

Przedmiot zamówienia:

***„Remont odcinka drogi S5313 – ul.Kobiórska, Sadowa
w Orzeszu***

PRZEDMIAR ROBÓT

1		Remont nawierzchni		
1.1	KNR(scalony) 0231 2006-0500	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 20 km - głębokość frezowania 5 cm	188,70	m2
		Obmiar: frezowanie na wcinkach $5,7 * 4 * 2 = 45,60$ skrzyżowanie z ul. Kobiórką $(25 + 6,8) * 9 * 0,5 = 143,10$ Razem = 188,70		
1.2	KNR(scalony) 0231 2001-0900	Mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych, głębokość cięcia 5 cm	18,20	m
		Obmiar: $5,7+5,7+6,8 = 18,20$		
1.3	Analiza własna: BCD 0114 04.03.01-04	Oczyszczenie warstw bitumicznych nieulepszonych, mechanicznie	7 393,50	m2
		Obmiar: główny ciąg $5,7 * 1272 = 7 250,40$ skrzyżowanie z ul. Kobiórką $(25 + 6,8) * 9 * 0,5 = 143,10$ Razem = 7 393,50		
1.4	Analiza własna: BCD 0114 04.08.01-04	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC 11 P dowożoną z odl. do 5 km	377,02	t
		Obmiar: $5,7 * 1272 * 0,02 * 2,6 = 377,02$		
1.5	Analiza własna: BCD 0114 04.03.02-04	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	7 393,50	m2
		Obmiar: 7 393,50		
1.6	Analiza własna: BCD 0114 05.03.05-22	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej AC 11 S dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	7 393,50	m2
		Obmiar: 7 393,50		
1.7	Analiza własna: BCD 0114 06.01.10-01	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład	2 450,00	m2
		Obmiar: odcinek od cmentarza - strona lewa $1180 * 1 = 1 180,00$ odcinek od cmentarza - strona prawa $1270 * 1 = 1 270,00$ Razem = 2 450,00		
1.8	KNR 0231 0107-0100	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym, zagęszczanie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm Spadek poprzeczny 6%	490,00	m3
		Obmiar: $2450*0,1*2 = 490,00$		
1.9	Analiza własna: BCD 0114 01.03.02-17	Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej	19,00	m
		Obmiar: $13+6 = 19,00$		

1.10	Analiza własna: BCD 0114 01.03.02-16	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej	26,00	m2
		Obmiar: 13*2 = 26,00		
1.11	Analiza własna: BCD 0114 01.03.02-19	Rozebranie obrzeży betonowych	4,00	m
		Obmiar: 2+2 = 4,00		
1.12	Analiza własna: BCD 0114 04.04.01-22	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa górna, grubość warstwy 5 cm	26,00	m2
		Obmiar: 2*13 = 26,00		
1.13	Analiza własna: BCD 0114 08.01.01-02	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10)	19,00	m
		Ustawienie krawężników z rozbiórki		
		Obmiar: 13+6 = 19,00		
1.14	Analiza własna: BCD 0114 08.03.01-02	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	4,00	m
		Obmiar: 2+2 = 4,00		
1.15	Analiza własna: BCD 0114 08.02.02-41	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 8 cm, szarej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	26,00	m2
		Obmiar: 13*2 = 26,00		
1.16	Analiza własna: BCD 0114 07.01.01-01	Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową białą, linie segregacyjne i skrzyżowania, malowane mechanicznie	208,75	m2
		Obmiar: P4 143,88 = 143,88 P1e 6,84 = 6,84 P1b 23,4 = 23,40 P6 20 = 20,00 P7a 4,92 = 4,92 P13 9,71 = 9,71 Razem = 208,75		