

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 56948

Avalduse esitamise kuupäev: 08.03.2024

Raie toimumise aadress: **LAANELILLE TN 5**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
haab	8	54	1	H						mänd	8	90	1	H
haab	8	27	1	H	haab	10	19	1	H	mänd	8	106	1	H
haab	8	24	1	H	haab	11	38	1	S	mänd	8	107	1	S
haab	8	20	1	H	haab	11	22	1	H	mänd	9	93	1	S
haab	9	113	1	H	haab	11	44	1	E	mänd	9	68	1	H
haab	9	28	1	H	haab	11	57	1	H	mänd	9	89	1	H
haab	9	76	1	H	haab	13	21	12	H	mänd	9	92	1	H
haab	9	26	1	H	haab	13	73	1	E	mänd	9	70	1	H
haab	9	41	1	H	haab	13	42	1	H	mänd	11	95	1	S
haab	9	0	1	H	haab	14	25	1	H	mänd	11	82	1	H
haab	9	29	1	H	haab	14	61	1	H	mänd	11	46	1	H
haab	9	117	1	H	kask	10	43	1	H	mänd	12	86	1	S
haab	10	21	1	H	kask	15	47	1	H	mänd	12	81	1	S
haab	10	56	1	H	kask	14, 18	119	1	S	mänd	12	108	1	S
haab	10	55	1	H	kuusk	8	91	1	S	mänd	13	101	1	H
					kuusk	10	6	1	H					

KOKKU: 99 Puud 612 H.Ü.

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

Jana Liiv, Haljastus- ja Keskonnaosakonna
peaspetsialist osakonnajuhataja ülesannetes
Kuupäev: 09.04.2024

Raieloa kooskõlastas: Jana Liiv, Haljastus- ja Keskonnaosakonna peaspetsialist osakonnajuhataja ülesannetes

Puu(de) ülevaatuse tegi: Indrek Jõesaar, dendroloog

*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: 56948

Avalduse esitamise kuupäev: 08.03.2024

Raie toimumise aadress: **LAANELILLE TN 5**

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- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
mänd	13	35	1	H	mänd	23	98	1	S					
mänd	13	87	1	H	mänd	23	50	1	E	mänd	39	65	1	E
mänd	14	77	1	S	mänd	24	52	1	S	mänd	39	18	1	E
mänd	14	11	1	H	mänd	24	17	1	E	pihlakas	8	53	1	H
mänd	15	34	1	H	mänd	27	59	1	E	pihlakas	8	15	1	H
mänd	15	3	1	H	mänd	28	9	1	E	pihlakas	9	14	1	H
mänd	16	58	1	S	mänd	28	69	1	S	pihlakas	13	66	1	H
mänd	16	5	2	H	mänd	29	10	1	E	remmelgas	10	0	1	H
mänd	18	97	1	S	mänd	31	8	1	E	saar	8	51	1	H
mänd	18	33	1	E	mänd	33	1	1	E	saar	11	32	1	S
mänd	19	2	1	H	mänd	35	12	1	E	toomingas	8	121	1	H
mänd	20	4	1	H	mänd	35	16	1	E	vaher	12	48	1	H
mänd	22	58	1	E	mänd	36	45	1	E	vaher	10, 13	120	1	H
mänd	23	7	1	E	mänd	36	60	1	E					
mänd	23	88	1	S	mänd	39	13	1	E					

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 56948
Aadress: Värsi 15, Tallinn
Objekt: LAANELILLE TN 5
Tellija: HELLAR NIRK

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	16	mänd	III	1	35	2.5	1.0	0.5	47
2	17	mänd	IV	1	24	2.5	0.2	0.5	26
3	1	mänd	IV	1	33	2.5	0.2	0.5	35
5	8	mänd	IV	1	31	2.5	0.2	0.5	33
8	7	mänd	IV	1	23	2.5	0.2	0.5	25
11	10	mänd	IV	1	29	2.5	0.2	0.5	31
12	9	mänd	IV	1	28	2.5	0.2	0.5	30
14	13	mänd	IV	1	39	2.5	0.2	0.5	42
16	12	mänd	IV	1	35	2.5	0.2	0.5	37
19	60	mänd	III	1	36	2.5	1.0	0.5	48
21	59	mänd	IV	1	27	2.5	0.2	0.5	29
24	58	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.5	29
25	44	haab	IV	1	11	0.5	0.2	0.5	4
32	50	mänd	IV	1	23	2.5	0.2	0.5	25
41	18	mänd	IV	1	39	2.5	0.2	0.5	42
47	33	mänd	III	1	18	2.5	1.0	0.5	24
51	45	mänd	III	1	36	2.5	1.0	0.5	48
56	73	haab	IV	1	13	0.5	0.2	0.5	5
58	65	mänd	III	1	39	2.5	1.0	0.5	52

Kokku: 612 H.Ü.

Koostas: Indrek Jõesaar, dendroloog

Kuupäev: 20.03.2024

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.