
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Nr 336009T Kolonia Miłkowska-Kurzacze w msc Miłkowska Karczma w km 2+560 do km 3+463
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 42, 693/3, 547, 94/9, 93, 92/1, 94/1207, 88, 87, 86/1, 84/2, 83/3 (Obręb 11-Miłkowska Karczma) jednostka ewidencyjna Kunów -obszr wiejski
INWESTOR : GMINA KUNÓW
ADRES INWESTORA : 27-415 KUNÓW , UL.WARSZAWSKA 45B
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż.Milena Olichwirowicz-Tomała
DATA OPRACOWANIA : 10.06.2019r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

45100000-8przygotowanie terenu pod budowę
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233290-8 instalowanie znaków drogowych

WYKONAWCA :

mgr inż. Milena Olichwirowicz-Tomała
Upr. bud. SWK/0220/PWBD/17
DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI INŻYNIERYJNEJ DROGOWEJ

INWESTOR :

Data opracowania
10.06.2019r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej Nr 336009T Kolonia Miłkowska -Kurzacze w msc Miłkowska Karczma w km 2+560 do km 3+463						
1			ROBOTY DROGOWE			
1.1	45100000-8		Roboty pomiarowe			
1	KNR 2-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1.	0119-03					
1			0.9	km	0.90	
					RAZEM	0.90
1.2			Roboty rozbiórkowe			
2	KNR-W 2-01		Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.1.	0105-05					
2			4	szt.	4.00	
					RAZEM	4.00
3	KNR-W 2-01		Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.1.	0103-05					
2			4	szt.	4.00	
					RAZEM	4.00
4	KNR-W 2-01		Wywożenie karpiny dłużyc i gałęzi na odległość do 2 km	mp		
d.1.	0110-02					
2			8	mp	8.00	
					RAZEM	8.00
5	KNR 2-31		Mechaniczne rozebranie uszkodzonej nawierzchni z kruszywa wraz z występującymi pobocznymi o grubości 20 cm	m ²		
d.1.	0802-07					
2			4515.0	m ²	4515.00	
					RAZEM	4515.00
6	KNR 4-04		Transport gruzu samochodem samowładoczym przy mechanicznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 20 km	m ³		
d.1.	1105-01 +					
2	KNR 4-04					
	1105-02		903	m ³	903.00	
					RAZEM	903.00
1.3			Roboty ziemne			
7	KNR 2-01		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość do 5 km	m ³		
d.1.	0206-04 +					
3	KNR 2-01		(0,20*5,0*903)+1,5*903*0,1*2=903+270,9=1173,9	m ³	1173.90	
	0214-04		1173.9			
					RAZEM	1173.90
1.4	45233253-7		Konstrukcja nawierzchni			
8	KNR 2-31		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.	0103-04		903*5,0 =4515			
4			4515.0	m ²	4515.00	
					RAZEM	4515.00
9	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1.	0114-05 +					
4	KNR 2-31					
	0114-06		4515.0	m ²	4515.00	
					RAZEM	4515.00
10	KNR AT-03		skroplenie emulsją asfaltową kationową min K1-70o podbudowy tłuczniowej , zużycie emulsji 1,5 kg/m ²	m ²		
d.1.	0202-01-ana-					
4	logia		4515.0	m ²	4515.00	
					RAZEM	4515.00
11	KNR AT-03		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr.4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m ²		
d.1.	0301-01					
4			4515.0	m ²	4515.00	
					RAZEM	4515.00
12	KNR AT-03		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m ²		
d.1.	0302-01 KNR					
4	2-31 z.o.					
	2.12. 9901-04		4515.0	m ²	4515.00	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	4515.00
1.5			Konstrukcja pobocza			
13	KNR 2-31		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.	0103-04					
5			1354.5	m ²	1354.50	
					RAZEM	1354.50
14	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego frakcja 0-31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1.	0114-05		Krotność = 0.667			
5			1354.5	m ²	1354.50	
					RAZEM	1354.50
1.6			Oznakowanie pionowe			
15	KNR 2-31		Przymocowanie tablic znaków drogowych ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2folia II generacji	szt.		
d.1.	0703-02					
6			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
16	KNR 2-31		Przymocowanie tablic nazw ulic.Folia II generacji	szt.		
d.1.	0703-02					
6			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00

mgr inż. Milena Olichwirowicz-Tomała
 Upr. bud. SWK 70220/PWBD/17
 DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
 ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ
 W SPECJALNOŚCI INŻYNIERYJNEJ DROGOWEJ