

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Ozorkowskie Przedsiębiorstwo Komunalne
ADRES INWESTYCJI : Ul. Sikorskiego 26/28; 95-035 Ozorków dz.nr26, 28/1, 28/2, 29/1, 29/2, 31/1, 31/2, 32/1, 32/2, 33/1, 33/2, 34/1, 34/2, 81/6.
INWESTOR : Ozorkowskie Przedsiębiorstwo Komunalne
ADRES INWESTORA : Ul. Żwirki 30 95-035 Ozorków
BRANŻA : nawierzchnia

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : .
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : .
DATA OPRACOWANIA : 2012

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		DROGA WEWNĘTRZNA						
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm obmiar = 374.290 m ²	m ²					
d.1 0101-01								
1*		-- R -- robocizna 0.0376r-g/m ²	r-g	14.0733	0.000	0.00		
2*		-- S -- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) 0.0035m-g/m ²	m-g	1.3100	0.000			0.00
3*		walec samojezdny wibracyjny 7.5 t 0.0086m-g/m ²	m-g	3.2189	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0.000		0.000	0.000	0.000
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 7 obmiar = 374.290 m ²	m ²					
d.1 0101-02								
1*		-- R -- robocizna 0.0005*7=0.0035r-g/m ²	r-g	1.3100	0.000	0.00		
2*		-- S -- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) 0.0009*7=0.0063m-g/m ²	m-g	2.3580	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0.000		0.000	0.000	0.000
3	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV obmiar = 123.000 m	m					
d.1 0401-04								
1*		-- R -- robocizna 0.3346r-g/m	r-g	41.1558	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0.000		0.000	0.000	0.000
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczy-mi na odległość do 1 km grunt.kat. III obmiar = 218.621 m ³	m ³					
d.1 0108-06								
1*		-- R -- robocizna 1.02r-g/m ³	r-g	222.9934	0.000	0.00		
2*		-- S -- samochód samowyladowczy 5 t 0.63m-g/m ³	m-g	137.7312	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0.000		0.000	0.000	0.000
5	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczy-mi - za każdy nast. 1 km Krotność = 8 obmiar = 218.621 m ³	m ³					
d.1 0108-08								
1*		-- S -- samochód samowyladowczy 5 t 0.03*8=0.24m-g/m ³	m-g	52.4690	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0.000		0.000	0.000	0.000
6	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczeptymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm obmiar = 374.290 m ²	m ²					
d.1 0111-03								
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna 0.1807r-g/m ²	r-g	67.6342	0.000	0.00		
		-- M --						
2*		Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0.02024t/m ²	t	7.5756	0.000		0.00	
3*		Krawężniki iglaste kl.II 0.0005m ³ /m ²	m ³	0.1871	0.000		0.00	
4*		Woda z rurociągów 0.0304m ³ /m ²	m ³	11.3784	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.5%(od M)	%	0.5000	0.000		0.00	
		-- S --						
6*		walec statyczny samojezdny 10 t 0.0036m-g/m ²	m-g	1.3474	0.000			0.00
7*		Ciągnik gąsienicowy 55kW (1) 0.0226m-g/m ²	m-g	8.4590	0.000			0.00
8*		Walec stat.ciąg.ogum.6-10t 0.0226m-g/m ²	m-g	8.4590	0.000			0.00
9*		Mieszarka do st.grunt.1,9-2,3m 0.0226m-g/m ²	m-g	8.4590	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.000			0.000	0.000	0.000
7 KNR 2-31 d.1 0107-02		Podbudowa z kruszywa łamanego obmiar = 93.573 m ³	m ³					
		-- R --						
1*		robocizna 1.76r-g/m ³	r-g	164.6885	0.000	0.00		
		-- M --						
2*		tluczeń kamienny sortowany 1.99t/m ³	t	186.2103	0.000		0.00	
3*		kliniec kamienny 0.2t/m ³	t	18.7146	0.000		0.00	
4*		Miał kamienny łamany (kruszyny) 0.1t/m ³	t	9.3573	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.5%(od M)	%	0.5000	0.000		0.00	
		-- S --						
6*		walec statyczny samojezdny 10 t 0.22m-g/m ³	m-g	20.5861	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.000			0.000	0.000	0.000
8 KNR 2-25 d.1 0407-02		Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podsypki piaskowej obmiar = 374.290 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		robocizna 0.0289r-g/m ²	r-g	10.8170	0.000	0.00		
		-- M --						
2*		piasek zwykły 0.1242m ³ /m ²	m ³	46.4868	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.000			0.000	0.000	0.000
9 KNR 2-25 d.1 0407-04		Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni ponad 1 m ²) - budowa obmiar = 374.290 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		robocizna 0.258r-g/m ²	r-g	96.5668	0.000	0.00		
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		piasek zwykły 0.0448m³/m²	m³	16.7682	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2)	%	1.5000	0.000		0.00	
4*		Płyta wielootwor.IOMB - 100x75x12,5cm 1szt/m²	szt	374.2900	0.000		0.00	
5*		-- S -- żuraw do 5t 0.0474m-g/m²	m-g	17.7413	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.000			0.000	0.000	0.000
10	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła obmiar = 8.470 m³	m³					
1*		-- R -- robocizna 9.88r-g/m³	r-g	83.6836	0.000	0.00		
2*		-- M -- deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.03m³/m³	m³	0.2541	0.000		0.00	
3*		piasek 0.34m³/m³	m³	2.8798	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 0.5%(od M2+M3)	%	0.5000	0.000		0.00	
5*		Beton zwykły C12/15 (B-15) 1.04m³/m³	m³	8.8088	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.000			0.000	0.000	0.000
11	KNR 2-31 d.1 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej obmiar = 121.000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.429r-g/m	r-g	51.9090	0.000	0.00		
2*		-- M -- Krawężnik bet.prostok.ścięty-100x30x15cm 1.02m/m	m	123.4200	0.000		0.00	
3*		piasek 0.0127m³/m	m³	1.5367	0.000		0.00	
4*		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0.0039t/m	t	0.4719	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.5%(od M)	%	0.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.000			0.000	0.000	0.000
12	KNR-W 2-19 d.1 0306-12	Rury Arota o śr. nom. 110 mm obmiar = 37.140 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.92r-g/m	r-g	34.1688	0.000	0.00		
2*		-- M -- rura z polietylenu twardego o śr. nom. 110 mm 1.02m/m	m	37.8828	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1%(od M)	%	1.0000	0.000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.03m-g/m	m-g	1.1142	0.000			0.00
5*		żuraw samochodowy 0.31m-g/m	m-g	11.5134	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.000			0.000	0.000	0.000

DROGA WEWNĘTRZNA			
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały
OGÓŁEM			

Słownie: zero i 00/100 zł

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Robocizna</i>	<i>Materiały</i>	<i>Sprzęt</i>	<i>RAZEM</i>
	<i>Kosztorys</i>				<i>0.00</i>

Słownie: zero i 00/100 zł