
KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NA ODCINKU STANISŁAWÓW - FILIPOWIZNA
ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKI NR: 1483 OBRĘB SULMIERZYCE; 171 OBRĘB STANISŁAWÓW
INWESTOR : GMINA SULMIERZYCE
ADRES INWESTORA : Ul. Urzędowa 1 98-338 Sulmierzyce
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS
DATA OPRACOWANIA : 12.09.2012 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.09.2012 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NA ODCINKU STANISŁAWÓW - FILIPOWIZNA					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNNR 6	Rozebranie słupków do znaków	szt		
d.1	0808-08	2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
2		jezdnia			
2	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.2	0111-01	0.898	km	0.898	
				RAZEM	0.898
3	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 12 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni (odc. 0+670-0+898)	m ²		
d.2	0101-02	(898-670)*4.9	m ²	1117.200	
				RAZEM	1117.200
4	KNNR 6	Koryta gł. 12 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni (odc. 0+000-0+670) - POSZERZENIA OBUSTRONNE	m ²		
d.2	0102-01	670*(4.9-2.5)	m ²	1608.000	
				RAZEM	1608.000
5	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2	0103-03	1117.2+1608	m ²	2725.200	
				RAZEM	2725.200
6	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. 8 cm (odc. 0+000-0+670 na szer. 2.5 m)	m ³		
d.2	0107-01	2.5*670*0.08	m ³	134.000	
				RAZEM	134.000
7	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zmniejszono do 12 cm	m ²		
d.2	0113-01	1117.2+1608	m ²	2725.200	
				RAZEM	2725.200
8	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
d.2	0113-04	2725.2	m ²	2725.200	
				RAZEM	2725.200
9	KNNR 6	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kationową średniorzpadową (zużycie 5 kg/m ²) i grysem kamiennym o wym. 8-11 mm w ilości 12 dm ³ /m ² - warstwa dolna	m ²		
d.2	1002-03	898*4.5	m ²	4041.000	
				RAZEM	4041.000
10	KNNR 6	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kationową średniorzpadową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 5 dm ³ /m ² - warstwa górna	m ²		
d.2	1002-01	4041	m ²	4041.000	
				RAZEM	4041.000
11	KNNR 6	Nawierzchnie z tłuczni kamienno - warstwa górna o gr. 10 cm - pobocza	m ²		
d.2	0204-05	1*898	m ²	898.000	
				RAZEM	898.000
3		ORGANIZACJA RUCHU			
12	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 70 mm WRAZ Z MONTAŻEM	szt.		
d.3	0702-01	16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
13	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych - PRZEŁOŻENIE ISTNIEJĄCYCH ZNAKÓW	szt.		
d.3	0702-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ²	szt.		
d.3	0702-04	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
15	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ²	szt.		
d.3	0702-05	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NA ODCINKU STANISŁAWÓW - FILIPOWIZNA						
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków do znaków	szt	2		

PODSUMOWANIE

ROBOTY ROZBIÓRKOWE

	RAZEM	Uproszczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
RAZEM		
Zysk [Z]		
RAZEM		

OGÓŁEM

Słownie:

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
2		jezdnia				
2	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.898		
3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 12 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni (odc. 0+670-0+898)	m ²	(898-670)* 4.9 = 1117.200		
4	KNNR 6 0102-01	Koryta gł. 12 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni (odc. 0+000-0+670) - POSZERZENIA OBUSTRONNE	m ²	670*(4.9- 2.5) = 1608.000		
5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1117.2+ 1608 = 2725.200		
6	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. 8 cm (odc. 0+000-0+670 na szer. 2.5 m)	m ³	2.5*670*0.08 = 134.000		
7	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywo łamanych gr. 15 cm - zmniejszono do 12 cm	m ²	1117.2+ 1608 = 2725.200		
8	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszywo łamanych gr. 8 cm	m ²	2725.2		
9	KNNR 6 1002-03	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kationową średniorozpadową (zużycie 5 kg/m ²) i grysem kamiennym o wym. 8-11 mm w ilości 12 dm ³ /m ² - warstwa dolna	m ²	898*4.5 = 4041.000		
10	KNNR 6 1002-01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kationową średniorozpadową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 5 dm ³ /m ² - warstwa górna	m ²	4041		
11	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm - pobocza	m ²	1*898 = 898.000		

PODSUMOWANIE

jezdnia

	RAZEM	Uproszczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
RAZEM		
Zysk [Z]		
RAZEM		

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
3		ORGANIZACJA RUCHU				
12	KNNR 6 0702-d.3 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 70 mm WRAZ Z MONTAŻEM	szt.	16		
13	KNNR 6 0702-d.3 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych - PRZEŁOŻENIE ISTNIEJĄCYCH ZNAKÓW	szt.	2		
14	KNNR 6 0702-d.3 04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.	12		
15	KNNR 6 0702-d.3 05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.	2		

PODSUMOWANIE

		ORGANIZACJA RUCHU	
		RAZEM	Uprozczone
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
RAZEM			
Zysk [Z]			
RAZEM			
		OGÓŁEM	

Słownie:

PODSUMOWANIE

		CAŁY KOSZTORYS	
		RAZEM	Uprozczone
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
RAZEM			
Zysk [Z]			
RAZEM			
VAT [V]			
RAZEM			
		OGÓŁEM	

Słownie: