

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi gminnej w m. Średnica Pawłowieża w km rob. 0+000 - 0+305

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.01.01.01.11 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 w km. rob. 0+000 - 0+305	km	0.305 = 0.31		
1.2	D.01.02.01.063 Karczowanie krzaków i podsycia				
d.1.2	2 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni (w obmiarze uwzględniono podcięcie nawisających konarów drzew nad skrajnią pionowa drogi) przyjęto szacunkowo	ha	0.02		
d.1.2	3 Wywożenie gałęzi na odległość do 2km.	mp	20.00		
1.3	D.01.03.04 Przebudowa lini.				
d.1.3	4 Rurociągi z PCW Arot 110 PS (dwudzielna) o śr. 110 mm jako zabezpieczenie kabla energetycznego i telefonicznego na przejściach poprzecznych i pod wjazdami	m	35.00		
2	D.02.01.01.00 ROBOTY ZIEMNE				
2.1	D.02.01.01.12 Roboty ziemne poprzeczne				
d.2.1	5 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z wbudowaniem w miejscu.	m ³	38.38		
2.2	D.02.01.01.61 Wykonanie wykopów z gr. kat. I-V z transportem na odl. do 1 km. (odkład)				
d.2.2	6 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.w/g tabeli objętości robót ziemnych	m ³	329.09		
2.3	D. 02.03.01.12 Wykonywanie nasypów w gr. kat. I-VI				
d.2.3	7 Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV 38,38m3:0,1= 383,80m2	m ²	383.80		
d.2.3	8 Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi; grunt spoisty kat.III	m ³	38.38		
3	D. 04.00.00 POBUDOWA				
3.1	D. 04.01.01.13 Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gr. kat. I-VI gł. koryta21-30 cm.				
d.3.1	9 Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI 0+000 - 0+305; 305,00m*4,30m = 1311,50m2	m ²	1311.50		
3.2	D.04.04.01.22 Wykonanie podbudowy warstwa górna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie				
d.3.2	10 Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm 0+000 - 0+305; 305,00m*4,20m = 1281,00m2	m ²	1281.00		
3.3	D.04.04.01.26 Wykonanie podbudowy warstwa dolna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie				
d.3.3	11 Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm 0+000 - 0+305; 305,00m*4,30m = 1311,50m2	m ²	1311.50		
4	D. 05.00.00 NAWIERZCHNIA				
4.1	D.05.03.05.12 Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa wiążąca gr. w-wy 4 cm. na ruch KR1				
d.4.1	12 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 0+000 - 0+305; 305,00m*4,10m = 1250,50m2	m ²	1250.50		
d.4.1	13 Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km 1250,50m2*0.0995 = 124,42t.	t	124.42		
4.2	D.05.03.05.72 Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna gr. w-wy 4 cm. na ruch KR1				
d.4.2	14 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 0+000 - 0+305; 305,00m*4,00m = 1220,00m2	m ²	1220.00		
d.4.2	15 Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km 1220,00m2*0.102=124,44t	t	124.44		
4.3	D.05.03.05.32 Frezowanie nawierzchni asfaltowych				

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi gminnej w m. Średnica Pawłowieża w km rob. 0+000 - 0+305

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
16 d.4.3	Nawiązanie do istniejącej nawierzchni bitumicznej - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm z odwiezieniem urobku do 1 km P.T. 5,50m	m	5.50		
5 D. 06.00.00 ROBOTY WYKONCZENIOWE					
5.1 D.06.03.01 Wykonanie poboczy z pospółki					
17 d.5.1	Wykonanie poboczy z pospółki gr. 10cm zagęszczane mechanicznie (w granicach pasa drogowego) w km. rob. 0+000 - 0+305; 305,00m 305,00m*0,75m (średnio)*2str. = 457,50m2	m ²	457.50		
5.2 D.06.01.01.001 Umocnienie skarp					
18 d.5.2	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III wg. tabeli objętości robót ziemnych: 157,83m2+407,28m2 = 565,11m2	m ²	565.11		
6 D.07.00.00 OZNAKOWANIE					
6.1 D. 07.02.01.11 Oznakowanie pionowe					
19 d.6.1	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	4		
20 d.6.1	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 wg. projektu stałej organizacji ruchu	szt.	4		
7 INNE ROBOTY					
7.1 Inwentaryzacja powykonawcza					
21 d.7.1	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.	3		
7.2 Wykonanie czasowej organizacji ruchu drogowego					
22 d.7.2	Wykonanie projektu organizacji ruchu drogowego na czas wykonania robót	kpl.	1		
7.3 Zajęcie pasa drogowego					
23 d.7.3	Koszt zajęcia pasa drogowego	kpl.	1		
7.4 D.03.02.01.121 Przebudowa linii.					
24 d.7.4	Regulacja pionowa pokryw dla zaworów wodociągowych	szt.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: