

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Warszawskiej w miejscowości Stare Siolkowice gmina Popielów
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 691/1
INWESTOR : Gmina Popielów
ADRES INWESTORA : 46-090 Popielów
WYKONAWCA ROBÓT : ---ZAMÓWIENIE PUBLICZNE---
ADRES WYKONAWCY : ---ZAMÓWIENIE PUBLICZNE---
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : INŻ.ARCH.MACIOSZEK MATEUSZ 06/OPOKK/2015
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : INŻ TOMASZ JONEK
DATA OPRACOWANIA : 21.08.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.08.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty pomiarowe			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - tyczenie i pomiar powykonawczy 0.861	km		
			km	0.861	
				RAZEM	0.861
2	KNNR 1 d.1 0111-01 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - wznowienie znaków granicznych w ciągu trasy robót drogowych 0.861	km		
			km	0.861	
				RAZEM	0.861
2		Roboty drogowe			
3	KNR AT-03 d.2 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 4.00	m		
			m	4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNNR 6 d.2 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników $3.50*861+4*(25.00*1.5+2*4*1.5)$	m ²		
			m ²	3211.500	
				RAZEM	3211.500
5	KNNR 6 d.2 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników Krotność = 2 $3.50*861+4*(25.00*1.5+2*4*1.5)$	m ²		
			m ²	3211.500	
				RAZEM	3211.500
6	KNR 2-01 d.2 0211-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m ³ w ziemi kat. IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach w transporcie urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km $3211.500*0.9*0.6$	m ³		
			m ³	1734.210	
				RAZEM	1734.210
7	KNR 2-01 d.2 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II Krotność = 10 1734.00	m ³		
			m ³	1734.000	
				RAZEM	1734.000
8	KNR 2-31 d.2 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 2 $3.50*861+4*(25.00*1.5+2*4*1.5)$	m ²		
			m ²	3211.500	
				RAZEM	3211.500
9	KNR 2-31 d.2 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 5 $3.50*861+4*(25.00*1.5+2*4*1.5)$	m ²		
			m ²	3211.500	
				RAZEM	3211.500
10	KNNR 6 d.2 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 o grubości po zagęszczeniu 20 cm $3.50*861+4*(25.00*1.5+2*4*1.5)$	m ²		
			m ²	3211.500	
				RAZEM	3211.500
11	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 o grubości po zagęszczeniu 10 cm $3.50*861+4*(25.00*1.5+2*4*1.5)$	m ²		
			m ²	3211.500	
				RAZEM	3211.500
12	KNR AT-03 d.2 0202-01	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej zużycie emulsji 0.8 kg/m ² $3.50*861+4*(25.00*1.5+2*4*1.5)$	m ²		
			m ²	3211.500	
				RAZEM	3211.500
13	KNNR 6 d.2 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1.25 $3.50*861+4*(25.00*1.5+2*4*1.5)$	m ²		
			m ²	3211.500	
				RAZEM	3211.500
14	Kalkulacja d.2 indywidualna	Koszt układanie rur ochronnych dwudzielnych typu ARROT o średnicy do 110 mm na kablu telefonicznym wraz z kosztami uzgodnienia u operatora sieci. Pozycja obejmuje koszt wykopu i zasypania. 100.00	m		
			m	100.000	
				RAZEM	100.000
15	d.2	Koszt dostosowania się do warunków wykonywania robót (koszt opracowania i wykonania projektu organizacji ruchu na czas wykonywania robót , koszt opracowania mapy powykonawczej 4	szt		
			szt	4.000	
				RAZEM	4.000
3		Roboty drogowe - pobocza			
16	KNNR 6 d.3 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników $861*0.75*2$	m ²		
			m ²	1291.500	
				RAZEM	1291.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-01 d.3 0211-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.60 m ³ w ziemi kat. IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 1291.50*0.10*0.90	m ³ m ³	 116.235	 116.235
				RAZEM	116.235
18	KNR 2-01 d.3 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II Krotność = 10 116.235	m ³ m ³	 116.235	 116.235
				RAZEM	116.235
19	KNNR 6 d.3 0204-05	Nawierzchnie z tłuczni kamienno - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm 861*0.75*2	m ² m ²	 1291.500	 1291.500
				RAZEM	1291.500
4		Roboty pozostałe			
20	KNR 2-01 d.4 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV 861*0.50*2	m ² m ²	 861.000	 861.000
				RAZEM	861.000
21	KNR 2-01 d.4 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm 861*0.50*2	m ² m ²	 861.000	 861.000
				RAZEM	861.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Roboty pomiarowe				0.00
2	Roboty drogowe				0.00
3	Roboty drogowe - pobocza				0.00
4	Roboty pozostałe				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 2	Roboty pomiarowe	0.00				0.00%
2	3 - 15	Roboty drogowe	0.00				0.00%
3	16 - 19	Roboty drogowe - pobocza	0.00				0.00%
4	20 - 21	Roboty pozostałe	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł