

Przedmiar Robót

Remont drogi wewnętrznej nr ewid. dz. 989/2 w miejscowości Łukawa od km 0+000,00 do km 1+180,00 (dz. nr ewid. 989/2,989/1)

Lp.	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm	Ilości składowe	Razem
1	BCD D-01.01.01.011	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym. Wyznaczenie pasa drogowego.	km		1,18
		1,18	km	1,18	
2	BCD D-01.02.02-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) na odl. do 3 km, grubość warstwy do 15 cm	m2		375,00
		375	m2	375,00	
3	BCD D-06.03.01.011	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 20 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład	m2		2 360,00
		2360	m2	2 360,00	
4	BCD D-01.02.04.012	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 10 cm	m2		15,00
		15	m2	15,00	
5	BCD D-06.04.01-02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 50 cm	m		100,00
		100	m	100,00	
6	BCD D-02.03.01-02	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 10 km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m3		375,00
		375	m3	375,00	
7	BCD D-04.01.01-03	Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm	m2		2 620,00
		2620	m2	2 620,00	
8	BCD D-05.03.11.07	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grub. warstwy 4 cm, odwiezienie urobku na plac składowania na odl. do 15 km	m2		20,00
		20	m2	20,00	
9	BCD D-04.01.02-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		3 465,00
		3465	m2	3 465,00	
10	BCD D-04.05.01.31	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem w korycie drogi o wytrzymałości Rm=1,5-2,5 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		3 465,00
		3465	m2	3 465,00	
11	BCD D-04.04.02-13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		3 465,00
		3465	m2	3 465,00	
12	BCD D-04.08.01.021	Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej warstwą profilującą z betonu asfaltowego	t		40,00
		40	t	40,00	
13	BCD D-05.03.05-01	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16 W, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		3 157,00
		3157	m2	3 157,00	
14	BCD D-04.03.01.032	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m2		3 553,00
		3553	m2	3 553,00	

15	BCD D-05.03.05-07	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S dla KR2, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		3 553,00
		3553	m2	3 553,00	
16	BCD D-04.01.02-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		708,00
		1180*0,3*2	m2	708,00	
17	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		708,00
		1180*0,3*2	m2	708,00	
18	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		708,00
		1180*0,3*2	m2	708,00	

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