

Kosztorys ofertowy

ul. Wiśniowa
kanalizacja deszczowa

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
ul Wiśniowa kd						
1		roboty ziemne				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.269		
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	600.03		
3 d.1	D.02.01.01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi (kat.gr.III) odl.1 km	m3	48.42		
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	648.45		
5 d.1		Koszt składowania urobku z robót ziemnych - wycena własna	m3	648.45		
6 d.1		Zakup i dowóz piasku na zasypianie wykopu - wycena własna	m3	579.83		
7 d.1	D.02.01.01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.I-II	m3	173.95		
8 d.1	D.02.02.01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	405.88		
9 d.1		Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	405.88		
10 d.1	D.03.02.01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm	m2	322.80		
2		Roboty konstrukcyjne				
11 d.2	D.03.02.01	Kanały z rur PVC klasy S lite o śr. 315 mm klasy S lite SN 8	m	148.70		
12 d.2	D.03.02.01	Kanały z rur PVC klasy S lite o śr. 315 mm klasy S lite SN 16	m	120.3		
13 d.2	D.03.02.01	Nakładka Insitu śr 315/160 mm	szt	1.00		
14 d.2	D.03.02.01	Trójnik 315/160 mm	szt	2.00		
15 d.2	D.03.02.01	Trójnik 160/160 mm	szt	1.00		

16 d.2	D.03.02.01	Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1200 mm gł do 2 m w gotowym wykopie, z włazem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym)	stud.	2		
17 d.2		Studnie rewizyjn systemowe e VAWIN śr 425 mm zamknięte rurą teleskopową	szt	3		
18 d.2	D.03.02.01	Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1200 mm gł do 3 m w gotowym wykopie, z włazem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym) studnia kaskadowa	stud.	2		
3		Pozostałe roboty				
19 d.3		Umocnienie wykopów szalunkiem skrzynkowym w gruntach nawodnionych	m2	1076		
20 d.3		Inwentaryzacja powykonawcza robót	m	269		
21 d.3		Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas trwania robót	kpl	1.00		
22 d.3		Igłofiltry o śr.do 50 mm montowane w uprzednio wplukanej rurze obsadowej z obsypką na głębok.do 4 m	szt.	10		
23 d.3		Pompowanie wody	godz.	16		
24 d.3		Monitoring powykonawczy kamerą - wycena własna	m	269		
25 d.3		Ułożenie w wykopie węża drenarskiego śr 80 mm z włączeniem do studni rewizyjnych na kanale deszczowym	m	269		
26 d.3		włączenie kanału śr 315 mm do istniejącej studni	kpl	1		
27 d.3		Rura osłonowa PVC śr 400	m	28		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: