

kosztorys ofertowy

ul.Klasztorna - kd

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>ul Klasztorna kd</b>						
<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	0.133		
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	313.03		
3 d.1	D.02.01.01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi (kat.gr.III) odl.1 km	m3	26.80		
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	349.83		
5 d.1		Koszt składowania urobku z robót ziemnych - wycena własna	m3	349.83		
6 d.1		Zakup i dowóz piasku na zasypianie wykopu - wycena własna	m3	306.52		
7 d.1	D.02.01.01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.I-II	m3	306.52		
8 d.1		Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	306.52		
9 d.1	D.03.02.01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub. 0,15 cm	m2	133		
<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	133		
11 d.2	D.03.02.01	trójniki śr 250/160 mm	szt	2		
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 zabudowana na kanale deszczowym śr 300 mm	stud.	1		

13 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.	1		
14 d.2	D.03.02.01	Studnie rewizyjne o śr. 1000 mm gł do 2,0 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.	1		
15 d.2	D-03.02.01	studnie rewizyjne śr 600 mm z tworzyw sztucznych PP właz D 400	szt	2		
<b>3</b>		<b>Pozostałe roboty</b>				
16 d.3		Umocnienie wykopów szalunkiem skrzynkowym	m2	478.80		
17 d.3		Inwentaryzacja powykonawcza robót	kpl	1		
18 d.3		Monitoring powykonawczy kamerą	m	133		
19 d.3		Ułożenie w wykopie węża drenarskiego śr 80 mm z włączeniem do studni rewizyjnych na kanale deszczowym	m	133		
20 d.3		Igłofiltry z rurą wplukującą śr 50 mm wplukiwaną bezpośrednio w grunt	szt	10		
21 d.3		pompowanie wody	godz	20		
<b>4</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
22 d.4		Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 15 cm	m	16		
23 d.4		Rozbiórka nawierzchni bitumicznych grub. 15 cm	m2	12		
24 d.4		Rozbiórka podbudowy z kruszywa łamanego	m2	14		
25 d.4		Wywóz hałdy gruzu i koszt składowania	m3	4.6		
26 d.4		Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - odtworzenie nawierzchni	m2	14		
27 d.4		Nawierzchnia z betonu asfaltowego - gr 15 cm	m2	12		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: