


| | |
|--|--|
| INWESTOR | URZĄD MIEJSKI GŁUSZYCA UL. GRUNWALDZKA 55 58-340 GŁUSZYCA |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | MK-PROJEKT Ul. Śliwkowa 113 55-080 Smolec Tel. +48 660 46 57 81 e-mail: mk_projekt@o2.pl |
| OBIEKT BUDOWALNY/ ZAMIERZENIE BUDOWLANE | Odbudowa mostu dojazd do posesji ul. Kłodzka 97 w Głuszyca Górnej - powódź 2010 |
| TEMAT OPRACOWANIA: | KOSZTORYS OFERTOWY |
| NUMERY DZIAŁEK: | 223, 401, 407 |

| | |
|--|--|
| Dział robót: 45000000-7 | Roboty budowlane |
| Grupa robót 45100000-8 45200000-9 | Przygotowanie terenu pod budowę Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej |
| 45400000-1 45500000-2 | Roboty wykończeniowe Wynajem maszyn i urządzeń dla prowadzenia robót budowlanych wodnych i lądowych oraz operatora sprzętu |

| | | |
|-----------------------|------------------------------|--------------|
| Nr archiwalny: | Stadium:/ Branża | Data: |
| 22_MK-2012 | PROJEKT WYKONAWCZY / MOSTOWA | 04-2014 |

| STANOWISKO | IMIĘ I NAZWISKO | UPRAWNIENIA | BRANŻA | PODPIS |
|-------------------|-----------------------|-------------|---------|---|
| GŁÓWNY PROJEKTANT | mgr inż. Maciej Kopel | 72/DOŚ/05 | MOSTOWA |  |
| | | | | |
| | | | | |

KOSZTORYS INWESTORSKI

„Odbudowa mostu dojazd do posesji ul. Kłodzka 97 w Głuszycy Górnej
- powódź 2010”

Nazwa obiektu lub robót budowlanych. Lokalizacja robót budowlanych

Nazwa i kody według Wspólnego Słownika Zamówień:

Grupa **45.1**

Klasa **45.10**

Kategoria **45.100.000-8 Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze
(Roboty w zakresie burzenia)**

Grupa **45.2**

Klasa **45.22**

Kategoria **45.220.000-5 Roboty inżynieryjne i budowlane**

Wartość robót netto:

data opracowania: KWIECIEŃ 2014r

poziom cer OWEOB PROMOCJA Sp. z o.o "SEKOCENBUD" II kwartał 2014r

KOSZTORYS OFERTOWY
„Odbudowa mostu dojazd do posesji ul. Kłodzka 97 w Głuszycy Górnej
- powódź 2010”

| Lp. | Numer SST | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | | cena jedn. | |
|--|-------------|--|----------------------|----------|------------|------|
| | | | Nazwa jednostka obm. | Ilość | zł*) | zł*) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| A DZIAŁ DROGOWY | | | | | | |
| D. 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | | |
| D. 01.01.01 Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punkt.wysokościowych | | | | | | |
| 2 | D.01.01.01. | Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych - obsługa geodezyjna, roboty pomiarowe | km | 0,10 | | |
| D. 01.02.03 Rozbiórka obiektów inżynierskich | | | | | | |
| 3 | D.01.02.03 | Rozebranie konstrukcji mostowych - żelbetowe przęsło wraz z wywiezieniem gruzu na składowisko | m2 | 20,00 | | |
| 4 | D.01.02.03 | Rozebranie kamiennych przyczółków i murów oporowych wraz z wykopami pod ławy fundamentowe w gruntach skalistych i z zabezpieczeniem wykopu | m3 | 98,58 | | |
| 5 | D.01.02.03 | Odtworzenie kamiennych okładzin przyczółków oraz odbudowa murów oporowych wraz z: - uzupełnieniem spoinowania materiału kamiennego, - zabezpieczeniem wykopów i skarp w czasie prac, - wykonaniem drenażu podłużnego za murem fi 200 w warstwie filtrującej - wykonaniem rurek drenarskich poprzecznych co 60 cm fi 100 mm - zasypaniem strefy za murami pospółka Id 0,97 - porządkowaniem terenu humusowanie - transportem i dostarczenie niezbędnych materiałów | m3 | 29 | | |
| D. 01.02.04 Rozbiórki elementów dróg | | | | | | |
| 6 | D.01.02.04 | Demontaż istniejących balustrad stalowych | mb | 6,00 | | |
| 7 | D.01.02.04 | Rozebranie nawierzchni gruntowej na dojazdach | m2 | 162,10 | | |
| 8 | | Rozebranie i odtworzenie istniejącego ogrodzenia wraz z furtką | mb | 12,00 | | |
| D. 04.00.00 Podbudowy | | | | | | |
| 9 | D.04.07.01a | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr 16 cm | m2 | 162,10 | | |
| 10 | | Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem przy przyczółkach gr do 60cm | m2 | 15,30 | | |
| D. 05.00.00 NAWIERZCHNIE | | | | | | |
| D. 05.03.05a Nawierzchnia ścieralna MMA | | | | | | |
| 11 | D.05.03.05a | Warstwa ścieralna AC 11S gr 4,0 cm na obiekcie i dojazdach długość całkowita 45 mb | m2 | 182,10 | | |
| 12 | D.05.03.05b | Warstwa wiążąca AC16 W gr 4,0 cm na dojazdach | m2 | 162,10 | | |
| 13 | | Warstwa wiążąca MA8 gr 4,0 cm na obiekcie | m2 | 20,00 | | |
| D. D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | | | |
| 15 | D.06.01.01 | Wykonanie ścieku skarpowego | mb | 2,50 | | |
| RAZEM DZIAŁ DROGOWY | | | | | | |
| B. DZIAŁ MOSTOWY | | | | | | |
| M. 12.00.00 ZBROJENIE | | | | | | |
| M. 12.01.00. Stal zbrojeniowa BSt500 i St3S | | | | | | |
| M. 12.01.00 Zbrojenie płyty pomostowej, ław fundamentowych, korpusów, stal BSt500 | | | | | | |
| 14 | M.12.01.00 | Stal zbrojeniowa BSt500 | kg | 2 160,00 | | |
| 15 | M.12.01.05 | Stal kształtowa - dźwigary i ławy łożyskowe zabezpieczone | kg | 1 696,08 | | |
| M. 13.00.00 BETONKONSTRUKCYJNY | | | | | | |
| M. 13.01.00 Beton konstrukcyjny klasy B-30 | | | | | | |
| 16 | M.13.01.00 | Wykonanie płyty pomostowej, ław fundamentowych, korpusów wraz z szalunkiem | m3 | 27,60 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY
„Odbudowa mostu dojazd do posesji ul. Kłodzka 97 w Głuszycy Górnej
- powódź 2010”

| Lp. | Numer SST | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | | cena jedn. | |
|-----|------------|---|----------------------|-------|------------|------|
| | | | Nazwa jednostka obm. | Ilość | zł*) | zł*) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| M. | 15.04.00 | NAWIERZCHNIE SPECJALNE | | | | |
| M. | 15.04.01 | Nawierzchnia epoksydowo-poliuretanowa | | | | |
| 17 | M.15.04.01 | Wykonanie nawierzchni epoksydowo-poliuretanowej (z żywic) na górnej powierzchni belek podporęczowych gr.min.6mm z czyszczeniem powierzchni i przygotowaniem podłożą z zatraciem rakowin mat.PCC | m2 | 4,50 | | |
| 18 | M.19.01.04 | Balustrady stalowe H=1,1 m zabezpieczone antykorozyjnie wraz z odtworzeniem ogrodzenia | mb | 29,80 | | |
| | | RAZEM DZIAŁ MOSTOWY | | | | |
| | | OGÓŁEM BEZ VAT | | | | |

*) Ceny jednostkowe i wartość należy podawać w złotych z dokładnością do jednego grosza.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE ELEMENTÓW
„Odbudowa mostu dojazd do posesji ul. Kłodzka 97 w Głuszycy Górnej
- powódź 2010”

KOSZTORYS INWESTORSKI - ZESTAWIENIE KOSZTÓW

| Wyszczególnienie | Wartość zł *) |
|----------------------------------|---------------|
| A. DZIAŁ DROGOWY | |
| ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | |
| ROZBIÓRKA OBIEKTÓW INŻYNIERSKICH | |
| ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG | |
| PODBUDOWY | |
| NAWIERZCHNIE | |
| ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | |
| B. DZIAŁ MOSTOWY | |
| ZBROJENIE | |
| BETON | |
| NAWIERZCHNIE SPECJALNE | |
| BALUSTRADY | |
| OGÓŁEM BEZ VAT (A+B) | |
| VAT 23% | |
| OGÓŁEM Z VAT-em | |
| CENA OFERTOWA (brutto) | |

*) Wartość należy podawać w złotych z dokładnością do jednego grosza.

.....
(pieczęć i podpis oferenta)

.....
(data)