

Põhiliste tööde ja materjalide loetelu					
Jrk	Tööde nimetus	Mööd- 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, märkelindi paigaldus, katete taastamist (kõik tööd koos materjali maksumusega)				
1. Üldised tööd					
1.1	Tööde läbiviimiseks vajalike seadmete ja materjalide ehitusplatsile toomine, hooldus ja äraviimine pärast tööde lõpetamist.	töö	1		
1.2	Liiklusmärkide paigaldamine liikluse ümberkorraldamiseks, ehitustsooni tähistamine	töö	1		
1.3	Torustiku rajamiseks vajaliku trassikoridori ettevalmistamine (võsa, puude, ajutiste ehitiste jms eemaldamine)	töö	1		
1.4	Projekteeritud torustike asukoha mahamärkimine	töö	1		
1.5	Torustike märkelindi paigaldus (survetorustikul kaabliga)	töö	1		
1.6	Isevolsete torustike survepesu ja videouuring	töö	1		
1.7	Ehitatud torustike teostusmöödistus	töö	1		
2. Veevarustus					
	Veetorud				
2.1	Veetoru PN10 PE De32 mm, tarnimine ja paigaldus	jm	593		
2.2	Veetoru PN10 PE De40 mm, tarnimine ja paigaldus	jm	52		
2.2	Veetoru PN10 PE De50 mm, tarnimine ja paigaldus	jm	3		
2.3	Veetoru PN10 PE De63 mm, tarnimine ja paigaldus	jm	364		
2.4	Veetoru PN10 PE De110 mm, tarnimine ja paigaldus	jm	1082		
2.5	Veetoru PN10 PE De160 mm, tarnimine ja paigaldus	jm	776		
2.5	Veetoru PN10 PE RC De160 mm, tarnimine ja paigaldus - kinniselt rajatav	jm	346		
2.6	Märkelint kaabliga veetorustikule	jm	2870		
2.7	Märketraat kinniselt rajatavale veetorustikule	jm	346		
2.8	Kaitsehülss De160 veetorustikule De315 PE RC (V1-140 kuni V1-141)	jm	27		
2.9	Kaitsehülss De160 veetorustikule De315 PE RC (V1-150 kuni V1-151)	jm	62		

Põhiliste tööde ja materjalide loetelu					
Jrk	Tööde nimetus	Mõõt- ühik	Kogus	Ühiku hind (EUR)	Summa (EUR)
2.10	Veesõlmed (detailid vt. joonis VK-7-05) *sisaldab kõikide vajalike materjalide hankimist ja tarnimist objektile. Ol.ol ühenduste läbimõõt tuleb täpsustada ehitustööde ajal ja vajadusel sõlmede skeeme korrigeerida	töö	1		
2.11	Survetõstepumpla (detailid vt joonis VK-7-07) *sisaldab kõikide vajalike materjalide hankimist ja tarnimist objektile.	töö	1		
3. Kanalisatsioonitorustik					
	Torustikud				
3.1	Reoveekanalisatsioonitoru SN8 PVC De160 mm, tarnimine ja paigaldamine	jm	2345		
3.2	Märkelint reoveekanalisatsioonitorustikule	jm	2345		
	Kaevud				
3.3	Teleskoopne reovee kanalisatsiooni kontrolltoru PE De200/160, tarnimine ja paigaldus - 25T/40T	kmpl	4		
3.4	Teleskoopne reovee kanalisatsioonikaev PE De400/315, tarnimine ja paigaldus - 25T/40T	kmpl	66		
3.5	Teleskoopne reovee kanalisatsioonikaev PE De560/500, tarnimine ja paigaldus - 25T/40T	kmpl	13		
3.6	Teleskoopne reovee kanalisatsioonikaev PE De1125/630, tarnimine ja paigaldus - 25T/40T	kmpl	2		
3.7	Teleskoopne reovee kanalisatsioonikaev PE PRO De630/500, tarnimine ja paigaldus - 25T/40T	kmpl	25		
3.8	Teleskoopne reovee kanalisatsioonikaev PE PRO De1000/600, tarnimine ja paigaldus - 25T/40T	kmpl	24		
3.9	Otsakork kanalisatsioonitorustiku ühendusele	tk	140		

Põhiliste tööde ja materjalide loetelu					
Jrk	Tööde nimetus	Mõõt- ühik	Kogus	Ühiku hind (EUR)	Summa (EUR)
4. Survekanalisatsioonitorustik					
	Torustikud				
4.1	Survekanalisatsioonitoru PN10 PE De110 mm, tarnimine ja paigaldus	jm	760		
4.2	Survekanalisatsioonitoru PN10 PE De160 mm, tarnimine ja paigaldus	jm	575		
4.3	Survekanalisatsioonitoru PN10 PE De160 mm RC - kinniselt rajatav, tarnimine ja paigaldus,	jm	350		
4.4	Kaitsehülss De160 survekanalisatsioonitorustikule De315 (KS1-34 kuni KS1-35) PE RC	jm	27		
4.5	Kaitsehülss De160 survekanalisatsioonitorustikule De315 (KS1-44 kuni KS1-45) PE RC	jm	61		
4.6	Märkelint kaabliga survekanalisatsiooni torustikule	jm	1335		
4.7	Märketraat kinniselt rajatavale survekanalisatsiooni torustikule	jm	350		
4.8	Survekanalisatsioonisõlmed (detailid vt. joonis VK-7-06) *sisaldab kõikide vajalike materjalide hankimist ja tarnimist objektile. Ol.ol ühenduste läbimõõt tuleb täpsustada ehitustööde ajal ja vajadusel sõlmede skeeme korrigeerida	töö	1		
	Muud				
4.9	Reoveepumpla D1600 (detailid vt. joonis VK-7-08) *sisaldab kõikide vajalike materjalide hankimist ja tarnimist objektile.	kompl	1		
4.10	Reoveepumpla D2000 (detailid vt. joonis VK-7-09) *sisaldab kõikide vajalike materjalide hankimist ja tarnimist objektile.	kompl	1		
5. Muud tööd					
5.1	Olemasoleva BET DN150 truubi väljavahetamine PP De160	m	9		
5.2	Puude likvideerimine	tk	8		
KOKKU					0,00
Käibemaks 22%					0,00
KOKKU käibemaksuga					0,00

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.

Koostas: Kätlin Vodja
/allkirjastatud digitaalselt/

Vastutav spetsialist: Janno Erm
/allkirjastatud digitaalselt/