

**RAIELUBA**

Tallinna Linnavolikogu  
11.02.2021 määrus nr 2  
"Raie- ja hooldusloikusloa  
andmise kord"

Raieluba nr: 49200

Nimi/ärinimi: Lasnamäe Linnaosa Valitsus

Avalduse esitamise kuupäev: 23.08.2022

Isiku- või registrikood: 75016013

Elu- või asukoha aadress: Pallasti tn 54

Raie toimumise aadress: **PAE TN 1**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; K - kujundusraie; KP - kahjustatud puu raie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
jalakas	28	1	S	jalakas	64	1	S
jalakas	31	1	S	saar	52	1	S
jalakas	36	1	S				
jalakas	38	1	S				
jalakas	41	1	S				
jalakas	42	1	S				
jalakas	43	1	S				
jalakas	44	2	S				
jalakas	46	1	S				
jalakas	48	1	S				
jalakas	51	1	S				
jalakas	52	1	S				
jalakas	55	2	S				
jalakas	57	2	S				
jalakas	60	1	S				

KOKKU: 20 Puud

Kõrvaltingimused: Jalakasurmaga nakatunud (sellel suvel kuivanud)puude raiel soovitame järgida järgmisi soovitusi:  
-raiel ning raidmete veol ja ladustamisel vältida haigusetekitaja seeneniidistiku ning tüvekoore all olevate ürasekite levimist tervetele puudele;  
-tüved ladustamise korral koorida;  
-oksad koos koorejäätmatega põletada;  
-kännud freesida/juurida või katta mullaga;  
-transportimisel raidmete vedu kinnise veokiga.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 27.09.2022

Raieloa kooskõlastas: Katrin Rannama, Hooldusosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

---

*Raieluba on võimalik vaidlustada vaide esitamisega Tallinna Linnavalitsusele vastavalt haldusmenetluse seadusele või kaebuse esitamisega Tallinna Halduskohtule vastavalt haldusmenetluse seadustikule 30 päeva jooksul arvates raieloa teatavakstegemisest.*