

KOSZTORYS NAKŁADCZY - ZADANIE IX

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI SIÓDEMKA
INWESTOR : GMINA KAMIEŃSK
ADRES INWESTORA : UL. WIELUŃSKA 50, 97-360 KAMIEŃSK
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : RADOSŁAW KĘPA

DATA OPRACOWANIA : 18.03.2009 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.03.2009 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.300	km km	0.300	
				RAZEM	0.300
2	KNNR 6 0102-01	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 210+50	m ² m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm NA POSZERZENIACH 210+50	m ² m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
4	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 1440	m ² m ²	1440.000	
				RAZEM	1440.000
5	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ściernalna) - WARSTWA ŚCIERALNA GR 5 CM 1350	m ² m ²	1350.000	
				RAZEM	1350.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. obmiar = 0.300km							
		R:robocizna	r-g	56.000000	16.8000				
		M:słupki drewniane iglaste śr. 70 mm dla dróg i wałów	m ³	0.110000	0.0330				
		S:samochód dostawczy	m-g	1.500000	0.4500				
		Razem koszty bezpośrednie:							
		Razem z narzutami:							
		Ceny jednostkowe							
2	KNNR 6 0102-01	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników obmiar = 210+50 = 260.000m ²							
		R:robocizna	r-g	0.343000	89.1800				
		S:walec wibracyjny jednoosiowy 0.6 t	m-g	0.042000	10.9200				
		Razem koszty bezpośrednie:							
		Razem z narzutami:							
		Ceny jednostkowe							
3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm NA POSZERZENIACH obmiar = 210+50 = 260.000m ²							
		R:robocizna	r-g	0.026100	6.7860				
		M:tłuczeń kamienny	t	0.212000	55.1200				
		M:mielony kamienny	t	0.014300	3.7180				
		M:woda	m ³	0.010000	2.6000				
		M:materiały pomocnicze	%	0.200000					
		S:równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.002900	0.7540				
		S:walec statyczny samojezdny	m-g	0.028200	7.3320				
		Razem koszty bezpośrednie:							
		Razem z narzutami:							
		Ceny jednostkowe							
4	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm obmiar = 1440m ²							
		R:robocizna	r-g	0.026100	37.5840				
		M:tłuczeń kamienny	t	0.212000	305.2800				
		M:mielony kamienny	t	0.014300	20.5920				
		M:woda	m ³	0.010000	14.4000				
		M:materiały pomocnicze	%	0.200000					
		S:równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.002900	4.1760				
		S:walec statyczny samojezdny	m-g	0.028200	40.6080				
		Razem koszty bezpośrednie:							
		Razem z narzutami:							
		Ceny jednostkowe							
5	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ściernalna) - WARSTWA ŚCIERALNA GR 5 CM obmiar = 1350m ²							
		R:robocizna	r-g	0.049875	67.3313				
		M:mieszanka mineralno-asfaltowa, standard III	t	0.119875	161.8313				
		M:materiały pomocnicze	%	0.200000					
		S:rozkładarka mas bitumicznych o szer. 4.0 m	m-g	0.009375	12.6563				
		S:walec statyczny samojezdny	m-g	0.009375	12.6563				
		S:walec statyczny samojezdny ogumiony	m-g	0.009375	12.6563				
		S:samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g	0.022500	30.3750				
		Razem koszty bezpośrednie:							
		Razem z narzutami:							
		Ceny jednostkowe							

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
od (R, S) RAZEM				
Koszty zakupu [Kz]				
od (Mbezp) RAZEM				
Zysk [Z]				
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM				
VAT [V]				
od (Σ(R+Kp(R))+Z(R), M+Kz(Mbezp), S+Kp(S)+Z(S)) RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: