
KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : ZASYPANIE KOMORY ZSYPU WĘGLA
ADRES INWESTYCJI : ul. Paderewskiego 3/5, Kielce
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa Paderewskiego 3/5
ADRES INWESTORA : ul. Paderewskiego 3/5, Kielce

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Andrzej Grudzień
DATA OPRACOWANIA : 05.2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ZASYPANIE POMIESZCZENIA				
1 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na pod- sypce cementowo-piaskowej	m	10.0		
2 d.1	KNR 2-31 0807-03 analogia	Rozebranie fragmentu chodnika z kostki betonowej - za- łożono szerokość chodnika równą 60 cm	m ²	10*0.6 = 6.00		
3 d.1	KNR 4-04 0305-02	Rozebranie płyty stropowej - założono płytę grubości 15 cm	m ³	6.7		
4 d.1	kalk. własna	Wykonanie tymczasowego pomostu dla pieszych nad rozbiegającym pomieszczeniem	kpl	1.0		
5 d.1	KNR 4-04 0102-02 analogia	Rozbiórka fragmentu ściany dochodzącej do ściany bu- dynku (założono grubość ścian równą 60 cm)	m ³	0.5*0.6*3.0* 2 = 1.80		
6 d.1	KNR 4-04 0102-02 analogia	Rozbiórka korony ściany pomieszczenia na wysokości 20cm	m ³	21.6*0.6*0.2 = 2.59		
7 d.1	KNR-W 4-01 0102-02 analogia	Usunięcie gruzu przy ścianie budynku	m ³	9.5*1.5*3.0 = 42.75		
8 d.1	KNR-W 2-02 0904-01 analogia	Tynkowanie ściany budynku pod izolację - rapówka	m ²	31.12*3+ 21.6*0.6 = 106.32		
9 d.1	KNR-W 2-02 0603-01 analogia	Izolacja pionowa - gruntowanie - izolacja na odsłoniętej ścianie budynku i na murze zamykającym	m ²	poz.8 = 106.32		
10 d.1	KNR-W 2-02 0603-02 analogia	Izolacja pionowa - 2 warstwy właściwe - izolacja na od- słoniętej ścianie budynku i na murze zamykającym Krotność = 2	m ²	poz.9 = 106.32		
11 d.1	KNR-W 2-01 0610-04 kalk. własna	Drenaż przestrzeni zasypywanej - montaż rury drenażo- wej i przyłączeniowej (R=3)	m	11.5		
12 d.1	KNR-W 2-01 0504-05 analogia	Zasypanie pomieszczenia piaskiem średnim, zagęsz- czanym warstwami co 30cm do ls=0,98	m ³	poz.7 = 42.75		
13 d.1	KNR-W 2-02 1101-07	Podkład betonowy ze spadkiem - beton C12/15 gr. 15 cm	m ³	4.56*9.75* 0.15 = 6.67		
14 d.1	KNR 2-02 1101-02 kalk. własna	Podkłady betonowe na stropie - beton C12/15 podkłado- wy gr.15cm ze spadkiem	m ³	43.94*0.15 = 6.59		
15 d.1	NNRNKB 202 0618-03 analogia	(z.V) Izolacja płyty - papa termozgrzewalna typu garaże/ parkingi	m ²	43.94		
16 d.1	KNR 2-02 1101-02 kalk. własna	Wylewka osłonowa gr.4cm z betonu C12/15	m ³	poz.15*0.04 = 1.76		
17 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	44.0		
18 d.1	KNR 2-31 0511-03 analogia	Odtworzenie chodnika z kostki brukowej betonowej gru- bość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	poz.2 = 6.00		
19 d.1	KNR 2-31 0403-03 analogia	Ułożenie krawężników wcześniej rozebranych	m	poz.1 = 10.00		

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	550.5477		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	gaz propan-butan	kg	4.3940		
2.	środek uplastyczniający do zapraw cementowych	kg	2.3816		
3.	piasek	m ³	4.2170		
4.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.0390		
5.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	0.5850		
6.	papa grzewalna typu garaże/parkingi	m ²	50.5310		
7.	kostka brukowa 8 cm szara	m ²	45.1000		
8.	Dysperbit	kg	281.7480		
9.	beton C12/15	m ³	13.5919		
10.	beton C12/15	m ³	1.7952		
11.	zaprawa cementowa M 7	m ³	2.5517		
12.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0.0638		
13.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.0603		
14.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.0603		
15.	woda	m ³	1.3920		
16.	rura drenażowa	m	10.5000		
17.	rura przyłączeniowa	m	10.0000		
18.	piasek	m ³	51.3000		
19.	kształtka przyłączeniowa	szt	11.5000		
20.	materiały pomocnicze	zł			
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ubijak spalinowy 200 kg	m-g	4.5315		
2.	wyciąg'	m-g	26.2597		
3.	środek transportowy	m-g	0.1382		
4.	samochód skrzyniowy 5 t	m-g	0.5405		
5.	środek transportowy	m-g	0.1318		
6.	pompa do betonu	m-g	0.6670		
7.	wibrator powierzchniowy	m-g	6.5000		
8.	piła do cięcia kostki	m-g	1.1000		
RAZEM					

Słownie: