
Wartość kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy scalony "ślepy"

ROBOTY SANITARNE - BUDYNEK C i B

Obiekt BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
Kod CPV 45330000-9 - Hydraulika i roboty sanitarne
Lokalizacja 87-730 NIESZAWA UL. MICKIEWICZA
Inwestor URZĄD MIASTA NIESZAWY
UL. 3 MAJA 2 87-730 NIESZAWA
Wykonawca GEOTECHNICA
87-100 Toruń ul. Kościuszki 49d
Biuro kosztorysowe FUH Almako - Zbigniew Kotlarek
87-124 Złotoria ul. Kazimierza Wielkiego 15B

Poziom cen II kw/2009 wg danych rynkowych, publikacji Sekocenbud i innych ogólnie dostępnych publikacji

Do powyższej kwoty należy doliczyć podatek VAT.

Sporządził Zbigniew Kotlarek upr. bud. UAN-IV/8346/88/TO/88 - nr ewid. KUP/BO/1139/01

Toruń 15 wrzesień 2009 r.

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
|----|-----------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|------|---------|
| | | | 1. Wewnętrzna instalacja wodociągowa. Kod CPV: 45332200-5 | | | | |
| | | | 1.1. Rurociągi | | | | |
| 1 | KNR 2-15W 0105/01 | | Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy nominalnej 15mm | m | 105,000 | | |
| 2 | KNR 2-15W 0105/02 | | Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy nominalnej 20mm | m | 67,500 | | |
| 3 | KNR 2-15W 0105/03 | | Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy nominalnej 25mm | m | 66,000 | | |
| 4 | KNR 2-15W 0105/04 | | Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy nominalnej 32mm | m | 15,000 | | |
| 5 | KNR 2-15W 0105/05 | | Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy nominalnej 40mm | m | 14,000 | | |
| 6 | KNR 2-15W 0105/06 | | Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy nominalnej 50mm | m | 22,000 | | |
| 7 | KNR 2-15W 0122/01 | | Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, w rurociągach stalowych - podejście o średnicy nominalnej 15mm | kpl | 36,000 | | |
| 8 | KNR 2-15W 0122/02 | | Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, w rurociągach stalowych - podejście o średnicy nominalnej 20mm | kpl | 16,000 | | |
| 9 | KNR 2-15W 0122/05 | | Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, w rurociągach stalowych - podejście o średnicy nominalnej 40mm | kpl | 2,000 | | |
| 10 | KNR 2-15W 0126/01 | | Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych i stalowych w budynkach mieszkalnych, rurociąg o średnicy do 65mm | m | 289,500 | | |
| 11 | KNR 2-15W 0128/01 | | Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych | m | 289,500 | | |
| 12 | KNR 4-05t1 0116/01 | | Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych | m | 289,500 | | |
| | | | 1.2. Izolacje | | | | |
| 13 | KNR 0-34 0101/10 | | Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy 15mm | m | 105,000 | | |
| 14 | KNR 0-34 0101/10 | | Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy 20mm | m | 67,500 | | |
| 15 | KNR 0-34 0101/10 | | Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy 25mm | m | 66,000 | | |
| 16 | KNR 0-34 0101/10 | | Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy 32mm | m | 15,000 | | |
| 17 | KNR 0-34 0101/10 | | Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy 40mm | m | 14,000 | | |
| 18 | KNR 0-34 0101/10 | | Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy 50mm | m | 22,000 | | |
| | | | 1.3. Urządzenia | | | | |
| 19 | KNR 2-15W 0140/05 | | Wodomierze skrzydełkowe domowe o średnicy nominalnej 40mm | kpl | 2,000 | | |
| 20 | KNR 2-15W 0140/07 | | Wodomierze skrzydełkowe mieszkaniowe o średnicy nominalnej 20mm | kpl | 16,000 | | |
| 21 | KNR 2-15W 0137/02 | | Baterie zlewozmywakowa stojąca o średnicy nominalnej 15mm | szt | 16,000 | | |
| 22 | KNR 2-15W 0137/02 | | Baterie umywalkowa stojąca o średnicy nominalnej 15mm | szt | 16,000 | | |
| 23 | KNR 2-15W 0137/09 | | Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o średnicy nominalnej 15mm | szt | 16,000 | | |
| 24 | KNR 2-15W 0143/01 | | Podgrzewacz TI SHAPE QB 100 ARISTON | kpl | 16,000 | | |
| 25 | KNR 2-15W 0130/06 | | Zawory antyskażeniowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o średnicy nominalnej 50mm | szt | 2,000 | | |
| 26 | KNR 2-15W 0130/06 | | Zawory kulowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o średnicy nominalnej 50mm | szt | 4,000 | | |
| 27 | KNR 2-15W 0130/03 | | Zawory kulowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o średnicy nominalnej 25mm | szt | 16,000 | | |
| 28 | KNR 2-15W 0135/01 | | Zawory czepalne o średnicy nominalnej 15mm | szt | 12,000 | | |
| | | | 1.4. Roboty towarzyszące | | | | |
| 29 | KNR 4-03 1001/01 | | Mechaniczne kucie bruzd dla przewodów instalacyjnych w podłożu ceglany | m | 369,000 | | |

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
|----|----------------------------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------|------|---------|
| 30 | KNR 4-01 0325/01 | | Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 cegły w ścianach z cegieł | m | 369,000 | | |
| | | | 2. Roboty instalacyjne kanalizacyjne Kod CPV: 45332300-6 | | | | |
| | | | 2.1. Rurociągi | | | | |
| 31 | KNR 2-15W 0207/01 | | Rurociągi z PCW kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych, o średnicy 50mm | m | 100,000 | | |
| 32 | KNR 2-15W 0207/02 | | Rurociągi z PCW kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych, o średnicy 75mm | m | 96,600 | | |
| 33 | KNR 2-15W 0207/03 | | Rurociągi z PCW kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych, o średnicy 110mm | m | 116,600 | | |
| 34 | KNR 2-15W 0207/04 | | Rurociągi z PCW kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych, o średnicy 160mm | m | 80,000 | | |
| 35 | KNR 2-15W 0211/01 | | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PCW o połączeniach wciskowych, o średnicy 50mm | podejście | 48,000 | | |
| 36 | KNR 2-15W 0211/02 | | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PCW o połączeniach wciskowych, o średnicy 75mm | podejście | 16,000 | | |
| 37 | KNR 2-15W 0211/03 | | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PCW o połączeniach wciskowych, o średnicy 110mm | podejście | 16,000 | | |
| 38 | KNR 2-15W 0213/05 | | Rury wywiewne z PCW o połączeniu wciskowym, o średnicy 110 | szt | 8,000 | | |
| 39 | KNR 2-15W 0213/05 | | Rury wywiewne z PCW o połączeniu wciskowym, o średnicy 160 | szt | 6,000 | | |
| 40 | KNR 2-15W 0222/01 | | Czyszczaiki kanalizacyjne z PCW o połączeniu wciskowym, o średnicy 75mm | szt | 8,000 | | |
| 41 | KNR 2-15W 0222/02 | | Czyszczaiki kanalizacyjne z PCW o połączeniu wciskowym, o średnicy 110mm | szt | 6,000 | | |
| | | | 2.2. Roboty towarzyszące | | | | |
| 42 | KNR 4-01 0339/01 | | Wykucie bruzd pionowych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 196,600 | | |
| 43 | KNR 4-01 0325/01 | | Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 cegły w ścianach z cegieł | m | 196,600 | | |
| 44 | KNR 4-01 0208/02 | | Przebiecie otworów o powierzchni do 0,05m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości 20cm | szt | 18,000 | | |
| 45 | KNR 4-01 0206/02 | | Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m ² przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach | szt | 18,000 | | |
| | | | 3. Roboty instalacyjne kanalizacyjne - montaż urządzeń Kod CPV: 45332400-7 | | | | |
| 46 | KNR 2-15W 0232/02 | | Brodziki natryskowe | kpl | 16,000 | | |
| 47 | KNR 2-15W 0231/05 analogia | | Kabina prysznicowa kompletna | kpl | 16,000 | | |
| 48 | KNR 2-15W 0230/02 | | Umywalki pojedyncze porcelanowe | kpl | 16,000 | | |
| 49 | KNR 2-15W 0229/04 | | Zlewozmywak z blachy jednokomorowy | szt | 16,000 | | |
| 50 | KNR 2-15W 0233/03 | | Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" | kpl | 16,000 | | |