

PRZEDMIAR

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : POPIELA KRYSZTIAN
DATA OPRACOWANIA : 24.01.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.01.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi gminnej Biczycze Górne Niskowa					
1	KNR AT-03 0102-02/03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
		50	m ²	50,000	
				RAZEM	50,000
2	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		7873,6	m ²	7 873,600	
				RAZEM	7 873,600
3	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne (nałożenie spadków poprzecznych, wyrównanie kolein)	t		
		560	t	560,000	
				RAZEM	560,000
4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm analogia 6cm. (Warstwa ścieralna asfaltowa SMA JENA dla KR1-2 na asfalcie 50-70 wg SST mieszanki SMA JENA)	m ²		
		3936,8	m ²	3 936,800	
				RAZEM	3 936,800
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (pobocza)	m ²		
		1160	m ²	1 160,000	
				RAZEM	1 160,000
6	KNR 2-31 1002-03	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 2-8	m ²		
		1160	m ²	1 160,000	
				RAZEM	1 160,000
7	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		205,2	m ³	205,200	
				RAZEM	205,200
8	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50x35 cm napodsypce cementowo-piaskowej	m		
		112	m	112,000	
				RAZEM	112,000
9	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
10	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych teleskopowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11	kalkulacja własna	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm (wliczyć rozebranie istniejącego przepustu, obsypanie stabilizacja z dowozu gr15cm i kruszywem łamanym gr 10cm, oraz 1 murek czołowy 0,75m ³ betonu b20 zbrojony wylewany na mokro)	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
12	kalkulacja własna	nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o gr 8 cm (przebrukowanie istniejących wjazdów do niwelewy jezdni) - wliczyć nowy krawężnik betonowy na ławie betonowej 15mb)	m ²		
		35	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000