

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 41146

Nimi/ärinimi: oü ambriesto

Avalduse esitamise kuupäev: 03.12.2020

Isiku- või registrikood: 11282906

Elu- või asukoha aadress: Kaasiku 1

Raie toimumise aadress: **TAMME TN 12 KINNISTU NING TAMME 10 JA 12 KINNISTUTE PIIRIL**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- -dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
nulg	14	3	1	S
pihlakas	10, 14, 18	6	1	S
pihlakas	30, 36	7	1	S
saar	9	9	1	E
saar	11	11	1	E
saar	11	0	1	E
saar	12	10	1	S
saar	16	10	1	E
saar	72	8	1	E
toomingas	8	0	1	S
toomingas	10	0	1	S
viirpuu	8	0	1	E
viirpuu	9	0	1	E
viirpuu	11	0	1	E

KOKKU: 14 Puud 114 H.Ü.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raie toid 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: 18.01.2021

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: 41146

Aadress: Kaasiku 1, Aruküla

Objekt: TAMME TN 12 KINNISTU NING TAMME 10 JA 12 KINNISTUTE PIIRIL

Tellija: oü ambriesto, KRISTJAN KASEMAA

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
4	8	saar	III	1	72	1.0	1.0	0.7	65
5	9	saar	IV	1	9	1.0	0.3	0.7	6
7	10	saar	IV	1	16	1.0	0.3	0.7	11
8	0	saar	IV	1	11	1.0	0.3	0.7	7
9	11	saar	IV	1	11	1.0	0.3	0.7	7
10	0	viirpuu	IV	1	8	1.0	0.3	0.7	5
11	0	viirpuu	IV	1	9	1.0	0.3	0.7	6
12	0	viirpuu	IV	1	11	1.0	0.3	0.7	7

Kokku: **114 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 18.12.2020

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.