
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej Nr 080628C - ulica Prosta i części drogi gminnej Nr 080625C - ulica Długa w miejscowości Bartniczka
ADRES INWESTYCJI : Gmina Bartniczka, obręb Bartniczka, dz. nr 210; 211/2
INWESTOR : Gmina Bartniczka
ADRES INWESTORA : 87-321 Bartniczka, ul. Brodnicka 8
BRANŻA : Drogowa CPV 45 23 31 20-6
DATA OPRACOWANIA : 13.09.2023r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ:

Kosztorysant: Łukasz Zieliński

Data opracowania
13.09.2023r.

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość
1	2	3	4
1	1 - 6	CPV 45 23 31 20-6 Nadbudowa nawierzchni drogi	
2	7 - 7	CPV 45 23 31 42-6 Pobocza	
		RAZEM netto	
		VAT	
		Razem brutto	
Ogółem wartość kosztorysowa robót			
W tym:			
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			
Podatek VAT			

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		CPV 45 23 31 20-6 Nadbudowa nawierzchni drogi				
1	KNR 2-31 1004- d.1 06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulep- szonej (bitum)	m ²	1830.000		
2	KNR 2-31 0108- d.1 02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineral- no-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym	t	274.500		
3	KNR 2-31 1004- d.1 06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulep- szonej (bitum)	m ²	6102.000		
4	KNR 2-31 1002- d.1 07	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 8-11 w ilości 13 dm ³ /m ²	m ²	6102.000		
5	KNR 2-31 1002- d.1 06	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 5-8 w ilości 10.0 dm ³ /m ²	m ²	6102.000		
6	KNR 2-31 1002- d.1 05	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 2-5 w ilości 8.0 dm ³ /m ²	m ²	6102.000		
2		CPV 45 23 31 42-6 Pobocza				
7	KNCK-1 0208- d.2 05	Ścinka, zebranie poboczny	m	1042.500		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		CPV 45 23 31 20-6 Nadbudowa nawierzchni drogi			
1	KNR 2-31 d. 1004-06 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) (610.0*3.0) uzupełnienie ubytków	m ² m ²	 1830.000	
				RAZEM	1830.000
2	KNR 2-31 d. 0108-02 1	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym [(610.0*3.0)*0.06]*2.5 <1m3 - 2,5tony> uzupełnienie ubytków	t t	 274.500	
				RAZEM	274.500
3	KNR 2-31 d. 1004-06 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) (425.0*6.0)+(464.0*5.5) (200.0*5.0)	m ² m ² m ²	 5102.000 1000.000	
				RAZEM	6102.000
4	KNR 2-31 d. 1002-07 1	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 8-11 w ilości 13 dm ³ /m ² (425.0*6.0)+(464.0*5.5) (200.0*5.0) jezdnia	m ² m ² m ²	 5102.000 1000.000	
				RAZEM	6102.000
5	KNR 2-31 d. 1002-06 1	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 5-8 w ilości 10.0 dm ³ /m ² (425.0*6.0)+(464.0*5.5) (200.0*5.0) jezdnia	m ² m ² m ²	 5102.000 1000.000	
				RAZEM	6102.000
6	KNR 2-31 d. 1002-05 1	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 2-5 w ilości 8.0 dm ³ /m ² (425.0*6.0)+(464.0*5.5) (200.0*5.0) jezdnia	m ² m ² m ²	 5102.000 1000.000	
				RAZEM	6102.000
2		CPV 45 23 31 42-6 Pobocza			
7	KNCK-1 d. 0208-05 2	Ścinka, zebranie poboczny (695.0*0.75)*2	m m	 1042.500	
				RAZEM	1042.500