

KOSZTORYS NAKŁADCZY - ZADANIE VIII

NAZWA INWESTYCJI : NAWIERZCHNIA ASFALTOWA NA UL. SECOMSKIEGO W KAMIEŃSKU
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. 0.225	km km	0.225	
				RAZEM	0.225
2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 1281	m ² m ²	1281.000	
				RAZEM	1281.000
3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 1281	m ² m ²	1281.000	
				RAZEM	1281.000
4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ściernalna) 1281	m ² m ²	1281.000	
				RAZEM	1281.000

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 = 0.225km							
		R:robocizna	r-g	56.000000	12.6000				
		M:słupki drewniane iglaste śr. 70 mm dla dróg i wałów	m ³	0.110000	0.0248				
		S:samochód dostawczy	m-g	1.500000	0.3375				
		Razem koszty bezpośrednie:							
		Razem z narzutami:							
		Ceny jednostkowe							
2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm obmiar = 1281m ²							
		R:robocizna	r-g	0.026100	33.4341				
		M:łuczeń kamienny	t	0.212000	271.5720				
		M:miel kamienny	t	0.014300	18.3183				
		M:woda	m ³	0.010000	12.8100				
		M:materiały pomocnicze	%	0.200000					
		S:równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.002900	3.7149				
		S:walec statyczny samojezdny	m-g	0.028200	36.1242				
		Razem koszty bezpośrednie:							
		Razem z narzutami:							
		Ceny jednostkowe							
3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) obmiar = 1281m ²							
		R:robocizna	r-g	0.031200	39.9672				
		M:mieszanka mineralno-asfaltowa, standard III	t	0.093400	119.6454				
		M:materiały pomocnicze	%	0.200000					
		S:rozkładarka mas bitumicznych o szer. 4.0 m	m-g	0.006800	8.7108				
		S:walec statyczny samojezdny	m-g	0.006800	8.7108				
		S:walec statyczny samojezdny ogumiony	m-g	0.006800	8.7108				
		S:samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g	0.017100	21.9051				
		Razem koszty bezpośrednie:							
		Razem z narzutami:							
		Ceny jednostkowe							
4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścierna) obmiar = 1281m ²							
		R:robocizna	r-g	0.039900	51.1119				
		M:mieszanka mineralno-asfaltowa, standard III	t	0.095900	122.8479				
		M:materiały pomocnicze	%	0.200000					
		S:rozkładarka mas bitumicznych o szer. 4.0 m	m-g	0.007500	9.6075				
		S:walec statyczny samojezdny	m-g	0.007500	9.6075				
		S:walec statyczny samojezdny ogumiony	m-g	0.007500	9.6075				
		S:samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g	0.018000	23.0580				
		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))) RA-ZEM				

OGÓŁEM

Słownie: