

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolniczych						
1		Roboty nawierzchniowe				
1 d.1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym z odtworzeniem granic działek drogowych i dokumentacją geodezyjną powykonawczą	km	0.82		
2 d.1	D-D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości drogi odcinek nr 1 - bez korytowania odcinek nr 2 - $612 \times 3 + 612 \times 0.15 \times 2 = 2020 \text{ m}^2$ dojazd do bud. nr 111 - $70.5 \times 3 + 70.5 \times 0.15 \times 2 = 240 \text{ m}^2$ Razem 2260 m^2 80% mechanicznie - 1810 m^2 20% ręcznie - 450 m^2	m ²	1810		
3 d.1	D-04.01.01.	Koryta wykonywane ręcznie gł. 30 cm w gruncie kat. III-IV w pobliżu istniejących urządzeń podziemnych	m ²	450		
4 d.1	D-04.01.01.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni odcinek nr 1 $131.3 \times 3 + 131.3 \times 0.15 \times 2 = 440 \text{ m}^2$ $440 + 2260 = 2700 \text{ m}^2$	m ²	2700		
5 d.1	D-04.01.01.	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 3 km grunt.kat. III $2260 \times 0.3 = 680 \text{ m}^3$	m ³	680		
6 d.1	D-04.03.01	Skropienie podbudowy z kruszywa emulsją asfaltową w ilości 0.6 kg/m^2	m ²	2700		
7 d.1	D-04.04.00	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	2700		
8 d.1	D-04.04.00 D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²	2700		
9 d.1	D-04.08.05	Wyrównanie niesortem melafirowym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 10cm $2700 \times 0.10 = 270 \text{ m}^3$	m ³	270		
10 d.1	D-04.08.05	Wykonanie poboczy z niesortu melafirowego gr.6cm $(612 + 131.3 + 70.5) \times 0.5 \times 2 = 820 \text{ m}^2$	m ²	820		
11 d.1	D-05.03.06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 6 cm $612 + 131.3 + 70.5 + 6) \times 3.00 = 2460 \text{ m}^2$	m ²	2460		
2		Odwodnienie powierzchniowe				

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
12 d.2	D-03.01.03a	Wykopy pod przepusty wyk.na odkład koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III przepust 6mb x 2.4 m ³ /1mb przepustu = 15 m ³	m ³	15		
13 d.2	D-03.01.03a	Zасыpywanie wykopów po wykonaniu przepustów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³	12		
14 d.2	D-03.01.03a	Przepusty rurowe - rury karbowane polietylenowe o średnicy 60 cm	m	6		
15 d.2	D-03.01.03a	ława żwirowa pod przepust 6 mb przepustu x 0.18 m ³ /1mb = 1.1 m ³	m ³	1.1		
16 d.2	D-03.01.03a	Wykonanie obudowy wlotu i wylotu przepustu z kostki nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1m ² umocnienia na 1wlot lub wylot	m ²	2		
17 d.2	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namutu gr. 20 cm rów po prawej stronie jezdni w hm 4 i 5 - 150m 10m przed wlotem i 10m za wylotem - 20m	m	170		
18 d.2	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej na 4 zakończeniach jezdni 4x4m=16m	m	16		
3	Zabezpieczenie urządzeń podziemnych					
19 d.3	D-00.00.00	Regulacja pionowa 3 studzienek wodociągowych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m ³ Krotność = 3	m ³	0.2		
20 d.3	D-00.00.00	Wykonanie obudowy studzienek wodociągowych i hydrantu kostką kamienną na podsypce cementowo-piaskowej w kole o średnicy 0.5m	m ²	1		
21 d.3	D-00.00.00	Zabezpieczenie istniejącego kabla elektrycznego niskiego napięcia rurą dwudzielną AROTA gr.kat.III przy budynku nr 109 2x5m=10m - analogia -	m	10		
22 d.3	D-00.00.00	Zabezpieczenie istniejącego kabla telekomunikacyjnego rurą dwudzielną AROTA gr.kat.III 3x4m=12 m - analogia -	m	12		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	rura dwudzielna AROT A-110-PS	m	22.00		
2.	olej napędowy	kg	48.60		
3.	emulsja asfaltowa kationowa szybkorozpadowa	kg	1674.00		
4.	taśma ostrzegawcza PCW	m	22.66		
5.	kruszywo łamane niesortowane mieszanka 0-63mm	t	858.60		
6.	kruszywo łamane niesortowane mieszanka 0-31.5mm	t	572.40		
7.	niesort 0-31.5 m na pobocza i wyrównanie	t	652.10		
8.	miął kamienny	t	38.61		
9.	piasek	m ³	0.62		
10.	żwir	m ³	1.35		
11.	kostka kamienna nieregularna wys. 8 cm	t	0.54		
12.	cement portlandzki 35 zwykły bez dodatków	t	0.20		
13.	mieszanka mineralno-asfaltowa grysowo-żwirowa zamknięta	t	369.00		
14.	krawężnik drogowy betonowy 15x30 cm	m	16.32		
15.	mieszanka betonowa	m ³	0.62		
16.	deski iglaste obrzynane grubości 19-25 mm, kl. III	m ³	0.07		
17.	rury karbowane polietylenowe śr. 60 cm	m	6.18		
18.	materiały pomocnicze	zł			
				RAZEM	

Słownie: