

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 47531

Nimi/ärinimi: Transpordiamet

Avalduse esitamise kuupäev: 25.04.2022

Isiku- või registrikood: 70001490

Elu- või asukoha aadress: Valge tn 4

Raie toimumise aadress: **LUME TN 9**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	14	81	1	S	remmelgas	50	72	1	S	saar	23, 17, 35, 14, 36	66	1	S
kask	14, 13	80	1	E	remmelgas	36, 14	60	1	E					
kask	27	52	1	E	remmelgas	10, 14, 8, 16, 15	48	1	S		toomingas	8, 8, 8, 8, 8	75	1
kask	28	68	1	E										
kask	30, 31	59	1	E						kask	19, 20, 25	51	1	E
kask	19, 25, 28, 27	49	1	E	remmelgas	14, 38, 38	73	1	S					
pihlakas	12	62	1	E	remmelgas	24, 32, 26, 23, 44	67	1	S					
pihlakas	14, 14, 12	62	1	E										
remmelgas	20	72	1	S	saar	15, 13	76	1	S					
remmelgas	24	74	1	S	saar	16, 9, 15	77	1	S					
remmelgas	10, 17	82	1	S										

KOKKU: 22 Puud 196 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 196 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 196 haljastusühikut summas 9 212 eurot ja 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: 02.06.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

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: 47531

Aadress: Valge tn 4, Lasnamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: LUME TN 9

Tellija: Transpordiamet, Kaido Padar

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	49	kask	IV	1	99	0.5	0.2	0.5	40
3	51	kask	IV	1	64	0.5	0.2	0.5	26
4	52	kask	III	1	27	0.5	1.0	0.5	18
5	59	kask	III	1	61	0.5	1.0	0.5	41
6	60	remmelgas	IV	1	50	0.5	0.2	0.5	20
8	62	pihlakas	IV	1	40	0.5	0.2	0.5	16
9	62	pihlakas	IV	1	12	0.5	0.2	0.5	5
12	68	kask	III	1	28	0.5	1.0	0.5	19
20	80	kask	IV	1	27	0.5	0.2	0.5	11

Kokku: **196 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 10.05.2022

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.