

5.Droga gminna nr 100765C ul.Długa w Krobi od km 0+000 do km 0+683,pow.4523,0m2

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>1. REMONT DROGI GMINNEJ -DŁUGOŚĆ=683,0m; SZEROKOŚĆ=5,0m, POBOCZA O SZEROKOŚĆO 2X0,60m</b>				
	1. KORYTOWANIE O GRUBOŚCI 30cm				
	2. WYWÓZ ZIEMI Z KORYTOWANIA NA ODLEGŁOŚĆ 1,0km				
	3.WARSTWA Z KRUSZYWA ASFALTOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 4,0cm fr.5-20mm				
	4.WARSTWA DOLNA Z KRUSZYWA ASFALTOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 6,0cm fr.5-33mm				
	5.WARSTWA DOLNA Z GRUZU BETONOWEGO o grubości 15,0cm fr. 4-63mm				
	6.WARSTWA ODSACZAJACA Z PIASKU o grubości 5,0cm				
	<b>1.1. ZJAD Z DROGI POWIATOWEJ NR 2009 (PRZEKRÓJ B-B)</b>				
1	KNR AT-03 0101/02 - Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm - wyrównanie krawędzi istniejącego asfaltu dr. nr 100741C i istniejącej nawierzchni powiazrchniowo utrwalonej dr.nr 100739C	m	15		
2	KNR 2-31 0101/01 - Koryta o głębokości 30 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	143		
3	KNR 2-01 0212/05 - Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km ( w przyległe drogi gminne)	m3	50,05		
4	KNR 2-31 0104/01 - Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 5cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m2	143		
5	KNR 2-31 0114/05 - Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego - gruzu betonowego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	143		
6	KNR 2-31 0114/03 - Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	143		
7	KNR 2-31 1004/04 - Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m2	143		
8	KNR 2-31 1004/07 - Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	143		
9	KNR 2-31 0311/01 - Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	143		
10	KNR 2-31 0311/05 - Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścieralną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	143		
	<b>1.1. POWIERZCHNIOWE UTRWALENIE JEZDNI - PRZEKRÓJ A-A,</b>				
11	KNNR 1 0111/01 - Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,783		
12	KNR 2-31 1406/04 - Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	11		
13	KNR 2-31 1406/05 - Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	4		
14	KNR 2-31 0103/04 - Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV-nadanie profili poprzecznych jezdni do remontu	m2	5325,5		
15	KNR 2-31 0114/07 - Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego gysu wapiennego fr. 16 - 25mm o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	4709,9		
16	KNR 2-31 0115/01 - Podbudowa - warstwa górna jednowarstwowa z kruszywa asfaltu sortowanego z recyklingu o grubości po zagęszczeniu 6cm ( kruszywo asfaltowe z recyklingu przekazuje Zamawiający - cena materiału to wartość przesortowania do fr.5-20mm)	m2	4709,9		
17	KNR 2-01 0212/07 - Załadowanie na placu magazynowym destruktu wyk.ladowarka zmagazynowanego w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 4 km	m3	296		
18	KNR 2-31 1004/04 - Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m2	4480		
19	KNR 2-31 1002/01 - Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją kationowa K-70 z grysem kamiennym 8 dm3/m2 o frakcji 5-8	m2	4480		
20	KNNR 6 1002/01 - Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową z grysem kamiennym frakcji 2-5mm w ilości kruszywa 8,0dm3/m2	m2	4480		
	<b>1.2. POBOCZA</b>				
21	KNR 2-31 0101/01 - Koryta o głębokości 30 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	975,6		
22	KNR 2-01 0212/05 - Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3	195,12		
23	KNR 2-31 0114/05 - Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego - gruzu betonowego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	975,6		
24	KNR 2-31 0114/03 - Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 5cm	m2	975,6		
	Razem				

5.Droga gminna nr 100765C ul.Długa w Krobi od km 0+000 do km 0+683,pow.4523,0m2

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Podatek VAT				
	<b>Ogółem kosztorys</b>				