
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod	
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233140-2	Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Remont nawierzchni drogi gminnej nr 105103E w miejscowości Rogózno gm. Domaniewice

ADRES INWESTYCJI: Województwo Łódzkie, Powiat Łowicki, Gmina Domaniewice

NAZWA INWESTORA: Gmina Domaniewice

ADRES INWESTORA: ul. Główna 2; 99-434 Domaniewice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż Piotr Gwardecki

DATA OPRACOWANIA: 18.12.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

18.12.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 105103E - odcinek 1			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1.1	KNR-W 2-01 0113-03 9902-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - remont	km		
		0,942	km	0,942	
				RAZEM	0,942
2 d.1.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 3cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
1.2		Rozbiórka żelbetowego przepustu			
3 d.1.2	KNR 2-01 0202-04 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - wraz z rozbiórką nawierzchni	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000
4 d.1.2	KNR 2-31 0816-03	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe	m		
		8,5	m	8,500	
				RAZEM	8,500
5 d.1.2	KNNR 1 0214-04 z.o.2.11.4. 9911-02	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych z zagęszczeniem mechanicznym ubijkami (grubość warstwy w stanie luźnym 35 cm), pozycja powiększona o dowóz materiału do zasyпки	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000
6 d.1.2	KNR 2-31 0117-01 0117-02	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłucznia kamiennego (0-31,5) - grubość warstwy 25cm	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
1.3		Roboty bitumiczne			
7 d.1.3	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		
		3850	m2	3 850,000	
				RAZEM	3 850,000
8 d.1.3	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym. Warstwa grubości 4cm	t		
		3850 * 0,1	t	385,000	
				RAZEM	385,000
9 d.1.3	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		
		3850	m2	3 850,000	
				RAZEM	3 850,000
10 d.1.3	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		3850	m2	3 850,000	
				RAZEM	3 850,000
1.4		Pobocza			
11 d.1.4	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m2		
		1420	m2	1 420,000	
				RAZEM	1 420,000
12 d.1.4	KNR 2-31 0114-05	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1420	m2	1 420,000	
				RAZEM	1 420,000
1.5		Prace wykończeniowe			
13 d.1.5	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		940	m	940,000	
				RAZEM	940,000
2		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 105103E - odcinek 2			
2.1		Roboty przygotowawcze			
14 d.2.1	KNR-W 2-01 0113-03 9902-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - remont	km		
		0,683	km	0,683	
				RAZEM	0,683
15 d.2.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 3cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
2.2		Roboty bitumiczne			
16 d.2.2	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		
		3050	m2	3 050,000	
				RAZEM	3 050,000
17 d.2.2	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym warstwa grubości 4cm	t		
		3050 * 0,1	t	305,000	
				RAZEM	305,000
18 d.2.2	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		
		3050	m2	3 050,000	
				RAZEM	3 050,000
19 d.2.2	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		3050	m2	3 050,000	
				RAZEM	3 050,000
2.3		Pobocza			
20 d.2.3	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m2		
		1030	m2	1 030,000	
				RAZEM	1 030,000
21 d.2.3	KNR 2-31 0114-05	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1030	m2	1 030,000	
				RAZEM	1 030,000
2.4		Prace wykończeniowe			
22 d.2.4	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		460	m	460,000	
				RAZEM	460,000