
KOSZTORYS ŚLEPY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : Remont i modernizacja drogi dojazdowej, dz. nr ewid. 353, obręb geodezyjny Brzeźnica Książęca
ADRES INWESTYCJI : Brzeźnica Książęca, dz. 353
INWESTOR : GMINA NIEDŹWIADA
ADRES INWESTORA : NIEDŹWIADA - KOLONIA 43, 21-104 NIEDŹWIADA
WYKONAWCA ROBÓT : -
ADRES WYKONAWCY : -
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Konrad Misiurski upr. bud. nr LUB/0093/OWOK/07, LUB/0219/POOK/09, LUB/0141/ZOOA/11, LUB/0023/OWOD/14.
DATA OPRACOWANIA : 08.01.2018 r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I kw. 2018 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.01.2018 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1								
1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym obmiar = 0.450+0.470 = 0.920 km	km					
1*		-- R -- robocizna 112r-g/km	r-g	103.0400	0.000	0.00		
2*		-- M -- słupki drewniane iglaste śr.70mm 0.104m³/km	m³	0.0957	0.000		0.00	
3*		-- S -- samochód dostawczy 0.9 t 7.5m-g/km	m-g	6.9000	0.000			0.00
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000
2	KNR 2-31 d.1 0103-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - wyrównanie istniejącej drogi bez wykształcenia poboczy, równanie drogi z kamienia na dł. 450m oraz przygotowanie koryta pod sypanie kamienia na dł. 470m obmiar = 450*3.20+470*3.20 = 2944.000 m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.0028r-g/m²	r-g	8.2432	0.000	0.00		
2*		-- M -- woda 0.005m³/m²	m³	14.7200	0.000		0.00	
3*		-- S -- walec samojezdny wibracyjny 7.5 t 0.0043m-g/m²	m-g	12.6592	0.000			0.00
4*		spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM) 0.0039m-g/m²	m-g	11.4816	0.000			0.00
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000
3	KNR 6 d.1 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm obmiar = 470*3.20 = 1504.000 m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.0243r-g/m²	r-g	36.5472	0.000	0.00		
2*		-- M -- tłuczeń kamienny 0.17t/m²	t	255.6800	0.000		0.00	
3*		miel kamienny 0.0143t/m²	t	21.5072	0.000		0.00	
4*		woda 0.008m³/m²	m³	12.0320	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.2%(od M)	%	0.2000	0.000		0.00	
6*		-- S -- równiarka samojezdna 74 kW (100 KM) 0.0025m-g/m²	m-g	3.7600	0.000			0.00
7*		walec statyczny samojezdny 0.0256m-g/m²	m-g	38.5024	0.000			0.00
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

CAŁY KOSZTORYS			
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały
			Sprzęt
OGÓŁEM			

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	147.8304	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	Dostaw- ca	Cena dostaw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	tluczeń kamienny	t	255.680 0		255.680 0	0.00	0.00					
2.	miat kamienny	t	21.5072		21.5072	0.00	0.00					
3.	woda	m ³	14.7200		14.7200	0.00	0.00					
4.	woda	m ³	12.0320		12.0320	0.00	0.00					
5.	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m ³	0.0957		0.0957	0.00	0.00					
6.	materiały pomocnicze	zł					-0.00					
RAZEM												

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	11.4816	0.00	0.00
2.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	3.7600	0.00	0.00
3.	walec statyczny samojezdny	m-g	38.5024	0.00	0.00
4.	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	12.6592	0.00	0.00
5.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	6.9000	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł