

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45220000-5 Roboty inżynierskie i budowlane

Nazwa Inwestycji: : Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Kania
Inwestor: : Gmina Chociwel
Adres Inwestora: : ul. Armii Krajowej 52, Chociwel
Nazwa wykonawcy: : Inżynieria Drogowa Bartosz Sosin
Adres Wykonawcy: : ul. Fryderyka Chopina 1, 73-110 Stargard
BRANŻA : Drogowa

Sporządził: : mgr inż. Bartosz Sosin (Drogowa)
Data opracowania: : WRZESIEŃ 2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
WRZESIEŃ 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym			
		Krotność = 3			
		0.2	km	0.200	
				RAZEM	0.200
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.1	0126-01	spycharek na odkład - materiał do ponownego wbudowania	m ²	386.000	
		193*2			
				RAZEM	386.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0802-07		m ²	874.000	
		874			
				RAZEM	874.000
4	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładowaniu	m ³		
d.1	1103-04	samochodem samowładoczym na odległość 10 km (materiał z			
	1103-05	rozbiórek podbudów) w miejsce wybrane przez Wykonawcę.	m ³	131.100	
		874*0.15			
				RAZEM	131.100
2		ROBOTY ZIEMNE			
5	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 1.20 m ³ w gruncie kat.	m ³		
d.2	0206-06	III-IV z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość 10			
	0210-03	km	m ³	174.800	
		874*0.2			
				RAZEM	174.800
3		PODBUDOWY			
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.3	0101-01	cie kat. I-IV głębokości 30 cm			
	0101-02		m ²	874.000	
		874			
				RAZEM	874.000
7	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.3	0101-01	cie kat. I-IV głębokości 25 cm			
	0101-02		m ²	182.000	
		182			
				RAZEM	182.000
8	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wyko-	m ²		
d.3	0104-07	nanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	874.000	
		874			
				RAZEM	874.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20	m ²		
d.3	0114-05	cm - jezdni			
	0114-06		m ²	874.000	
		874			
				RAZEM	874.000
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15	m ²		
d.3	0114-05	cm - zjazdy do posesji			
		182	m ²	182.000	
				RAZEM	182.000
4		NAWIERZCHNIE			
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce ce-	m ²		
d.4	0511-03	mentowo-piaskowej - jezdni kolor szary			
		874	m ²	874.000	
				RAZEM	874.000
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce ce-	m ²		
d.4	0511-03	mentowo-piaskowej - zjazdy kostka kolor			
		182	m ²	182.000	
				RAZEM	182.000
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
13	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek kanalizacji sanitarnej	szt.		
d.5	1406-03				
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
14	KNR-W 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m ²		
d.5	0506-07				
		193*2	m ²	386.000	
				RAZEM	386.000
15	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 10 cm	m ²		
d.5	0510-01				
		193*2	m ²	386.000	
				RAZEM	386.000
6		ELEMENTY ULIC			
16	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22x100 cm na podsypce ce-	m		
d.6	0403-03	mentowo-piaskowej			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		12.9+12.9+12.8+12.8+12.8+12.8+12.8+12.9+22+20.6+21.3+22+22.4+17+ 12.8+9.3+2.7+4.5+31.7+30.3+9+24+20.3+4.5+9.5+4+31+19.2+6.4+30+18.4+ 5.8+18.3+30.1+4.5	m	554.300	
				RAZEM	554.300
17 d.6	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		(554.3)*0.075	m ³	41.573	
				RAZEM	41.573