

PRZEDMIAR

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

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : POPIELA KRYSZTIAN
DATA OPRACOWANIA : 09.02.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.02.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi gminnej Naściszowa do Szumali 145 bm.					
1	KNNR 6 0802-02	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 10 cm mechanicznie 510	m ² m ²	 510,000	 510,000
				RAZEM	510,000
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 667	m ² m ²	 667,000	 667,000
				RAZEM	667,000
3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 667	m ² m ²	 667,000	 667,000
				RAZEM	667,000
4	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie (nałożenie spadków poprzecznych ,profilowanie skrzyżowania) 80	t t	 80,000	 80,000
				RAZEM	80,000
5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 620	m ² m ²	 620,000	 620,000
				RAZEM	620,000
6	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm 620	m ² m ²	 620,000	 620,000
				RAZEM	620,000
7	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 116	m ² m ²	 116,000	 116,000
				RAZEM	116,000
8	KNR 2-31 1002-03	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 116	m ² m ²	 116,000	 116,000
				RAZEM	116,000
9	KNR 2-31 0606-01	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 50X50X35 cm na podsypce piaskowej wraz z obsypką. 41	m m	 41,000	 41,000
				RAZEM	41,000
10	KNR-W 2-18 0408-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm wraz z obsypaniem kruszywemłamanym 0,315 w ilości 1m ³ 6	m m	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000