
Przedmiar Robót (kat. robót zgodnie z CPV 45233252-0)

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul.Jana i Cecylii w Łodzi od ul. Strykowskiej na dł. 200,0 mb
INWESTOR : UMŁ Delegatura Ł-Bałuty
ADRES INWESTORA : 91 - 065 Łódź, ul. Zachodnia 47
BRANŻA : Roboty Inż.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryka Tomczak
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : L= 200,0 mb

DATA OPRACOWANIA : 03.08.07 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.08.07 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 ul. Jana i Cecylii L=200,0 mb						
1 d.1	KNR AT-03 10102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitu- micznej o gr. 3 cm z wywozem materiału z rozbiór- rki	m ²	700,00		
2 d.1	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	700,00		
3 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	700,00		
4 d.1	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicz- nych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ściera- lna) - gr. 5 cm Krotność = 1,25	m ²	700,00		
5 d.1	KNNR 6 1301-04	Naprawy poboczy gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką żwirową	m ³	40,00		
6 d.1	KNNR 6 1301-02	Naprawy poboczy gruntowych - zagęszczanie	m ²	400,00		
Razem dział ul. Jana i Cecylii L=200,0 mb						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	248,5122		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	olej napędowy	kg	12,6006		12,6006			
2.	asfalt drogowy D200	kg	357,0000		357,0000			
3.	Żwir do bet.wielofrak.uziar.4-16mm	m ³	28,8000		28,8000			
4.	mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II	t	83,9125		83,9125			
5.	woda	m ³	10,0000		10,0000			
6.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Walec statycz.samoj.15t (1)	m-g	9,8825		
2.	Walec stat.samoj.ogum.15t (1)	m-g	6,5625		
3.	frezarka do nawierzchni drogowych bez podajnika 0,5 m	m-g	8,4000		
4.	ciągnik kołowy 37 kW/50 KM	m-g	9,7301		
5.	samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g	15,7501		
6.	samochód samowyładowczy 10-15 t	m-g	24,5001		
7.	skraplarka do bitumu przewoźna z ręczna pompa 250-500 dm3	m-g	8,5398		
8.	rozkładarka mas bitumicznych o szer. 4.0 m	m-g	6,5625		
9.	szczotka mechaniczna (bez ciągnika)	m-g	1,1902		
RAZEM					

Słownie:

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ul. Jana i Cecylii L=200,0 mb					
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 3 cm z wy-	m ²		
d.1	0102-01	wozem materiału z rozbiórki	m ²	700,00	
		odl. wywo-			
		zu określi			
		wyk.			
		200,0*3,50			
				RAZEM	700,00
2	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.1	1004-06		m ²	700,00	
		200,0*3,50			
				RAZEM	700,00
3	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.1	1004-07		m ²	700,00	
		700,0			
				RAZEM	700,00
4	KNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubo-	m ²		
d.1	0309-02	ści 4 cm (warstwa ścieralna) - gr. 5 cm	m ²	700,00	
		Krotność = 1,25			
		700,0			
				RAZEM	700,00
5	KNR 6	Naprawy poboczy gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką	m ³		
d.1	1301-04	żwirową	m ³	40,00	
		200,0*1,0*2*0,1			
				RAZEM	40,00
6	KNR 6	Naprawy poboczy gruntowych - zagęszczanie	m ²		
d.1	1301-02		m ²	400,00	
		200,0*1,0*2			
				RAZEM	400,00