

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **REMONT DROGI GMINNEJ "SUCHA STRUGA - DO ŹRÓDEŁKA" W MIEJSCOWŚCI SUCHA STRUGA od km 0+000,00 - km 0+401,00 DZ. EW. NR 731**

Nazwy i kody CPV: **45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg**

Nazwa i adres zamawiającego: **GMINA RYTRO
33-343 RYTRO 265**

Data opracowania przedmiaru robót: **2023-03-29**

Nazwa obiektu lub robót: **ROBOTY DROGOWE**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Krot noś ć
	Kosztyorys	REMONT DROGI GMINNEJ "SUCHA STRUGA - DO ŹRÓDEŁKA" W MIEJSCOWŚCI SUCHA STRUGA od km 0+000,00 - km 0+401,00 DZ. EW. NR 731			
1	Grupa	ODCINKE I km 0+000,00 - km 0+240,00			
1.1	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE			
1.1.1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg	km	0.24	
1.1.2	KNNR 6/805/7	Rozebranie nawierzchni i chodników z płyt betonowych, chodniki, na podsypce cementowo-piaskowej, płyty 50x50x7 cm			
	Obliczenie:				
		240.00*1.00		240.00	
		RAZEM:		240.00	
1.1.3	KNNR 6/806/2	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	240.00	
1.1.4	KNNR 6/806/8	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	240.00	
1.1.5	KNR 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	240.00	
1.1.6	KNR 0101-02	Korytowanie pod poszerzenie jezdni na głębokość 20cm	m2	320.00	
1.1.7	KNR 404/1103/4 KNR 404/1103/5	Wywóz materiałów z rozbiórki wg. wskazań Inwestora (działka koło cmentarza przy drodze DK87)			
		RAZEM:	58	M3	58
1.2	Element	ROBOTY DROGOWE			
1.2.1	KNNR 6/113/2	Uzupełnienie podbudowy kruszywem łamanym 0/31,5mm, po zagęszczeniu 20 cm, stabilizowana mechanicznie	m2	320.00	
1.2.2	KNNR 6/308/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W, grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2	290.00	
1.2.3	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem			
1.2.5		-odwodnienie liniowe z kratą żeliwną kl D400cm 30x30x50 kl. D400 na ławie betonowej z betonu C16/20 5*0,5*0,15. -ulożenie wylotu przepustu kamieniem łamanym na zaprawie cem. Gr 15 cm [2,0*4m] powierzchnia łącznie 10m2. Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm – długość cięcia 16m.	Szt.	2	
1.2.6	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ściernalna z betonu asfaltowego ściśłego AC 11S, grubość po zagęszczeniu 4 cm			
	Obliczenie:				
		1.20*240.00		288.00	
		RAZEM:		288.00	
1.2.7	KNNR 6/705/2	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie krawędziowe ciągłe, malowanie mechaniczne			
	Obliczenie:				
		0.12*240.00		28.80	
		RAZEM:		28.80	
2	Grupa	ODCINKE II km 0+240,00 - km 0+401,00			
2.1	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE			
2.1.1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg	km	0.161	
2.2	Element	ROBOTY DROGOWE			
2.2.1	KNNR 6/113/5	Uzupełnienie podbudowy kruszywem łamanym 0/31,5mm, po zagęszczeniu 10 cm, stabilizowana mechanicznie			
	Obliczenie:				
		3.00*161.00m		483.00	
		RAZEM:		483.00	
2.2.2	KNNR 6/308/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W, grubość po zagęszczeniu 5 cm			
	Obliczenie:				
		3.00*161.00m		483.00	
		RAZEM:		483.00	
2.2.3	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem			
	Obliczenie:				
		3.00*161.00m		483.00	
		RAZEM:		483.00	
2.2.4	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ściernalna z betonu asfaltowego ściśłego AC 11S, grubość po zagęszczeniu 4 cm			
	Obliczenie:				
		3.00*161.00m		483.00	
		RAZEM:		483.00	