

Przedmiar Robót

Remont drogi gminnej nr 395010T Dacharzów – Różki w miejscowości Dacharzów od km 0+000,00 do km 0+700,00 (dz. nr ewid. 660) obręb Dacharzów

Lp.	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm	Ilości składowe	Razem
1	BCD D-06.03.01.011	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 20 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład	m2		1 050,00
		1050	m2	1 050,00	
2	BCD D-06.04.01-02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 25 cm	m		1 184,00
		1184	m	1 184,00	
3	BCD D-05.03.11.07	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grub. warstwy 8 cm, odwiezienie urobku na plac składowania na odl. do 15 km	m2		44,00
		44	m2	44,00	
4	BCD D-04.08.01.021	Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej warstwą profilującą z betonu asfaltowego	t		225,00
		225	t	225,00	
5	BCD D-04.03.01.032	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m2		3 571,00
		3571	m2	3 571,00	
6	BCD D-05.03.27-01	Ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki o wytrzymałości powyżej 20 kN/m na całej powierzchni jezdni	m2		3 055,00
		3055	m2	3 055,00	
7	BCD D-05.03.05-01	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16 W, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		3 078,00
		3078	m2	3 078,00	
8	BCD D-04.03.01.032	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m2		3 078,00
		3078	m2	3 078,00	
9	BCD D-05.03.05-07	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S dla KR2, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		3 466,00
		3466	m2	3 466,00	
10	BCD D-08.02.02-31	Regulacja pionowa istniejącej nawierzchni z kostki brukowej o grubości 8 cm, wraz z profilowaniem podłoża mieszką kamienną do 10 cm, (regulacja obejmuje również krawężnik i obrzeże na zjeździe) spoiny wypełnione piaskiem	m2		58,00
		58	m2	58,00	
11	BCD D-04.01.02-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-I	m2		808,00
		808	m2	808,00	

12	BCD D-04.04.02.023	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm – pobocza	m2		700,00
		700	m2	700,00	
13	BCD D-04.04.02.023	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - zjazdy	m2		108,00
		108	m2	108,00	
14	BCD D-05.03.08-01	Wykonanie nawierzchni podwójnie powierzchniowo utrwalonej grysami frakcji 2/5,5/8 o ilości kruszywa 18 dm3/m2 i emulsją asfaltową kationową,	m2		808,00
		808	m2	808,00	

Kosztorys wykonano za pomocą programu SEKO
OWEOB "Promocja" Sp. z o.o.