

Kosztorys ofertowy

ul. Krańcowa
kanalizacja deszczowa

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
ul Krańcowa kd						
1		roboty ziemne				
1 d.1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.412		
2 d.1		Demontaż istniejącego odcinka kanału deszczowego z rur PVC o śr 315 mm	m	10.00		
3 d.1		Demontaż studni śr 1000 mm w ulicy Długiej wraz z wywózką i kosztami składowania	kpl	1.00		
4 d.1		Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3	1455.68		
5 d.1		Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi (kat.gr.III) odl.1 km	m3	90.88		
6 d.1		Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - dalsze 5 km	m3	1546.56		
7 d.1		Koszt składowania urobku z robót ziemnych - wycena własna	m3	1546.56		
8 d.1		Zakup i dowóz piasku na podsypkę - wycena własna	m3	90.88		
9 d.1		Zakup i dowóz piasku na zasypanie wykopu - wycena własna	m3	1369.35		
10 d.1		Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.I-II	m3	410.80		
11 d.1		Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	958.55		

12 d.1	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	958.55		
13 d.1	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm	m2	605.87		
2	Roboty konstrukcyjne				
14 d.2	Kanały z rury PVC klasy S lite o śr. 400 mm	m	15.00		
15 d.2	Kanały z rur żelbetowych łączonych na uszczelkę gumową o śr. 500 mm	m	341.50		
16 d.2	Kanały z rur żelbetowych łączonych na uszczelkę gumową o śr. 600 mm	m	47.50		
17 d.2	Kanały z rur żelbetowych łączonych na uszczelkę gumową o śr. 800 mm	m	8.00		
18 d.2	Nakładka Insitu śr 400/160 mm	szt	1.00		
19 d.2	Wykonanie otworów śr 160 mm w rurach żelbetowych	szt	18		
20 d.2	Korek śr 400 mm - zaślepienie kanału	szt	1.00		
21 d.2	Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1500 mm gł do 2,5 m w gotowym wykopie (kineta pokryta powłoką POXITAR F, z włazem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym)	stud.	2.00		
22 d.2	Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1200 mm gł do 2,5 m w gotowym wykopie (kineta pokryta powłoką POXITAR F, z włazem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym)	stud.	2.00		
23 d.2	Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1000 mm gł do 3,0 m w gotowym wykopie (kineta pokryta powłoką POXITAR F, z włazem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym)	stud.	3.00		
24 d.2	Studnie rewizyjne betonowe prefabrykowane o śr. 1000 mm gł do 2,5 m w gotowym wykopie (kineta pokryta powłoką POXITAR F, z włazem żeliwnym klasy D 400 z wypełnieniem betonowym z wkładką gumową z zabezpieczeniem przed obrotem, z umocnieniem włazu pierścieniem żelbetowym)	stud.	4.00		

3		Pozostałe roboty				
25 d.3		Umocnienie wykopów szalunkiem skrzynkowym w gruntach nawodnionych	m2	2060		
26 d.3		Inwentaryzacja powykonawcza robót	m	412.00		
27 d.3		Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas trwania robót	kpl	1.00		
28 d.3		Igłofiltry o śr.do 50 mm montowane w uprzednio wplukanej rurze obsadowej z obsypką na głębok.do 4 m	szt.	200		
29 d.3		Pompowanie wody	godz.	300		
30 d.3		Monitoring powykonawczy kamerą - wycena własna	m	412.00		
31 d.3		Ułożenie w wykopie węża drenarskiego śr 80 mm z włączeniem do studni rewizyjnych na kanale deszczowym	m	412.00		
32 d.3		Przebudowa przyłączy sanitarnych	szt	10.00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: