
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Wyceniony przedmiar robót

Sieci elektroenergetyczne i teletechniczne, ul. Zielona w Sławnie - usunięcie kolizji

Obiekt Przebudowa/remont ul. Zielonej w Sławnie wraz z odwodnieniem - sieci elektroenergetyczne i teletechniczne - usunięcie kolizji
Kod CPV 45111000-0, 32000000-3
Budowa Sławnou ul. Zielona
Inwestor Gmina Miasto Sławno

Poziom cen II półrocze 2009r. i ceny rynkowe

Koszty zakupu

Sporządził mgr inż. Andrzej Surmik

Koszalin , lipiec 2009r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Przebudowa/remont ul. Zielonej w Sławnie wraz z odwodnieniem - sieci elektroenergetyczne i teletechniczne - usunięcie kolizji

| Nr | Nr ST | Podstawa, opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------------|--|---------|---------|
| | E-01.00.00. | I.Roboty przygotowawcze Kod CPV: 45111200-0 | | |
| 1 | | KNR 5-12 0101/02 Wytyczenie (odtworzenie) trasy linii w terenie przejrzystym | km | 0,124 |
| 2 | | Kalkulacja indywidualna Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza | kpl | 1,000 |
| | E-02.00.00. | II.Roboty ziemne Kod CPV: 45111200-0 | | |
| 1 | | KNR 2-01 0320.1/02 Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, szerokości 1,6-2,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kat.III-IV po rozbiórce studni 2 | m3 | 2,000 |
| | | razem | m3 | 2,000 |
| 2 | | KNR 5-01 0106/01 Budowa kanalizacji kablowej z rur kablowych RPP 100/3,7 w gruncie kategorii III, 1-warstwowej, 1-rura w warstwie | m | 124,000 |
| 3 | | KNR 5-01 0106/01 Demontaż istniejącej kanalizacji kablowej z rur kablowych RPP w gruncie kategorii III, 1-warstwowej, 1-rura w warstwie | m | 74,500 |
| 4 | | KNR 5-01 0405/02 Budowa studni kablowych rozdzielczych typu SKR-1 narożnej -1szt, przelotowej-3szt,końcowej-1szt. z kostki betonowej (błoczków), w gruncie kategorii III | studnia | 5,000 |
| 5 | | KNR 5-01 0503/01 Mechaniczna rozbiórka studni kablowych typu SKR-1 | studnia | 4,000 |
| | E-03.00.00. | III.Roboty montażowe i demontażowe Kod CPV: 45231400-9 | | |
| 1 | | KNR 5-01 0505/01 Wymiana pokrywy 500x500 | szt | 1,000 |
| 2 | | KNR 5-01u1 0202/01 Wciąganie do kanalizacji kabla typu Xz 5x4x0,5 | m | 16,000 |
| 3 | | KNR 5-01u1 0202/01 Wciąganie do kanalizacji istniejącego kabla typu Xz 5x4x0,5 | m | 51,500 |
| 4 | | KNR 5-01u1 0202/02 Wciąganie do kanalizacji istniejącego kabla typu Xz 10x4x0,5 | m | 38,000 |
| 5 | | KNR 5-01u1 0202/01 Wyciąganie z kanalizacji kabla typu Xz 5x4x0,5 | m | 36,500 |
| 6 | | KNR 5-01u1 0202/02 Wyciąganie z kanalizacji kabla typu Xz 10x4x0,5 | m | 38,000 |
| 7 | | KNR 5-10w 0303/02 Układanie rur ochronnych z dwudzielnych typu AROT 110PS o średnicy do 110mm na istniejący kabel w wykopie | m | 45,500 |
| 8 | | KNR 5-01 1016/01 Montaż złączy na kablach typu Xz 5x4x0,5 w kanalizacji lub napowietrznych z odtworzeniem powłoki | złącze | 2,000 |
| 9 | | KNR 5-01 1310/01 Pomiary końcowe prądem stałym kabla 10-parowego | odcinek | 2,000 |
| 10 | | KNR 5-01 1310/02 Pomiary końcowe prądem stałym kabla 20-parowego | odcinek | 1,000 |

Przebudowa/remont ul. Zielonej w Sławnie wraz z odwodnieniem - sieci elektroenergetyczne i teletechniczne - usunięcie kolizji

| Nr | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
|----|--------------------|---|---------|---------|------|---------|
| | E-01.00.00. | I.Roboty przygotowawcze Kod CPV: 45111200-0 | | | | |
| 1 | | Wytyczenie (odtworzenie) trasy linii w terenie przejrzystym | km | 0,124 | | |
| 2 | | Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza | kpl | 1,000 | | |
| | E-02.00.00. | II.Roboty ziemne Kod CPV: 45111200-0 | | | | |
| 1 | | Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, szerokości 1,6-2,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kat.III-IV po rozbiórce studni | m3 | 2,000 | | |
| 2 | | Budowa kanalizacji kablowej z rur kablowych RPP 100/3,7 w gruncie kategorii III, 1-warstwowej, 1-rura w warstwie | m | 124,000 | | |
| 3 | | Demonyaż istniejącej kanalizacji kablowej z rur kablowych RPP w gruncie kategorii III, 1-warstwowej, 1-rura w warstwie | m | 74,500 | | |
| 4 | | Budowa studni kablowych rozdzielczych typu SKR-1 narożnej -1szt, przelotowej-3szt,końcowej-1szt. z kostki betonowej (błoczków), w gruncie kategorii III | studnia | 5,000 | | |
| 5 | | Mechaniczna rozbiórka studni kablowych typu SKR-1 | studnia | 4,000 | | |
| | E-03.00.00. | III.Roboty montażowe i demontażowe Kod CPV: 45231400-9 | | | | |
| 1 | | Wymiana pokrywy 500x500 | szt | 1,000 | | |
| 2 | | Wciąganie do kanalizacji kabla typu Xz 5x4x0,5 | m | 16,000 | | |
| 3 | | Wciąganie do kanalizacji istniejącego kabla typu Xz 5x4x0,5 | m | 51,500 | | |
| 4 | | Wciąganie do kanalizacji istniejącego kabla typu Xz 10x4x0,5 | m | 38,000 | | |
| 5 | | Wyciąganie z kanalizacji kabla typu Xz 5x4x0,5 | m | 36,500 | | |
| 6 | | Wyciąganie z kanalizacji kabla typu Xz 10x4x0,5 | m | 38,000 | | |
| 7 | | Układanie rur ochronnych z dwudzielnych typu AROT 110PS o średnicy do 110mm na istniejący kabel w wykopie | m | 45,500 | | |
| 8 | | Montaż złączy na kablach typu Xz 5x4x0,5 w kanalizacji lub napowietrznych z odtworzeniem powłoki | złącze | 2,000 | | |
| 9 | | Pomiary końcowe prądem stałym kabla 10-parowego | odcinek | 2,000 | | |
| 10 | | Pomiary końcowe prądem stałym kabla 20-parowego | odcinek | 1,000 | | |