

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Bieżąca konserwacja nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 182 w m. Międzychód - ul. 17-Stycznia

Lp		Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena	Wartość
		01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
		01.04.01. REGULACJA WŁAZÓW STUDZIENEK I SKRZYNEK ZAWORÓW				
1	D.01.04.01	Regulacja pionowa zaworów (woda, Gaz)	20,00	szt		
2	D.01.04.01	Regulacja pionowa istniejących wpustów deszczowych (przyjąć wymianę 50% na nowe)	48,00	szt		
3	D.01.04.01	Regulacja wysokości istniejących włazów studni kanalizacyjnych zlokalizowanych w pasie jezdni do projektowanego poziomu drogi na remontowanym odcinku (przyjąć wymianę 100% włazów)	33,00	szt		
		04.00.00. PODBUDOWY				
		04.03.01. OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH				
4	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych (istn nawierzchnia, w-wa wiążąca), przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej - ciąg główny - (80,0*6,50+250,0*8,20+320,0*6,50+50,0*2,0+450,0*7,0)*2% - skrzyżownia i parkingi - (977,00)*2%	9055,00	m2		
5	D.04.03.01	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mleczkiem wapiennym (w celu zabezpieczenia emulsji przed wrywaniem kołami samochodów) - ciąg główny - (80,0*6,50+250,0*8,20+320,0*6,50+50,0*2,0+450,0*7,0)*2% - skrzyżownia i parkingi - (977,00)*2%	9055,00	m2		
		05.00.00. NAWIERZCHNIE				
		05.03.11. FREZOWANIE NAWIERZCHNI BITUMICZNYCH NA ZIMNO				
6	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na składowisko Zamawiającego - Obwód Drogowy w Międzychodzie - grubość frezowania: 4 cm (odc. 0+000,00 - 0+650,00) 80,0*6,50+250,0*8,20+320,0*6,50+50,0*2,0=4750,0m2	190,00	m3		
7	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na składowisko Zamawiającego - OD w Międzychodzie - grubość frezowania: 0-2 cm (na odcinku od 0+650,00 do 1+100,00) 450,00*7,00=3150,00m2	63,00	m3		
8	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy - grubość frezowania: do 4 cm (pod warstwę ścieralną na skrzyżowaniach i parkingach) 977,00 m2	39,00	m3		
		05.03.13. NAWIERZCHNIA Z MIESZANKI MASTYKSOWO-GRYSOWEJ (SMA) - WARSTWA ŚCIERALNA				
9	D.05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej z SMA 11 (PMB 45/80-55) grubość po zagęszczeniu 4cm - ciąg główny - (80,0*6,50+250,0*8,20+320,0*6,50+50,0*2,0+450,0*7,0)*2% - skrzyżownia i parkingi - (977,00)*2%	9055,00	m2		
		07.00.00. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
		07.01.01. OZNAKOWANIE POZIOME				
10	D.07.01.01	oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe - linie segregacyjne i krawędziowe (ciągłe i przerywane malowane mechanicznie)	134,00	m2		
11	D.07.01.01	oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe - linie parkingowe, martwe pola, przejścia dla pieszych i pozostałe znaki i symbole malowanie mechanicznie	375,00	m2		
Razem wartość NETTO						
Podatek VAT						
Razem wartość BRUTTO						

*) Ceny jednostkowe i wartość należy podać w PLN z dokładnością do 1 grosza

*) Ceny jednostkowe należy podać bez VAT