

Põhiliste tööde loetelu torustike rajamisel.

Jrk	Tööde nimetus	Möö- ühik	Kogus	Ühiku hind (EUR)	Summa (EUR)
	Torustike paigaldamise maht sisaldab: katete eemaldamist, kaeve- ja tagasitäite töid, kaeviku toestamist, veetõrjet, liigse pinnase äravedu, ristuvate kommunikatsioonide toestamist, olemasolevatele ristuvatele kaablitele kaitsehülsside paigaldamist, torustike soojustuse paigaldamist, kohaliku pinnase asendamist liivaga, torudele aluse tegemist ja tihendamist, torude ja armatuuri paigaldamist, sõlmede tegemist, katete taastamist (kõik tööd koos materjali maksumusega)				
1	Tööde läbiviimiseks vajalike seadmete ja materjalide ehitusplatsile toomine, hooldus ja äraviimine pärast tööde lõpetamist.	töö	1		
2	Liiklusmärkide paigaldamine liikluse ümberkorraldamiseks, ehitustsooni tähistamine	töö	1		
3	Torustiku rajamiseks vajaliku trassikoridori ettevalmistamine (võsa, puude, ajutiste ehitiste jms eemaldamine)	töö	1		
4	Projekteeritud torustike asukoha mahanähtamine	töö	1		
5	Veetoru PE PN10 De32 mm paigaldamine	m	108		
6	Veetoru PE PN10 De110 mm paigaldamine	m	22		
7	Veetoru PE PN10 De225 mm paigaldamine	m	1520		
8	Veetoru PE PN10 De355 mm paigaldamine	m	1890		
9	Märkelint kirjaga "Vesi" paigaldamine	m	3540		
10	Kinnisel meetodil veetoru PE 100 RC PN10 De225 mm paigaldamine	m	88		
11	Kinnisel meetodil veetoru PE 100 RC PN10 De355 mm paigaldamine	m	47		
12	Veetoru kaitsehülss PE PN10 De315 mm paigaldamine	m	68		
13	Veetoru kaitsehülss PE PN10 De500 mm paigaldamine	m	46		
14	Veetorustiku sõlmede paigaldamine	töö	1		
15	Õhueralduskaev Di1500 mm koos raudbetoonist alusplaadiga De2200x200 mm paigaldamine	kompl	2		
16	Reoveekanaliseerimisitoru SN8 PVC De160 mm paigaldamine	m	139		
17	Reoveekanaliseerimisitoru SN8 PVC De200 mm paigaldamine	m	238		
18	Reoveekanaliseerimisitoru SN8 PVC De250 mm paigaldamine	m	537		
19	Reoveekanaliseerimisitoru SN8 PVC De315 mm paigaldamine	m	561		
20	Märkelint kirjaga "Kanal" reoveetorustikule paigaldamine	m	1475		
21	Reoveekanaliseerimisitoru SN8 PVC De250 mm (kinnine meetod) paigaldamine	m	89		
22	Reoveetoru kaitsehülss PE De400 mm paigaldamine	m	68		
23	Soojustuse paigaldamine reoveekanaliseerimisitorustikule	kogum	1		

Jrk	Tööde nimetus	Mööd- ühik	Kogus	Ühiku hind (EUR)	Summa (EUR)
24	Teleskoopne reoveekanaliseerimispaigaldamine PE De560/500 koos malm luugiga 40 T paigaldamine	tk	3		
25	Teleskoopne reoveekanaliseerimispaigaldamine PE De630/500 koos malm luugiga 40 T paigaldamine	tk	31		
26	Teleskoopne reoveekanaliseerimispaigaldamine PE De800/630 koos malm luugiga 40 T paigaldamine	tk	7		
27	Teleskoopne reoveekanaliseerimispaigaldamine PE De1000/630 koos malm luugiga 40 T paigaldamine	tk	4		
28	Reoveepumpla RVP-1 (Q=35,0 l/s, H=28 m) Di1600 mm paigaldamine	kompl	1		
29	Sademeveetoru PE/PP SN8 De688 mm paigaldamine	m	26		
30	Sademeveetoru PE/PP SN8 Di1000 mm paigaldamine	m	4		
31	Survekanaliseerimispaigaldamine PE PN10 De110 mm paigaldamine	m	5		
32	Survekanaliseerimispaigaldamine PE PN10 De225 mm paigaldamine	m	1990		
33	Märkelint kirjaga "Survekanal" survekanaliseerimispaigaldamine	m	1990		
34	Survekanaliseerimispaigaldamine PE 100 RC PN10 De225 mm paigaldamine	m	48		
35	Survekanaliseerimispaigaldamine kaitsehülss PE De315 mm paigaldamine	m	46		
36	Survekanaliseerimispaigaldamise sõlmede paigaldamine	töö	1		
37	Survekanaliseerimispaigaldamise läbipesukaevu Di1500 mm koos raudbetoon ankurdusplaadiga De2200x200 mm paigaldamine (vt joonis VK-6-25)	kompl	3		
38	1 kihiline asfaltkate taastamine	m ²	448		
39	2 kihiline asfaltkate taastamine	m ²	305		
40	Purustatud kruuskate taastamine	m ²	1124		
41	Kõnnitee asfalt (kergliiklustee alas) taastamine	m ²	257		
42	Murukate taastamine	m ²	11341		
43	Plaatkate taastamine	m ²	8		
44	Äärekivid välja vahetada, vajadusel koos betoon plaatidega	töö	1		
45	Survetorustike katsetamine	töö	1		
46	Isevoolsete torustike survepesu ja videouuring	töö	1		
47	Ehitatud torustike teostusmöödistus	töö	1		
48	Vajadusel soojustuse paigaldamine	kogum	1		
49	Vajadusel kommunikatsioonide rajamine teisele sügavusele	töö	1		
50	Olemasolevate toruühenduste ühendamine	töö	1		
51	Olemasolevate toruühenduste sulgemine	töö	1		
52	Kivikindlustuse rajamine	töö	1		

Tartumaa, Tartu vald Kobrelehe veehaarde ühendustorustikud
Töö nr VK2009. Projekti staadium: Tööprojekt

Jrk	Tööde nimetus	Mööd- ühik	Kogus	Ühiku hind (EUR)	Summa (EUR)
50	Muud tegevused, mis on tarvilikud antud peatükki kuuluvate tööde lõpuleviimiseks (koos materjalidega)	töö	1		
	Kokku				

Märkused:

1. Maksumus peab sisaldama kõiki töö teostamiseks vajalikke kulutusi (tehnika, transport, tööjõud, maksud jne).
2. Kõik materjalid tuleb transportida, ladustada ja paigaldada vastavalt tootja poolt koostatud juhenditele.