

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Kod CPV : 45233222-1 Roboty w zakresie chodników

Obiekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ścieżek rowerowych, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września w 2018 roku

Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Żagańskiej we Wrześni - prawa strona od Bytomskiej do Raciborskiej z dopuszczeniem parkowania

Kod CPV : 45233140-2 Roboty drogowe

Inwestor : Gmina Września

Adres : ul. Ratuszowa 1; 62-300 Września

Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Żagańskiej we Wrześni - prawa strona od Bytomskiej do Raciborskiej z dopuszczeniem parkowania

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Obiekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ścieżek rowerowych, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września w 2018 roku

Data: 15.05.2018

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|---|--------|-------------|
| 1 | KNR 201-0119-03-00 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym, obsługa geodezyjna wraz z geodezyjną dokumentacją powykonawczą | 1,00 | kpl |
| 2 | ICRD - KNR 231-0821-01-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralnoasfaltowych, na głębokość: 5 cm | 107,00 | m |
| 3 | ICRD - KNR 231-0801-07-00 IGM Warszawa Analogia: Rozebranie utwardzeń z różnego rodzaju materiału z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, na odległość wg Wykonawcy | 34,00 | m2 |
| 4 | ICRD - KNR 231-0812-03-00 IGM Warszawa Rozebranie ław pod krawężniki, przy ławie: z betonu | 6,42 | m3 |
| 5 | ICRD - KNR 231-0813-03-00 IGM Warszawa Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej | 107,00 | m |
| 6 | ICRRB - KNR 401-0108-11-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość wg Wykonawcy | 14,63 | m3 |
| 7 | ICRB - KNR 201-0205-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Mechaniczne wykonanie koryt - roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,15 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, na odległość wg Wykonawcy: grunt kat. III | 60,27 | m3 |
| 8 | ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem | 6,42 | m3 |
| 9 | KNR 231-0403-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Krawężniki betonowe wtopione, o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej | 107,00 | m |
| 10 | ICRD - KNR 231-0111-03-00 IGM Warszawa Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, wykonywana w węźle betoniarskimi, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm | 181,90 | m2 |
| 11 | ICRD - KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm | 181,90 | m2 |
| 12 | ICRD - KNR 231-0114-08-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 2,00000 (181,90 m2 * 2,00000 = 363,80 m2) | 363,80 | m2 |
| 13 | ICRD - KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej | 181,90 | m2 |
| 14 | ICRD - KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych i gazowych | 1,00 | szt |
| 15 | ICRD - KNR 231-1406-05-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: studzienek telefonicznych | 3,00 | szt |
| 16 | ICRD - KNR 231-1106-01-00 IGM Warszawa Analogia: Remont częściowy nawierzchni bitumicznych mieszanką mineralno-asfaltową: grysową - uzupełnienie ubytków przy krawężniku | 2,00 | t |