

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont drogi (nr ewid. grunt.177,178,179, Karsy Dolne , nr ewid. gruntów 93,94,98,99,100 Karsy Duże) we wsiach Karsy Dolne i Karsy Duże od km 0+000 do km 0+290 i od km 0+997 do km 1+367 dł.660 m

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Przepusty					
1	SST D- d.1 01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm w km 0+037 - 5 mb , km 0+280 - 5 mb 5+5	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
2	SST D- d.1 03.01.01	Wykonanie przepustów drogowych rurowych jednotworowych z rur żelbetowych śr. 60 cm wraz z wykonaniem ławy fundamentowej z tłucznia gr.20 cm i ścianek czołowych w km 0+037 - 6.0 m , w km 0+289 - 2.0 m , w km 1+301 - 6,0 m i km 1+365 - 7,0 m 6+2+6+7	m m	21.000	
				RAZEM	21.000
3	SST D- d.1 03.01.01	Wykonanie przepustu drogowego jednotworowego z rur żelbetowych o śr. 100 cm wraz z wykonaniem ławy fundamentowej z tłucznia gr.25 cm i ścianek czołowych - km 0+280 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
2 Podbudowa					
4	SST D- d.2 04.08.03	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym 31,5 - 63 mm zagęszczanym mechanicznie o gr. 10 cm od km 0+000 do km 0+290. Transport samochod. samowylad.10 do 15 ton 290*3.0*0.1	m ³ m ³	87.000	
				RAZEM	87.000
5	SST D- d.2 04.08.03	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym 31,5 - 63 mm zagęszczanym mechanicznie o gr. 15 cm od km 0+997 do km 1+367. Transport samochod. samowylad.10 do 15 ton 370*3.0*0.15	m ³ m ³	166.500	
				RAZEM	166.500
6	SST D- d.2 04.08.01/d	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 50 kg/m ² , transport mieszanki samochod. samowylad.10 do 15 ton od km 0+000 do km 0+290 i od km 0+997 do km 1+367 (290*3+370*3)*0.05	t t	99.000	
				RAZEM	99.000
3 Nawierzchnia					
7	SST D- d.3 05.03.05/d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ściernalnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowylad.o ładowności 10 ton od km 0+000 do km 0+290 i od km 0+997 do km 1+367 290*3+370*3	m ² m ²	1980.000	
				RAZEM	1980.000
4 Urządzenia bezpieczeństwa					
8	SST D- d.4 07.05.01	Montaż barier ochronnych stalowych ocynkowanych jednostronnych o masie 24 kg/m przy przepuście o śr.100 cm w km 0+280 4*2	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
9	SST D- d.4 07.05.01	Zakończenie barier ochronnych stalowych ocynkowanych jednostronnych o masie 24 kg/m przy przepuście o śr.100 cm w km 0+280 2*8	m m	16.000	
				RAZEM	16.000

PROJEKTANT
Eugeniusz Wittek
 28-100 Basko Zdrój, Os. Gen. Andersa 6/23
 tel. 378 2724
 upr. bud. WZDP 11b-2001/Upr. 54/6

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi (nr ewid. grunt.177,178,179, Karsy Dolne , nr ewid. gruntów 93,94,98,99,100 Karsy Duże)
we wsiach Karsy dolne i Karsy Duże od km 0+000 do km 0+290 i od km 0+997 do km 1+367 dł.660 m

Lp.	Pod- sta- wa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 Przepusty						
1	SST D- d.1 01.02.0 4	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm w km 0+037 - 5 mb , km 0+280 - 5 mb	m	5+5 = 10.000		
2	SST D- d.1 03.01.0 1	Wykonanie przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur żelbetowych o śr. 60 cm wraz z wykonaniem ławy fundamentowej z tłuczni gr.20 cm i ścianek czołowych w km 0+037 - 6.0 m , w km 0+289 - 2.0 m , w km 1+301 - 6,0 m i km 1+365 - 7,0 m	m	6+2+6+7 = 21.000		
3	SST D- d.1 03.01.0 1	Wykonanie przepustu drogowego jednootworowego z rur żelbetowych o śr. 100 cm wraz z wykonaniem ławy fundamentowej z tłuczni gr.25 cm i ścianek czołowych - km 0+280	m	9		
2 Podbudowa						
4	SST D- d.2 04.08.0 3	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy tłuczniami kamiennym 31,5 - 63 mm zagęszczanym mechanicznie o gr. 10 cm od km 0+000 do km 0+290. Transport samochod. samowylad.10 do 15 ton	m ³	290*3.0* 0.1 = 87.000		
5	SST D- d.2 04.08.0 3	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy tłuczniami kamiennym 31,5 - 63 mm zagęszczanym mechanicznie o gr. 15 cm od km 0+997 do km 1+367. Transport samochod. samowylad.10 do 15 ton	m ³	370*3.0* 0.15 = 166.500		
6	SST D- d.2 04.08.0 1/d	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 50 kg/m ² , transport mieszanki samochod. samowylad.10 do 15 ton od km 0+000 do km 0+290 i od km 0+997 do km 1+367	t	(290*3+ 370*3)* 0.05 = 99.000		
3 Nawierzchnia						
7	SST D- d.3 05.03.0 5/d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowylad.o ładowności 10 ton od km 0+000 do km 0+290 i od km 0+997 do km 1+367	m ²	290*3+ 370*3 = 1980.000		
4 Urządzenia bezpieczeństwa						
8	SST D- d.4 07.05.0 1	Montaż barier ochronnych stalowych ocynkowanych jednostronnych o masie 24 kg/m przy przepuście o śr.100 cm w km 0+280	m	4*2 = 8.000		
9	SST D- d.4 07.05.0 1	Zakończenie barier ochronnych stalowych ocynkowanych jednostronnych o masie 24 kg/m przy przepuście o śr.100 cm w km 0+280	m	2*8 = 16.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: