

Pos nr	Nimetus	Ühik	Arv	Märkused
--------	---------	------	-----	----------

Materjalide spetsifikatsioon.Välisvõrk.Veevarustus ja kanalisatsioon.

	<u>Veevarustussüsteem V1</u>			
1	PE survetoru PN10 Ø110mm	jm	630	
2	PE survetoru PN10 Ø63mm	jm	121	
3	PE survetoru PE 100RC Ø110mm koos märketraadiga, koos ühendustega	jm	72	
4	PE hülssstoru PE 100RC Ø200mm koos märketraadiga, koos ühendustega	jm	72	
5	Kummikiilsiber PN10 DN100 PE-otstega, teleskoop-spindlipikendus,kape(teleskoop	tk	12	
6	Kummikiilsiber PN10 DN50 PE-otstega, teleskoop-spindlipikendus,kape(teleskoop	tk	8	
7	PE seirekaev Ø1200mm	kompl	1	Vt. joonis VKV-4-01, VKV-4-03 ja seletuskirja peatüki 2.2
8	PE läbipesukaev Ø560mm	kompl	1	Vt. joonis VKV-4-01, VKV-4-03 ja seletuskirja peatüki 2.2 ning Lisa nr. 3
9	El. keevis kolmik Ø110/63	tk	5	
10	El. keevis kolmik Ø110/110	tk	5	
11	El. keevis kolmik Ø63/63	tk	1	
12	El. keevis üleminekud Ø110/90; Ø90/63	kompl	3	
13	Märkelint, koos signaalkaabliga	jm	750	
14	El. keevis põlv Ø110, 45°	tk	3	
15	El. keevis põlv Ø110, 90°	tk	1	
16	El. keevis põlv Ø63, 45°	tk	3	

Tellijä: Maximus Consult OÜ	Materjalide spetsifikatsioon		Teostas	R. Mugamäe		22.08.24
Projekt:	Põhiprojekt					
Mihkli ja Paunamäe kinnistute detailplaneeringu teede ja tehnovõrkude projekti. Veevarustus ja kanalisatsioon.	Leht 1	Muudatus 0	Kinnitas	R. Mugamäe		22.08.24

Pos nr	Nimetus	Ühik	Arv	Märkused
--------	---------	------	-----	----------

	<u>Olmekanalisatsioon K1</u>			
1	Kanalisatsioonitoru PVC SN8 Ø160	jm	425	
2	Kanalisatsiooni kontrollkaev PEH Ø800/500, luuk 40t	kompl	2	
3	Kanalisatsiooni kontrollkaev PEH Ø560/500, luuk 40t	kompl	3	
4	Kanalisatsiooni kontrollkaev PEH Ø400/315, luuk 40t	kompl	10	
5	Soojustusplaat	jm	6	
6	Kummikiilsiber PN10 DN150, teleskoop-spindlipikendus,kape(teleskoop), koos ühendusdetailidega	kompl	1	Pumplasse KPJ-1 sisenevale torule
	<u>Survekanalisatsioon K1S</u>			
1	PE survetoru PE100 Ø110	jm	280	
2	PE survetoru PE100 Ø110 RC koos mäketraadiga koos ühendustega	jm	30	Rajatakse kinnisel meetodil (lõik KS-7 kuni KS-8)
3	PE hülsstoru PE 100RC Ø200mm koos mäketraadiga, koos ühendustega	jm	30	Rajatakse kinnisel meetodil (lõik KS-7 kuni KS-8)
5	El .keevis põlv Ø110, 45°	tk	10	
6	Märkelint, koos signaalkaabliga	jm	300	
7	Kanalisatsioonipumpla Ø2400mm, H=5,62m	kompl	1	Vt. lisa nr. 2
8	Kummikiilsiber PN10 DN100 PE-otstega , teleskoop-spindlipikendus,kape(teleskoop), koos ühendusdetailidega	kompl	4	Pumplast KPJ-1 väljuvale torule ja sõlmes KS-8, KS-9
9	El .keeviskolmik Ø110/110, 45°	tk	1	
	<u>Sademeveekanalisatsioon K2</u>			
1	Sademeveekanalisatsioonitorustik Ø560 PP SN8	jm	96	

Tellija: Maximus Consult OÜ	Materjalide spetsifikatsioon		Teostas	R. Mugamäe		22.08.24
Projekt:	Põhiprojekt					
Mihkli ja Paunamäe kinnistute detailplaneeringu teede ja tehnovõrkude projekti. Veevarustus ja kanalisatsioon.	Leht 2	Muudatus 0	Kinnitas	R. Mugamäe		22.08.24

Pos nr	Nimetus	Ühik	Arv	Märkused
--------	---------	------	-----	----------

2	Sademeeveekanalisatsioonitorustik Ø500 PP SN8	jm	100	
3	Sademeeveekanalisatsioonitorustik Ø450 PP SN8	jm	70	
4	Sademeeveekanalisatsioonitorustik Ø315 PP SN8	jm	16	
5	Sademeeveekanalisatsioonitorustik Ø250 PP SN8	jm	160	
6	Sademeeveekanalisatsioonitorustik Ø200 PP SN8	jm	35	
7	Sademeeveekanalisatsioonitorustik Ø160 PVC SN8	jm	2	
8	Kanalisatsiooni kontrollkaev PEH Ø1000, luuk 40t	kompl	3	
9	Kanalisatsiooni kontrollkaev PEH Ø800/500, luuk 40t	kompl	5	
10	Kanalisatsiooni kontrollkaev PEH Ø560/500, luuk 40t	kompl	4	
11	Kanalisatsiooni kontrollkaev PEH Ø400/315, luuk 40t	kompl	4	
12	Restkaev Ø560/500, setteosaga 0,9m, restkaas 40t, kuppelrestiga	kompl	4	
	<u>Drenaažtorustik D1</u>			
1	Drenaažkaev PEH Ø400/315, teleskoopne, restkaas 40t, setteosaga 0,2m	kompl	12	
2	Drenaažvee torustik Ø160 PE SN8 (augustatud täisring)	jm	380	

Märkus: Lõpliku materjalide valiku ja sõlmede tehnilise teostuse teeb ehitaja.

NB! Pakkuja peab esitatud mahud hinnapakumise käigus üle kontrollima.

NB! Kõik mahud tuleb tööde käigus täpsustada.

Tellija: Maximus Consult OÜ	Materjalide spetsifikatsioon		Teostas	R. Mugamäe		22.08.24
Projekt:	Põhiprojekt					
Mihkli ja Paunamäe kinnistute detailplaneeringu teede ja tehnovõrkude projekti. Veevarustus ja kanalisatsioon.	Leht 3	Muudatus 0	Kinnitas	R. Mugamäe		22.08.24

Pos nr	Nimetus	Ühik	Arv	Märkused
--------	---------	------	-----	----------

NB! Mahutabelit tuleb lugeda koos kogu projekti dokumentatsiooniga.

NB! Ehitushinna arvutamisel peab pakkuja arvestama ka projekti dokumentatsioonis ka muu materjaliga, sh kooskõlastajate poolt esitatud nõuetega.

NB! Pakkuja peab arvestama kõigi kaasnevate töödega, mida ei ole ilmtingimata käesolevas spetsifikatsioonis esitatud, kuid mis on tehnoloogiliselt vajalikud teostada objekti spetsifikatsioonis esitatud tööde valmimiseks.

NB! Objektil võib esineda tundmatuid maa-aluseid kommunikatsioone.

Tellija: Maximus Consult OÜ	Materjalide spetsifikatsioon		Teostas	R. Mugamäe		22.08.24
Projekt:	Põhiprojekt					
Mihkli ja Paunamäe kinnistute detailplaneeringu teede ja tehnovõrkude projekti. Veevarustus ja kanalisatsioon.	Leht 4	Muudatus 0				
			Kinnitas	R. Mugamäe		22.08.24