

WODOCIĄGI

	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. zł*)	Wartość zł*)
			Nazwa	Ilość		
	2	3	4	5	6	7
DROGA KRAJOWA NR 81 NA TERENIE MIASTA ŻORY						
	D.01.03.05.	PRZEBUDOWA PODZIEMNYCH LINII WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH PRZY BUDOWIE I PRZEBUDOWIE DRÓG	—	—	—	—
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,8		
2		Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV - 60%*(3920+338)	m ³	2555		
3		Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV - 40%*(3920+338)	m ³	1703		
4		Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi lub szalunkami systemowymi - 784*3*2	m ²	3920		
5		Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką szalunkami systemowymi pod komory technologiczne - liniowa obudowa wykopu typu OWS lub BOKS, lub innymi alternatywnymi - 3,0*3,0*4*15	m ²	540		
6		Zasypanie wykopów fund. podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz. mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II - 60%*(3920+338)	m ³	2555		
7		Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III-40%*(3920+338)	m ³	1703		
8		Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m ³	1703		
9		Demontaż rurociągu stalowego śr. 900 mm	m	784		
10		Zabezpieczenie (obetonowanie) końcówek wodociągu - 1,5*1,5*1,5*1,0	m ³	34		
11		Zabezpieczenie nieczynnego wodociągu śr. 900 mm poprzez zamulenie pianobetonem	m	557		
RAZEM						

*) Ceny jednostkowe i cena ofertowa/kontraktu powinny być podane w zł z dokładnością do 0,01 zł.

.....
data

.....
pieczęć i podpis oferenta