

Przedmiar Robót

) Remont drogi powiatowej nr 1012T Szydłów - Tuczępy - Pieczonogi od km 0+890 do km 2+400 w miejscowości Szydłów

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	SST	Plantowanie poboczy mechanicznie koparkami podsiębiernymi z odwozem	m ²		
d.1	D.06.03.01	urobku grubości średnio 10cm 1510m x 1,00m x 2 = 3020,00 m2	m ²	3020.00	
		3020		RAZEM	3020.00
2		Nawierzchnia			
2	SST D-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno - bitumicznych asfaltowych AC16W dla	t		
d.2	05.03.05.	KR 3-4 w ilości 100kg/m2 (warstwa wyrównawcza)	t	877.00	
		1200m x 5,60m = 6720,00m2 + 310,00m x 5,00m = 8720,00m2 + 50 m2 (roz- jazd) 8770,00m2 x 0,10t = 877,00t		RAZEM	877.00
		877			
3	SST D-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno - bitumicznych asfaltowych AC11S dla KR	m ²		
d.2	05.03.05.	3-4 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścierna)	m ²	8320.00	
		1200m x 5,60m = 6720,00m2 + 310,00m x 5,00m = 1550 6720+1550 = 8270,00m2 + 50 m2 (rozjazd) = 8320,00m2	m ²	RAZEM	8320.00
		8320			
3		Roboty wykończeniowe			
4	SST D-	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym 0-31,5 mm gr 20cm	m ²		
d.3	06.03.01	1510,00m x 0,75mx2=2265,00m2	m ²	2265.00	
		2265		RAZEM	2265.00
5	SST D-	Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem	m ³		
d.3	05.03.08	kamiennym o wym.8-11mm w ilości 13dm3/m2	m ³	2265.00	
		1510,00m x 0,75mx2=2265,00m2		RAZEM	2265.00
		2265			
6	SST D-	Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem	m		
d.3	05.03.08	kamiennym o wym.2-5mm w ilości 8dm3/m2	m	2265.00	
		1510,00m x 0,75m=2265,00m2		RAZEM	2265.00
		2265			
4		Odwodnienie			
7	SST	Rozebranie przepustów pod jazdami wraz z odwozem materiału z rozbiórki w	szt		
d.4	D.06.03.01	miejsce wskazane przez zamawiającego lecz nie dalej niż 25 km.	szt	11.00	
		11		RAZEM	11.00
8	SST D-02-	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi renowacja odwodnie-	m ³		
d.4	00-00	nia	m ³	453.00	
		453		RAZEM	453.00
9	SST	Wykonanie zjazdów z drogi o średnicy przepustów fi 50 cm z rur PVC SN8 o	m		
d.4	D.06.03.01	długości 70m wraz z wykonaniem podbudowy z tłucznia gr. 20 cm i pracami	m	70.00	
		konstrukcyjnymi.		RAZEM	70.00
		70			
10	SST D-	Montaż murków czołowych prefabrykowanych na zjazdach do rur o średnicy fi	szt		
d.4	06.02.01	50 cm w ilości 22szt.	szt	22.00	
		22		RAZEM	22.00
11	SST D-	Wykonanie przepustu pod drogą z rur betonowych zbrojonych o średnicy 60cm	m		
d.4	03.01.01	o długości 10,00m wykonaniemrobót rozbiórkowych, ziemnych, konstrukcyj-	m	10.00	
		nych oraz wykonaniem warstw konstrukcyjnych pod nawierzchnię drogi		RAZEM	10.00
		10			
12	SST D-	Wykonanie przepustu pod drogą z rur betonowych zbrojonych o średnicy 60cm	szt		
d.4	03.01.01	- murki czołowe prefabrykowane betonowe	szt	2.00	
		2		RAZEM	2.00