

# Ehitusluba r

Kuupäev 12.02.2018

## Ehitustegevuse liik

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

## Ehitusloa väljastaja

Tallinna Linnaplaneerimise Amet 75023823  
VABADUSE VÄLJAK 7 15198 TALLINN  
Telefon 640 4375 , e-post EHR@TALLINNLV.EE  
HELVI KORK EHITUSOSAKONNA JUHATAJA

## Seotud dokumendi andmed

Liik	Ehitusloa taotlus
Number	1711271/24320
Kuupäev	30.01.2018

## Ehitise andmed

Ehitisregistri kood	220838153
Ehitise nimetus	) parkimistasku

## 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.

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.

#### Tallinna Keskkonnaamet

Ehitus- ja lammutusjäätmeid oma majandus- või kutsetegevuses vedav isik peab omama jäätmeluba või olema registreeritud Keskkonnaameti Põhja regioonis (Tallinn, Viljandi mnt 16). Peale ehitustöid vormistada nõuetekohane jäätmeõiend (<http://www.tallinn.ee/jaatmeoiend>) ja lisada kasutusloa taotluse/-teatise juurde.

#### Telia Eesti AS

Vana-Lõuna 39 parkimistasku projektiga haarataval alal paikneb Telia Eesti AS kuni 15-avaline sidekanalisatsioon. Projekteeritava sõidutee alal paiknev sidekaev peab jääma teekattega ühele tasapinnale. Kui kaablikanaliseerimise torustiku nõutavat paiknemissügavust projekteeritud teepinna suhtes ei ole võimalik tagada, tuleb side kaablikanaliseerimise kohale 200mm kõrgusele või suuremal kõrgusel ette näha vähemalt 1,0m laiused betoonplaadid. Kõik tööd sideliinirajatiste kaitseks, ehituseks, jne. teostab ja vajalikud materjalid hangib Töövõtja omal kulul. Kaevetööde teostamiseks kutsuda kohale sideehitiste järelevalve töötaja ja markeerida Telia kaablikanaliseerimise trass. Lahtikaevatud Telia kaablikanaliseerimine tuleb kaitsta mehhaaniliste jm vigastuste eest. Tegevuse korraldamisel liinirajatiste kaitsevööndis juhendada Elektroonilise Side seaduse §116-119 nõuetest. 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. Töötamine liinirajatiste kaitsevööndis on lubatud ainult Telia Eesti AS-i volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel. Tegutsemisluba palume taotleda Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/sideehitiste-jarelevalve/taotlemine>.

## Ehitise asukoht

### Ehitise koha-aadress

Harju maakond, Tallinn, Kesklinna linnaosa,

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
78401:109:0095	Harju maakond, Tallinn, Kesklinna linnaosa,

## Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m <sup>2</sup> )	Mitteeluruumide pind (m <sup>2</sup> )
24219	Muu nimetamata rajatis		

KOKKU (m<sup>2</sup>)

## Esitatavad dokumendid

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	Ehitusloa_taotluse_Nr_1711271/2_4320_Koondvade.pdf			30.01.2018		

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
Projekteerimistingimused	PT_1711802-06786_Vana-Lõuna_tn_39_ju_urdepaas.pdf	Muu lisa		07.11.2017	Tallinn	
Elektrilevi OÜ kooskõlastused		Kaust		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
Elektrilevi OÜ kooskõlastused	elvkk.bdoc	Muu lisa		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	elvkk.pdf	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL.D WG	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
Elektrilevi OÜ kooskõlastused	Vana-Lõuna tn 39.bdoc	Muu lisa		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL-3-01_seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL-4-01_asendiplaan.pdf	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL-4-02_vertikaalplaneering.pdf	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL-4-03_nahtavuskolmnurk.pdf	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL-4-04_ristprofiil.pdf	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL-4-05_ristprofiil.pdf	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL-4-06_tehno.pdf	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	Dig_Projekti_kooskõlastus.doc	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
	VL39_PP_TL.D WG	Fail konteinerist		07.12.2017	Elektrilevi OÜ	
Vana-Lõuna 39 parkimistasku projekteerimine	VL39_PP_TL.bdoc	Ehitusprojekt		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	
	VL39_PP_TL-4-01_asendiplaan.pdf	Fail konteinerist		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	
	VL39_PP_TL-3-01_seletuskiri.pdf	Fail konteinerist		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	
	VL39_PP_TL-4-07_sade.pdf	Fail konteinerist		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	
	VL39_PP_TL-4-05_ristprofiil.pdf	Fail konteinerist		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
Arvamus	VL39_PP_TL-4-06_tehno.pdf	Fail konteinerist		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	
	VL39_PP_TL-4-02_vertikaalplaneering.pdf	Fail konteinerist		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	
	VL39_PP_TL-4-03_nahtavuskolmnurk.pdf	Fail konteinerist		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	
	VL39_PP_TL-4-04_ristprofiil.pdf	Fail konteinerist		30.01.2018	ViaVelo Inseneribüroo OÜ	
	Iõuna.pdf	Muu lisa		09.02.2018		
	EHR_1807896-1.bdoc	Muu lisa		06.02.2018	AS Tallinna Vesi	
	EHR_1807896-1.pdf	Fail konteinerist		06.02.2018	AS Tallinna Vesi	
	VL39_PP_TL-4-07_sade.pdf	Fail konteinerist		06.02.2018	AS Tallinna Vesi	
	VL39_PP_TL-3-01_seletuskirj.pdf	Fail konteinerist		06.02.2018	AS Tallinna Vesi	
	VL39_PP_TL-4-06_tehno.pdf	Fail konteinerist		06.02.2018	AS Tallinna Vesi	