

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KRÓWNIKI SZKOŁA
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 868 Krówniki, Gmina Przemyśl
INWESTOR : Gmina Przemyśl
ADRES INWESTORA : ul. Borełowskiego 1; 37-700 Przemyśl
: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Wojciech Franków
DATA OPRACOWANIA : 08.2025

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KRÓWNIKI SZKOŁA					
1		D-01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Kod CPV 45100000-8			
1.1		D-01.01.01. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 123/1000	km km	 0.123	
				RAZEM	0.123
1.2		D-01.02.04. Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów			
2 d.1.2	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 123*3	m ² m ²	 369.00	
				RAZEM	369.00
3 d.1.2	KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości Krotność = 3 123*3	m ² m ²	 369.00	
				RAZEM	369.00
4 d.1.2	KNR 2-31 0817-05	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 123*2	m m	 246.00	
				RAZEM	246.00
5 d.1.2	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki poz.4*0.12	m ³ m ³	 29.52	
				RAZEM	29.52
6 d.1.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km poz.2*0.06+poz.4*0.5*0.15+poz.5	m ³ m ³	 70.11	
				RAZEM	70.11
7 d.1.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4 poz.6	m ³ m ³	 70.11	
				RAZEM	70.11
2	45111000-8	D-02.00.00. ROBOTY ZIEMNE - Kod CPV 45111000-8			
2.1		D-02.01.01. Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych			
8 d.2.1	KNR 2-01 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km jezdnia 123*5*0.31 zjazd dz.292/5 (6*1+5*1)*0.31 zjazd dz.292/6 5*1*0.31 zjazd dz.292/4 5*1*0.31 zjazd dz.293 6*1*0.31 zjazd dz.294/2 5*1*0.31 zjazd dz.297/2 6*1*0.31	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 190.65 3.41 1.55 1.55 1.86 1.55 1.86	
				RAZEM	202.43
9 d.2.1	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II Krotność = 4 poz.8	m ³ m ³	 202.43	
				RAZEM	202.43
3		D-03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO - Kod CPV 45233220-7			
3.1		D-03.02.01a Regulacja pionowa wpustów studni rewizyjnych oraz zaworów wodociągowych			
10 d.3.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych wraz z montażem pierścieni odciążających 7	szt. szt.	 7.00	
				RAZEM	7.00
4		D-04.00.00. PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9			
4.1		D-04.01.01. Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża			
11 d.4.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV jezdnia 123*5 zjazd dz.292/5 6*1+5*1 zjazd dz.292/6 5*1 zjazd dz.292/4 5*1 zjazd dz.293 6*1	m ² m ² m ² m ² m ²	 615.00 11.00 5.00 5.00 6.00	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	zjazd dz.294/2	5*1	m ²	5.00	
	zjazd dz.297/2	6*1	m ²	6.00	
				RAZEM	653.00
4.2		D-04.04.02 Podbudowa z mieszanki niezwiązanej			
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.4.2	0114-05	15 cm			
	jezdnia	123*5	m ²	615.00	
	zjazd dz.292/5	5*1+4*1	m ²	9.00	
	zjazd dz.292/6	4*1	m ²	4.00	
	zjazd dz.292/4	4*1	m ²	4.00	
	zjazd dz.293	5*1	m ²	5.00	
	zjazd dz.294/2	4*1	m ²	4.00	
	zjazd dz.297/2	5*1	m ²	5.00	
				RAZEM	646.00
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.4.2	0114-07	8 cm			
		poz.12	m ²	646.00	
				RAZEM	646.00
5		D-05.00.00. NAWIERZCHNIE - Kod CPV 45233220-7			
5.1		D-05.03.05a, D.05.03.05b Nawierzchnia z betonu asfaltowego			
14	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11W o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.5.1	0308-01	123*5	m ²	615.00	
	jezdnia	5*1+4*1	m ²	9.00	
	zjazd dz.292/5	4*1	m ²	4.00	
	zjazd dz.292/6	4*1	m ²	4.00	
	zjazd dz.292/4	4*1	m ²	4.00	
	zjazd dz.293	5*1	m ²	5.00	
	zjazd dz.294/2	4*1	m ²	4.00	
	zjazd dz.297/2	5*1	m ²	5.00	
				RAZEM	646.00
15	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm	m ²		
d.5.1	0309-02	(warstwa ścieralna)			
		poz.14	m ²	646.00	
				RAZEM	646.00
6		D-06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Kod CPV 45233000-9			
6.1		D-06.01.01. Umocnienie powierzchniowe skarp			
16	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.6.1	0510-01	123*2*0.5	m ²	123.00	
				RAZEM	123.00
17	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde nast.5 cm humusu	m ²		
d.6.1	0510-02	poz.16	m ²	123.00	
				RAZEM	123.00
7		D-08.00.00. ELEMENTY ULIC			
7.1		D-08.08.01. Ściek z prefabrykowanych elementów betonowych			
18	KNR 2-31	Ława betonowa zwykła pod ścieki	m ³		
d.7.1	0402-03				
	analogia	poz.19*0.075	m ³	18.45	
				RAZEM	18.45
19	KNNR 6	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.7.1	0606-03	123*2	m	246.00	
				RAZEM	246.00