

## kosztorys ofertowy

ul. Mała  
kanalizacja deszczowa

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>roboty ziemne</b>				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.108		
2 d.1	D.02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km	m3	303.73		
3 d.1	D.02.01.01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi (kat.gr.III) odl.1 km	m3	16.16		
4 d.1	D.02.01.01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - dalsze 5 km	m3	319.89		
5 d.1		Koszt składowania urobku z robót ziemnych - wycena własna	m3	319.39		
6 d.1		Zakup i dowóz piasku na zasypanie wykopu - wycena własna	m3	305.35		
7 d.1	D.02.01.01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.I-II	m3	305.35		
8 d.1		Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	305.35		
9 d.1	D.03.02.01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub. 0,15 cm	m2	107.7		
<b>2</b>		<b>Roboty konstrukcyjne</b>				
10 d.2	D.03.02.01	Kanały z rur PVC klasy S lite o śr. 250 mm	m	107.7		
11 d.2	D.03.02.01	trójniki śr 250/160 mm	szt	1		
12 d.2	D.03.02.01	Studnie rewizyjne o śr. 1000 mm gł do 2.5 m w gotowym wykopie, z włazem żeliwnym klasy D 400 z włazem żeliwnym typ ciężki z zabezpieczeniem przed obrotem z wypełnieniem betonem, z umocnieniem włazu pierścieniem betonowym	stud.	2		
13 d.2	D.03.02.01	Studnie kanalizacyjne z tworzyw sztucznych PP śr 425 właz D 400	stud.	3		

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
<b>3</b>		<b>Pozostałe roboty</b>				
14 d.3		Umocnienie wykopów szalunkiem skrzynkowym w gruntach nawodnionych	m2	540		
15 d.3		Inwentaryzacja powykonawcza robót	kpl	1		
16 d.3		Monitoring powykonawczy kamerą	m	107.7		
17 d.3		Ułożenie w wykopie węża drenarskiego śr 80 mm z włączeniem do studni rewizyjnych na kanale deszczowym	m	107.7		
18 d.3		Włączenie kanalizacji deszczowej do istniejącego wyprowadzenia	szt	1		
19 d.3		Igłofiltry z rurą wplukującą śr 50 mm wplukiwaną bezpośrednio w grunt	szt	10		
20 d.3		pompowanie wody	godz	20		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: