
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej na działce nr 401, obręb 6 w Jędrychowie
ADRES INWESTYCJI: Jędrychowo, dz. nr 401, obręb 6, Gmina Kisielice
NAZWA INWESTORA: Gmina Kisielice
ADRES INWESTORA: ul. Daszyńskiego 5
14-220 Kisielice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Beata Kopka

DATA OPRACOWANIA: 23.05.2024

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,308	km	0,308	
				RAZEM	0,308
2		Roboty nawierzchniowe - jezdnie			
2 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości poszerzenia jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 47 cm	m2		
		500	m2	500,000	
				RAZEM	500,000
3 d.2	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		1660	m2	1 660,000	
				RAZEM	1 660,000
4 d.2	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		1805	m2	1 805,000	
				RAZEM	1 805,000
5 d.2	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1497	m2	1 497,000	
				RAZEM	1 497,000
6 d.2	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		495	m2	495,000	
				RAZEM	495,000
7 d.2	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem na poszerzeniach - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1530	m2	1 530,000	
				RAZEM	1 530,000
8 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości pobocza w gruncie kat. I-IV głębokości 15 cm	m2		
		490	m2	490,000	
				RAZEM	490,000
9 d.2	KNNR 6 0113-01	Pobocza z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		490	m2	490,000	
				RAZEM	490,000
3		Roboty nawierzchniowe - zjazdy			
10 d.3	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości poszerzenia jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 32 cm	m2		
		75	m2	75,000	
				RAZEM	75,000
11 d.3	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		61	m2	61,000	
				RAZEM	61,000
12 d.3	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		68	m2	68,000	
				RAZEM	68,000
13 d.3	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		75	m2	75,000	
				RAZEM	75,000
4		Roboty ziemne			
14 d.4	KNNR 1 0201-07 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 20 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi	m3		
		401	m3	401,000	
				RAZEM	401,000
15 d.4	KNR 2-31 1403-04	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		308	m	308,000	
				RAZEM	308,000
16 d.4	KNR 2-01 0234-08	Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. I-II	m2		
		924	m2	924,000	
				RAZEM	924,000
17 d.4	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2		
		924	m2	924,000	
				RAZEM	924,000
18 d.4	KNNR 1 0201-07 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 20 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi - wymiana gruntu	m3		
		250	m3	250,000	
				RAZEM	250,000
19 d.4	KNNR 1 0318-01	Zasypywanie wykopów w gruncie kat. I-III - wymiana gruntu	m3		
		250	m3	250,000	
				RAZEM	250,000
5		Roboty dodatkowe			
20 d.5		Organizacja ruchu na czas budowy	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.5		Wykonanie stałej organizacji ruchu	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000