
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Odtworzenie dawnej bramy wejściowej
ADRES INWESTYCJI : Park Dworski w Łowej
INWESTOR : Gmina Łowa
ADRES INWESTORA : ul. Żeromskiego 27, 68-120 Łowa
BRANŻA : zagospodarowanie terenu

DATA OPRACOWANIA : 2011-08-26

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

| Lp. | Pozycje kosztoryso- we | Nazwa | Wartość | Jedn. miary | Ilość jedn. | Wskaźnik na jednostkę | Udzia ł pro- cento- wy |
|---|---------------------------|-----------|---------|----------------|-------------|--------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | Kosztorys | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | | |

Słownie:

OFERTA

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|---|---|----------------|-------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | ODTWORZENIE DAWNEJ BRAMY WEJŚCIOWEJ | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0349-d.1 02 | Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | 8,55 | | |
| 2 | KNR 4-01 0304-d.1 01 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami | m ³ | 8,55 | | |
| 3 | KNNR-W 3 d.1 0601-01 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach | m ² | 25,65 | | |
| 4 | KNNR-W 3 d.1 1201-01 | Oczyszczenie ścienne murów z cegły gładkich, filarów, pilastrów, gzymsów i attyk | m ² | 28,83 | | |
| 5 | KNNR-W 3 d.1 1201-03 | Oczyszczenie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej | m ² | 25,65 | | |
| 6 | KNR 0-40 0209-d.1 01 | Przygotowanie podłoża pod tynki - warstwa szczepna; wykonanie obrzutki ręcznie, nakładanie zaprawy kryjąco - zaprawa Aisit Spezial- Vorspritzmortel | m ² | 49,83 | | |
| 7 | KNR 0-40 0210-d.1 01 | Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywane ręcznie zaprawą Funcosil Sanierputz | m ² | 49,83 | | |
| 8 | KNR 0-40 0212-d.1 01 | Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie zaprawą Funcosil Feinputz | m ² | 49,83 | | |
| 9 | KNR 0-40 0212-d.1 02 | Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie preparatem Funcosil Impragniergrund | m ² | 49,83 | | |
| 10 | KNR 0-40 0212-d.1 04 | Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne farbą Funcosil LA Siliconfarbe | m ² | 49,83 | | |
| 11 | KNR 4-01 0508-d.1 02 | Rozbiórka pokrycia zwieńczenia z dachówki karpiówki | m ² | 4,00 | | |
| 12 | KNR 2-02 0923-d.1 03 analogia | Wyłożenie zwieńczenia dachówka karpiówka pojedynczo | m | 19,08 | | |
| 13 | KNR 2-02 0923-d.1 04 | Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy | m ² | 3,06 | | |
| 14 | d.1 kalk. własna | Renowacja gazonów na słupach | szt. | 2,00 | | |
| 15 | KNR 4-01 0329-d.1 03 | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych | m ³ | 3,44 | | |
| 16 | KNR 4-01 0348-d.1 03 | Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej | m ² | 4,80 | | |
| 17 | KNR 4-01 0201-d.1 01 | Stemplowanie i odeskowanie dla belek żelbetowych | m ² | 3,49 | | |
| 18 | KNR 4-01 0203-d.1 07 z.sz. 2.6. 9905-01 | Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycznego - objętość elementu w jednym miejscu do 0.5 m3 | m ³ | 0,38 | | |
| 19 | KNR 4-01 0202-d.1 03 | Przygotowanie i montaż zbrojenia | kg | 30,00 | | |
| 20 | KNR 2-02 1210-d.1 02 | Dostarczenie i montaż krat stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo | m ² | 4,14 | | |
| 21 | KNR 2-02 1205-d.1 02 | Drzwi stalowe kratowe ocynkowane i malowane proszkowo z wstawieniem zamka | m ² | 2,82 | | |
| 22 | KNR 4-01 0108-d.1 17 0108-20 | Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na wysypisko wraz z kosztami utylizacji | m ³ | 8,55 | | |
| Razem dział: ODTWORZENIE DAWNEJ BRAMY WEJŚCIOWEJ | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |

Słownie: