.I-II z nawożeniem | m ² | | |
| d.4 | 0401-04 | (13.00+40.90+5.00+20.00+25.00)*2.00 + (35.00*4.00) | m ² | 347.800 | |
| | | | | RAZEM | 347.800 |