

Ehitusluba nr 1912271/24931

Kuupäev 17.09.2019

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 14 lisas

Seotud dokumendi andmed

Liik	Ehitusloa taotlus
Number	1811271/26931
Kuupäev	29.08.2019

Esitatavad dokumendid

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	Registrisse_kandmata_hoone_energiaarvutusel_pohinev_energia_margise_teatis_Nr_1811569/034_22_Koondvaade.pdf	Registrisse kandmata hoone energiarvutusel põhinev energiamärgise teatis	1811569/03422	05.12.2018		
	Registrisse_kandmata_hoone_energiaarvutusel_pohinev_energia_margise_teatis_Nr_1811569/034_23_Koondvaade.pdf	Registrisse kandmata hoone energiarvutusel põhinev energiamärgise teatis	1811569/03423	05.12.2018		
	Registrisse_kandmata_hoone_energiaarvutusel_pohinev_energia_margise_teatis_Nr_1811569/034_24_Koondvaade.pdf	Registrisse kandmata hoone energiarvutusel põhinev energiamärgise teatis	1811569/03424	05.12.2018		
	Registrisse_kandmata_hoone_energiaarvutusel_pohinev_energia_margise_teatis_Nr_1811569/034_25_Koondvaade.pdf	Registrisse kandmata hoone energiarvutusel põhinev energiamärgise teatis	1811569/03425	05.12.2018		
	Registrisse_kandmata_hoone_energiaarvutusel_pohinev_energia_margise_teatis_Nr_1811569/034_26_Koondvaade.pdf	Registrisse kandmata hoone energiarvutusel põhinev energiamärgise teatis	1811569/03426	05.12.2018		

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus	
energiamärgised	Ehitusloa_taotlus_Nr_1811271/26931_Koondvaade.pdf			29.08.2019			
	EE.zip	Muu lisa		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 10 energiatohususe osa.bdoc	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 10 energiatõhususe osa.pdf	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 12 energiatohususe osa.bdoc	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 12 energiatõhususe osa.pdf	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 14 energiatohususe osa.bdoc	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 14 energiatõhususe osa.pdf	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 16 energiatohususe osa.bdoc	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 16 energiatõhususe osa.pdf	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 8 energiatohususe osa.bdoc	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	Tuuletorni tn 8 energiatõhususe osa.pdf	Fail konteinerist		29.03.2019	koostaja		
	ehitusprojekti LISAD - tehnilised tingimused	Tehnilised_tingimused.zip	Muu lisa		21.06.2019	võrguvaldajad	
		Telia_N11660.bdoc	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
G169_Pae16.pdf		Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad		
Pae16_Tuuletorni kinnistute teh.andmed.xlsx		Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad		
TT_N11660.pdf		Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad		
N11660 Lisa 1.pdf		Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad		
Tvesi_Tuuletorni 1.bdoc		Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad		
Tuuletorni 1.pdf		Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad		
Tvesi_Tuuletorni 10.bdoc		Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad		

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
Elamute ja abihoonete ümberehitus ja püstitamine, Tuletorni 3, 6, 8, 10, 12, 14, 16 ehitusprojekt	Tuletorni 10.pdf	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tvesi_Tuletorni 12.bdoc	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tuletorni 12.pdf	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tvesi_Tuletorni 14.bdoc	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tuletorni 14.pdf	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tvesi_Tuletorni 16.bdoc	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tuletorni 16.pdf	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tvesi_Tuletorni 3.bdoc	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tuletorni 3.pdf	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tvesi_Tuletorni 6.bdoc	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tuletorni 6.pdf	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tvesi_Tuletorni 8.bdoc	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tuletorni 8.pdf	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Utilitas Tuletorni 3_20.bdoc	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tuletorni 3_20.pdf	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	Tuletorni 3_20.docx	Fail konteinerist		21.06.2019	võrguvaldajad	
	TULETORNI_P P_AA-v04-Tuletorni-3-6-8-10-12-14-16.bdoc	Ehitusprojekt		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-9-04_v02_JAATM EKAVAD.PDF	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-9-01_v02_hoonevalgusti.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7-01_v02_piiirdead.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
TULETORNI_P P_AR-9-03_v02_platsivalgusti-2.PDF	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad		
TULETORNI_P P_AR-9-02_v02_platsivalgusti-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad		
TULETORNI_P P_AA-v02-T16.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad		

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-0- 01_v02_T16- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 01_v02_T16--1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 02_v02_T16-1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 03_v02_T16-2- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 04_v02_T16-3- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 05_v02_T16- katus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 06_v02_T16- abihoone- plaanid.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 01_v02_T16- vaade-1-5.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 02_v02_T16- vaade-5-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 03_v02_T16- vaade-A-C.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 04_v02_T16- vaade-C-A.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 05_v02_T16- loige-1-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 06_v02_T16- abihoone- vaated-loige-1- 1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 01_v02_T16- valisseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 02_v02_T16- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 03_v02_T16- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-7- 04_v02_T16- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 05_v02_T16- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 06_v02_T16- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 07_v02_T16- katused.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-v02- T14.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-0- 01_v02_T14- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 06_v02_T14- abihoone- vaated-loige-1- 1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 05_v02_T14- loige-1-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 04_v02_T14- vaade-A-C.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 03_v02_T14- vaade-C-A.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 02_v02_T14- vaade-5-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 01_v02_T14- vaade-1-5.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 06_v02_T14- abihoone- plaanid.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 05_v02_T14- katus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 04_v02_T14-3- korus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 03_v02_T14-2- korus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-5- 02_v02_T14-1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 01_v02_T14--1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 07_v02_T14- katused.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 06_v02_T14- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 05_v02_T14- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 04_v02_T14- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 03_v02_T14- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 02_v02_T14- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 01_v02_T14- valisseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-v02- T12.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-0- 01_v02_T12- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 01_v02_T12--1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 02_v02_T12-1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 03_v02_T12-2- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 04_v02_T12-3- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 05_v02_T12- katus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 06_v02_T12- abihoone- plaanid.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-6- 01_v02_T12- vaade-1-5.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 02_v02_T12- vaade-5-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 03_v02_T12- vaade-A-C.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 04_v02_T12- vaade-C-A.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 05_v02_T12- loige-1-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 06_v02_T12- abihoone- vaated-loige-1- 1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 01_v02_T12- valisseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 02_v02_T12- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 03_v02_T12- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 04_v02_T12- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 05_v02_T12- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 06_v02_T12- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 07_v02_T12- katused.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-v02- T10.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-0- 01_v02_T10- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 06_v02_T10- abihoone- vaated-loige-1- 1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-6- 05_v02_T10- loige-1-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 04_v02_T10- vaade-A-C.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 03_v02_T10- vaade-C-A.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 02_v02_T10- vaade-5-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 01_v02_T10- vaade-1-5.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 06_v02_T10- abihoone- plaanid.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 05_v02_T10- katus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 04_v02_T10-3- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 03_v02_T10-2- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 02_v02_T10-1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 01_v02_T10--1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 07_v02_T10- katused.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 06_v02_T10- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 05_v02_T10- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 04_v02_T10- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 03_v02_T10- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-7- 02_v02_T10- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 01_v02_T10- valisseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-v02- T8.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-0- 01_v02_T8- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 01_v02_T8--1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 02_v02_T8-1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 03_v02_T8-2- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 04_v02_T8-3- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 05_v02_T8- katus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 06_v02_T8- abihoone- plaanid.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 01_v02_T8- vaade-1-5.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 02_v02_T8- vaade-5-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 03_v02_T8- vaade-A-C.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 04_v02_T8- vaade-C-A.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 05_v02_T8- loige-1-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 06_v02_T8- abihoone- vaated-loige-1- 1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-7- 01_v02_T8- valisseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 02_v02_T8- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 03_v02_T8- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 04_v02_T8- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 05_v02_T8- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 06_v02_T8- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 07_v02_T8- katused.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-v02- T1.asice	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-3- 01_v02_T1- seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-0- 01_v02_T1- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 01_v02_T1- plaanid- vaated.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-v02- Tuletorni-8-10- 12-14-16.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 101_Kontyyp- PP-01.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 102_Kontyyp- PP-02.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 103_Kontyyp- KS-01.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 104_Kontyyp- VS-01.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 105_Kontyyp- VL-01.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_E P_EK-7- 106_Kontyyp- VL-02.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 107_Kontyyp- KL-01.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 108_Kontyyp- SS-01.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 109_Kontyyp- SS-02.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 110_Kontyyp- SS-03.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 111_Kontyyp- SS-04.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 112_Kontyyp- SS-05.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 113_Kontyyp- SS-06.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-7- 114_Kontyyp- SS-07.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-5- 01_Plaan- Vundament- TT12-14-16.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-5- 02_Plaan- Vundament-TT- 10.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-5- 03_Plaan- Vundament-TT- 8.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_E P_EK-3- 01_v02_Seletus kiri-Tiitel.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-v03- T6.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-0- 01_v02_T6- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 01_v02_T6-1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-5- 02_v02_T6-2- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 03_v02_T6- katus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 04_v02_T6- abihoone- plaanid.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 01_v02_T6- vaade-1-2.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 02_v02_T6- vaade-B-A.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 03_v02_T6- vaade-2-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 04_v02_T6- vaade-A-B.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 05_v02_T6- loige-1-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 06_v02_T6- abihoone- vaated-loige-1- 1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 01_v02_T6- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 02_v02_T6- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 03_v02_T6- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 04_v02_T6- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 06_v02_T6- katused.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 01_v02_T6- aknad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 02_v02_T6- aknad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-8- 03_v02_T6- uksed.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 04_v02_T6- uksed.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 05_v02_T6- uksed.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 05_v02_T6- valisseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-3- 02_v03_T6- seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-0- 01_v04_titelleht .pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-0- 02_v04_projekti- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-3- 01_v04_T8-T10- T12-T14-T16- seletus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_TL+AS- v04.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AS-4- 01_v02_asendis keem.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_TL-4- 05_v02_ristloike d.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_TL-3- 01_v02_teedeeh ituslik- seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AS-4- 02_v03_asendip laan.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_TL-4- 03_v03_vertikaa lplaneerimine.pd f	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AS-4- 04_v04_tehnoko ond.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-v02- Tuletorni-3-6-8- 10-12-14- 16.asice	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_VKV-3- 01_seletus- Tuletorni3.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-3- 02_seletus- Tuletorni6.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-3- 03_seletus- Tuletorni8- 16.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-4- 01_Tuletorni3- VKV-asend.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-4- 02_Tuletorni6- VKV-asend.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-4- 03_Tuletorni8- VKV-asend.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-4- 04_Tuletorni10- VKV-asend.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-4- 05_Tuletorni12- VKV-asend.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-4- 06_Tuletorni14- VKV-asend.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-7- 01_T3- VMSSolm.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-7- 02_T6- VMSSolm.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-7- 03_T8- VMSSolm.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-7- 04_T10- VMSSolm.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-7- 05_T12- VMSSolm.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-7- 06_T14- VMSSolm.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-7- 07_T16- VMSSolm.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_VKV-8- 01_spets- Tuletorni3.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-8- 02_spets- Tuletorni6.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-8- 03_spets- Tuletorni8.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-8- 04_spets- Tuletorni10.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-8- 05_spets- Tuletorni12.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-8- 06_spets- Tuletorni14.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-8- 07_spets- Tuletorni16.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-0- 01_titelleht- VKV.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_VKV-4- 07_v02_Tuletor ni16-VKV- asend.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-v04- T3.bdoc	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-0- 01_v02_T3- sisukord.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 01_v02_T3-1- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 02_v02_T3-2- korrus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 03_v02_T3- katus.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-5- 04_v02_T3- jaakelder- plaan.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-5- 05_v02_T3- abihoone- plaanid.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 01_v02_T3- vaade-2-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 02_v02_T3- vaade-A-B.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 03_v02_T3- vaade-1-2.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 04_v02_T3- vaade-B-A.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 05_v02_T3- loige-1-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 06_v02_T3- loige-2-2.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 07_v02_T3- jaakelder-vaade- 1-ja-2.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 08_v02_T3- jaakelder-vaade- 3-ja-4.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 09_v02_T3- jaakelder-loige- 1-1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-6- 10_v02_T3- abihoone- vaated-loige-1- 1.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 01_v02_T3- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 02_v02_T3- siseseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 03_v02_T3- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 04_v02_T3- porandad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	TULETORNI_P P_AR-7- 07_v02_T3- katused.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 01_v02_T3- aknad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 02_v02_T3- aknad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 03_v02_T3- uksed.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 04_v02_T3- uksed.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 05_v02_T3- uksed.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 06_v02_T3- uksed.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-8- 07_v02_T3- jaakelder- uksed.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 05_v02_T3- valisseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AR-7- 06_v02_T3- valisseinad.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	TULETORNI_P P_AA-3- 01_v04_T3- seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		29.08.2019	projekteerijad	
	Arvamus EHR1955709- 1.asice	Muu lisa		10.09.2019		

Märkus

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

EHITUSTÖÖDE LÄBIVIIMISEL EI TOHI RIKKUDA TEISTELE ISIKUTELE KUULUVAID ASJAÕIGUSI.

EHITUSLUBA EI ANNA ÕIGUST EHITUSLOALE MÄRGITUD MAAÜKSUSE VÕI EHITISE OMANIKU LOATA EHITADA.

Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalameti (edaspidi TKKA) kooskõlastatud lisatingimuse kohaselt enne esimesele hoonele kasutusloa taotlemist peab olema välja ehitatud kogu TT lepingus kokkulepitud maht ja see tasuta linnale üle antud (samuti IKÕ ala valdus). Selleks esitada (TKKA-le) kasutusluba teerajatistele ning digitaalne teostusjoonis ja üleandmise akt. Ehitustöid olemasolevate tehnorajatiste kaitsevööndites võib teostada kaitsevööndiga ehitise omaniku nõusolekul. Tööde teostamisel juhendada võrguvaldajate arvamustest ja kooskõlastuste tingimustest. Väljakaevatud pinnase kasutamine väljaspool ehitusobjektist kooskõlastada eelnevalt riikliku Keskkonnaametiga. Kasvupinnas koorida eraldi ja kasutada samal ehitusel haljastamiseks. Välistada tuleb kasvupinnase reostamine ja ülemäärane tihendamine. Kinnistult mahavõetavatele puudele taotleda raieluba. Raieloa taotlemine ja kavandatavate ehitustööde tõttu mahavõetavate puude kompenseerimine asendusistutusega toimub vastavalt Tallinna Linnavalikogu 19.05.2011 määruse nr 17 tingimustele ja korrale.

Tallinna Ettevõtlusameti poolt kooskõlastatud tingimustega: 1. Olmejäätmete kogumiskohad on kooskõlastatud tingimusega, et kogumiskohtade parameetrid vastavad Tallinna jäätmehoolduseeskirja nõuetele, sh teiselaldustee maksimaalne pikkus - 10 meetrit. 2. Asfaldi ja kasvupinnast ei ole lubatud ladestada prügilas ega kasutada pinnasetäiteks. Puit, betoon, ohtlikud viimistlusjäätmekind ja lammutusjäätmekind tuleb üle anda liigiti materjalide taaskasutamiseks vastavat luba omavale ettevõttele. Korralikud seadmed ja detailid, nt äärekiivid, jms suunata võimalusel korduskasutusse vt www.tallinn.ee/ej-taaskasutamine. Kemikaalidega, naftasaadustega, saastunud pinnase, maa-aluse mahuti vms leidmisel tuleb kohe teavitada Tallinna Ettevõtlusametit (640 4285 ja ettevotlus@tallinnlv.ee). Reostuskolde likvideerimiseni muu reostuse levikut soodustav tegevus peatada. 3. Peale ehitustöid vormistada jäätmeõiend vt www.tallinn.ee/jaatmeoiend

Tallinna Linnaplaneerimise Ameti kooskõlastatud lisatingimuse kohaselt kasutusloa taotlemisel esitada ehitusejärgne kontrollmõõdistus vastavalt Tallinna Linnavalitsuse 27. mai 2009 määruse nr 52 § 11 lõikele 5.

LISA 1

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Jah,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehitisregistri kood **121269579**
Ehitise nimetus **kortere lamu**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 14

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4061	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 14

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588077.52	545764.03	2. 6588070.72	545756.73	3. 6588065.57	545761.53
4. 6588064.55	545760.43	5. 6588061.70	545763.08	6. 6588062.72	545764.18
7. 6588057.57	545768.98	8. 6588064.37	545776.28	9. 6588077.52	545764.03

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	206,3
Maapealse osa alune pind (m ²)	206,3
Maapealsete korruste arv	3
Maa-aluste korruste arv	1
Absoluutne kõrgus (m)	55,8
Kõrgus (m)	11,2
Pikkus (m)	18
Laius (m)	10
Sügavus (m)	1,9
Suletud netopind (m ²)	482,6
Kõetav pind (m ²)	482,6
Maht (m ³)	1 985
Maapealse osa maht (m ³)	1868
Üldkasutatav pind (m ²)	75,6
Tehnopind (m ²)	7.3

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
11222	Muu kolme või enama korteriga elamu	399.7	
KOKKU (m ²)		399.7	

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanaliseerimise liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte
Ventilatsiooni liik	soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	monteeritav raudbetoon, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	krohv
Välisseina liik	väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Vahelagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

Eluruumi andmed

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kõõkide pind (m ²)	Eluruumi kookide arv	Eluruumi avatud kookide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemisvõimalus	Tualett	Soojusvarustuse liik	Soojusallikas	Energiaallikas	Aadress
1	1	2	51.5	51.5		1	5
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 14
2	1	4	80.6	80.6		1	5
	puudub	vann/dušš, saun	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 14
3	2	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 14

Elu- ruumi nr	Eluruumi sisse- pääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kõetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi- paigaldise olemasolu	Pesemis- võimalus	Tualett	Soojus- varustuse liik	Soojus- allikas	Energia- allikas	Aadress
4	2	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 14
5	3	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 14
6	3	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 14

Kokku eluruumide pind
(m²)

399.7

Kokku eluruume

6

LISA 2

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Jah,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **121269585**
Ehitise nimetus **kortere lamu**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tule torni tn 16

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4062	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tule torni tn 16

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588103.13	545740.17	2. 6588096.33	545732.87	3. 6588091.18	545737.67
4. 6588090.15	545736.57	5. 6588087.30	545739.22	6. 6588088.33	545740.32
7. 6588083.17	545745.12	8. 6588089.96	545752.42	9. 6588103.13	545740.17

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	206,3
Maapealse osa alune pind (m ²)	206,3
Maapealsete korruste arv	3
Maa-aluste korruste arv	1
Absoluutne kõrgus (m)	55,8
Kõrgus (m)	11,2
Pikkus (m)	18
Laius (m)	10
Sügavus (m)	1,9
Suletud netopind (m ²)	482,6
Kõetav pind (m ²)	482,6
Maht (m ³)	1 985
Maapealse osa maht (m ³)	1868
Üldkasutatav pind (m ²)	75,6
Tehnopind (m ²)	7.3

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
11222	Muu kolme või enama korteriga elamu	399.7	
KOKKU (m ²)		399.7	

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanaliseerimise liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte
Ventilatsiooni liik	soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	monteeritav raudbetoon, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	krohv
Välisseina liik	väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Vahelagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

Eluruumi andmed

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kõetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemisvõimalus	Tualett	Soojusvarustuse liik	Soojusallikas	Energiaallikas	Aadress
1	1	2	51.5	51.5		1	5
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 16
2	1	4	80.6	80.6		1	5
	puudub	vann/dušš, saun	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 16
3	2	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 16

Elu- ruumi nr	Eluruumi sisse- pääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kõetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi- paigaldise olemasolu	Pesemis- võimalus	Tualett	Soojus- varustuse liik	Soojus- allikas	Energia- allikas	Aadress
4	2	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 16
5	3	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 16
6	3	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 16

Kokku eluruumide pind
(m²)

399.7

Kokku eluruume

6

LISA 3

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Ei,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **121280627**
Ehitise nimetus **autode varjualune ja prügimaja-jalgrattahoidla**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 12

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4059	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 12

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588030.19	545750.90	2. 6588043.69	545738.33	3. 6588040.27	545734.65
4. 6588026.78	545747.24	5. 6588030.19	545750.90		

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	92,3
Maapealse osa alune pind (m ²)	92,3
Maapealsete korruste arv	1
Maa-aluste korruste arv	0
Absoluutne kõrgus (m)	48,5
Kõrgus (m)	3,8
Pikkus (m)	18,5
Laius (m)	5
Sügavus (m)	0
Suletud netopind (m ²)	10,7
Kõetav pind (m ²)	0
Maht (m ³)	48
Maapealse osa maht (m ³)	48
Üldkasutatav pind (m ²)	10,7
Tehnopind (m ²)	0

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
12744	Elamu, kooli vms abihoone		0
KOKKU (m ²)			0

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	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	metall, puit, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	metall (seal hulgas plekk või profiilplekk), väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Välisseina liik	plekk, väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	terasferm või -tala, puit
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

LISA 4

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Rajatis, Piirdeaed või värav, mille ehitamisega kaasnevad kaevetööd, Püstitamine, rajamine, paigaldamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **221270394**
Ehitise nimetus **piirdeaed**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 10 // 12 // 14 // 16 // 3 // 6 // 8

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4061	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 14
78401:101:4059	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 12
78401:101:4058	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 10
78401:101:4055	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 3
78401:101:4052	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 8
78401:101:4062	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 16
78401:101:4057	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 6

Ehitise tehnilised andmed

Kõrgus (m) 1,2
Pikkus (m) 455

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
24212	Piirdeaiad ja väravad		
KOKKU (m ²)			

LISA 5

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Ei,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **121280631**
Ehitise nimetus **autode varjualune ja prügimaja-jalgrattahoidla**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 14

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4061	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 14

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588081.33	545760.55	2. 6588068.80	545747.01	3. 6588065.12	545750.43
4. 6588077.67	545763.95	5. 6588081.33	545760.55		

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	92,3
Maapealse osa alune pind (m ²)	92,3
Maapealsete korruste arv	1
Maa-aluste korruste arv	0
Absoluutne kõrgus (m)	48,5
Kõrgus (m)	3,8
Pikkus (m)	18,5
Laius (m)	5
Sügavus (m)	0
Suletud netopind (m ²)	10,7
Kõetav pind (m ²)	0
Maht (m ³)	48
Maapealse osa maht (m ³)	48
Üldkasutatav pind (m ²)	10,7
Tehnopind (m ²)	0

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
12744	Elamu, kooli vms abihoone		0
KOKKU (m ²)			0

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	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	metall, puit, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	metall (seal hulgas plekk või profiilplekk), väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Välisseina liik	plekk, väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	terasferm või -tala, puit
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

LISA 6

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Ei,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **121280623**
Ehitise nimetus **autode varjualune ja prügimaja-jalgrattahoidla**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 10

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4058	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 10

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588022.44	545742.61	2. 6588035.95	545730.05	3. 6588032.53	545726.37
4. 6588019.03	545738.95	5. 6588022.44	545742.61		

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	92,3
Maapealse osa alune pind (m ²)	92,3
Maapealsete korruste arv	1
Maa-aluste korruste arv	0
Absoluutne kõrgus (m)	48,5
Kõrgus (m)	3,8
Pikkus (m)	18,5
Laius (m)	5
Sügavus (m)	0
Suletud netopind (m ²)	10,7
Kõetav pind (m ²)	0
Maht (m ³)	48
Maapealse osa maht (m ³)	48
Üldkasutatav pind (m ²)	10,7
Tehnopind (m ²)	0

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
12744	Elamu, kooli vms abihoone		0
KOKKU (m ²)			0

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	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	metall, puit, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	metall (seal hulgas plekk või profiilplekk), väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Välisseina liik	plekk, väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	terasferm või -tala, puit
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

Märkus

AS Utilitas Tallinn kooskõlastatud lisatingimuse kohaselt enne tööde algust kutsuda kohale AS Utilitas Tallinn esindaja mail: operatiivinfo@utilitas.ee; tel. 6 107 453, 6 107 111. Mehhanismide kasutamine mullatöödel on keelatud lähemal kui 2 m soojustrassist. Soojustorustiku ehitustööd on lubatud AS Utilitas Tallinn kooskõlastatud tööprojekti järgi. Koostada ja kooskõlastada tööjoonised. Puutüve ja soojustorustiku vahel peab olema tagatud puhas horisontaalne vahekaugus min. 2m. Kooskõlastuse nr. V_157

Telia Eesti AS kooskõlastatud lisatingimuse kohaselt tagada Telia Eesti AS sideehitiste kaitsmine/säilimine. Liitumine Telia Eesti AS sideehitistega on lubatud teostada ainult sidetööde litsentsi omaval firmal ja 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. Töö teostamisel tuleb lähtuda sideehitiste kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast. Töid võib teostada ainult Telia volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine>

AS Tallinna Vesi kooskõlastatud lisatingimuse kohaselt: Arvamus EHR1955709-1.asice

Ehitusluba kui haldusakti on võimalik vaidlustada Tallinna Halduskohtus (Pärnu mnt 7, Tallinn 15082) 30 päeva jooksul arvates ehitusloa teatavaks tegemisest.

LISA 7

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Jah,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Laiendamine kuni 33%,Laiendamine,Olemasoleva hoone kompleksne rekonstrueerimine

Ehitise andmed

Ehitisregistri kood **120730732**
Ehitise nimetus **elamu**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 3

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4055	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 3

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588046.61	545703.33	2. 6588046.42	545703.50	3. 6588044.11	545705.54
4. 6588041.68	545702.82	5. 6588036.37	545707.54	6. 6588037.50	545708.80
7. 6588047.41	545719.92	8. 6588055.21	545712.99	9. 6588046.61	545703.33

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	162,4
Maapealse osa alune pind (m ²)	162,4
Maapealsete korruste arv	2
Maa-aluste korruste arv	0
Absoluutne kõrgus (m)	52,7
Kõrgus (m)	8
Pikkus (m)	16,3
Laius (m)	10,3
Sügavus (m)	0
Suletud netopind (m ²)	161,6
Kõetav pind (m ²)	161,6
Maht (m ³)	843
Maapealse osa maht (m ³)	843
Üldkasutatav pind (m ²)	0
Tehnopind (m ²)	0

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
11101	Üksikelamu	161.6	
KOKKU (m ²)		161.6	

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanalisatsiooni liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte, kohtküte
Soojusallikas	ahi, kamin, pliit
Energiaallikas	tahke (puit, turvas, brikett, puitgraanul, saepuru vmt)
Ventilatsiooni liik	soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	looduslik kivi, tellis, monoliitne raudbetoon, puit
Välisseina välisviimistluse materjal	looduslik kivi, krohv
Välisseina liik	looduslik kivi, tellis, väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puit
Vahelagede kandva osa materjal	monoliitne raudbetoon
Katusekatte materjal	plekk

Eluruumi andmed

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi köetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemis-võimalus	Tualett	Soojus-varustuse liik	Soojus-allikas	Energia-allikas	Aadress
	1	6	161.6	161.6		1	37.2
	puudub	vann/dušš, saun	vesiklosett	kaugküte, kohtküte	ahi, kamin, pliit	tahke (puit, turvas, brikett, puitgraanul, saepuru vmt)	Tuletorni tn 3

Kokku eluruumide pind (m²) **161.6**

Kokku eluruume

1

LISA 8

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Ei,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **121280633**
Ehitise nimetus **autode varjualune ja prügimaja-jalgrattahoidla**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 16

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4062	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 16

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588089.76	545752.69	2. 6588077.23	545739.16	3. 6588073.54	545742.57
4. 6588086.10	545756.09	5. 6588089.76	545752.69		

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	92,3
Maapealse osa alune pind (m ²)	92,3
Maapealsete korruste arv	1
Maa-aluste korruste arv	0
Absoluutne kõrgus (m)	48,5
Kõrgus (m)	3,8
Pikkus (m)	18,5
Laius (m)	5
Sügavus (m)	0
Suletud netopind (m ²)	10,7
Kõetav pind (m ²)	0
Maht (m ³)	48
Maapealse osa maht (m ³)	48
Üldkasutatav pind (m ²)	10,7
Tehnopind (m ²)	0

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
12744	Elamu, kooli vms abihoone		0
KOKKU (m ²)			0

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	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	metall, puit, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	metall (seal hulgas plekk või profiilplekk), väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Välisseina liik	plekk, väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	terasferm või -tala, puit
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

LISA 9

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Jah,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **121269335**
Ehitise nimetus **korterelamu**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuleorni tn 10

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4058	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuleorni tn 10

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588022.74	545735.04	2. 6588030.04	545728.24	3. 6588025.24	545723.08
4. 6588026.34	545722.06	5. 6588023.68	545719.21	6. 6588022.58	545720.23
7. 6588015.54	545712.68	8. 6588013.04	545715.01	9. 6588015.17	545726.92
10. 6588022.74	545735.04				

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	205,8
Maapealse osa alune pind (m ²)	205,8
Maapealsete korruste arv	3
Maa-aluste korruste arv	1
Absoluutne kõrgus (m)	55,8
Kõrgus (m)	11,2
Pikkus (m)	21,3
Laius (m)	10
Sügavus (m)	1,9
Suletud netopind (m ²)	479,6
Kõetav pind (m ²)	479,6
Maht (m ³)	1 973
Maapealse osa maht (m ³)	1856
Üldkasutatav pind (m ²)	75,6

Tehnopind (m²) 7.3

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
11222	Muu kolme või enama korteriga elamu	396.7	
KOKKU (m ²)		396.7	

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanaliseerimise liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte
Ventilatsiooni liik	soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	monteeritav raudbetoon, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	krohv
Välisseina liik	väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Vahelagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

Eluruumi andmed

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kōetav pind (m ²)	Eluruumi kōökide arv	Eluruumi avatud kōökide arv	Eluruumi rōdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemis-vōimalus	Tualett	Soojus-varustuse liik	Soojus-allikas	Energia-allikas	Aadress
1	1	4	78	78		1	5
	puudub	vann/dušš, saun	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 10
2	1	2	53.5	53.5		1	5
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 10

Elu- ruumi nr	Eluruumi sisse- pääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kõetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi- paigaldise olemasolu	Pesemis- võimalus	Tualett	Soojus- varustuse liik	Soojus- allikas	Energia- allikas	Aadress
3	2	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 10
4	2	3	65.7	65.7		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 10
5	3	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 10
6	3	3	65.7	65.7		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 10

Kokku eluruumide pind
(m²) **396.7**
Kokku eluruume **6**

LISA 10

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Jah,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m²,Ümberehitamine,Kompleksne rekonstrueerimine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **120730726**
Ehitise nimetus **elamu**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 6

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4057	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 6

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588023.22	545675.28	2. 6588028.04	545680.48	3. 6588036.22	545672.89
4. 6588031.39	545667.69	5. 6588023.22	545675.28		

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	68,9
Maapealse osa alune pind (m ²)	68,9
Maapealsete korruste arv	2
Maa-aluste korruste arv	0
Absoluutne kõrgus (m)	51,6
Kõrgus (m)	7,2
Pikkus (m)	10,7
Laius (m)	6,4
Sügavus (m)	0
Suletud netopind (m ²)	72,7
Kõetav pind (m ²)	72,7
Maht (m ³)	390
Maapealse osa maht (m ³)	390
Üldkasutatav pind (m ²)	0
Tehnopind (m ²)	0

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
11101	Üksikelamu	72.7	
KOKKU (m ²)		72.7	

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanalisatsiooni liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte, kohtküte
Soojusallikas	ahi, kamin, pliit
Energiaallikas	tahke (puit, turvas, brikett, puitgraanul, saepuru vmt)
Ventilatsiooni liik	soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	looduslik kivi, tellis, monoliitne raudbetoon, puit
Välisseina välisviimistluse materjal	looduslik kivi, keraamiline tellis
Välisseina liik	looduslik kivi, tellis
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puit
Vahelagede kandva osa materjal	monoliitne raudbetoon
Katusekatte materjal	plekk

Eluruumi andmed

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi köetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemis-võimalus	Tualett	Soojus-varustuse liik	Soojus-allikas	Energia-allikas	Address
	1	3	72.7	72.7	1		
	puudub	vann/dušš, saun	vesiklosett	kaugküte, kohtküte	ahi, kamin, pliit	tahke (puit, turvas, brikett, puitgraanul, saepuru vmt)	Tuletorni tn 6

Kokku eluruumide pind (m²) 72.7
Kokku elurume 1

LISA 11

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Mitteelamu,Ehitisealuse pinnaga 20–60 m² ja kuni 5 m kõrge,Ümberehitamine,Kompleksne rekonstrueerimine

Ehitise andmed

Ehitisregistri kood **120730733**
Ehitise nimetus **jääkelder**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 3

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4055	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 3

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588048.18	545690.67	2. 6588045.06	545687.29	3. 6588042.42	545689.73
4. 6588039.85	545692.11	5. 6588039.49	545692.44	6. 6588041.87	545695.01
7. 6588042.62	545695.82	8. 6588048.18	545690.67		

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	41
Maapealse osa alune pind (m ²)	41
Maapealsete korruste arv	1
Absoluutne kõrgus (m)	48,9
Kõrgus (m)	4,7
Pikkus (m)	4,7
Laius (m)	5,1
Suletud netopind (m ²)	19,3
Maht (m ³)	114
Maapealse osa maht (m ³)	114

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
12744	Elamu, kooli vms abihoone		19.3
KOKKU (m ²)			19.3

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanaliseerimise liik	võrk
Soojusvarustuse liik	lokaalküte, kohtküte
Soojusallikas	ahi, kamin, pliit, elektritseküte
Energiaallikas	tahke (puit, turvas, brikett, puitgraanul, saepuru vmt), elekter
Ventilatsiooni liik	sundsissepuhe ja -väljatõmme
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	looduslik kivi, tellis
Välisseina välisviimistluse materjal	looduslik kivi, keraamiline tellis
Välisseina liik	looduslik kivi, tellis
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	looduslik kivi, tellis
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	plekk, bituumen või PVC plaat või rullmaterjal, pinnas

LISA 12

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Jah,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **121269120**
Ehitise nimetus **korterelamu**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 8

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4052	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tn 8

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588012.33	545695.86	2. 6588016.06	545692.39	3. 6588017.08	545693.49
4. 6588019.93	545690.83	5. 6588018.91	545689.74	6. 6588022.63	545686.26
7. 6588015.83	545678.96	8. 6588007.59	545686.64	9. 6588008.57	545691.83
10. 6588012.33	545695.86				

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	170,4
Maapealse osa alune pind (m ²)	170,4
Maapealsete korruste arv	3
Maa-aluste korruste arv	1
Absoluutne kõrgus (m)	55,8
Kõrgus (m)	11,2
Pikkus (m)	14,1
Laius (m)	10
Sügavus (m)	1,9
Suletud netopind (m ²)	375,1
Kõetav pind (m ²)	375,1
Maht (m ³)	1 529
Maapealse osa maht (m ³)	1392
Üldkasutatav pind (m ²)	83,3

Tehnopind (m²) 8.8

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
11222	Muu kolme või enama korteriga elamu	283	
KOKKU (m ²)		283	

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanaliseerimise liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte
Ventilatsiooni liik	soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	monteeritav raudbetoon, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	krohv
Välisseina liik	väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Vahelagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

Eluruumi andmed

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kütetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemisvõimalus	Tualett	Soojusvarustuse liik	Soojusallikas	Energiaallikas	Aadress
1	1	2	44.2	44.2		1	4.9
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 8
2	1	2	49.9	49.9		1	9.6
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 8

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kõetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemis-võimalus	Tualett	Soojus-varustuse liik	Soojus-allikas	Energia-allikas	Aadress
3	2	2	44.8	44.8		1	9
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 8
4	2	2	49.9	49.9		1	9
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 8
5	3	5	94.2	94.2		1	18
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 8

Kokku eluruumide pind (m²) 283.0

Kokku eluruume 5

LISA 13

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Elamu ja selle teenindamiseks vajalik hoone,Jah,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Püstitamine, rajamine

Ehitise andmed

Ehitisregistri kood **121269502**
Ehitise nimetus **korterelamu**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuleorni tn 12

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4059	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuleorni tn 12

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588046.58	545760.66	2. 6588053.89	545753.86	3. 6588049.09	545748.70
4. 6588050.18	545747.68	5. 6588047.53	545744.83	6. 6588046.43	545745.85
7. 6588041.63	545740.70	8. 6588034.33	545747.50	9. 6588046.58	545760.66

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	206,3
Maapealse osa alune pind (m ²)	206,3
Maapealsete korruste arv	3
Maa-aluste korruste arv	1
Absoluutne kõrgus (m)	55,8
Kõrgus (m)	11,2
Pikkus (m)	18
Laius (m)	10
Sügavus (m)	1,9
Suletud netopind (m ²)	482,6
Kõetav pind (m ²)	482,6
Maht (m ³)	1 985
Maapealse osa maht (m ³)	1868
Üldkasutatav pind (m ²)	75,6
Tehnopind (m ²)	7.3

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
11222	Muu kolme või enama korteriga elamu	399.7	
KOKKU (m ²)		399.7	

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanaliseerimise liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte
Ventilatsiooni liik	soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	monteeritav raudbetoon, väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon
Välisseina välisviimistluse materjal	krohv
Välisseina liik	väike- või suurplokk (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Vahelagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Katusekatte materjal	bituumen või PVC plaat või rullmaterjal

Eluruumi andmed

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kõetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemisvõimalus	Tualett	Soojusvarustuse liik	Soojusallikas	Energiaallikas	Aadress
1	1	2	51.5	51.5		1	5
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 12
2	1	4	80.6	80.6		1	5
	puudub	vann/dušš, saun	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 12
3	2	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 12

Elu- ruumi nr	Eluruumi sisse- pääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m ²)	Eluruumi kõetav pind (m ²)	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m ²)
	Gaasi- paigaldise olemasolu	Pesemis- võimalus	Tualett	Soojus- varustuse liik	Soojus- allikas	Energia- allikas	Aadress
4	2	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 12
5	3	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 12
6	3	3	66.9	66.9		1	10
	puudub	vann/dušš	vesiklosett	kaugküte			Tuletorni tn 12

Kokku eluruumide pind
(m²)

399.7

Kokku eluruume

6

LISA 14

EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

Ehitustegevuse liik

Hoone,Mitteelamu,Ehitisealuse pinnaga 0–20 m2 ja kuni 5 m kõrge,Ümberehitamine,Kompleksne rekonstrueerimine

Ehitise andmed

Ehisregistri kood **120730740**
Ehitise nimetus **kaevumaja**

Ehitise asukoht

Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tänav T1

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:101:4053	Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Tuletorni tänav T1

Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6588023.69	545692.31	2. 6588025.72	545694.45	3. 6588027.87	545692.40
4. 6588025.83	545690.26	5. 6588023.69	545692.31		

Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m ²)	11,6
Maapealse osa alune pind (m ²)	9
Maapealsete korruste arv	1
Absoluutne kõrgus (m)	48,1
Kõrgus (m)	3,6
Pikkus (m)	3,1
Laius (m)	3
Suletud netopind (m ²)	7,9
Maht (m ³)	22
Maapealse osa maht (m ³)	22

Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m ²)	Mitteeluruumide pind (m ²)
12749	Muu erihoone		7.9
KOKKU (m ²)			7.9

Elektrisüsteemi liik	puudub
Veevarustuse liik	lokaalne, salvkaev
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	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	puit
Välisseina välisviimistluse materjal	puit (vooder)
Välisseina liik	laudis
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puit
Vahelagede kandva osa materjal	puudub
Katusekatte materjal	plekk