

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 48188

Nimi/ärinimi: Marleen Lobjakas

Avalduse esitamise kuupäev: 09.06.2022

Isiku- või registrikood: 49304210211

Elu- või asukoha aadress: Lodjapuu tee 71, Merivälja

Raie toimumise aadress: **KRESSI TEE 92**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	36	15	1	E
kuusk	20	20	1	E

KOKKU: 2 Puud 42 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 42 haljastusühikut, mille täitmine toimub 25 HÜ osas Kressi tee 92 kinnistule ja 17 HÜ osas Lodjapuu tee 71 kinnistule ning mille täitmise tähtaeg on kolm aastat raieloa väljastamisest.

*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 linnupesad.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 12.07.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus

*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.*

## HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 48188

Aadress: Lodjapuu tee 71, Merivälja, Tallinn

Objekt: KRESSI TEE 92

Tellija: Marleen Lobjakas

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	15	kask	III	1	36	0.5	1.0	0.5	24
2	20	kuusk	IV	1	20	2.0	0.2	0.5	18

Kokku: **42 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 16.06.2022

---

Allkiri

Puude asendusistutuseks vajalik haljastuse ühikute arvutus on tehtud vastavalt puu raieks ja hoolduslõikuseks loa andmise tingimustele ja korrale. Haljastuse ühikute arvutamiseks on kasutatud järgmist valemit:

$$D \cdot \frac{k1 + k2 + k3}{3} = \text{haljastuse ühik}$$

kus:

D - raiutava puu rinnasläbimõõt, mitme puu puhul läbimõõtude summa, cm;

k1 - raiutava puuliigi koefitsient;

k2 - raiutava puu seisukorra koefitsient;

k3 - raiepõhjuse koefitsient.