

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa nawierzchni drogi wewnętrznej w miejscowości Ulanowice nr ewid. dz. 529</b>						
1		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1	<b>KNNR 1 0111- 02</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km	275/1000 = 0.275		
2 d.1	<b>KNNR 6 1301- 05</b>	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy gru- bości ścinania 10 cm	m <sup>2</sup>	275*0.5*2 = 275.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>Podbudowy</b>				
3 d.2	<b>KNNR 6 0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	270*3.1+(6+3.1)*5/2 = 859.750		
4 d.2	<b>KNNR 6 0113-06</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm- z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowana mechanicznie	m <sup>2</sup>	270*3.1 = 837.000		
5 d.2	<b>KNNR 6 0113-02</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm- z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowana mechanicznie	m <sup>2</sup>	(6+3.1)*5/2 = 22.750		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie bitumiczne</b>				
6 d.3	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	270*2.88+ (6+2.88)*5/2 = 799.800		
7 d.3	<b>KNNR 6 1005-06</b>	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitu- micznych	m <sup>2</sup>	270*2.88+ (6+2.88)*5/2 = 799.800		
8 d.3	<b>KNNR 6 0308-01</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- wych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)AC16W KR1- KR2	m <sup>2</sup>	270*2.88+ (6+2.88)*5/2 = 799.800		
9 d.3	<b>KNNR 6 0309-02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- wych o grubości 4 cm -warstwa ścieralna AC11S KR1- KR2	m <sup>2</sup>	270*2.8+(6+ 2.8)*5/2 = 778.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		<b>Pobocza</b>				
10 d.4	<b>KNNR 6 1301- 04 analogia</b>	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką piaszczysto-gliniastą- uzupełnianie poboczy materiałem z profilowania	m <sup>3</sup>	275*0.6*2* 0.1 = 33.000		
11 d.4	<b>KNNR 6 0204- 05 analogia</b>	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 10 cm- proj. grubość 8cm Krotność = 0.8	m <sup>2</sup>	275*0.5*2 = 275.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>5</b>		<b>Oznakowanie</b>				
12 d.5	<b>KNNR 6 0702-01</b>	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	2		
13 d.5	<b>KNNR 6 0702-05</b>	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2- A7	szt.	1		
14 d.5	<b>KNNR 6 0702-04</b>	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2- B18	szt.	1		

PODSUMOWANIE

	CAŁY KOSZTORYS
	<b>RAZEM</b>
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp]	
RAZEM	
Zysk [Z]	
RAZEM	
VAT [V]	
RAZEM	
<b>OGÓŁEM</b>	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	311.1233		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	War-tość	Grupa	Do-staw-ca	Ce-na do-staw-cy	Ra-bat mak-sy-mal-ny	Ra-bat za-sto-so-wa-ny
1.	Emulsja asfalt. kationowa szybkorozpa-dowa	kg	415.8960		415.8960							
2.	słupki z rur stalowych o średnicy 50 mm	kg	21.8000		21.8000							
3.	Znak drogowy z blachy stalowej ocynko-wanej typ B, C wymiar 400 mm blacha, lico folia odblaskowa I gen.	szt	1.0000		1.0000				DZN			
4.	Znak drog. A 900 (trójkąt 90cm) f. II gen.	szt	1.0000		1.0000							
5.	kliniec kamienny	t	5.5000		5.5000							
6.	Kruszywo łamane 0-31,5 mm	t	275.8120		275.8120				SEK			
7.	miatł kamienny	t	16.5231		16.5231							
8.	tluczeń kamienny sortowany	t	46.6400		46.6400							
9.	mieszanka mineralno-bitumiczna warst-wa wiążąca AC16W KR1-2	t	79.5801		79.5801							
10.	mieszanka mineralno-bitumiczna AC11S KR1-KR2	t	79.3560		79.3560							
11.	woda	kg	483.4083		483.4083							
12.	słupki drewniane iglaste śr. 70 mm dla dróg i wałów	m <sup>3</sup>	0.0798		0.0798							
13.	materiały pomocnicze	zł										
						<b>RAZEM</b>						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM)	m-g	3.4390		
2.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	6.8735		
3.	walec statyczny samojezdny	m-g	41.3458		
4.	walec statyczny samojezdny 15 t	m-g	5.8520		
5.	walec statyczny samojezdny ogumiony	m-g	11.2736		
6.	walec wibracyjny samojezdny	m-g	3.5250		
7.	ciągnik kołowy 37 kW (50 KM)	m-g	11.1172		
8.	samochód dostawczy	m-g	0.4125		
9.	samochód samowyładowczy	m-g	5.8850		
10.	samochód samowyładowczy 5-10 t'	m-g	38.5652		
11.	samojezdna ścinarka poboczy URM	m-g	5.3900		
12.	skraplarka do bitumu z ręczną pompą 250-500 dm3	m-g	9.7576		
13.	rozkładarka mas bitumicznych o szer. 4.0 m	m-g	11.2736		
14.	szczotka mechaniczna (bez ciągnika)	m-g	1.3597		
<b>RAZEM</b>					

Słownie: