

Długość modernizowanego odcinka drogi : 655mb

zakres robót:

- korytowanie
- podbudowa (warstwa dolna) z kruszywa naturalnego 0/63mm gr. 30cm wymiana słabej podbudowy
- podbudowa (warstwa górna) z kruszywa łamanego 0/63mm gr. 10cm wymiana słabej podbudowy
- wyrównanie podłoża kruszywem łamanym 0/63mm gr. 8cm
- ułożenie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego 5cm
- ułożenie warstwy scieralnej z betonu asfaltowego 4 cm
- uzupełnienie poboczy 2*0,5 m (średnio)

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Modernizacja drogi ul.Św Katarzyny końcówka w miejscowości Nowa Biała					
1	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim -pomiar sprawdzający geodezyjny 0,65	km		
			km	0,65	
				RAZEM	0,65
2	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		8+4	m	12,00	
				RAZEM	12,00
3	KNR 2-01 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		655*5,3*0,4+10*0,1	m ³	1389,60	
				RAZEM	1389,60
4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		655*5,3+10*0,1	m ²	3472,50	
				RAZEM	3472,50
5	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm	m ²		
		655*5,2	m ²	3406,00	
				RAZEM	3406,00
6	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		655*5,2	m ²	3406,00	
				RAZEM	3406,00
7	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
		655*5*0,08+10*0,08	m ³	262,80	
				RAZEM	262,80
8	KNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
		655*4+10	m ²	2630,00	
				RAZEM	2630,00
9	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²		
		655*4+10	m ²	2630,00	
				RAZEM	2630,00
10	KNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		655*4+10	m ²	2630,00	
				RAZEM	2630,00
11	KNR 6 0204-05 z.o. 2.6. 9901-02	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²		
		655*0,5*2	m ²	655,00	
				RAZEM	655,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Modernizacja drogi ul.Św Katarzyny końcówka w miejscowości Nowa Biała						
1	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim -po- miar sprawdzający geodezyjny	km	0,65		
2	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicz- nych na gł. do 5 cm	m	12,00		
3	KNR 2-01 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorny- mi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³	1389,60		
4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	3472,50		
5	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm	m ²	3406,00		
6	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	3406,00		
7	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamien- nym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³	262,80		
8	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m ²	2630,00		
9	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfalta- wą na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bi- tumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²	2630,00		
10	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	2630,00		
11	KNNR 6 0204-05 z.o.2.6. 9901-02	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwalowaniu 10 cm - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²	655,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: