

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SKATEPARKU W DZIAŁDOWIE
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR 863/5; OBRĘB 0001 DZIAŁDOWO; JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 280301_1 DZIAŁDOWO
INWESTOR : GMINA MIASTO DZIAŁDOWO REPREZENTOWANA PRZEZ GRZEGORZA MROWIŃSKIEGO - BUR-
MISTRZA MIASTA DZIAŁDOWO
ADRES INWESTORA : UL. ZAMKOWA 12, 13-200 DZIAŁDOWO

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Frosztęga
DATA OPRACOWANIA : 29.04.2015

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.04.2015

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------------|------------------|---|-------------|-------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | Roboty przygotowawcze | | | | |
| 1.1 | | Roboty przygotowawcze | | | | |
| 1 d.1. 1 | KNR 2-01 0121-02 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - prace geodezyjne | ha | 0.060 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------------|----------------------|---|----------------|--------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2 | | Roboty rozbiórkowe | | | | |
| 2.1 | | Roboty rozbiórkowe | | | | |
| 2 d.2. 1 | KNR 4-01 0212-03 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka płyty | m ³ | 3.493 | | |
| 3 d.2. 1 | analiza indywidualna | Utylizacja elementów rozbiórki | m ³ | 3.493 | | |
| 4 d.2. 1 | analiza indywidualna | Cięcie betonu piłą diamentową | m | 62.570 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|--|-----------------|--|----------------|--------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3 | | Płyta skateparku | | | | |
| 3.1 | | Płyta skateparku | | | | |
| 5 d.3. 01 1 | KNR 2-02 0205- | Płyty żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu - beton impregnowany z utwardzeniem pow., hydrotechniczny W8, mrozoodporny F150, zacierany na gładko maszynowo | m ³ | 24.490 | | |
| 6 d.3. 04 1 | KNR 2-02 0290- | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm | t | 4.400 | | |
| 7 d.3. 03 1 | KNR 2-02 0609- | Podkłady z płyt styropianowych EPS200 wycinanych maszynowo; poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa | m ³ | 58.554 | | |
| 8 d.3. analiza indywidualna 1 | | Transport materiałów - styropian | kpl. | 1.000 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|-----------------|---|----------------|--------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 4 | | Przeszkody skateparku | | | | |
| 4.1 | | Przeszkody skateparku | | | | |
| 9 d.4. 01 1 | KNR 2-02 0205- | Przeszkoda nr 1 - elementy żelbetowe - z zastosowaniem urządzenia do torkretowania - beton impregnowany z utwardzeniem pow., hydrotechniczny W8, mrozoodporny F150, zacierany na gładko maszynowo | m ³ | 0.488 | | |
| 10 d.4. 01 1 | KNR 2-02 0205- | Przeszkoda nr 3 - elementy żelbetowe - z zastosowaniem urządzenia do torkretowania - beton impregnowany z utwardzeniem pow., hydrotechniczny W8, mrozoodporny F150, zacierany na gładko maszynowo | m ³ | 0.488 | | |
| 11 d.4. 01 1 | KNR 2-02 0205- | Przeszkoda nr 4 - elementy żelbetowe - z zastosowaniem urządzenia do torkretowania - beton impregnowany z utwardzeniem pow., hydrotechniczny W8, mrozoodporny F150, zacierany na gładko maszynowo | m ³ | 3.126 | | |
| 12 d.4. 01 1 | KNR 2-02 0205- | Przeszkoda nr 5 - elementy żelbetowe - z zastosowaniem urządzenia do torkretowania - beton impregnowany z utwardzeniem pow., hydrotechniczny W8, mrozoodporny F150, zacierany na gładko maszynowo | m ³ | 10.785 | | |
| 13 d.4. 01 1 | KNR 2-02 0205- | Przeszkoda nr 6 - elementy żelbetowe - z zastosowaniem urządzenia do torkretowania - beton impregnowany z utwardzeniem pow., hydrotechniczny W8, mrozoodporny F150, zacierany na gładko maszynowo | m ³ | 14.419 | | |
| 14 d.4. 01 1 | KNR 2-02 0205- | Przeszkoda nr 7 - elementy żelbetowe - z zastosowaniem urządzenia do torkretowania - beton impregnowany z utwardzeniem pow., hydrotechniczny W8, mrozoodporny F150, zacierany na gładko maszynowo | m ³ | 19.511 | | |
| 15 d.4. 01 1 | KNR 2-02 0205- | Przeszkoda nr 8 - elementy żelbetowe - z zastosowaniem urządzenia do torkretowania - beton impregnowany z utwardzeniem pow., hydrotechniczny W8, mrozoodporny F150, zacierany na gładko maszynowo | m ³ | 12.925 | | |
| 16 d.4. 04 1 | KNR 2-02 0290- | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm | t | 1.772 | | |
| 17 d.4. 03 1 | KNR 2-02 0609- | Podkłady z płyt styropianowych EPS200 wycinanych maszynowo; poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa | m ³ | 32.960 | | |
| 18 d.4. 01 1 | KNR 2-05 0121- | Konstrukcje stalowe - elementy przeszkody nr 1 | t | 0.046 | | |
| 19 d.4. 01 1 | KNR 2-05 0121- | Konstrukcje stalowe - elementy przeszkody nr 2 | t | 0.036 | | |
| 20 d.4. 01 1 | KNR 2-05 0121- | Konstrukcje stalowe - elementy przeszkody nr 3 | t | 0.046 | | |
| 21 d.4. 01 1 | KNR 2-05 0121- | Konstrukcje stalowe - elementy przeszkody nr 4 | t | 0.101 | | |
| 22 d.4. 01 1 | KNR 2-05 0121- | Konstrukcje stalowe - elementy przeszkody nr 5 | t | 0.044 | | |
| 23 d.4. 01 1 | KNR 2-05 0121- | Konstrukcje stalowe - elementy przeszkody nr 6 | t | 0.368 | | |
| 24 d.4. 01 1 | KNR 2-05 0121- | Konstrukcje stalowe - elementy przeszkody nr 7 | t | 0.046 | | |
| 25 d.4. 01 1 | KNR 2-05 0121- | Konstrukcje stalowe - elementy przeszkody nr 8 | t | 0.145 | | |
| 26 d.4. analiza indywidualna | | Transport materiałów - styropian i elementy przeszkód | kpl. | 1.000 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: