
KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : Nawierzchnia asfaltowa - droga w Gałkowicach Starych
ADRES INWESTYCJI : Gałkowice Stare
INWESTOR : Gmina Kamieńsk
ADRES INWESTORA : 97-360 Kamieńsk ul.Wieluńska 50
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS

DATA OPRACOWANIA : 03.2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.427	km		
			km	0.427	
				RAZEM	0.427
2	KNR 2-31 d.1 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 427*5.5	m ²		
			m ²	2348.500	
				RAZEM	2348.500
3	KNR 2-31 d.1 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 427*5.5	m ²		
			m ²	2348.500	
				RAZEM	2348.500
4	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNNR 6 d.1 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 427*5.5	m ²		
			m ²	2348.500	
				RAZEM	2348.500
6	KNNR 6 d.1 0202-03	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 8 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie - zmniejszono do 5 cm 427*2*0.5	m ²		
			m ²	427.000	
				RAZEM	427.000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1						
1	KNNR 1 0111-d.101	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.427		
2	KNNR 2-31 1004-d.106	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	427*5.5 = 2348.500		
3	KNNR 2-31 1004-d.107	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	427*5.5 = 2348.500		
4	KNNR 2-31 1406-d.103	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	8		
5	KNNR 6 0309-d.102	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	427*5.5 = 2348.500		
6	KNNR 6 0202-d.103	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 8 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie - zmniejszono do 5 cm	m ²	427*2*0.5 = 427.000		

PODSUMOWANIE

	RAZEM	Uprozczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
od (R, S) RAZEM		
Zysk [Z]		
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM		
OGÓŁEM		

Słownie:

PODSUMOWANIE

	RAZEM	Uprozczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
od (R, S) RAZEM		
Zysk [Z]		
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM		
VAT [V]		
od (Σ(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))) RAZEM		
OGÓŁEM		

Słownie: