

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP			
1	45.11.11	05020343		Demolačné práce Vybúranie, odstránenie konštrukcií - inštalačného vedenia a príslušenstva vodovodného	m	87,40
			0502034304	Vybúranie, odstránenie konštrukcií - inštalačného vedenia a príslušenstva vodovodného z plastových rúrok $15+22.4+50=$	m	87,40
2		05080200		Doprava vybúraných hmôt vodorovná	t	0,22
			0508020003	Doprava vybúraných hmôt vodorovná, nad 1 km - PE potrubie: $87,4m*2,5kg/m*0,001=$	t	0,22
3	45.11.20	01010601		Výkopové zemné práce a presun zemín Pripravné práce, zaistenie vedenia podzemného potrubia	m	1,10
			0101060101	Pripravné práce, zaistenie vedenia podzemného potrubia DN do 200 mm križovanie s plynovým potrubím (v úseku spoločnom s obj. 524)	m	1,10
4		01010602		Pripravné práce, zaistenie podzemného vedenia	m	1,10
			0101060201	Pripravné práce, zaistenie podzemného vedenia do 6 káblov križovania (v úseku spoločnom s obj. 524)	m	1,10
5		01030202		Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm	m3	71,94
			0103020207	Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm do 2000 mm, tr. horniny 1-4 - strojne 40% prípojka + časť1 + časť2 $(27+44+92.5)m^2$ plocha meraná autocadom *1.1= (časť "drenáž B" je v úseku spoločnom s časťou stavby 524) výkop*0,4=	m3 m3	71,94
6		01030203		Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm - ručne	m3	107,91
			0103020307	Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm, tr. horniny 1-4 - ručne - ručný výkop v okolí existujúceho potrubia - 60% Celkom:	m3	107,91
7		01040402		Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením	m3	111,04
			0104040207	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr. horniny 1-4 <u>výkopovou zeminou</u> vykopy-obsyp - lozko-vytl. objem chránickami $179,85-49,67-4,29=$ odpočet lôžko: Spolu:	m3	111,04
8		01040502		Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením	m3	49,67
			0104050202	Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením, tr.horniny 3 <u>obsyp ŠP, s výstražnou fóliou nad potrubím</u> $15*1.1*(0.25+0.3)+(22.4+50)*1.1*(0.25+0.3)-$ vytl. 4,29= $1*1,1*(0,10+0,3)+(23+51-22,4-50)*(0,10+0,3)=$ Spolu:	m3	49,67
				vytlačená kubatúra:		

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP			
9		01060204	0106020401	chráničkami : $15*0.125*0.125*3.1415 + (22.4+50)*0.125*0.125*3.1415=$ Premiestnenie vodorovné nad 3 000 m Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné nad 3 000 m, tr. horniny 1-4 - prebytok zeminy na spoplatnenú skládku (40km) $179,85-111,04=$	4,29 m3 m3	68,81 68,81
10		01070101	0107010100	Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávok príložené Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávok príložené, z dielcov bez ohľadu na materiál do hl. 2,0m prípojka + časť1 + časť2 $(27+44+92.5)m^2$ plocha meraná autocadom *2=	68,81 m2 m2	327,00 327,00
11	45.23.13	27020101	2702010104	Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody a kanalizácie Vodovody, rúry oceleové triedy 11 - 13 Vodovody, rúry oceleové triedy 11 - 13, nad D 45,5 do D 60,3 mm kontrolná rúrka na chráničke 2": $(1,7+1.5+1.2)m=$	 m m	5,20 5,20
12		27020421	2702042103	Vodovody, rúry plastové PE, PP Vodovody, rúry plastové PE, PP nad D 50 mm do D 110 mm $16+23+51=$	 m m	90,00 90,00
13		27020423	2702042303	- vrátane vyhládavacieho vodiča Vodovody, rúry plastové, rúrové diely PE, PP Vodovody, rúry plastové, rúrové diely PE, PP nad D 50 mm do D 110 mm elektrospojka PE $8+2+3=$	 ks ks	13,00 13,00
14		27020533	2702053302	Vodovody, rúry liatinové, tvarovky Vodovody, rúry liatinové, tvarovky DN 100 mm prechod z Liatina na PE, DN100:4+4+4=	 ks ks	12,00 12,00
15		27021174	2702117401	Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - posúvače	ks	12,00 6,00
16		27021176	2702117410	Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - zemné súpravy	ks	6,00
17		27021285	2702117601	Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - poklopy - poklop hydrantový (na kontrolnej rúrke chráničky) - poklop uzáverový	ks ks	9,00 9,00
18		27070102	2702128501	Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky tesnosti potrubia Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky tesnosti potrubia vodou - vrátane preplachu a dezinfekcie potrubia DN 100: $23+67=$	m m	90,00 90,00
				Chráničky, rúry oceleové , delená	m	87,40

ČASŤ STAVBY :

591 Úprava miestneho vodovodu v mieste okružnej križovatky

KS:

2222

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP			
19	45.26.22	27201391	2707010202	Chráničky, rúry oceľové, delená nad D 219 do D 820 mm <i>- pozdĺžne delené chráničky, vrátane klzných segmentov, gumených manžiet</i> <i>DN 250</i> 15,00 <i>DN 250: 22,4+50=</i> 72,40 <i>Spolu: 87,40</i>	m	87,40
			27201391	Podkladné konštrukcie pod potrubie, šachty, stoky atď.,štrkopieskom Podkladné konštrukcie pod potrubie, šachty, stoky atď.,štrkopieskom <i>lôžko pod potrubím</i> <i>(16+23+51)*1.1*0.15=</i> 14,85	m3	14,85
				Základové práce a vŕtanie vodných studní		
20		25020111		Studne, betónové skruže celokruhové	ks	4,00
			2502011101	Studne, betónové skruže celokruhové od D 0,80 m do D 1,50 m <i>- šachtová skruž DN 100 výšky 0,5m</i>	ks	4,00