

Przedmiar - fundament pod agregat

NAZWA INWESTYCJI : Agregat prądotwórczy dla kk 3637
ADRES INWESTYCJI : Warszawa ul. Rakowiecka 4a
INWESTOR : Departament Administracyjny MON
ADRES INWESTORA : 00-911 Warszawa al. Niepodległości 218
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Jantusz RURANSKI
DATA OPRACOWANIA : 03.09.2009

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II kw 2009r.

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.09.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej $2*(2.45+6.10)*0.25$	m ² m ²	4.275	
				RAZEM	4.275
2	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm $6*(0.40*0.40*1.00)$	m ³ m ³	0.960	
				RAZEM	0.960
3	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 40x40 cm w gruncie kat.III-IV $(11.00+3.00)*2$	m m	28.000	
				RAZEM	28.000
4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem $(11.00+3.00)*2*0.40*0.40$	m ³ m ³	4.480	
				RAZEM	4.480
5	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm na podsypce cem.piaszkowej $(11.0+3.00)*2$	m m	28.000	
				RAZEM	28.000
6	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa doina o grub.po zagęszcz. 20 cm $10.70*2.70$	m ² m ²	28.890	
				RAZEM	28.890
7	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej $10.7*2.70$	m ² m ²	28.890	
				RAZEM	28.890
8	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III $4.275*0.12$ <Poz. 1> 0.96 <Poz. 2> $25.4*0.5*0.5$ <Poz 3>	m ³ m ³ m ³	0.513 0.960 6.350	
				RAZEM	7.823
9	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 29 7.823	m ³ m ³	7.823	
				RAZEM	7.823