

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr 479, 480 obr. Łyskornia, gm. Biała
ADRES INWESTYCJI : Łyskornia, działki nr ewid. 479, 480
INWESTOR : Gmina Biała
ADRES INWESTORA : 98-350 Biała Druga 4 B
BRANŻA : drogowa

DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2021

WYKONAWCA :


mgr inż. Katarzyna Cieślak
Dąbrowa ul. Wolności 5, 98-300 Wieluń
NIP: 832-18-80-813 Regon: 100982112

Data opracowania
czerwiec 2021

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45100000-8	Roboty przygotowawcze i ziemne			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym R*0.955 0.970	km	0.970	
				RAZEM	0.970
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.1	0101-01 0101-02	cie kat. I-IV głębokości 45 cm 970.00*4.00	m ²	3880.000	
				RAZEM	3880.000
3	KNR 2-01	Nakłady za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu samochodami samo-	m ³		
d.1	0214-03	wyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi -wywóz ziemi na odległość do 10 km Krotność = 20 970.00*4.00*0.25	m ³	970.000	
				RAZEM	970.000
2	45233120-6	Roboty drogowe			
4	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po za-	m ²		
d.2	0111-03 0111-04	gęszczeniu 20 cm 970.00*4.00	m ²	3880.000	
				RAZEM	3880.000
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20	m ²		
d.2	0114-07 0114-08	cm poz.4	m ²	3880.000	
				RAZEM	3880.000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - wars-	m ²		
d.2	0311-05 0311-06	twa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm 970.00*3.00	m ²	2910.000	
				RAZEM	2910.000
7	KNR 2-31	Dodatek za transport na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ład-	t		
d.2	1502-02	wności ponad 5.0 do 10.0 t - za każde 0.5 km Krotność = 50 364	t	364.000	
				RAZEM	364.000
8	KNR 2-31	Oczyszczenie przepustów z namułu	m		
d.2	1404-02	 30.00	m	30.000	
				RAZEM	30.000
3		Roboty dodatkowe			
9		Inwentaryzacja geodezyjna wykonanych robót	pomiar		
d.3	analiza indy-		pomiar	1.00	
	vidualna	1		RAZEM	1.00
10		Organizacja ruchu na czas budowy	szt		
d.3	analiza indy-		szt	1.00	
	vidualna	1.00		RAZEM	1.00