

Ehitusluba nr 2012271/00606

Kuupäev 14.01.2020

Ehitusloa väljastaja

Tallinna Linnaplaneerimise Amet 75023823
VABADUSE VÄLJAK 7 15198 TALLINN
Telefon 640 4375 , e-post EHR@TALLINNLV.EE
ARVO RIKKINEN detailplaneeringute teenistuse direktor

Ehitise ja ehitamise andmed

Ehitise ja ehitamise andmed on toodud 7 lisas

Seotud dokumendi andmed

Liik	Ehitusloa taotlus
Number	1911271/10574
Kuupäev	23.12.2019

Esitatavad dokumendid

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	Registrisse_kandmata_hoone_energiarvutusel_põhinev_energia_märgise_teatis_Nr_1911569/01464_Koondvaade.asice	Registrisse kandmata hoone energiavutusel põhinev energiamärgise teatis	1911569/01464	23.05.2019		
	Registrisse_kandmata_hoone_energiarvutusel_põhinev_energia_märgise_teatis_Nr_1911569/01464_Koondvaade.asice			23.12.2019		
Hoone	TEH3_Hoone_EL_v01_EP_Tugevool.asice	Muu lisa		17.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EL-0-01_v01_tiiitleht.pdf	Fail konteinerist		17.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EL-0-02_v01_dokumentide-nimikiri.pdf	Fail konteinerist		17.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EL-3-01_v01_seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		17.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EL-7-01_v01_EV-skeem.pdf	Fail konteinerist		17.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EL-7-02_v01_KP-skeem.pdf	Fail konteinerist		17.05.2019	Melior Projekt OÜ	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TEH3_EP_EL-9-01_ELV-TT-319995.pdf	Fail konteinerist		17.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EL-9-02_ELV-TT-319997.pdf	Fail konteinerist		17.05.2019	Melior Projekt OÜ	
Hoone	TEH3_Hoone_EK_v01-EP_ParkimismajaJärelpingeOsa.asice	Muu lisa		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-0-01_Joonisteenimekiri.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-3-00_TL.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-3-01_Seletuskirid.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-5-001_Vundamentide-plaan.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-5-002_Postideplaan.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-7-001_Vundamentide-tyybid.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-7-002_Tugisein-G.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-7-003_Keldriposti-tyybid.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
	TEH3_EP_EK-7-004_Parklavahelagi.pdf	Fail konteinerist		13.05.2019	Järelpinge Inseneribüroo OÜ	
Hoone	TEH3_Hoone_EK_v01-EP_Byroohoone Osa.asice	Muu lisa		13.05.2019	Inseneriprojekt OÜ	
	TEH3_EK_byroohoone_2019-05-10.rar	Fail konteinerist		13.05.2019	Inseneriprojekt OÜ	
Hoone	TEH3_Hoone_EA_v01_EP_Auto maatika.asice	Muu lisa		14.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EA-0-02_v01_dokumentide_nimekiri.pdf	Fail konteinerist		14.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EA-0-01_v01_titelleht.docx.pdf	Fail konteinerist		14.05.2019	Melior Projekt OÜ	
	TEH3_EP_EA-3-01_v01_seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		14.05.2019	Melior Projekt OÜ	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
Hoone	TEH3_Hoone_EN_v02-EP_Norkvool.asice	Muu lisa		16.09.2019	Itelec Consult OÜ	
	TEH3_EP_EN-0-01_v03_tiiitel.pdf	Fail konteinerist		16.09.2019	Itelec Consult OÜ	
	TEH3_EP_EN-3-01_v03_seletus_kiri.pdf	Fail konteinerist		16.09.2019	Itelec Consult OÜ	
Hoone	TEH3_Hoone_KVJ_v02-EP_KyteVentJah.asice	Muu lisa		12.09.2019	Kliimakonsult OÜ	
	TEH3_EP_KVJ-3-01_v02_seletus_kiri.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	Kliimakonsult OÜ	
Hoone	TEH3_EP_AR-TO_v03-TuleohutuseOsa.asice	Muu lisa		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-03_v03-3K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-04_v03-4K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-05_v03-5K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-06_v03-6K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-07_v03-7K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-08_v03-8K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-09_v03-9K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-10_v03-LL.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-3-01_v03_SELETUSKIRI.asice	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-3-01_v03_SELETUSKIRI.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-00_v03-0K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-01_v03-1K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	TEH3_EP_TO-5-02_v03-2K.pdf	Fail konteinerist		04.11.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
Hoone	PT-Maealuse-2-1811802-06297.bdoc	Muu lisa		15.10.2018	TLPA	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	PT Maealuse 2.docx	Fail konteinerist		15.10.2018	TLPA	
	LISA 2 Eskiis20180705.pdf	Fail konteinerist		15.10.2018	TLPA	
Vruum	TEH3_Vruum_S V_v03-EP_Soojusvarustus.asice	Muu lisa		01.11.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3_TP_SV-3-01_v01_seletus_2019-10-30.pdf	Fail konteinerist		01.11.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3A_EP_SV-6-01_v02_pikiprofiil_2019-10-30.pdf	Fail konteinerist		01.11.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3A_EP_SV-6-02_v02_pikiprofiil_2019-10-30.pdf	Fail konteinerist		01.11.2019	AS Infragate Eesti	
Vruum	TEH3_Vruum_EL_v04-PP_TanavavalgustusLisad.zip	Muu lisa		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	LJS161_piirkonnaskeem.jpg	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	LJS717_piirkonnaskeem.jpg	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Protokoll 12.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Raja - Mepealse tnavavalgutus.msg	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Valisvalgustuse hamardamisereziimid.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo CE EN.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo CE EST.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo ENEC Certificate.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo ENEC Sertifikaat.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo Garantiikirjad.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo Paigaldus ja hooldusjuhend.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo Stork Tooteinfo.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo-Stork.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo-Stork1.ltd	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo-Stork2.ltd	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo-Stork3.ltd	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	Vizulo-Stork4.ltd	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo-Stork5.ltd	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	Vizulo-Stork6.ltd	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	140_PP_EL-5-01_v04_TVskem.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
	140_PP_EL-5-02_v04_TVLKsk eem.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	THS Projekt OÜ	
Vruum	TEH3_Vruum_K K_Maealuse-4_kinn.liit.punkt.ymberyh.KOOS K6LASTUS.pdf	Muu lisa		27.11.2019	AS Infragate Eesti	
Hoone	TEH3_Hoone_V K_v03-EP_VesiKanal.asice	Muu lisa		27.11.2019	VP Projekt OÜ	
	TEH3_EP_VK-3-01_v03_Seletus kiri_2019-11-26.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	VP Projekt OÜ	
	TEH3_EP_VK-5-01_v02_VMS_2019-11-26.pdf	Fail konteinerist		27.11.2019	VP Projekt OÜ	
Hoone	TEH3_EP_AR-0-01_v05_v04-ArhitektuurneOs a.asice	Ehitusprojekt		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-6-1002_v03_Vaade-B-20191218.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-6-1001_v03_Vaade-A-20191218.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-6-3001_v04_L6ige-L1-20191217.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-3-01_v05_Seletus kiri.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-5-2007_v02_parki mine-6K.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-5-2006_v02_parki mine-5K.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-5-2005_v02_parki mine-4K.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	18TEH3_EP_AR -5- 2004_v02_parki mine-3K.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 2003_v02_parki mine-2K.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 2002_v02_parki mine-1K.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 2001_v02_parki mine-B1.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 2000_v02_keldri parkimine.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -3- 04_v05_Asendip laan.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 1001_v04_Plaa n-B1-KKorrus- 20191126.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5-2008_v01- parkimine- loige.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 1002_v03_Plaa n-1-korrus- 20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 1003_v03_Plaa n-2-korrus- 20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 1004_v03_Plaa n-3-korrus- 20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 1010_v03_Plaa n-8-korrus- 20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 1011_v03_Plaa n-9-korrus- 20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 1012_v03_Plaa n-Katus- 20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR -5- 1005_v03_Plaa n-4-korrus- 20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	18TEH3_EP_AR-5-1006_v03_Plaan-5-korrus-20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-5-1007_v03_Plaan-6-korrus-20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-5-1008_v03_Plaan-7-korrus-20191104.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-3-05_v01-Tugiplaan.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-3-02_v01-3D.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-3-03_v01-Situatsiooniskeem.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-6-1004_v03_Vaad-e-D-20191218.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	18TEH3_EP_AR-6-1003_v03_Vaad-e-C-20191218.pdf	Fail konteinerist		23.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
Vruum	TEH3_Vruum_EL_v05_PP_TaavaalustusjaSi.de.asice	Muu lisa		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-6-01_v05_Kaevis.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-8-01_v05_Spets.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-8-02_v05_Mahud.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-9-01_v05_TVklassid.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-9-02_v05_TVArvutus.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-9-03_v05_ULRValgusarvutus.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-9-04_v05_TVrezimid.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	P19014_PP_EL-0-01_v05_Koosseis.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-1-01_v05_TTTana vavalgustus.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-1-02_v05_TTTelia N12345.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-3-01_v05_Seletus kiri.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
	P19014_PP_EL-4-01_v05_Asendip laan.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	THS Projekt OÜ	
Vruum	TEH3_Vruum_GV_v04_TP_Gaasivarustus.asice	Muu lisa		19.12.2019	AS Infragate Eesti	
	19079_EP_GV-3-02_seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	AS Infragate Eesti	
	19079_EP_GV-4-01_v04_asendip laan.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	AS Infragate Eesti	
	19079_EP_GV-9-01_TT-Gaasivork.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	AS Infragate Eesti	
	19079_EP_GV-3-01_titel.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	AS Infragate Eesti	
Vruum	TEH3_Vruum_TL_v05_PP_Tee-Haljastuseprojekt.asice	Muu lisa		18.12.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3A_PP_TL-0-01_v04_Titel.pdf	Fail konteinerist		18.12.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3A_PP_TL-3-01_v04_Seletus kiri.pdf	Fail konteinerist		18.12.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3A_PP_TL-4-01_v04_Asukohaskeem.pdf	Fail konteinerist		18.12.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3A_PP_TL-4-02_v05_Asendjalikliiskorraaldus.pdf	Fail konteinerist		18.12.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3A_PP_TL-4-03_v05_Vertikaalplaneerimine.pdf	Fail konteinerist		18.12.2019	AS Infragate Eesti	
	AE3A_PP_TL-4-04_v05_Tehnoloogioonid.pdf	Fail konteinerist		18.12.2019	AS Infragate Eesti	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	AE3A_PP_TL-6-01_v05_Tuuploiked.pdf	Fail konteinerist		18.12.2019	AS Infragate Eesti	
Vruum	TEH3_Vruum_VKV_v05_PP_VesiKanalSadevesi.asice	Muu lisa		19.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	AE3A_PP_VK-1-01_TVesi.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	AE3A_PP_VK-3-01_v05_seletus_2019-12-16.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	AE3A_PP_VK-4-01_v05_plaan_2019-12-19.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	AE3A_PP_VK-6-01_v04_profiil_2019-12-16.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	AE3A_PP_VK-7-01_v03_s6lmed_2019-12-16.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	AE3A_PP_VK-8-01_v03_mater+66d.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
	AE3A_PP_VK-9-01_v02_kaevuinfo_2019-11-26.pdf	Fail konteinerist		19.12.2019	Agabus Arhitektid OÜ	
Arvamus	Maealuse_tn_2_EHR1980920-1.asice	Muu lisa		03.01.2020	Aktsiaselts Tallinna Vesi	
	Maealuse_tn_2_EHR1980920-1.pdf	Fail konteinerist		03.01.2020	Aktsiaselts Tallinna Vesi	
	AE3A_PP_VK-4-01_v05_plaan_2019-12-19.pdf	Fail konteinerist		03.01.2020	Aktsiaselts Tallinna Vesi	
Kooskõlastus	KK1035_Maealuse_2_GV.asice	Muu lisa		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079_Maealuse_2_GV.zip	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079_G_Seletuskiri_TP.docx	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079_Tiitelleht.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	Joonised DWG	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079_G-1_Gaasitorustiku_asendiplan.dwg	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	19079 G-2 Gaasitorustiku pikiprofiil.dwg	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-3 Gaasitorstiku montaaziskeem. dwg	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-4 Gaasitorustiku tüüplõige.dwg	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-5 Tsentraatorite paigaldus.dwg	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-6 Katoodkaitsekaa blite plaan.dwg	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-7 Elektrikontaktid. dwg	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	Joonised PDF	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-1 Gaasitorustiku asendiplaan.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-2 Gaasitorustiku pikiprofiil.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-3 Gaasitorstiku montaaziskeem. pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-4 Gaasitorustiku tüüplõige.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-5 Tsentraatorite paigaldus.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-6 Katoodkaitsekaa blite plaan.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G-7 Elektrikontaktid. pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	Materjalide loetelu	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G Materjalide loetelu.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	19079 G Materjalide loetelu.xlsx	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
	12092019_ Mäealuse 2_KK1035.pdf	Fail konteinerist		12.09.2019	AS Gaasivõrk	
Nõusolek	KK_1105_26.09. 2019_Tehnnopo l_3_Tanavavalg ustus.pdf	Muu lisa		26.09.2019	AS Gaasivõrk	
Nõusolek	KK_1106_26.09. 2019_Tehnpol _3_vert.pdf	Muu lisa		26.09.2019	AS Gaasivõrk	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
Nõusolek	KK_1379_06.12.2019_Maealuse_2_4_VK_osa.pdf	Muu lisa		06.12.2019	AS Gaasivõrk	

Märkus

Ehitise omanik on kohustatud esitama Tallinna Linnaplaneerimise Ameti ehitusosakonna kasutuslubade spetsialistile vähemalt kolm tööpäeva enne ehitise ehitamise alustamist vormikohase teatise ehitamise alustamise kohta.

Enne ehitamise alustamist peab olema ehitamise aluseks olevale ehitusprojektile tehtud ehitusprojekti ekspertiis (ehitusseadustiku § 14 lg 4 p 1; § 42 lg 3 p 6).

Enne kasutusloa väljastamist peab olema sõlmitud Tallinna linna omandis olevale maale notariaalne isikliku kasutusõiguse seadmise leping.

Ehitusluba ei anna õigust ehitusloale märgitud maaüksuse või ehitise omaniku loata ehitada.

Ehitustööde läbiviimisel ei tohi rikkuda teistele isikutele kuuluvaid asjaõigusi.

Ehitusluba kui haldusakti on võimalik vaidlustada Tallinna Halduskohtus (Pärnu mnt 7, Tallinn 15082) 30 päeva jooksul arvates ehitusloa teatavakstegemisest. Kasutusloa taotlemisel esitada ehitusejärgne kontrollmõõdistamine vastavalt Tallinna Linnavalitsuse 27. mai 2009 määruse nr 52 § 11 lõikele 5.

Tallinna Ettevõtlusamet

Asfaldi ja kasvupinnast ei ole lubatud ladestada prügilas ega kasutada pinnasetäiteks. Ehitus- ja lammutusjäätmel tuleb üle anda liigiti materjalide taaskasutamiseks vastavat luba omavale ettevõttele vt www.tallinn.ee/ej-taaskasutamine. Korralikud seadmed ja detailid, nt valgustid, äärekivid suunata võimalusel korduskasutusse. Väljakaevatud pinnase ja täitematerjali kasutamine väljaspool ehitusobjektist kooskõlastada riigi Keskkonnaametiga või üle anda Vao ja Harku karjäärade heakorrastamiseks vastavat luba omavale isikule. Vältida tuleb kasvupinnase reostamine ja ülemäärane tihendamine. Peale ehitustöid vormistada jäätmekiend vt www.tallinn.ee/jaatmeoiend.

Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalamet

Enne hoone(te)le kasutusloa väljastamist peab olema välja ehitatud detailplaneeringuga hõlmatud maa-alal TT lepingu järgsed teerajatised ja need tasuta linnale aktiga üle antud. Üleandmiseks esitada kommunaalametile ehitisregistri väljatrükk kandega "kasutusel" või kasutusluba teerajatistele ning digitaalne teostusjoonis ja üleandmise akt. Katendite taastamistööd teostada astmeliselt, kus iga järgnev katendikiht on ülekattes alumise suhtes vähemalt 30 cm.

Päästeameti Põhja päästekeskus

Põhiprojekt esitada läbi vaatamiseks Päästeameti Põhja päästekeskusele.

LISA 1

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Püstitamine, rajamine, paigaldamine, Rajatis, Auditikohustuslik surveseade, sh soojustorustik

Ehitise andmed

Ehitisregistri kood **221316931**
 Ehitise nimetus **Kaugküttetorustik**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tn 2 // 4 // Teaduspargi tänav T2

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78405:502:0173	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tn 2
78405:502:0169	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T2
78405:502:0174	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tn 4

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6584408.39	537369.10	2. 6584410.74	537363.44	3. 6584415.23	537364.80
4. 6584418.55	537356.40	5. 6584415.81	537355.43	6. 6584433.00	537307.38
7. 6584495.89	537330.04	8. 6584501.17	537314.90	9. 6584503.31	537315.68
10. 6584504.19	537312.07				

Ehitise tehnilised andmed

Pikkus (m) 163

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
22123	Kaugkütte magistraaltorustik		
KOKKU (m ²)			

Elektrisüsteemi liik puudub
 Veevarustuse liik puudub
 Kanalisatsiooni liik puudub
 Soojusvarustuse liik puudub

Soojusallikas	puudub
Energiaallikas	puudub
Ventilatsiooni liik	puudub
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	puudub
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	puudub
Välisseina välisviimistluse materjal	puudub
Välisseina liik	puudub
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puudub
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	puudub

Märkus

Telia Eesti AS

Tagada Telia Eesti AS olemasolevate sideehitiste nõuetekohane kaitsmine/säilimine.

Kaevetööde/ehitustööde teostamiseks sideehitiste kaitsevööndis kutsuda kohale sideehitiste järelevalve töötaja ja markeerida Telia sidetrass ning määrata paiknemissügavus. Kaevetööd sideehitise kaitsevööndis teostada käsitsi. Sideehitiste kaitsevööndis tehtavate tööde algusest kuni lõpuni, st. alates sideehitiste piirkonnas Telia informeerimisest, sideehitise kaitsevööndis kaevetöödega alustamisest kuni hilisemal pinnase tagasipanekul tuleb järgida nii Telia nõudeid kui ka kõiki teisi asjassepuutuvaid nõudeid, juhendeid ja standardeid. Kõik Telia Eesti AS sideehitiste kaitsmisega/säilitamisega seotud kulud kannab tellija. Töötamine liinirajatiste kaitsevööndis on lubatud ainult Telia Eesti AS-i volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Liitumine Telia Eesti AS sideehitistega on lubatud teostada ainult Telia Eesti AS-i poolt väljastatud tegutsemisloa alusel. Dokumentatsioon teostatud sidetööde kohta edastada Telia infosüsteemi "geopank.elion.ee". Telia Eesti AS ei võta väljastatud kooskõlastusega sideehitise väljaehitamise kohustust. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine> Töö teostamisel tuleb lähtuda sideehitiste kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast.

Elektrilevi OÜ

Kooskõlastatud ehitusloa saamiseks. Tööjoonised kooskõlastada täiendavalt. Projekt on võimalik esitada läbi Elektrilevi OÜ kodulehe: <https://www.elektrilevi.ee/et/projektide-kooskolastamine>.

AS Utilitas Tallinn

Ehitustöid teostada AS Utilitas Tallinn järelevalve all.

LISA 2

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Püstitamine, rajamine, paigaldamine, Rajatis, Ühisveevärgi- ja kanalisatsioonitorustik

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **221316465**
Ehitise nimetus **Ühisveevärgi torustik**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tänav // Teaduspargi tänav T2

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78405:502:0169	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T2
78405:502:0127	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tänav

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6584512.74	537331.93	2. 6584505.44	537329.30	3. 6584425.76	537300.56
4. 6584509.62	537317.71	5. 6584505.44	537329.30		

Ehitise tehnilised andmed

Pikkus (m) 104

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
22221	Külmaveetorustik		
KOKKU (m ²)			

Elektrisüsteemi liik	puudub
Veevarustuse liik	puudub
Kanalisatsiooni liik	puudub
Soojusvarustuse liik	puudub
Soojusallikas	puudub
Energiaallikas	puudub
Ventilatsiooni liik	puudub
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	puudub
Kande- ja jäigastavate konstruksioonide materjal	puudub
Välisseina välisviimistluse materjal	puudub
Välisseina liik	puudub
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puudub
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	puudub

Märkus

Telia Eesti AS

Tagada Telia Eesti AS olemasolevate sideehitiste nõuetekohane kaitsmine/säilimine. Kaevetööde/ehitustööde teostamiseks sideehitiste kaitsevööndis kutsuda kohale sideehitiste järelevalve töötaja ja markeerida Telia sidetrass ning määrata paiknemissügavus. Kaevetööd sideehitise kaitsevööndis teostada käsitsi. Sideehitiste kaitsevööndis tehtavate tööde algusest kuni lõpuni, st. alates sideehitiste piirkonnas Telia informeerimisest, sideehitise kaitsevööndis kaevetöödega alustamisest kuni hilisemal pinnase tagasipanekul tuleb järgida nii Telia nõudeid kui ka kõiki teisi asjassepuutuvaid nõudeid, juhendeid ja standardeid. Kõik Telia Eesti AS sideehitiste kaitsmisega/säilitamisega seotud kulud kannab tellija. Töötamine liinirajatiste kaitsevööndis on lubatud ainult Telia Eesti AS-i volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Liitumine Telia Eesti AS sideehitistega on lubatud teostada ainult Telia Eesti AS-i poolt väljastatud tegutsemisloa alusel. Dokumentatsioon teostatud sidetööde kohta edastada Telia infosüsteemi "geopank.elion.ee". Telia Eesti AS ei võta väljastatud kooskõlastusega sideehitise väljaehitamise kohustust. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine> Töö teostamisel tuleb lähtuda sideehitiste kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast.

Elektrilevi OÜ

Kooskõlastatud ehitusloa saamiseks. Tööjoonised kooskõlastada täiendavalt. Projekt on võimalik esitada läbi Elektrilevi OÜ kodulehe: <https://www.elektrilevi.ee/et/projektide-kooskolastamine>.

AS Utilitas Tallinn

Ehitustöid teostada AS Utilitas Tallinn järelevalve all.

LISA 3

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Rajatis, Reoveepuhasti jõudlusega alates 50 inimekvivalendist, Püstitamine, rajamine, paigaldamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **221289173**
Ehitise nimetus **Sademevee liitumispunkt**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tn 2 // Mäealuse tänav

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78405:502:0173	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tn 2
78405:502:0127	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tänav

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6584427.59	537312.98	2. 6584408.60	537303.40		

Ehitise tehnilised andmed

Pikkus (m) 22

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
22239	Muu reovee kogumise, puhastamise ja heitvee suublasse juhtimisega seotud rajatis		

KOKKU (m²)

Elektrisüsteemi liik	puudub
Veevarustuse liik	puudub
Kanaliseerimise liik	puudub
Soojusvarustuse liik	puudub
Soojusallikas	puudub
Energiaallikas	puudub
Ventilatsiooni liik	puudub
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	puudub
Kande- ja jäigastavate konstruksioonide materjal	puudub
Välisseina välisviimistluse materjal	puudub
Välisseina liik	puudub
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puudub
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	puudub

Märkus

Telia Eesti AS

Tagada Telia Eesti AS olemasolevate sideehitiste nõuetekohane kaitsmine/säilimine. Kaevetööde/ehitustööde teostamiseks sideehitiste kaitsevööndis kutsuda kohale sideehitiste järelevalve töötaja ja markeerida Telia sidetrass ning määrata paiknemissügavus. Kaevetööd sideehitise kaitsevööndis teostada käsitsi. Sideehitiste kaitsevööndis tehtavate tööde algusest kuni lõpuni, st. alates sideehitiste piirkonnas Telia informeerimisest, sideehitise kaitsevööndis kaevetöödega alustamisest kuni hilisemal pinnase tagasipanekul tuleb järgida nii Telia nõudeid kui ka kõiki teisi asjassepuutuvaid nõudeid, juhendeid ja standardeid. Kõik Telia Eesti AS sideehitiste kaitsmisega/säilitamisega seotud kulud kannab tellija. Töötamine liinirajatiste kaitsevööndis on lubatud ainult Telia Eesti AS-i volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Liitumine Telia Eesti AS sideehitistega on lubatud teostada ainult Telia Eesti AS-i poolt väljastatud tegutsemisloa alusel. Dokumentatsioon teostatud sidetööde kohta edastada Telia infosüsteemi "geopank.elion.ee". Telia Eesti AS ei võta väljastatud kooskõlastusega sideehitise väljaehitamise kohustust. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine> Töö teostamisel tuleb lähtuda sideehitiste kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast.

Elektrilevi OÜ

Kooskõlastatud ehitusloa saamiseks. Tööjoonised kooskõlastada täiendavalt. Projekt on võimalik esitada läbi Elektrilevi OÜ kodulehe: <https://www.elektrilevi.ee/et/projektide-kooskolastamine>.

AS Utilitas Tallinn

Ehitustöid teostada AS Utilitas Tallinn järelevalve all.

LISA 4

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Püstitamine, rajamine, paigaldamine, Rajatis, Hooneväline auditikohustuslik gaasipaigaldis

Ehitise andmed

Ehitisregistri kood **221316930**
Ehitise nimetus **Gaasitorustiku ümbertõstmine**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T2 // Teaduspargi tänav T21 // Teaduspargi tänav T22 // Teaduspargi tänav T5

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78405:502:0171	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T5
78405:502:0169	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T2
78405:502:0251	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T22
78401:101:1653	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T21

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6584537.67	537377.27	2. 6584543.09	537371.89	3. 6584543.14	537353.19
4. 6584538.40	537346.99				

Ehitise tehnilised andmed

Pikkus (m) 35

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
22211	Gaasijaotustorustik arvestusrõhuga kuni 5 bar		

KOKKU (m²)

Elektrisüsteemi liik	puudub
Veevarustuse liik	puudub
Kanaliseerimise liik	puudub
Soojusvarustuse liik	puudub
Soojusallikas	puudub
Energiaallikas	puudub

Ventilatsiooni liik	puudub
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	puudub
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	puudub
Välisseina välisviimistluse materjal	puudub
Välisseina liik	puudub
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puudub
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	puudub

Märkus

Telia Eesti AS

Tagada Telia Eesti AS olemasolevate sideehitiste nõuetekohane kaitsmine/säilimine. Kaevetööde/ehitustööde teostamiseks sideehitiste kaitsevööndis kutsuda kohale sideehitiste järelevalve töötaja ja markeerida Telia sidetrass ning määrata paiknemissügavus. Kaevetööd sideehitise kaitsevööndis teostada käsitsi. Sideehitiste kaitsevööndis tehtavate tööde algusest kuni lõpuni, st. alates sideehitiste piirkonnas Telia informeerimisest, sideehitise kaitsevööndis kaevetöödega alustamisest kuni hilisemal pinnase tagasipanekul tuleb järgida nii Telia nõudeid kui ka kõiki teisi asjassepuutuvaid nõudeid, juhendeid ja standardeid. Kõik Telia Eesti AS sideehitiste kaitsmisega/säilitamisega seotud kulud kannab tellija. Töötamine liinirajatiste kaitsevööndis on lubatud ainult Telia Eesti AS-i volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Liitumine Telia Eesti AS sideehitistega on lubatud teostada ainult Telia Eesti AS-i poolt väljastatud tegutsemisloa alusel. Dokumentatsioon teostatud sidetööde kohta edastada Telia infosüsteemi "geopank.elion.ee". Telia Eesti AS ei võta väljastatud kooskõlastusega sideehitise väljaehitamise kohustust. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine> Töö teostamisel tuleb lähtuda sideehitiste kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast.

Elektrilevi OÜ

Kooskõlastatud ehitusloa saamiseks. Tööjoonised kooskõlastada täiendavalt. Projekt on võimalik esitada läbi Elektrilevi OÜ kodulehe: <https://www.elektrilevi.ee/et/projektide-kooskolastamine>.

AS Utilitas Tallinn

Ehitustöid teostada AS Utilitas Tallinn järelevalve all.

LISA 5

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Rajatis, Ühisveevärgi- ja kanalisatsioonitorustik, Püstitamine, rajamine, paigaldamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **221289174**
Ehitise nimetus **Kanalisatsioonitorustiku liitumispunkt**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T2

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78405:502:0169	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T2

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6584530.98	537322.05	2. 6584528.20	537323.27	3. 6584520.43	537343.53
4. 6584537.52	537349.78	5. 6584513.69	537341.00		

Ehitise tehnilised andmed

Pikkus (m) 50

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
22231	Kanalisatsioonitorustik		
KOKKU (m ²)			

Elektrisüsteemi liik	puudub
Veevarustuse liik	puudub
Kanalisatsiooni liik	puudub
Soojusvarustuse liik	puudub
Soojusallikas	puudub
Energiaallikas	puudub
Ventilatsiooni liik	puudub
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	puudub
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	puudub
Välisseina välisviimistluse materjal	puudub
Välisseina liik	puudub
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puudub
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	puudub

Märkus

Telia Eesti AS

Tagada Telia Eesti AS olemasolevate sideehitiste nõuetekohane kaitsmine/säilimine.

Kaevetööde/ehitustööde teostamiseks sideehitiste kaitsevööndis kutsuda kohale sideehitiste järelevalve töötaja ja markeerida Telia sidetrass ning määrata paiknemissügavus. Kaevetööd sideehitise kaitsevööndis teostada käsitsi. Sideehitiste kaitsevööndis tehtavate tööde algusest kuni lõpuni, st. alates sideehitiste piirkonnas Telia informeerimisest, sideehitise kaitsevööndis kaevetöödega alustamisest kuni hilisemal pinnase tagasipanekul tuleb järgida nii Telia nõudeid kui ka kõiki teisi asjassepuutuvaid nõudeid, juhendeid ja standardeid. Kõik Telia Eesti AS sideehitiste kaitsmisega/säilitamisega seotud kulud kannab tellija. Töötamine liinirajatiste kaitsevööndis on lubatud ainult Telia Eesti AS-i volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Liitumine Telia Eesti AS sideehitistega on lubatud teostada ainult Telia Eesti AS-i poolt väljastatud tegutsemisloa alusel. Dokumentatsioon teostatud sidetööde kohta edastada Telia infosüsteemi "geopank.elion.ee". Telia Eesti AS ei võta väljastatud kooskõlastusega sideehitise väljaehitamise kohustust. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine> Töö teostamisel tuleb lähtuda sideehitiste kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast.

Elektrilevi OÜ

Kooskõlastatud ehitusloa saamiseks. Tööjoonised kooskõlastada täiendavalt. Projekt on võimalik esitada läbi Elektrilevi OÜ kodulehe: <https://www.elektrilevi.ee/et/projektide-kooskolastamine>.

AS Utilitas Tallinn

Ehitustöid teostada AS Utilitas Tallinn järelevalve all.

LISA 6

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone, Mitteilamu, Ehitisealuse pinnaga üle 60 m², Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehitisregistri kood **121289172**
Ehitise nimetus **Büroohoone Tehnopol 3**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tn 2/4

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78405:502:0173	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Mäealuse tn 2

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6584429.60	537342.50	2. 6584426.70	537350.40	3. 6584434.60	537353.30
4. 6584439.10	537362.90	5. 6584499.70	537385.10	6. 6584509.30	537380.70
7. 6584509.40	537380.70	8. 6584515.30	537382.90	9. 6584521.60	537375.00
10. 6584538.30	537354.00	11. 6584438.70	537317.60	12. 6584429.60	537342.50

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	5 489,8
Maapealse osa alune pind (m ²)	4 046
Maapealsete korruste arv	8
Maa-aluste korruste arv	-1
Absoluutne kõrgus (m)	54
Kõrgus (m)	32,5
Pikkus (m)	106
Laius (m)	42,5
Sügavus (m)	2,9
Suletud netopind (m ²)	19 879,4
Kõetav pind (m ²)	15 399,4
Maht (m ³)	118 904
Maapealse osa maht (m ³)	101763
Üldkasutatav pind (m ²)	2 086

Tehnopind (m²) 888.1**Kasutamise otstarve ja pinnad**

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
12201	Büroohoone		12425.3
12432	Parkimismaja		4480
KOKKU (m ²)			16905.3

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanaliseerimise liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte
Ventilatsiooni liik	sundsissepuhe ja -väljatõmme, soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	tsentraalne vesijahutus
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Täiendavad andmed

Liftide arv 5

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	monoliitne raudbetoon
Välisseina välisviimistluse materjal	metall (seal hulgas plekk või profiilplekk), fassaadiplaat (seal hulgas tsementkiudplaat), klaas
Välisseina liik	vahetäitega sõrestik
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	plekkprofiil, monoliitne raudbetoon
Vahelagede kandva osa materjal	monoliitne raudbetoon
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

Märkus

Telia Eesti AS

Tagada Telia Eesti AS olemasolevate sideehitiste nõuetekohane kaitsmine/säilimine. Kaevetööde/ehitustööde teostamiseks sideehitiste kaitsevööndis kutsuda kohale sideehitiste järelevalve töötaja ja markeerida Telia sidetrass ning määrata paiknemissügavus. Kaevetööd sideehitise kaitsevööndis teostada käsitsi. Sideehitiste kaitsevööndis tehtavate tööde algusest kuni lõpuni, st. alates sideehitiste piirkonnas Telia informeerimisest, sideehitise kaitsevööndis kaevetöödega alustamisest kuni hilisemal pinnase tagasipanekul tuleb järgida nii Telia nõudeid kui ka kõiki teisi asjassepuutuvaid nõudeid, juhendeid ja standardeid. Kõik Telia Eesti AS sideehitiste kaitsmisega/säilitamisega seotud kulud kannab tellija. Töötamine liinirajatiste kaitsevööndis on lubatud ainult Telia Eesti AS-i volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Liitumine Telia Eesti AS sideehitistega on lubatud teostada ainult Telia Eesti AS-i poolt väljastatud tegutsemisloa alusel. Dokumentatsioon teostatud sidetööde kohta edastada Telia infosüsteemi "geopank.elion.ee". Telia Eesti AS ei võta väljastatud kooskõlastusega sideehitise väljaehitamise kohustust. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine> Töö teostamisel tuleb lähtuda sideehitiste kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast.

Elektrilevi OÜ

Kooskõlastatud ehitusloa saamiseks. Tööjoonised kooskõlastada täiendavalt. Projekt on võimalik esitada läbi Elektrilevi OÜ kodulehe: <https://www.elektrilevi.ee/et/projektide-kooskolastamine>.

AS Utilitas Tallinn

Ehitustöid teostada AS Utilitas Tallinn järelevalve all.

LISA 7

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Püstitamine, rajamine, paigaldamine, Rajatis, Muu lisas nimetamata loakohustuslik rajatis

Ehitise andmed

Ehitisregistri kood **221316467**
Ehitise nimetus **Juurdepääsu- ja Kõnnitee**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T2

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78405:502:0169	Harju maakond, Tallinn, Mustamäe linnaosa, Teaduspargi tänav T2

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6584434.90	537306.20	2. 6584437.10	537304.30	3. 6584440.20	537303.70
4. 6584429.50	537299.60	5. 6584425.50	537310.30	6. 6584432.20	537312.70
7. 6584433.60	537309.00	8. 6584437.80	537310.50	9. 6584436.50	537314.20
10. 6584439.60	537315.40	11. 6584441.00	537311.60	12. 6584484.30	537327.50
13. 6584495.20	537330.30	14. 6584493.26	537334.98	15. 6584511.67	537341.90
16. 6584513.30	537337.80	17. 6584514.50	537337.40	18. 6584519.30	537339.10
19. 6584522.70	537340.00	20. 6584526.90	537340.40	21. 6584543.90	537341.00
22. 6584544.00	537338.00	23. 6584524.70	537337.20	24. 6584520.40	537336.30
25. 6584511.00	537332.90	26. 6584513.74	537328.67	27. 6584496.03	537324.60
28. 6584495.93	537327.22	29. 6584434.90	537306.20		

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m²) 616
Maapealse osa alune pind (m²) 616

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
24219	Muu nimetamata rajatis		
KOKKU (m ²)			

Elektrisüsteemi liik	puudub
Veevarustuse liik	puudub
Kanaliseerimise liik	puudub
Soojusvarustuse liik	puudub
Soojusallikas	puudub
Energiaallikas	puudub
Ventilatsiooni liik	puudub
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	puudub
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	puudub
Välisseina välisviimistluse materjal	puudub
Välisseina liik	puudub
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puudub
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	puudub

Märkus

Telia Eesti AS

Tagada Telia Eesti AS olemasolevate sideehitiste nõuetekohane kaitsmine/säilimine. Kaevetööde/ehitustööde teostamiseks sideehitiste kaitsevööndis kutsuda kohale sideehitiste järelevalve töötaja ja markeerida Telia sidetrass ning määrata paiknemissügavus. Kaevetööd sideehitise kaitsevööndis teostada käsitsi. Sideehitiste kaitsevööndis tehtavate tööde algusest kuni lõpuni, st. alates sideehitiste piirkonnas Telia informeerimisest, sideehitise kaitsevööndis kaevetöödega alustamisest kuni hilisemal pinnase tagasipanekul tuleb järgida nii Telia nõudeid kui ka kõiki teisi asjassepuutuvaid nõudeid, juhendeid ja standardeid. Kõik Telia Eesti AS sideehitiste kaitsmisega/säilitamisega seotud kulud kannab tellija. Töötamine liinirajatiste kaitsevööndis on lubatud ainult Telia Eesti AS-i volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Liitumine Telia Eesti AS sideehitistega on lubatud teostada ainult Telia Eesti AS-i poolt väljastatud tegutsemisloa alusel. Dokumentatsioon teostatud sidetööde kohta edastada Telia infosüsteemi "geopank.elion.ee". Telia Eesti AS ei võta väljastatud kooskõlastusega sideehitise väljaehitamise kohustust. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine> Töö teostamisel tuleb lähtuda sideehitiste kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast.

Elektrilevi OÜ

Kooskõlastatud ehitusloa saamiseks. Tööjoonised kooskõlastada täiendavalt. Projekt on võimalik esitada läbi Elektrilevi OÜ kodulehe: <https://www.elektrilevi.ee/et/projektide-kooskolastamine>.

AS Utilitas Tallinn

Ehitustöid teostada AS Utilitas Tallinn järelevalve all.