

Przebudowa drogi gminnej w msc Samsonówka zad. 2 PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.070	km km	0.070	
				RAZEM	0.070
2	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 350	m ² m ²	350.000	
				RAZEM	350.000
3	Kalkulacja indywidualna	Skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C60 B 3 ZM - dozowanie emulsji 0,4 kg/m ² , asfalt pozostały 0,24 kg/m ² 350	m ² m ²	350.000	
				RAZEM	350.000
4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 350	m ² m ²	350.000	
				RAZEM	350.000
5	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 350	m ² m ²	350.000	
				RAZEM	350.000
6	Kalkulacja indywidualna	Skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C60 B 3 ZM - dozowanie emulsji 0,4 kg/m ² , asfalt pozostały 0,24 kg/m ² 350	m ² m ²	350.000	
				RAZEM	350.000
7	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 350	m ² m ²	350.000	
				RAZEM	350.000
8	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 350	m ² m ²	350.000	
				RAZEM	350.000

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem opracowania jest kalkulacja cenowa na realizację przedsięwzięcia pn.: "Przebudowa drogi gminnej w msc. Samsonówka, zad. 2"

Podstawowy zakres rzeczowy

- długość odcinka - 70 m
- warstwa wiążąca - 5 cm
- warstwa ścieralna - 4 cm

Przebudowa drogi gminnej w msc Samsonówka zad. 1 PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.076	km km	0.076	
				RAZEM	0.076
2	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
3	Kalkulacja indywidualna	Skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C60 B 3 ZM - dozowanie emulsji 0,4 kg/m ² , asfalt pozostały 0,24 kg/m ² 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
5	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
6	Kalkulacja indywidualna	Skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C60 B 3 ZM - dozowanie emulsji 0,4 kg/m ² , asfalt pozostały 0,24 kg/m ² 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
7	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
8	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
9	KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłuczni kamiennego - pobocza szer. 75 cm - grubość po zagęszczeniu 10 cm 114	m ² m ²	114.000	
				RAZEM	114.000

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem opracowania jest kalkulacja cenowa na realizację przedsięwzięcia pn.: "Przebudowa drogi gminnej w msc. Samsonówka, zad. 1"

Podstawowy zakres rzeczowy

- długość odcinka - 76 m
- warstwa wiążąca - 5 cm
- warstwa ścieralna - 4 cm
- pobocza tłuczniowe - 75 cm