

Kosztozys ofertowy

Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 648 Miastkowo - Nowogród - Stawiski - Przytuły
odc. Cwaliny - Kąty km 17+200 - 17+820 (0,620km)

Lp	Pozycja katalogowa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostkowa	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1.	D-01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. km 17+200 - 17+820=620,0m, szer. 5,0m	km	0,620		
2.	D-04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
2.1	D-04.03.01.	Oczyszczenie mechanicznie nawierzchni drogowych bitumicznych				
2.2		km 17+200 - 17+820 obmiar: 620m*5,0m =3100,0m2	m2	3 100,00		
4	D-04.03.01.	Skropienie mechanicznie emulsją asfaltową kationową nawierzchni bitumicznych (dwukrotne)				
		km 17+200 - 17+820 obmiar: 620m*5,0m*2 =6200,0m2	m2	6 200,00		
3	D-05.03.05.	Nawierzchnie z betonu asfaltowego				
3.1	D-05.03.05.	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki asfaltowej grysowo - zwirowej dowozonej z odl. ...km, grubość warstwy po zagęszczeniu 6cm				
		km 17+200 - 17+820 obmiar: 620m*5,00m =3100,0m2	m2	3 100,00		
3.2	D-05.03.05.	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo - żwirowej dowozonej z odl. 15km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2			
		km 17+200 - 17+820 obmiar: 620m*5,00m =3100,0m2	m2	3 100,00		
4	D-05.03.11	Frezowanie				
4.1	D-05.03.11	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odl. do ...km				
		km 17+200 - 17+820 obmiar: 5m*3m*2=30m2	m2	30,00		
5	D-06.03.01	Ścinka i uzupełnienie poboczy				
5.1	D-06.03.01	Lokalne uzupełnienie poboczy pospółką, rozścielenie i zagęszczenie pospółki mechaniczne, szerokość wyrównania śr.1,50m grubość warstwy średnio 5cm				
		km 17+200 - 17+820 obmiar: 620m*2*0,10m*1,50m =186,0m3	m3	186,00		
6	D-06.04.01	Rowy				
6.1	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20cm				
		km 17+377 - 18+214= 837,00mb Obmiar:837m*2 -21,0m= 1653,0m	m	1 653,00		
7	D-06.02.01	Przepusty pod zjazdami				
7.1	D-06.02.01	Naprawa przepustów pod zjazdami z rur betonowych o średnicy 50cm ułożonych na ławie fundamentowej żwirowej o średnicy 50cm				
		17+493, km 17+515, km 17+6+790, km 17+790 szt.4 Obmiar: 4m+4m+4m+9m= 21m	m	21,00		
Razem:						
Podatek VAT 22%						
Ogółem:						

słownie:

.....
podpis upelnomocnionego przedstawiciela wykonawcy

