

**Kosztorys Ofertowy na zadanie REMONT POD NAZWĄ „ MODERNIZACJA DROGI NR 1701 GŁODOWO - SURADÓWEK**

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	D - 1.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,734	
2 d.1	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 66-75 cm	szt.	2,000	
3 d.1	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich od 10% do 30% powierzchni.	ha	0,060	
4 d.1	D - 02.00.01 D - 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi	m <sup>3</sup>	1240 * 0,5 + 734 * 6,5 * 0,1 = 1 097,100	
5 d.1	D - 02.00.01 D - 02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami; kat.gr.I-II	m <sup>3</sup>	150 * 3 * 1 = 450,000	
6 d.1	D - 03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą - rury PEHD o średnicy 60 cm	m	8 + 8 + 8 = 24,000	
7 d.1	D - 06.01.01	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	6 * 3,0 = 18,000	
Razem dział: Roboty przygotowawcze					
<b>2</b>		<b>Roboty przy nawierzchni jezdni</b>			
8 d.2	D - 04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	734 * 6,5 + 50 = 4 821,000	
9 d.2	D - 04.02.01	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	734 * 6,5 + 50 =	
10 d.2	D - 04.04.00 D - 04.04.02b	Warstwa dolna z destruktu betonowego gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	734 * 5,2 + 50 =	
11 d.2	D - 04.04.00 D - 04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m <sup>2</sup>	734 * 5,1 + 50 =	
12 d.2	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	734 * 5,1 + 50 =	
13 d.2	D - 05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>	734 * 5,05 + 50 = 3 756,700	
14 d.2	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	734 * 5,00 + 50 =	
15 d.2	D - 05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	734 * 5,0 + 50 = 3 720,000	
Razem dział: Roboty przy nawierzchni jezdni					

<b>3</b>		<b>Roboty przy nawierzchni zjazdów</b>			
16 d.3	D - 04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	281,000	
17 d.3	D - 04.02.01	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2	281,000	
18 d.3	D - 04.04.00 D - 04.04.02b	Warstwa dolna z destruktu betonowego kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	281,000	
19 d.3	D - 04.04.00 D - 04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2	281,000	
20 d.3	D - 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 30 cm	m	155 + 22 = 177,000	
21 d.3	D - 06.01.01	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m2	19 * 2,0 = 38,000	
22 d.3	D - 05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m2	281,000	
Razem dział: Roboty przy nawierzchni zjazdów					
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
23 d.4	D - 06.03.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy mechanicznie w gruntach kat.I-III	m2	734 * 2 * 0,75 = 1 101,000	
24 d.4	D - 04.04.00 D - 04.04.02b	Wykonanie umocnienia poboczy (analogia: Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15	m2	1313 * 0,75 = 984,750	
25 d.4	D - 03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m	stud.	1,000	
Razem dział: Roboty wykończeniowe					
<b>Kosztorys netto</b>					
<b>VAT 23 %</b>					
<b>Kosztorys brutto</b>					



