

KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : POCZWÓRNE POWIERZCHNIOWE UTRWALENIE NAWIERZCHNI ŻWIROWEJ
ADRES INWESTYCJI : Machcino, gm. Bielsk
INWESTOR : Urząd Gminy w Bielsku.
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Kawka
DATA OPRACOWANIA : 27.07.2011

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.07.2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Przepusty.			
1 d.1	KNR-W 5-10 0316-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III (2*10+1*10)*1.0*0.4	m ³ m ³	 12.000	
				RAZEM	12.000
2 d.1	KNR 5-10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
3 d.1	KNR 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
4 d.1	KNR 5-10 0303-03	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 140 mm w wykopie 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
5 d.1	KNR-W 5-10 0314-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III 12*0.9	m ³ m ³	 10.800	
				RAZEM	10.800
2		Roboty drogowe.			
6 d.2	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.505	km km	 0.505	
				RAZEM	0.505
7 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 505*6	m ² m ²	 3030.000	
				RAZEM	3030.000
8 d.2	KNNR 6 0106-04	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 4 cm 3030	m ² m ²	 3030.000	
				RAZEM	3030.000
9 d.2	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm 3030	m ² m ²	 3030.000	
				RAZEM	3030.000
10 d.2	KNR 2-31 1002-04	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 16-31,5 w ilości 18.0 dm3/m2 505*4	m ² m ²	 2020.000	
				RAZEM	2020.000
11 d.2	KNR 2-31 1002-03	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-16 w ilości 13.0 dm3/m2 2020	m ² m ²	 2020.000	
				RAZEM	2020.000
12 d.2	KNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 4-8 w ilości 8.0 dm3/m2 2020	m ² m ²	 2020.000	
				RAZEM	2020.000
13 d.2	KNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 0-4w ilości 8.0 dm3/m2 2020	m ² m ²	 2020.000	
				RAZEM	2020.000

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Przepusty.				
1 d.1	KNR-W 5-10 0316-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III	m ³	12.000		
2 d.1	KNR 5-10 0301- 01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m	30.000		
3 d.1	KNR 5-10 0303- 02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie	m	20.000		
4 d.1	KNR 5-10 0303- 03	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 140 mm w wykopie	m	10.000		
5 d.1	KNR-W 5-10 0314-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III	m ³	10.800		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Roboty drogowe.				
6 d.2	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa dróg w terenie równinnym	km	0.505		
7 d.2	KNNR 6 0103- 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mecha- nicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni	m ²	3030.000		
8 d.2	KNNR 6 0106- 04	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o gruboś- ci 4 cm	m ²	3030.000		
9 d.2	KNNR 6 0113- 04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm	m ²	3030.000		
10 d.2	KNR 2-31 1002- 04	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emul- sją asfaltową grysem kamiennym frakcji 16-31,5 w ilości 18.0 dm ³ /m ²	m ²	2020.000		
11 d.2	KNR 2-31 1002- 03	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emul- sją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-16 w ilości 13.0 dm ³ /m ²	m ²	2020.000		
12 d.2	KNR 2-31 1002- 01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emul- sją asfaltową grysem kamiennym frakcji 4-8 w ilości 8.0 dm ³ /m ²	m ²	2020.000		
13 d.2	KNR 2-31 1002- 01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emul- sją asfaltową grysem kamiennym frakcji 0-4w ilości 8.0 dm ³ /m ²	m ²	2020.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Przepusty.						
2	Roboty drogowe.						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: