

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 SEJMOWA OD PADEREWSKIEGO DO LOKATORSKIEJ					
1	KNNR 6	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych	m ²		
d.1	1005-04	75*5+3.5*0.7	m ²	377.450	
				RAZEM	377.450
2	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m ²		
d.1	0802-04	5*1.5+3.3*0.5	m ²	9.150	
				RAZEM	9.150
3	KNNR 6	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi ręcznie	t		
d.1	1108-01	- naprawy miejscowych nierówności w nawierzchni z bruku - analogia (27+55.5)*0.08*2.45	it	16.170	
				RAZEM	16.170
4	KNNR 6	Remonty cząstkowe nawierzchni brukowcowych z kamienia narzutowego wysokości 16-20 cm	m ²		
d.1	1101-02	6*5+6*2.5+3*1	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
5	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0806-02	39	m	39.000	
				RAZEM	39.000
6	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0401-03	- materiał podstawowy 30% odzysk	m	39.000	
		39		RAZEM	39.000
7	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km	m ³		
d.1	0108-11				
	0108-12	9.15*0.04+39*0.3*0.15*0.7	m ³	1.595	
				RAZEM	1.595
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.1	0308-01	75*5+3.5*0.7	m ²	377.450	
				RAZEM	377.450
9	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.1	0309-02	75*5+3.5*0.7	m ²	377.450	
				RAZEM	377.450
10	KNNR 6	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m ³	m ³		
d.1	1305-03	- 2 wpusty, 1 stud. kan.			
		0.9	m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
11	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ²	szt.		
d.1	0702-05	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.1	0702-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2 RADUNSKA					
13	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podsycia	ha		
d.2	0109-06	550*1.5*0.0001	ha	0.083	
				RAZEM	0.083
14	KNR 2-01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem	m ²		
d.2	0111-04	550*1.5	m ²	825.000	
				RAZEM	825.000
15	KNR 2-01	Wywożenie karpiny i gałęzi - dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu	mp		
d.2	0110-05	- łączna odl. wywozu 10km			
		Krotność = 16	mp	82.500	
		825*0.1		RAZEM	82.500
16	KNNR 6	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm	m ²		
d.2	1301-05	550*1.5	m ²	825.000	
				RAZEM	825.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km	m ³		
d.2	0108-06	grunt.kat. III			
	0108-08	550*1.5*0.1	m ³	82.500	
				RAZEM	82.500
18	KNNR 6	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie	m ²		
d.2	1301-01	605*3.9+16	m ²	2375.500	
				RAZEM	2375.500
19	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , wars-	m ²		
d.2	0111-02	twa gr.15 cm			
		- roboty przy użyciu stabilizatora gruntu (recyklera) z uwalnianiem	m ²	2375.500	
		605*3.9+16			
				RAZEM	2375.500
20	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o gru-	m ²		
d.2	0309-02	bości 4 cm (warstwa ścieralna)			
		605*3.5+16	m ²	2133.500	
				RAZEM	2133.500
21	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informa-	szt.		
d.2	0702-05	cyjne o pow. ponad 0.3 m ²			
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informa-	szt.		
d.2	0702-04	cyjne o pow. do 0.3 m ²			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.2	0702-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000