

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 61948

Avalduse esitamise kuupäev: 08.04.2025

Raie toimumise aadress: **RÕUGU TN 5**

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- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
					kask	11	333	1	S					
arukask	22	271	1	E	kask	12	276	1	S	kask	16	278	1	E
arukask	23	326	1	E	kask	12	321	1	S	kask	17	314	1	E
hall lepp	14	302	1	S	kask	13	319	1	E	kask	18	277	1	E
hall lepp	17	316	1	S	kask	13	338	1	E	kask	19	335	1	E
hall lepp	18	311	1	S	kask	13	288	1	S	kask	22	307	1	E
hall lepp	20	318	1	E	kask	13	274	1	E	kask	24	304	1	E
hall lepp	20	315	1	E	kask	13	297	1	E	kask	25	284	1	E
hall lepp	21	317	1	E	kask	14	324	1	E	kask	16, 17	291	1	E
hall lepp	11, 16, 11, 11	301	1	S	kask	14	383	1	S	kask	14, 14, 12	323	1	S
hall lepp	12, 12, 10, 15	318	1	S	kask	14	280	1	E	remmelgas	12	305	1	S
hall lepp	15, 16, 16, 23	313	1	S	kask	15	273	1	E	remmelgas	13	328	1	S
kask	9	348	1	S	kask	15	275	1	E	remmelgas	14	270	1	S
					kask	15	331	1	E	remmelgas	14	312	1	S
					kask	16	269	1	E	remmelgas	15	299	1	S

KOKKU: 75 Puud 251 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Taotlejal tuleb sõlmida Tallinna Kesklinna- ja Kommunaalametiga asendusistutuse leping kümne tööpäeva jooksul. Asendusistutuse lepingu sõlmimata jätmise korral tunnistatakse raieluba kehtetuks.

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

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 28.04.2025

Raieloa kooskõlastas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

*Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus
puud (1 leht)*

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.

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 61948

Avalduse esitamise kuupäev: 08.04.2025

Raie toimumise aadress: **RõUGU TN 5**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
remmelgas	15	310	1	S
remmelgas	16	283	1	S
remmelgas	17	325	1	S
remmelgas	18	289	1	S
remmelgas	18	297	1	S
remmelgas	18	309	1	S
remmelgas	19	330	1	S
remmelgas	19	290	1	S
remmelgas	20	334	1	S
remmelgas	21	279	1	S
remmelgas	22	327	1	S
remmelgas	22	298	1	E
remmelgas	12, 11	285	1	S
remmelgas	24	287	1	S
remmelgas	26	322	1	E

Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
remmelgas	14, 13	300	1	S
remmelgas	13, 15	295	1	S
remmelgas	28	0	1	S
remmelgas	14, 15	329	1	S
remmelgas	22, 8	286	1	S
remmelgas	17, 15	272	1	S
remmelgas	22, 15	282	1	E
remmelgas	19, 19	349	1	S
remmelgas	19, 21	0	1	S
remmelgas	20, 22	281	1	E
remmelgas	18, 12, 14	308	1	S
remmelgas	12, 14, 18	340	1	S

Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
remmelgas	13, 16, 18	303	1	S
remmelgas	17, 11, 11, 9	306	1	S
remmelgas	25, 25	293	1	S
remmelgas	19, 20, 14	332	1	S
remmelgas	14, 18, 10, 12	292	1	S
remmelgas	20, 21, 18	337	1	S
remmelgas	19, 23, 20	296	1	S

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 61948

Aadress: Mustamäe tee 4, Kristiine linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: RõUGU TN 5

Tellija: Nigramonto OÜ, Tõnu Altnurme

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	269	kask	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
3	271	arukask	III	1	22	1.0	1.0	0.5	18
5	273	kask	IV	1	15	0.5	0.2	0.5	6
6	274	kask	IV	1	13	0.5	0.2	0.5	5
7	275	kask	IV	1	15	0.5	0.2	0.5	6
9	277	kask	IV	1	18	0.5	0.2	0.5	7
10	278	kask	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
12	280	kask	IV	1	14	0.5	0.2	0.5	6
13	281	remmelgas	IV	1	42	0.5	0.2	0.5	17
14	282	remmelgas	IV	1	37	0.5	0.2	0.5	15
16	284	kask	III	1	25	0.5	1.0	0.5	17
23	291	kask	IV	1	33	0.5	0.2	0.5	13
30	297	kask	IV	1	13	0.5	0.2	0.5	5
31	298	remmelgas	IV	1	22	0.5	0.2	0.5	9
37	304	kask	III	1	24	0.5	1.0	0.5	16
40	307	kask	IV	1	22	0.5	0.2	0.5	9
47	314	kask	IV	1	17	0.5	0.2	0.5	7
48	315	hall lepp	IV	1	20	0.5	0.2	0.5	8
50	317	hall lepp	IV	1	21	0.5	0.2	0.5	8
51	318	hall lepp	IV	1	20	0.5	0.2	0.5	8
53	319	kask	IV	1	13	0.5	0.2	0.5	5
55	322	remmelgas	IV	1	26	0.5	0.2	0.5	10
57	324	kask	IV	1	14	0.5	0.2	0.5	6
59	326	arukask	III	1	23	1.0	1.0	0.5	19
65	331	kask	IV	1	15	0.5	0.2	0.5	6
69	335	kask	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8
71	338	kask	IV	1	13	0.5	0.2	0.5	5

Kokku: **251 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 25.04.2025

 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.