

Numer	Nr spec.	Opis	Jedn.	Ilość	Cena jednost.	Wartość
		KALKULACJA NA WYKONANIE REMONTU UL. SPOKOJNEJ W SANDOMIERZU				
1		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE DROGOWE				
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,4		
1.2	D-05.03.11	Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1-km, nawierzchnia gr. 7-cm	m2	8		
1.3	D-05.03.11	Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1-km, nawierzchnia gr. 10-cm	m2	8		
1.4	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4-cm (nawierzchnia z mieszanki AC 16W - warstwa wyrównawcza)	m2	1400		
1.5	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy (nawierzchnia z mieszanki AC 16W - warstwa wyrównawcza)- dalsze 2cm krotność =2	m2	1400		
1.6	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno, podbudowa lub nawierzchnia betonowa/bitumiczna, zużycie emulsji 0,5-kg/m2	m2	1400		
1.7	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4-cm (nawierzchnia z mieszanki AC 16W - warstwa wiążąca)	m2	1100		
1.8	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy (nawierzchnia z mieszanki AC 16W - warstwa wiążąca)- dalsze 2cm	m2	1100		
1.9	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścierna o grubości 3-cm (mieszanka mineralno-asfaltowa AC 11 S)	m2	1400		
1.10	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy (mieszanka mineralno-asfaltowa AC 11 S)	m2	1400		
1.11	D-05.03.25	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 15-cm (anal. górna warstwa nawierzchni - mieszanka kruszywa niezwiązana 0/31,5 C90/3 , gr. warstwy po zagęszczeniu 15cm) - pobocza na poszerzeniach do 2.5m	m2	400		
1.12	D-05.03.26e	Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami, na gruntach o umiarkowanej nośności, sposobem ręcznym, geosiatka (anal. siatka do zbrojenia międzywarstwowego nawierzchni bitumicznych).	m2	1400		
1.13		Regulacja pozioma studzienek urządzeń podziemnych obj. betonu w jednym miejscu w m3 od 0.1 do 0.2	m3	10		
1.14		Regulacja wysokościowa zjazdu o nawierzchni utwardzonej (dopasowanie do nowych rzędnych nawierzchni)	szt.	6		
				RAZEM		