

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych
	lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45113000-2	Roboty na placu budowy
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233100-0	Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg
45233140-2	Roboty drogowe
45232130-2	Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

**NAZWA INWESTYCJI:** „Budowa drogi dojazdowej do działek nr 97/1 i 98/1 w Kanolu w ramach zadania pn.: „Zapewnienie dojazdu do działek gminnych nr 97/1 i 98/1 w Kanolu”

**ADRES INWESTYCJI:** Województwo śląskie, powiat tarnogórski, gmina Krupski Młyn

**NAZWA INWESTORA:** Urząd Gminy Krupski Młyn

**ADRES INWESTORA:** 42-693 Krupski Młyn  
Ul. Krasickiego 9

**BRANŻE:** drogowa

**SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:** Jacek Malmur

**DATA OPRACOWANIA:** 20.10.2024 r.

**Obmiar**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Obmiar					
1 Roboty przygotowawcze					
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 z.sz. 2.3.3 9902	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,086	km	0,086	
				RAZEM	
2 d.1	kalk. własna	Opracowanie, zatwierdzenie oraz wprowadzenie i utrzymanie tymczasowej organizacji ruchu	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	
3 d.1	kalk. własna	Nadzory branżowe	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	
4 d.1	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne usunięcie humusu o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>		
		86,03 * 5,5	m <sup>2</sup>	473,165	
				RAZEM	
5 d.1	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - załadunek, odwóz wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>		
		(473,165 * 0,1)	m <sup>3</sup>	47,317	
				RAZEM	
6 d.1	KNR 404 1103-0500	Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km . /przy załadunku i rozładunku mechanicznym/ - załadunek, odwóz wraz z utylizacją Krotność = 9	m <sup>3</sup>		
		47,317	m <sup>3</sup>	47,317	
				RAZEM	
2 Roboty ziemne					
7 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - droga, pobocze	m <sup>2</sup>		
		372,50 + 173,00	m <sup>2</sup>	545,500	
				RAZEM	

8 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości - grubość 20 cm - droga, pobocze Krotność = 4	m <sup>2</sup>		
		372,50 + 173,00	m <sup>2</sup>	545,500	
				RAZEM	
9 d.2	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. - załadunek, odwóz wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>		
		545,5 * 0,4	m <sup>3</sup>	218,200	
				RAZEM	
10 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)-dodatkowo 9 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>		
		218,2	m <sup>3</sup>	218,200	
				RAZEM	
3 Podbudowy					
11 d.3	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0<4MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm - droga, pobocze	m <sup>2</sup>		
		372,50 + 173,00	m <sup>2</sup>	545,500	
				RAZEM	
12 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego o grub.po zagęszcz. 15 cm - droga, pobocze	m <sup>2</sup>		
		372,50 + 173,00	m <sup>2</sup>	545,500	
				RAZEM	
13 d.3	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 5 cm - droga, pobocze	m <sup>2</sup>		
		372,50 + 173,00	m <sup>2</sup>	545,500	
				RAZEM	