

**MAHTUDE TABEL**

Objekt: **Majutushoone tehnöölevaatusega**  
 Aadress: **Viieaia tee 19, Tallinn**  
 Töö nr.: **KV-139-24**  
 Tellija: **Kinnistu omanik**  
 STAADIUM: **TP**  
 OSA: **VKV**

Nr	Nimetus	Kogus	Ühik
<b>Tänavakanalisatsioon</b>			
1	Ühendus verem projekteeritud kanalisatsiooni survetorustikuga	1	tk
2	Kapega, PE-otste, spindlipiknedusega siiber DN80	1	tk
3	Projekteeritud kanalisatsiooni survetoru (ühiskanalisatsiooni toru) De90	24	m
<b>Kinnistukanalisatsioon</b>			
1	Kanalisatsiooni väljalask hoonest	1	tk
2	Sademevee kanalisatsiooni imbkaev 1125/630	1	tk
3	Sademevee kanalisatsiooni restkaev 400/315 setteosa 0,4m	1	tk
4	Reoveepumpla ID1600 2 pumpa - Q=4 l/s; H=5m; P=2kW 400V	1	tk
5	Projekteeritud kanalisatsiooni survetoru (kinnistu kanalisatsioonitoru) De90	10	m
6	Projekteeritud kanalisatsioonitoru (kinnistu kanalisatsioonitoru) De160	2	m
7	Projekteeritud sajuvee kanalisatsioonitoru (kinnistu kanalisatsioonitoru) De200	3	m
<b>Tänavaveevarustus</b>			
1	Ühisveetoruga ühendussõlm vt joonisel VK-4-01 skeem	1	tk
2	Kapega, PE-otste, spindlipiknedusega siiber DN50	1	tk
3	Projekteeritud veetoru (ühisveevärgi toru) De63	23	m
<b>Kinnistuveevarustus</b>			
1	Hülsstoru	1	m
2	Projekteeritud veetoru (kinnistu veetoru) De63	11	m
<b>MÄRKUSED</b>			
1	Enne lõpliku hinnapakkumise esitamist on töövõtjal vajalik tutvuda kogu projektiga ning võrrelda spetsifikatsioonis toodud kogused plaanidel kirjeldatud kogustega. Pakkumine peab sisaldama kõik materjalid, sh abimaterjalid mida spetsifikatsioonis ja plaanidel ei ole näidatud, kuid mis on vajalikud tööde teostamiseks.		
2	Torude pikkused on orienteeruvad, arvestada 10% varu.		
3	Spetsifikatsioon ei sisalda abimaterjale sh liitmikud, kinnitused jms.		