

št.	opis dela	mer. en.	količina	cena za enoto (€)	skupaj (€)
-----	-----------	-------------	----------	----------------------	------------

4.5.6 POPIS DEL

KANAL F 3

1.1 Predдела

1	Zakoličba trase projektirane kanalizacije z višinsko navezavo in zavarovanjem zakoličbe	m	174,79		
2	Izdelava, postavitve in demontaža gradbenih profilov	kos	7,00		
3	Trasna in višinska obeležba križanj komunalnih in drugih vodov s strani upravljalcev vodov - telekom vod	kos	1,00		
4	Izvedba križanj z obstoječimi komunalnimi vodi in zaščita vodov skladno s soglasji in pod nadzorom upravljalca vodov vključno z obnovo opozorilnih trakov. Katastrski posnetek križanj in vnos v GIS. - telekom vod	kos	1,00		
5	Priprava gradbišča v dolžini kanala: odstranitev eventualnih ovir, prometnih znakov in ureditev delovnih platojev. Po končanih delih gradbišče pospraviti in vzpostaviti v prvotno stanje				
	priprava gradbišča	m2	699,16		
	vzpostavitev v prvotno stanje	m2	699,16		
6	Pridobitev dovoljenja za delno cestno zaporo, z ureditvijo prometnega režima v času gradnje in z obvestili, zavarovanjem gradbene jame in gradbišča ter postavitve prometne signalizacije. Po končanih delih je potrebno prometno signalizacijo odstraniti in prometni režim vzpostaviti v prvotno stanje. Dolžina gradbišča je enaka dolžini kanala.	m	174,79		
7	Izvajanje nadzora geologa nad izgradnjo v času izkopa gr. jame.	ur	2		
8	Izvajanje nadzora arheologa nad izgradnjo v časogradnje.	ur	1		
9	Naprava proviziranih dostopov do objektov preko izkopanih jarkov za pešce iz plohov debeline 5cm z ograjo	kos	3,00		

10	Rušenje cestnih robnikov z odvozom na stalno gradbeno deponijo.	m	5,00
----	---	---	------

skupaj predela

€

1.2 Zemeljska in asfalterška dela

1	Izkop jarka v terenu III.-IV. kategorije, širine dna do 2 m, z nakladanjem in odvozom izkopanega materiala na stalno deponijo z upoštevanjem stroškov deponije in plačilom taks za deponiranje.		
2a	globina 0 - 8 m - III ktg		
	strojno 98%	m3	403,45
	ročno 2%	m3	8,23
2b	globina 0 - 8 m - IV ktg		
	strojno 98%	m3	172,91
	ročno 2%	m3	3,53
3	Opaženje gradbene jame z montažnimi opaži	m2	1575,00
4	Ročno planiranje dna gradbene jame	m2	262,19
5	Dobava, nakladanje, prevoz in zvrčanje peska za posteljico.	m3	46,10
6	Razgrinjanje in komprimacija posteljice v projektiranem padcu po dnu jarka.	m3	46,10
7	Dobava in zasip cevi, v coni cevovoda s pripeljanim peskom zrnivosti do 22mm, v sloju 30 cm nad temenom cevi z utrjevanjem do predpisane zbitosti (92 - 98 % SSP)	m3	136,26
8	Rezanje asfalta	m	350,00
9	Strojni izkop asfalta, nakladanje na kamion ter odvoz na komunalno deponijo vključno s plačilom komunalne takse.	m2	87,08
10	Zasip cevi izven cone cevovoda; dobava in vgrajevanje izkopanega materiala vključno z valjanjem do predpisane zbitosti min. 95% po Proctorju (1,2 Mpa).	m3	280,37
11	Dobava in vgrajevanje materiala za tampon z valjanjem do predpisane zbitosti min. 95% po Proctorju (1,2 Mpa).	m3	116,09

12	Dobava in vgrajevanje dvoslojnega asfalta, nosilni sloj bitugramoz v debelini 6cm, frakcije 0-32mm in obrabni sloj asfaltbeton v debelini 4 cm, frakcije 0-8 mm. Izvedba po zahtevi upravljalca ceste.	m2	87,08
13	Rušenje makadamskega cestišča z nakladanjem na kamion in odvozom na komunalno deponijo vključno z plačilom komunalne takse.	m2	203,15
14	Izdelava makadamskega cestišča upošteva planiranje in uvaljanje cestišča do predpisane zbitosti min. 95% po Proctorju.	m2	203,15
15	Dobava in vgrajevanje cestnih robnikov 10/25/100cm. Izvedba po zahtevi upravljalca ceste.	m	5,00
16	Nakladanje in odvoz na trajno deponijo z razkladanjem, razgrinjanjem in planiranjem v slojih po 50 cm	m3	298,45

skupaj zemeljska dela

€

1.3 Polaganje cevi in montaža jaškov

1	Dobava in polaganje cevi iz PP SN 10, dolžine 6 m v projektiranih padcih in ravnih odsekih od jaška do jaška v predhodno profilirano peščeno ali betonsko posteljico. DN 250 (notranji premer)	m1	174,79
2	Izdelava revizijskih jaškov iz ABC cevi, premera 1000 mm in tipskih nastavkov za cevi iz armiranega poliestra. Stikovanje s spojkami iz armiranega poliestra. Všteta tudi izdelava betonskega ležišča debeline 15 cm, C16/20, z opaževanjem, razopaževanjem, dobavo in vgradnjo betonskega okvirja za pokrov in tipskega pokrova premera 600 mm po EN 124 standardu za prometno obtežbo. Upoštevati je tudi vsa pomožna dela in prenose do mesta vgraditve.	kos	5,00

3	Izdelava revizijskih jaškov iz ABC cevi, premera 1000 mm in tipskih nastavkov za cevi iz armiranega poliestra. Stikovanje s spojkami iz armiranega poliestra. Všteta tudi izdelava betonskega ležišča debeline 15 cm, C16/20, z opaževanjem, razopaževanjem, dobavo in vzidavo betonskega okvirja za pokrov in pokrova (ANA-sistem fleksibilni pokrov) premera 600 mm po EN 124 standardu za prometno obtežbo. Upoštevati je tudi vsa pomožna dela in prenose do mesta vgraditve.	kos	2,00
4	Rušenje in ponovna izdelava požiralnikov - peskolov z vsemi deli in navezavo na obstoječo kanalizacijo z povozno LTŽ rešetko 40 kN	kos	2,00

skupaj

€

1.4 Zaključna in ostala dela

1	Dobava in polaganje opozorilnega traku "KANALIZACIJA" 30 cm nad temenom kanala	m1	174,79
2	Projektantski nadzor	ur	8
3	Preizkus vodotesnosti kanala	m'	174,79
4	Preizkus vodotesnosti revizijskih jaškov	kos	7,00
5	Snemanje kanala s kamero (upravljavec javne kanalizacije)	m'	174,79
6	Geodetski posnetek izvedenega kanala	m'	174,79
7	Geodetski načrt novega stanja zemljišča in novozgrajenih objektov na zeljišču.	m'	174,79
8	Izvedba meritev nosilnosti in gostote na planumu utrjene plasti po standardnem Proctorjevem preizkusu (min. vrednosti 95%) (velja za posteljico in zasip v coni cevi)	št. mer.	10
9	Črpanje vode iz gradbene jame	ur	12

skupaj

ostala in zaključna dela

€

1.5 Navezava hišnih priključkov

- 1 Gradbena dela
do 2,5 m v terenu III. kategorije z odlaganjem
materiala ob robu izkopa, z odvozom odvečnega
materiala na stalno deponijo, z rušenjem manjših
vrtnih objektov in ograj ter vzpostavitvijo v prvotno
stanje,
z zasipavanjem z izkopanim materialom in
utrjevanjem, z dobavo, nasipanjem in utrjevanjem
peščene posteljice iz 2x sejanega peska ter obsipa
in zasipa cone cevi do višine 30 cm nad temenom z
enakim materialom.
(vključno z dobavo in utrjevanjem, skupaj 0,3
m²/m¹)

dolžina HP do 35m kom 5,00

- 2 Montažna dela in material

Dobava in montaža in vgrajevanje kanalizacijskih
rebrastih PVC cevi DN 160mm dolžine 6,00m,
spojkami in tesnili, dobava in polaganje fazonskega
kolena 45 stopinj za hišni priključek in priključnega
jaška globine do 1,5m
s tovarniško izdelanim odcepom in obdelanim dnom
(mulda), ter s tipskim LTŽ pokrovom 25 kN.

dolžina HP do 35m kom 5,00

skupaj
hišni priključki

€

1.6 Nepredvidena in dodatna dela

5% vseh del €

1.7 Projekt izvedenih del PID

1% vseh del €

SKUPAJ VREDNOST DEL

€