
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45233140-2	Roboty drogowe
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej w m. Krynka

ADRES INWESTYCJI: Krynka dz. nr 190

NAZWA INWESTORA: Gmina Łuków

ADRES INWESTORA: ul. Świdarska 12
21-400 Łuków

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA: 10.09.2025

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,348	km	0,348	
				RAZEM	0,348
2 d.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10 km	m3		
	analogia	4 * 5 * 0,05 * 2	m3	2,000	
				RAZEM	2,000
2		Nawierzchnie			
3 d.2	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		348 * 4	m2	1 392,000	
				RAZEM	1 392,000
4 d.2	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa [AC11S] - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		348 * 4	m2	1 392,000	
				RAZEM	1 392,000
5 d.2	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa [AC11S] - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
		348 * 4 * 2	m2	2 784,000	
				RAZEM	2 784,000
3		Roboty wykończeniowe			
6 d.3	Analiza własna	Uzupełnienie i uporządkowanie poboczy	m2		
		348 * 0,75 * 2	m2	522,000	
				RAZEM	522,000