

SPETSIFIKATSIOON

Jrk. nr	Nimetus	Möötühik	Kogus	Märkused
VEEVARUSTUS				
KINNISTUVÄLINE VEEVARUSTUS				
1.	Veetoru PE PN10 De32mm	jm	1	
2.	Märkelint kirjaga "Vesi"	jm	1	
3.	Elekterkeevissadul De90-32	tk	1	
4.	Maakraan spindelpikenduse ja kahega	kompl	1	
KINNISTUSISENE VEEVARUSTUS				
1.	Veetoru PE PN10 De32mm	jm	30,7	
2.	Märkelint kirjaga "Vesi"	jm	30,7	
3.	Elekterkeevispõlv 90° De32 mm	tk	2	
KANALISATSIOON				
KINNISTUSISENE KANALISATSIOON				
1.	Reoveetoru PVC SN8 De110mm	jm	3,6	
2.	Reoveetoru PVC SN8 De160mm	jm	7,8	
3.	Märkelint kirjaga "Kanal"	jm	11,4	
4.	Teleskoopiline reoveekanaliseerimiskaev De560/500mm	kompl.	2	malmist luugiga 40T
5.	Teleskoopiline reoveekanaliseerimiskaev De400/315mm	kompl.	1	malmist luugiga 40T
SADEMEVEEKANALISATSIOON				
KINNISTUSISENE SADEMEVEEKANALISATSIOON				
1.	Sademeveetoru PP SN8 De110mm	jm	9,6	
2.	Sademeveetoru PP SN8 De160mm	jm	68,6	
3.	Märkelint kirjaga "Sademevesi"	jm	78,2	
4.	Teleskoopiline sademevee vaatluskaev De400/315mm koos malmist luugiga	kompl.	5	
5.	Sademeveelehter maapinna tasapinnas	kompl	6	
EHITUSTÖÖD				
1.	Tööde läbiviimiseks vajalike seadmete ja materjalide ehitusplatsile toomine, hooldus ja äraviimine pärast tööde lõpetamist	töö	1	

2.	Torustiku rajamiseks vajaliku trassikoridori ettevalmistamine (võsa, puude, ajutiste ehitiste jms eemaldamine)	töö	1	
3.	Projekteeritud torustike asukoha mähmähkimine	töö	1	
4.	Torustiku paigaldamine	töö	1	
5.	Mähkelindi paigaldamine	töö	1	
6.	Kaevude, õlipüüdurite jm paigaldamine	töö	1	
7.	Isevoolsete torustike survepesu ja videouuring	töö	1	
8.	Ehitatud torustike teostusmöödistus	töö	1	
9.	Soojustuse paigaldamine (vajadusel)	töö	1	
10.	Olemasolevate toruühenduste ühendamine	töö	1	
11.	Muud tegevused, mis on tarvilikud antud peatükki kuuluvate tööde lõpuleviimiseks (koos materjalidega)	töö	1	
12.	Kaevetööd koos tasanduskihtide jm paigaldamisega	töö	1	

MÄRKUSED:

1. Materjalide loetelus on toodud ainult põhimaterjalid. Kõik töödeks vajalikud materjalid kuuluvad töövõttu.
2. Kõik materjalid kuuluvad töövõttu koos nõuetekohaseks paigaldamiseks vajalike kinnistusvahenditega.
3. Torustike paigaldamise maht sisaldab: katete eemaldamist, kaeve- ja tagasitäite töid, kaeviku toetamist, veetõrjet, liigse pinnase äravedu, ristuvate kommunikatsioonide toetamist, 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).