
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi powiatowej 1005D skrzyżowanie z DP 1153D w m. Kromolin

ADRES INWESTYCJI: DP1005D skrzyżowanie z DP 1153D w m. Kromolin

NAZWA INWESTORA: Powiat Głogowski

ADRES INWESTORA: 67-200 Głogów, ul. Sikorskiego 21

BRANŻE: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Jarosław Szymański

DATA OPRACOWANIA: 2023-03-26

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

2023-03-26

Data zatwierdzenia

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Przedmiar	3
1 Roboty rozbiórkowe	3
2 Roboty ziemne	3
3 Wykonanie konstrukcji skrzyżowania	3
4 Wykonanie nawierzchni bitumicznej skrzyżowania	3
5 Wykonanie poboczy	4
6 Oznakowanie poziome	4

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
2 d.1	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
		0,5 * (7 + 28) * 20 + (7 * 10)	m2	420,000	
				RAZEM	420,000
3 d.1	KNR 2-31 0804-03 0804-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 20 cm	m2		
		poz.2	m2	420,000	
				RAZEM	420,000
4 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie frezowin, tłuczni z rozbiórki samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3		
		(poz.2 * 0,07) + (poz.3 * 0,2)	m3	113,400	
				RAZEM	113,400
2		Roboty ziemne			
5 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		poz.2 * 1,02	m2	428,400	
				RAZEM	428,400
6 d.2	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m3		
		poz.5 * 0,2	m3	85,680	
				RAZEM	85,680
7 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		poz.5	m2	428,400	
				RAZEM	428,400
3		Wykonanie konstrukcji skrzyżowania			
8 d.3	KNR 2-31 0109-03 0109-04	Stabilizacja grunty cementem C 3/4 z dowozu - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.5	m2	428,400	
				RAZEM	428,400
9 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.2 * 1,015	m2	426,300	
				RAZEM	426,300
10 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.9	m2	426,300	
				RAZEM	426,300
4		Wykonanie nawierzchni bitumicznej skrzyżowania			
11 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową pod warstwę wiążącą; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		poz.10	m2	426,300	
				RAZEM	426,300
12 d.4	KNR AT-03 0301-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16W - warstwa wiążąca o gr.7 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m2		
		poz.11	m2	426,300	
				RAZEM	426,300
13 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową pod warstwę wiążącą; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		poz.12	m2	426,300	

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	426,300
14 d.4	KNR AT-03 0302-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m2		
		poz.2	m2	420,000	
				RAZEM	420,000
5		Wykonanie poboczy			
15 d.5	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m2		
		75 * 0,75 * 2	m2	112,500	
				RAZEM	112,500
16 d.5	KNR 4-01 0108-02 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m3		
		poz.15 * 0,1	m3	11,250	
				RAZEM	11,250
17 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		poz.15	m2	112,500	
				RAZEM	112,500
18 d.5	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Warstwa frezowin wymieszana z kruszywem łamanym frakcji 0/31,5 mm w proporcji 1 : 1 - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.15	m2	112,500	
				RAZEM	112,500
6		Oznakowanie poziome			
19 d.6	KNR 2-31 0706-02	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chloroekauczkową - P4 linia podwójna ciągła	m2		
		6,72	m2	6,720	
				RAZEM	6,720
20 d.6	KNR 2-31 0706-02	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chloroekauczkową - P12 linia bezwzględnie zatrzymania	m2		
		3,36	m2	3,360	
				RAZEM	3,360