

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi gminnej Nr 109024B Granne - Nowe Granne w km rob. 0+000 - 0+350

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
1	D.01.01.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	D.01.01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym				
d.1.1	1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego (pełna odsługa geodezyjna) w km. rob.0+000-0+350	km	0.350 = 0.35		
1.2	D.01.03.25 Karczowanie krzaków i podszycia				
d.1.2	2 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni (w obmiarze uwzględniono podcięcie nawisających konarów drzew nad skrajnią pionową drogi) przyjęto szacunkowo: 0,01ha	ha	0.01		
d.1.2	3 Wywożenie gałęzi na odległość do 2km.	mp	10.00		
1.3	D.01.03.25 Karczowanie drzew				
d.1.3	4 Karczowanie pni o śr. 36-45 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności 23szt.	szt.	23		
d.1.3	5 Karczowanie pni o śr. 46-55 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności 3szt.	szt.	3		
d.1.3	6 Wywożenie karpiny na odległość do 2km. 26szt.*0,40mp = 10,40mp	mp	10.40		
2	D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE				
2.1	D.02.01.01 Roboty ziemne poprzeczne				
d.2.1	7 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z wbudowaniem w miejscu. wg wyliczeń: 350,00m*0,50m3/m(średnio)=175,00m3	m ³	175.00		
2.2	D. 02.03.01 Wykonywanie nasypów w gr. kat. I-VI				
d.2.2	8 Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV 175,00m3:0,10m=1750,00m2	m ²	1750.00		
d.2.2	9 Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnyimi statycznymi; grunt spoisty kat.III 175,00m3	m ³	175.00		
3	D. 04.00.00 PODBUDOWA				
3.1	D.02.03.01 Mechaniczne plantowanie terenu				
d.3.1	10 Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnyimi w gruncie kat. III w km rob. 0+000-0+350 350,00m*6,50m = 2275,00m2	m ²	2275.00		
3.2	D.04.04.01.01/04.04.02.02 Wykonanie podbudowy warstwa dolna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie				
d.3.2	11 Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm w km rob. 0+000-0+350 350,00m*5,00m=1750,00m2	m ²	1750.00		
4	D. 05.00.00 NAWIERZCHNIA				
4.1	D.05.01.03.02 Nawierzchnia z kruszywa naturalnego				
d.4.1	12 Nawierzchnia z kruszywa naturalnego gr. 15 cm w km rob. 0+000-0+350 350,00m*5,00m=1750,00m2	m ²	1750.00		
5	D. 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
5.1	D.06.01.10.10 Wykonanie poboczy i wjazdów z kruszywa naturalnego				
d.5.1	13 Wykonanie poboczy i wjazdów z kruszywa naturalnego gr. 10cm zagęszczane mechanicznie wg obmiaru graficznego: pobocza (szer.-0,75m): str.L: 232,00m2 str.P: 220,00m2 zjazdy: str.L: 88,00m2 str.P: 79,00m2 Razem: 619,00m2	m ²	619.00		
5.2	D.06.01.01.01 Umocnienie skarp				

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi gminnej Nr 109024B Granne - Nowe Granne w km rob. 0+000 - 0+350

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
14 d.5.2	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III wg. obliczeń: str.L: 350,00m*2,00m(średnio) = 700,00m2 str.P: 350,00m*0,50m(średnio) = 175,00m2 Razem: 875,00m2	m ²	875.00		
5.3 D.06.02.01.01 i 02 Przepusty pod zjazdami					
15 d.5.3	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II fi 40 cm 30,00m*0,50m*0,70m = 10,50m3	m ³	10.50		
16 d.5.3	Przepusty rurowe pod zjazdami - PEHD o średnicy 40 cm 5szt.*6,00m=30,00m	m	30.00		
17 d.5.3	Ławy fundamentowe żwirowe stabilizowane cementem w ilości 150,0kg/m3 gr. 10cm fi 40cm: 30,00m*0,44m*0,12m = 1,58m3	m ³	1.58		
18 d.5.3	Zасыpywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III zasypanie wykopu po rurach fi 40cm z wykopu 10,50m3 - 4,56m3 (objętość rur-rozplantować w miejscu)= 5,94m3	m ³	5.94		
5.4 D.06.01.03. Wykonanie umocnienia wlotu i wylotu przepustów					
19 d.5.4	Nawierzchnia z brukowca z kamienia narzutowego lub łamanego o wys. 16-20 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Umocnienie wlotu i wylotu przepustów fi 40cm, 2str.*20,00m2 (przyjęto szacunkowo) *5szt. = 200,00m2	m ²	200.00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: