

Kosztorys ofertowy

ul. Raszkowska
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 Raszkowska kd						
1		roboty ziemne				
1 d.1	D.03.02.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.085		
2 d.1	D.03.02.01	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	220.13		
3 d.1	D.03.02.01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi (kat.gr.III) odl.1 km	m3	51.42		
4 d.1	D.03.02.01	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	271.55		
5 d.1		Koszt składowania urobku z robót ziemnych - wycena własna	m3	271.55		
6 d.1		Zakup i dowóz piasku na zasypianie wykopu - wycena własna	m3	265		
7 d.1	D.03.02.01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.I-II	m3	79.50		
8 d.1	D.03.02.01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	185.50		
9 d.1	D.03.02.01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	265		
10 d.1		Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm	m2	85		
2		Roboty konstrukcyjne				
11 d.2	D.03.0201	Kanały z rur PEHD strukturalnych SN8 śr. 300 mm	m	72.30		
12 d.2	D.03.02.01	Kanały z rur PEHD strukturalnycho SN8 śr. 200 mm	m	12.70		
13 d.2		Trójnik 300/200 mm	szt	4.00		

14 d.2		Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1000 mm gł do 3,5 m w gotowym wykopie, z włączem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym)	stud.	1.00		
15 d.2		Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1000 mm gł do 2,5 m w gotowym wykopie, z włączem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym)	stud.	1.00		
16 d.2		Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1000 mm gł do 2,m w gotowym wykopie, z włączem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym)	stud.	2.00		
17 d.2		Studzienki sciekowe betonowe z osadnikiem bez syfonu śr 500 mm	szt	4.00		
3		Pozostałe roboty				
18 d.3	D.03.02.01	Umocnienie wykopów szalunkiem skrzynkowym w gruntach nawodnionych	m2	414.49		
19 d.3		Inwentaryzacja powykonawcza robót	m	85		
20 d.3		Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas trwania robót	kpl	1.00		
21 d.3		Igłofiltry o śr.do 50 mm montowane w uprzednio wplukanej rurze obsadowej z obsypką na głębok.do 4 m	szt.	40		
22 d.3		Pompowanie wody	godz.	70		
23 d.3		Monitoring powykonawczy kamerą - wycena własna	m	72.30		
24 d.3		Ułożenie w wykopie węża drenarskiego śr 80 mm z włączeniem do studni rewizyjnych na kanale deszczowym	m	72.30		
25 d.3		włączenie kanału śr 300 mm do istniejącej studni	kpl	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: