

KOSZT - BUD
Dariusz Majer
ul. Gen. Ziłka 18c/12
44-196 Knurów

Przedmiar robót

TERMOMODERNIZACJI OBIEKTU MOSIR KNURÓW PRZY UL. GÓRNICZEJ 2 - ANEKS

Data: 2011-03-23

Kody CPV: 45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu
45262120-8 Wznoszenie rusztowań
45262660-5 Usuwanie azbestu
45262522-6 Roboty murarskie
45262310-7 Zbrojenie
45262300-4 Betonowanie
45262400-5 Wnoszenie konstrukcji ze stali konstrukcyjnej
45261420-4 Uszczelnianie dachu
45261410-1 Izolowanie dachu
45261320-3 Kładzenie rynien
45233260-9 Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45321000-3 Izolacja cieplna
45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45410000-4 Tynkowanie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45442200-9 Nakładanie powłok antykorozyjnych
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45442120-4 Malowanie budowli i zakładanie okładzin ochronnych
45442100-8 Roboty malarskie

Obiekt:

Zamawiający: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Knurowie ul. Górnicza 2 44-193 Knurów
Jednostka opracowująca kosztorys: Koszt-Bud Dariusz Majer

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilo ci robót | Ilo | Krot. | Jedn. |
|---|----------|-------|-------|
| 1 ANAKS | | | |
| 1.1 Nr STWiOR: SST - C I; D VI KNR 202/617/10 ANALOGIA - Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych, pionowe, pasami z wełny mineralnej szeroko ci 40`cm 4*14,2 = $\frac{56,800000}{56,800}$ | 56,800 | | m |
| 1.2 Nr STWiOR: SST - B X KNR 231/407/2 Obrze a betonowe, 20x6`cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1,0+30,75+27,7+37,4+31,55+31,0+47,75 = $\frac{207,150000}{207,150}$ | 207,150 | | m |
| 1.3 Nr STWiOR: SST - B X KNR 231/511/1 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubo 6`cm, na podsypce piaskowej, kostka szara 0,5*(30,75+27,7+37,4+31,55+31,0+47,75) = $\frac{103,075000}{103,1}$ | 103,1 | | m2 |
| 1.4 Nr STWiOR: SST - B VII;VIII;IX KNR 202/616/1 ANALOGIA - izolacja z folii paroizolacyjnej | 2 772,17 | | m2 |
| 1.5 Nr STWiOR: SST - B III; D II;V KNR 202/107/7 ciany budynków jednokondygnacyjnych, powy ej 4.5`m, z bloczków z betonu komórkowego grubo 24`cm (126,5*2)-(40,7*2) = $\frac{171,600000}{171,600}$ | 171,600 | | m2 |
| 1.6 Nr STWiOR: SST - B III; D II;V KNR 202/803/3 Tynki zwykłe wykonywane r cznie, ciany i słupy, kategoria`III | 171,60 | | m2 |
| 1.7 Nr STWiOR: SST - B III; D II;V KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewn trznych podłó y gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne | 171,60 | | m2 |