

45233140-2 Roboty drogowe
Miejscowy remont nawierzchni jezdni i placów na terenie targowiska przy ul.Pukowca.
45233140-2 Roboty drogowe

Identyfikator kosztorysu: MIEJSCOWY REMONT JEZDNI I PLACÓW
NA TERENIE TARGOWISKA

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2008-06-19 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1 Roboty przygotowawcze			
10	Analogia-KNNR 1 112-2 SST-0 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych koryta pod nawierzchnie placów postojowych Uwaga! pomiary geodezyjne wysokościowe dla potrzeb dostosowania nowej nawierzchni do stanu istniejącego wysokościowego. (629,26+123,97+174,4+252,0+170,88)/10000	ha	0,14
		0,14	
2 Roboty rozbiórkowe			
50	Norma zakładowa 3-3 SST-1 Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10 km 629,26+123,97+174,4+252,0+170,88	m2	1 350,51
		1 350,51	
100	Składowanie na wysypisku 2-2 SST-0 Koszty składowania na wysypisku <Kp 0%; Z 0%> 1350,51*0,06	m3	81,03
		81,03	
4 Nawierzchnia			
240	KNNR 6 1005-6 SST-2 Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej bitumem	m2	1 350,51
250	KNNR 6 1005-7 SST-2 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	1 350,51
260	KNNR 6 309-3 SST-3 Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, gr.warstwy po zagęszczeniu 6 cm 1350,51	m2	1 350,51
		1 350,51	
270	KNNR 6 309-7 SST-3 Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych - dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km [S=15] 0,150*1350,51	t	202,58
		202,58	
5 Roboty różne			
290	KNR 2-31 1406-2 SST-4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kratek ściekowych ulicznych 1+1+1	szt	3,00
		3,00	
300	KNR 2-31 1406-4 SST-4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych	szt	12,00

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
310	KNR 2-31 1406-3 SST-4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włączów kanałowych	szt	6,00

----- Koniec wydruku -----