
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Kozuby
ADRES INWESTYCJI: woj. łódzkie, pow. łeczycki, gm. Łęczyca
NAZWA INWESTORA: Gmina Łęczyca
ADRES INWESTORA: 99-100 Łęczyca
ul. M. Konopnickiej 14

BRANŻE: Drogową

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA: styczeń 2021 r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
styczeń 2021 r.

Data zatwierdzenia

Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Kozuby

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Kozuby					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Geodezyjne wytyczenie obiektu drogowego w terenie	km		
		0,22	km	0,220	
				RAZEM	0,220
2 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,22	km	0,220	
				RAZEM	0,220
2		ROBOTY ZIEMNE			
3 d.2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		220,00 * 1,0 * 2	m2	440,000	
				RAZEM	440,000
4 d.2	KNR 2-01 0212-05 analogia	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - załadunek ziemi	m3		
		220,00 * 0,15	m3	33,000	
				RAZEM	33,000
5 d.2	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni wraz z odwozem do 10 km	m2		
		200,00 * 4,10 + 80,0	m2	900,000	
				RAZEM	900,000
6 d.2	KNR-W 4-01 0109-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt kat. I-II)	m3		
		900,00 * 0,2	m3	180,000	
				RAZEM	180,000
7 d.2	KNR-W 4-01 0109-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4	m3		
		180,00	m3	180,000	
				RAZEM	180,000
8 d.2	KNNR 6 0104-04	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.40 cm - nasypy w miejsce poszerzenia pasa drogowego Krotność = 2	m2		
		210,00 * 1,0	m2	210,000	
				RAZEM	210,000
3		PODBUDOWA			
9 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		210,00 * 4,10 + 80,00	m2	941,000	
				RAZEM	941,000
10 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm Krotność = 0,8	m2		
		220,00 * 3,10 + 80,00	m2	762,000	
				RAZEM	762,000
11 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2		
		220,00 * 2,8 + 80,00	m2	696,000	
				RAZEM	696,000
4		NAWIERZCHNIA_KR1			
12 d.4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		696,00	m2	696,000	
				RAZEM	696,000
13 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		220,00 * 2,60 + 80,00	m2	652,000	

Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Kozuby

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	652,000
14 d.4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		652,00	m2	652,000	
				RAZEM	652,000
15 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		220,00 * 2,5 + 80,00	m2	630,000	
				RAZEM	630,000
5		POBOCZA			
16 d.5	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - pobocza	m2		
		220,00 * 0,50 * 2	m2	220,000	
		Obmiar dodatkowy: 0		0,000	
				RAZEM	220,000
				RAZEM	0,000
6		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
17 d.6	wycena indywidualna	Geodezyjna Inwentaryzacja Powykonawcza	km		
		0,22	km	0,220	
				RAZEM	0,220