

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA ZAMÓWIENIA: Remont - modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych Żurowa - Dobrocin
(dz. ewid. nr 434) w km 0+360 - 0+990 i 1+590 - 1+760 o łącznej długości
800mb

LOKALIZACJA ROBÓT: Województwo: małopolskie
Powiat: tarnowski
Gmina: Szerzyny [121616_2]
Obręb: Żurowa [0005]

NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: Gmina Szerzyny

ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: Szerzyny 521; 38-246 Szerzyny

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Dominik Nigborowicz

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

mgr inż. Dominik Nigborowicz

DATA OPRACOWANIA: 23.06.2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

23.06.2025

Spis działów przedmiaru robót

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:			
1	Roboty przygotowawcze	1	3
2	Nawierzchnia	4	9

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem	Poszcz.
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 3 + 3 + 3 + 3	m m		12,000
				12,000	RAZEM
2 d.1	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 800 * 3	m2 m2		2 400,000
				2 400,000	RAZEM
3 d.1	KNR 2-31 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm 2 * 800 * 0,30	m2 m2		480,000
				480,000	RAZEM
2		Nawierzchnia			
4 d.2	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm AC16W 800 * 3	m2 m2		2 400,000
				2 400,000	RAZEM
5 d.2	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm AC11S 800 * 3	m2 m2		2 400,000
				2 400,000	RAZEM
6 d.2	analiza indywidualna	Pobocza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C ⁹⁰ /3 frakcji 0/31,5mm stabilizowanej mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 2 * 800 * 0,30	m2 m2		480,000
				480,000	RAZEM
7 d.2	KNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm3/m2 poz.6 <480 m2>	m2 m2		480,000
				480,000	RAZEM
8 d.2	KNR 2-31 1002-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm3/m2 poz.6 <480 m2>	m2 m2		480,000
				480,000	RAZEM
9 d.2	KNR 2-31 1002-03	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 12-16 w ilości 13.0 dm3/m2 poz.6 <480 m2>	m2 m2		480,000
				480,000	RAZEM