

KOSZTORYS OFERTOWY
na wykonanie przebudowy drogi gminnej
w miejscowości Grzęska na działce nr ewid.:1890/2

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena	Wartość
	SST Katalog		Nazwa	Ilość	Jed. PLN	PLN
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE-Kod CPV-				
	D.01.01.00.	Roboty pomiarowe				
1	D.01.01.01.01 KNNR 1 0111/0200	Odtworzenie trasy w terenie równinnym (wyznaczenie pasa drogowego) w km 0+000-0+330 L=0,33	km	0,33		
	D.04.00.00	PODBUDOWY-Kod CPV 45233000-9				
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża				
2	D.04.01.01.31 KNNR 6 0103-0301	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w km 0+000-0+330 szer.4,0m $F=(8,0+4,0)/2*5,0+325,0*4,0$	m ²	1330,00		
	D.04.05.01	Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem				
3	D.04.05.01.31 KNNR 6 0109-0201	Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm 2,5MPa z uprzednim doziarnieniem, grubość w-wy 15cm, w km 0+000-0+330 szer.4,0m, $F=(8,0+4,0)/2*5,0+325,0*4,0$	m ²	1330,00		
	D.04.04.02	Pobudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
4	D.04.04.02.23 KNNR 6 0113-0600	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej frakcji 0-31,5mm w-wa górna grubość po zagęszczeniu 15cm w km 0+000-0+330 szer.4,0m $F=(8,0+4,0)/2*5,0+325,0*4,0$	m ²	1330,00		
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9				
	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego				
5	D.05.03.05.11 KNNR 6/ 0308-0105	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W warstwa wiążąca wraz z oczyszczeniem i skropieniem nawierzchni , grubość w-wy po zagęszczeniu 4cm w km 0+000-0+330 szer.3,05m $F=(8,0+3,05)/2*5,0+325,0*3,05$	m ²	1018,88		
6	D.05.03.05.21 KNNR 6/ 0309-0105	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 8S w-wa ścieralna wraz z oczyszczeniem i skropieniem nawierzchni, grubość w-wy po zagęszczeniu 3cm w km w km 0+000-0+330 szer.3,0m $F=(8,0+3,0)/2*5,0+325,0*3,0$	m ²	1002,50		
	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE-Kod CPV 45233000-				
	D.06.03.02	Scinanie i uzupełnianie poboczy				
7	D.06.03.02.11 KNNR 6/ 0113-0400	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym- frakcji 0-31,5 mm obustronnie w km 0+000-0+330 szer.0,5m gr.śr.7cm $F=330,0*0,50*2$	m ²	330,00		
	D.06.04.01	Przepusty pod zjazdami				
8	D.06.02.01.11 KNNR 6/ 0605-0600	Ułożenie przepustu z rur PVC pod zjazdami o średnicy 40cm , o dł,8,0m L=8,0	m	8,00		
9	D.06.01.01.64 KNNR 6/ 0605-0200	Wykonanie ławy fundamentowej pod przepust pod zjazdem z betonu C8/10 gr,20cm ,szer,0,5m, dł,8,0m V=8,0*0,20*0,50	m ³	0,80		

10	D.06.01.01.96 KNNR 10/ 0404-02	Obrukowanie wlotów ,skarp i dna rowu przy zjazdach brukiem kamiennym na zaprawie cem.-piaskowej 1;3 gr,20cm szt.2 V=2,0*2,0*0,20	m ³	0,80		
RAZEM						
PODATEK VAT 23%						
OGÓŁEM WARTOŚĆ Z PODATKIEM VAT						

