

Przebudowa nawierzchni ścieżki wokół stawku przy ul. Opieszyn we Wrześni

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

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

Data: 05.10.2018

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	ICRD - KNR 231-0803-03-00 IGM Warszawa Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: 3 cm	405,00	m2
2	ICRD - KNR 231-0804-03-00 IGM Warszawa Rozebranie mechaniczne nawierzchni z tłucznia kamiennego, o grubości: 15 cm	405,00	m2
3	ICRD - KNR 231-0813-03-00 IGM Warszawa Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	270,00	m
4	ICRRB - KNR 401-0108-11-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km	72,90	m3
5	ICRD - KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	337,50	m2
6	ICRD - KNR 231-0111-01-00 IGM Warszawa Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa, z węzła betoniarskiego, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 12 cm	337,50	m2
7	ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem	10,80	m3
8	ICRD - KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	270,00	m
9	ICRD - KNR 231-0511-02-10 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - z wierzchnią warstwą z granitu, na podsypce cement-piaskowej (układany wzór z dwóch kolorów kostki jasny grafit 70%, ciemny grafit, czarny 30%)	337,50	m2

--- Koniec wydruku ---