

RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai
2011 määruse nr 17 „Puu
raieks ja hooldusraieks loa
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 37349

Nimi/ärinimi: Lauri Ausmeel

Avalduse esitamise kuupäev: 23.03.2020

Isiku- või registrikood: 37612030244

Elu- või asukoha aadress: Mustamäe tee 4

Raie toimumise aadress: **VÄHI TN 6**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- -dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	11	14	1	E					
kask	12	15	1	E	kask	13, 12	13	1	E
kask	13	10	1	E	kask	16, 15	19	1	E
kask	14	16	1	E	kask	18, 14	23	1	E
kask	14	12	1	E	kask	19, 18	11	1	E
kask	14	18	1	E	kask	20, 16, 16	27	1	E
kask	15	5	1	E	remmelgas	12, 13, 13	22	1	S
kask	16	17	1	E					
kask	16	9	1	E					
kask	17	8	1	E					
kask	18	1	1	S					
kask	19	6	1	E					
kask	20	3	1	E					
kask	21	2	1	E					
kask	21	4	1	E					

KOKKU: 21 Puud 225 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Osad taotluses küsitud puud on alamõõdulised.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 07.05.2020

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, 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: 37349

Aadress: Mustamäe tee 4

Objekt: VÄHI TN 6

Tellija: Lauri Ausmeel

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	2	kask	III	1	21	0.5	1.0	0.7	15
2	3	kask	III	1	20	0.5	1.0	0.7	15
3	4	kask	III	1	21	0.5	1.0	0.7	15
4	5	kask	III	1	15	0.5	1.0	0.7	11
5	6	kask	III	1	19	0.5	1.0	0.7	14
6	8	kask	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
7	9	kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
8	10	kask	IV	1	13	0.5	0.3	0.7	7
9	11	kask	IV	1	37	0.5	0.3	0.7	19
10	12	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
11	13	kask	IV	1	25	0.5	0.3	0.7	13
12	14	kask	IV	1	11	0.5	0.3	0.7	6
13	15	kask	IV	1	12	0.5	0.3	0.7	6
14	16	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
15	17	kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
16	18	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
17	19	kask	IV	1	31	0.5	0.3	0.7	16
19	23	kask	IV	1	32	0.5	0.3	0.7	16
20	27	kask	IV	1	52	0.5	0.3	0.7	26

Kokku: **225 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 29.04.2020

 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.