

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45113000-2 Roboty na placu budowy
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233140-2 Roboty drogowe
45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg
45233225-2 Roboty budowlane w zakresie dróg jednopasmowych
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45232452-5 Roboty odwadniające
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : ROBOTY DODATKOWE (UZUPEŁNIJĄCE PO WYMIANIE WODOCIĄGU)
ADRES INWESTYCJI : ul. Kopernika
INWESTOR : Gmina Łądek-Zdrój
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 31, 57-540 Łądek-Zdrój
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : <<nazwiska i funkcje osób, które sporządziły kosztorys>>
Roman Stępak
DATA OPRACOWANIA : 2016-10-05

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł
Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :
INSPEKTOR
ds. drogowictwa i inwestycji
inż. Roman Stępak

Data opracowania
2016-10-05

INWESTOR :
Z upoważnienia Burmistrza
ZASTĘPCA BURMISTRZA
ŁĄDKA-ZDRÓJU

Grzegorz Szczygieł
Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty dodatkowe (uzupełniające po wymianie wodociągu)			
1	KNR 2-28 d.1 0501-09	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m ³		
		100*1.50*0.25+115*0.90*0.25+17.5*0.90*0.25	m ³	67.313	
				RAZEM	67.313
2	KNR 2-31 d.1 0111-01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana sprzętem rolniczym - grubość podbudowy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
		278.2	m ²	278.200	
				RAZEM	278.200
3	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		278.2	m ²	278.200	
				RAZEM	278.200
4	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		278.2	m ²	278.200	
				RAZEM	278.200

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1								
Roboty dodatkowe (uzupełniające po wymianie wodociągu)								
1	KNR 2-28	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m ³					
d.1	0501-09	przedmiar = 100*1.50*0.25+115*0.90*0.25+ 17.5*0.90*0.25 = 67.313 m ³						
1*		-- R -- robocizna 2.2 r-g/m ³	r-g	148.0886	0.000	0.00		
2*		-- M -- materiał kamienny niesortowany 1.22 t/m ³	t	82.1219	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5 %(od M)	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
Cena jednostkowa:				0.000		0.000	0.000	0.000
2	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego ce- mentem wykonywana sprzętem rolniczym - grubość podbudowy po zagęszczeniu 12 cm przedmiar = 278.2 m ²	m ²					
d.1	0111-01							
1*		-- R -- robocizna 0.1816 r-g/m ²	r-g	50.5211	0.000	0.00		
2*		-- M -- cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 0.02024 t/m ²	t	5.6308	0.000		0.00	
3*		krawężniaki iglaste kl.II 0.0005 m ³ /m ²	m ³	0.1391	0.000		0.00	
4*		woda 0.0256 m ³ /m ²	m ³	7.1219	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.000		0.00	
6*		-- S -- walec statyczny samojezdny 10 t' 0.0036 m-g/m ²	m-g	1.0015	0.000			0.00
7*		ciągnik gąsienicowy 55 kW (75KM) 0.0258 m-g/m ²	m-g	7.1776	0.000			0.00
8*		walec statyczny ciągniony ogumiony 6-10 t 0.0258 m-g/m ²	m-g	7.1776	0.000			0.00
9*		brona talerzowa (bez ciągnika) 0.0258 m-g/m ²	m-g	7.1776	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
Cena jednostkowa:				0.000		0.000	0.000	0.000
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm przedmiar = 278.2 m ²	m ²					
d.1	0114-05							
1*		-- R -- robocizna 0.0333 r-g/m ²	r-g	9.2641	0.000	0.00		
2*		-- M -- tłuczeń kamienny niesortowany 0.3182 t/m ²	t	88.5232	0.000		0.00	
3*		woda 0.015 m ³ /m ²	m ³	4.1730	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.000		0.00	
5*		-- S -- równiarka samojezdna 74 kW (100 KM) 0.0027 m-g/m ²	m-g	0.7511	0.000			0.00
6*		walec statyczny samojezdny 10 t 0.0387 m-g/m ²	m-g	10.7663	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
Cena jednostkowa:				0.000		0.000	0.000	0.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm przedmiar = 278.2 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.0304 r-g/m ²	r-g	8.4573	0.000	0.00		
2*		-- M -- tłuczeń kamienny niesortowany 0.1697 t/m ²	t	47.2105	0.000		0.00	
3*		miął kamienny 0.0143 t/m ²	t	3.9783	0.000		0.00	
4*		woda 0.008 m ³ /m ²	m ³	2.2256	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.000		0.00	
6*		-- S -- równiarka samojezdna 74 kW (100 KM) 0.0025 m-g/m ²	m-g	0.6955	0.000			0.00
7*		walec statyczny samojezdny 10 t 0.0256 m-g/m ²	m-g	7.1219	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty pośrednie:			0.000			0.000	0.000	0.000
Cena jednostkowa:			0.000			0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

Roboty dodatkowe (uzupełniające po wymianie wodociągu)

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

