

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Kod CPV : 45233222-1 Roboty w zakresie chodników

Obiekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września

Budowa ścieżki pieszo-rowerowej w ul. Podmiejskiej w Przyborkach

Kod CPV : 45233250-6 Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg

Inwestor : Gmina Września

Adres : ul. Ratuszowa 1; 62-300 Września

Budowa ścieżki pieszo-rowerowej w ul. Podmiejskiej w Przyborkach

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Obiekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września

Data: 2016-06-01

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	ICRB - KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,39	km
2	ICRD - KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	782,00	m2
3	ICRD - KNR 231-0101-02-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 1,20000 (782,00 m2 * 1,20000 = 938,40 m2)	938,40	m2
4	ICRRB - KNR 401-0108-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: III	203,32	m3
5	ICRD - KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	782,00	m2
6	ICRD - KNR 231-0821-01-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralnoasfaltowych, na głębokość: 5 cm	391,00	m
7	KNR 201-0206-04-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wykonanie nasypów z z gruntu dowiezionego - Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności ponad 5 do 10 t na odległość do 1 km: grunt kat. III	130,00	m3
8	ICRB - KNR 201-0235-02-20 IZOIEPB ORGBUD W-wa Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 110 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. III -IV	130,00	m3
9	ICRD - KNR 231-0111-03-00 IGM Warszawa Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem R=5MPa, wykonana w betoniarni, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm	782,00	m2
10	ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem	46,92	m3
11	ICRD - KNR 231-0403-03-00 IGM Warszawa Analogia: Krawężniki betonowe wtopione, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	391,00	m
12	ICRD - KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	391,00	m
13	ICRD - KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej 10x20cm, o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	625,60	m2
14	ICRD - KNR 231-0511-03-10 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej 10x20cm, o grubości: 8 cm - kolorowej (czerwonej), na podsypce cement-piaskowej gr. 3 cm - wykończenie wzdłuż obrzeży i krawężników	156,40	m2

--- Koniec wydruku ---