

Rząsiny.kst

Lp.	Nr spec.	Opis	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, pomiar powykonawczy	km	1		
2 d.1	D-00.00.00	Mechaniczna ścinka poboczy	m ²	1000		
3 d.1	D-01.02.01	Wycinka krzaków wzdłuż drogi	ha	0.05		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		ROBOTY ZIEMNE				
4 d.2	D-06.04.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat IV z transportem urobku samochodami na składowisko wykonawcy z kosztami składowania - wykonanie koryta grub 43cm	m ³	150*3*0.43 = 193.50		
5 d.2	D-06.04.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat IV z transportem urobku samochodami na składowisko wykonawcy z kosztami składowania - wykonanie koryta grub 20cm	m ³	857*3*0.2 = 514.20		
6 d.2	D-06.04.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami - wykonanie nasypu grub 60cm	m ³	200*3*0.6 = 360.00		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						
3		ODWODNIENIE				
7 d.3	D-06.04.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat IV z transportem urobku samochodami na składowisko wykonawcy z kosztami składowania - wykonanie rowu wraz ze skarpowaniem obu skarp	m ³	129*1*0.6 = 77.40		
8 d.3	D-06.02.01	Wykonanie przepustu pod drogą PP lub PE fi 600 wraz ze ścianami czołowymi z kamienia formak II klasy i ławą fundamentową żwirową przepusty: 6m ścianki czołowe 2szt ławą fundamentową żwirową 0,8m ³	m	6		
9 d.3	D-06.02.01	Wykonanie przepustu pod drogą PP lub PE fi 800 wraz ze ścianami czołowymi z kamienia formak II klasy i ławą fundamentową żwirową przepusty: 11m ścianki czołowe 2szt ławą fundamentową żwirową 1,5m ³	m	11		
10 d.3	D-06.02.01	Wykonanie przepustu pod zjazdami PP lub PE fi 400 wraz ze ścianami czołowymi z kamienia formak II klasy i ławą fundamentową żwirową przepusty: 6m ścianki czołowe 2szt ławą fundamentową żwirową 0,6m ³	m	6		
11 d.3	D-06.01.01	Wykonanie umocnienia rowu kostką kamienną o wys 10cm układanej na betonie wloty i wyloty przepustów przepusty =6,0m ² x6 wlotów/wylotów = 36m ²	m ²	36		
Razem dział: ODWODNIENIE						
4		KONSTRUKCJA DROGI				
12 d.4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne ściecie traw i garbów na drodze	m ²	807*3 = 2421.00		
13 d.4	D-05.03.05	Wykonanie warstwy odsączającej grub 15cm z pospółki	m ²	2421		
14 d.4	D-05.03.05	Wykonanie podbudowy z kruszywa 0-31,5 grub. 20cm	m ²	2421		
15 d.4	D-05.03.05	Wykonanie warstwy dolnej podbudowy z kruszywa 0-63 10cm	m ²	200*3 = 600.00		
16 d.4	D-05.03.05	Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa 0-31,5 20cm	m ²	200*3 = 600.00		
17 d.4	D-05.03.05	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16 gr.4cm – AC-0/16 wraz ze skropieniem warstwy podbudowy emulsją asfaltową lub asfaltem upłynnionym w ilości 0,3 - 0,5 kg/m ²	m ²	1007*2.7 = 2718.90		

Rząsiny.kst

Lp.	Nr spec.	Opis	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
18 d.4	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11,0 gr. 4 cm – AC-0/11-S wraz ze skropieniem warstwy wiążącej emulsją asfaltową lub asfaltem upłynnionym w ilości 0,3 - 0,5 kg/m ²	m ²	1007*2.5 = 2517.50		
Razem dział: KONSTRUKCJA DROGI						
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
19 d.5	D-04.04.02+ D-05.03.05	Wykonanie zjazdów bitumicznych korytowanie 20cm podbudowa 15cm warstwa wiążąca 4cm warstwa ścieralna 4cm	m ²	100		
20 d.5	D-06.03.01	Wykonanie poboczy grubości 15cm wraz z zamięłwaniem	m ²	1007.5		
21 d.5	D-07.02.01	Ustawienie znaków słupki z rur stalowych+ pionowe tarcze znaków drogowych 6 nowych znaków i 6 nowych słupków	szt	6		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: