
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Obiekt Remont łuku drogowego na skrzyżowaniu ul. Boh. Westerplatte z ul. Nieznanego Żołnierza

Kod CPV 45233223-8 - Wymiana nawierzchni drogowej

Budowa Złotów

Inwestor Gmina Miasto Złotów, Al. Piasta 1, 77-400 Złotów

Poziom cen IV kwartał 2015 r. Sekocenbud oraz ceny producentów

Sporządził Zbigniew Pająk

luty 2016 r.

Remont łuku drogowego na skrzyżowaniu ul. Boh. Westerplatte z ul. Nieznanego Żołnierza

| Nr | Opis robót | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
|------------------------------|--|-------------------------|--------|------|---------|
| 1. Roboty rozbiórkowe | | | | | |
| 1 | Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16cm na podsypce cementowo-piaskowej - materiał do ponownego wbudowania | m2 | 13,000 | | |
| 2 | Rozebranie ław z betonu pod krawężniki | m3 | 0,728 | | |
| 3 | Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce piaskowej | m | 13,000 | | |
| 4 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody samowyladowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie | m3 | 1,313 | | |
| 5 | Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego | m3 | 1,313 | | |
| 6 | Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości - krotność 4 | m3 | 1,313 | | |
| 2. Roboty ziemne | | | | | |
| 7 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość 1km | m3 | 6,840 | | |
| 8 | Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej - krotność 4 | m3 | 6,840 | | |
| 3. Podbudowa | | | | | |
| 9 | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15cm | m2 | 12,000 | | |
| 10 | Podbudowa betonowa z betonu C20/025, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm | m2 | 12,000 | | |
| 4. Opornik betonowy | | | | | |
| 11 | Ława betonowa z oporem pod krawężniki 0,1 m3/m | m3 | 1,200 | | |
| 12 | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce piaskowej | m | 12,000 | | |
| 4. Nawierzchnia | | | | | |
| 13 | Nawierzchnie z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16cm na podsypce cementowo-piaskowej - 13,00 m2 kostki z rozbiórki | m2 | 18,000 | | |
| | | Razem | | | |
| | | Podatek VAT | | | |
| | | Ogółem kosztorys | | | |