

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1			GEODEZYJNE ROBOTY POMIAROWE				
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.258		
2			PODBUDOWY				
2.1			PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA				
2 d.2.1	KNR 2-31 0101-01	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 15 cm (ZJAZDY)	m ²	260		
3 d.2.1	KNR 2-01 0211-08 0214-03	D-04.01.01	Roboty ziemne wyk.koparkami przedsiębiornymi 0.60 m ³ w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.5 km (WYWÓZ UROBKU Z KORYTOWANIA)	m ³	260*0.15 = 39.000		
4 d.2.1	KNR 2-31 0103-04	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	260		
2.2			OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH				
5 d.2.2	KNNR 6 1005-06	D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²	890+890 = 1780.000		
6 d.2.2	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych (ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA PO FREZOWANIU) ilość 0,5 do 0,8 kg/m ²	m ²	890		
7 d.2.2	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych (WARSTWA WIĄŻĄCO - WYRÓWNAWCZA) ilość 0,1 do 0,3 kg/m ²	m ²	890		
3			NAWIERZCHNIE				
3.1			NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO				
8 d.3.1	KNNR 6 0204-06	D-05.02.01	Nawierzchnie z tłucznią kamiennego - warstwa górna o gr. 15 cm (ZJAZDY)	m ²	260		
3.2			NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO				
9 d.3.2	KNNR 6 0308-01 analogia	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o średniej grubości 4 cm (warstwa wiążąco - wyrównawcza) AC 16 W 50/70 (KR1) - JEZDNIA	m ²	890		
10 d.3.2	KNNR 6 0309-01	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) AC 11 S 50/70 (KR1) - JEZDNIA	m ²	870		
3.3			FREZOWANIE				
11 d.3.3	KNR AT-03 0102-01 analogia	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie profilujące nawierzchni bitumicznej o śr. gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	890		
12 d.3.3	KNR 2-01 0214-02	D-05.03.11	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV (wywóz do 10 km) Krotność = 18	m ³	890*0.04 = 35.600		
4			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
4.1			UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP				
13 d.4.1	KNNR 1 0501-01	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	550		
4.2			POBOCZA				
14 d.4.2	KNR 2-31 0103-04	D-06.03.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (POBOCZA)	m ²	60+330 = 390.000		
15 d.4.2	KNR 2-31 0201-01 analogia	D-06.03.01	Nawierzchnia gruntowa poboczy z gruntu pochodzącego z odhumusowania i profilowania podłoża na gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (POBOCZA GRUNTOWE)	m ²	60		
16 d.4.2	KNR 2-31 0202-09 0202-10 analogia	D-06.03.01	Nawierzchnia z kruszywa naturalnego - górna warstwa pobocza rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 15 cm (POBOCZA UMOCNIONE)	m ²	330		
5			DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA				
17 d.5		D-00.00.00	Obsługa geodezyjna z inwentaryzacją powykonawczą	kpl.	1		