

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi w m. Jeziorki-Gieraliszki

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1		D.01.01.01. Roboty pomiarowe				
1 d.1.1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km	2.1		
2		D.02.00.00.ROBOTY ZIEMNE				
2.1		D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV				
2 d.2.1	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.-kopanie rowów- tabela robót ziemnych wg zał. nr 1 do przedmiaru	m ³	1691.64		
2.2		D.02.01.03. Wykonanie nasypów z gruntu kat.I-II				
3 d.2.2	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.pospółki na odl.do 15 km sam.samowład.-dokop-(tabela robót ziemnych wg zał. nr 1 do przedmiaru)-wyrównanie spadków i uzupełnianie poboczy drogi	m ³	475.63		
3		D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
3.1		D.03.01.01. Przepusty pod koroną drogi				
4 d.3.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne (wykop pod przepust) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. /odkład/	m ³	(1.5+4)* 0.5*1.5* 48 = 198.00		
5 d.3.1	KNNR 11 0501-05	Ława z kruszyw naturalnych grub. 30 cm pod przepust z tworzyw sztucznych	m ³	0.8*48* 0.3 = 11.52		
6 d.3.1	KNNR 11 0502-09	Rurociągi z z tworzyw sztucznych dwudzielne PEHD S-8 o śr. nom. 600 mm	m	48		
7 d.3.1	KNNR 1 0202-07 + KNNR 1 0208-02	Zasypanie przepustu gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³	[198.0- 3.14* 0.3*0.3* 48]*0.7 = 129.10		
8 d.3.1	KNNR 1 0509-02	Brukowanie skarp,przekopów i nasypów na podsypce z piasku lub pospółki. Umocnienie skarp wokół wlotu i wylotu przepustu pod drogą	m ²	<przyje- to3,5m2 na wlot> 3.5*2*6 = 42.00		
9 d.3.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne (wykop pod przepust) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV na odkład i zasypanie po wykonaniu studni i przykanalików wraz z zagęszczeniem	m ³	2.0*1.0* 26+2.0* 2.0 = 56.00		
10 d.3.1	KNNR 11 0405-05	Remont studni rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 2 m z podłączeniem do przykanalików	szt.	4		

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi w m. Jeziorki-Gieraliszki

Lp.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn - mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
11 d.3.1	KNNR 11 0505-06	Remont przykanalików z rur z tworzyw sztucznych PEHD S-8 o śr. nom. 300 mm	m	12.0+ 14.0 = 26.00		
4		D.05.00.00. NAWIERZCHNIE				
4.1		D.05.01.03. Nawierzchnia z kruszywa łamanego				
12 d.4.1	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z kruszywa łamanego 0-31,5 mm- warstwa górna o gr. 10 cm	m ²	2100.0* 5.0 = 10500.0 0		
13 d.4.1	KNNR 6 0202-06	Warstwa dolna żwirowa gr. 10 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie Krotność = 0.5	m ²	2100.0* 5.0+ 30.0*10 = 10800.0 0		
5		D.06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
5.1		D.06.02.01. Przepusty pod zjazdami.				
14 d.5.1	KNNR 11 0502-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury dwuścienne PEHD o średnicy 40 cm	m	90		
15 d.5.1	KNNR 1 0505-01	Darniowanie skarp na płask z humusem lub bez humusu.	m ²	2*2*10 = 40.00		
5.2		D.07.02.01. Oznakowanie pionowe				
16 d.5.2	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych o śr.70 mm dług. 3,5 m	szt.	2		
17 d.5.2	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe A-4	szt.	2		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: