

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 51840

Avalduse esitamise kuupäev: 28.03.2023

Raie toimumise aadress: **REHELEPA Põik 2//4**

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
arukask	16	90	1	E	kask	13, 10, 12, 12, 12, 13	95	1	E
arukask	18	71	1	E					
kask	10	100	1	E					
kask	10	99	1	E					
kask	13	98	1	E	mänd	8	0	1	S
kask	14	98	1	E	mänd	10	0	2	S
kask	14	99	1	E	mänd	10	76	1	E
kask	14	88	1	E	mänd	13	75	1	E
kask	14	101	1	E	mänd	14	0	1	E
kask	15	98	1	E	mänd	15	77	1	E
kask	16	99	1	E					
kask	16	98	1	E					
kask	11, 10	91	1	E					
kask	14, 14	94	1	E					
kask	16, 14	89	1	E					

KOKKU: 23 Puud 205 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 205 haljastusühikut, mille täitmine toimub 205 HÜ osas Rehelepa põik 2//4 kinnistule ning 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. Raietöid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja
keskkonnaosakonna juhataja
Kuupäev: 31.05.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus

Raieloa andmisest osaliselt keeldumise põhjendus: Ülejäänud raienimekirjas olevaid puid ei eksisteeri enam looduses.

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: 51840

Aadress: Kentmanni tn 4, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: REHELEPA PõIK 2//4

Tellija: Gert Tomingas

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	71	arukask	IV	1	18	1.0	0.2	0.5	10
2	0	mänd	IV	1	14	2.5	0.2	0.5	15
5	75	mänd	III	1	13	2.5	1.0	0.5	17
6	76	mänd	IV	1	10	2.5	0.2	0.5	11
7	77	mänd	III	1	15	2.5	1.0	0.5	20
8	98	kask	IV	1	15	0.5	0.2	0.5	6
9	98	kask	III	1	16	0.5	1.0	0.5	11
10	98	kask	IV	1	13	0.5	0.2	0.5	5
11	98	kask	IV	1	14	0.5	0.2	0.5	6
12	88	kask	IV	1	14	0.5	0.2	0.5	6
13	89	kask	IV	1	30	0.5	0.2	0.5	12
14	90	arukask	IV	1	16	1.0	0.2	0.5	9
15	91	kask	IV	1	21	0.5	0.2	0.5	8
16	94	kask	IV	1	28	0.5	0.2	0.5	11
17	95	kask	IV	1	72	0.5	0.2	0.5	29
18	99	kask	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
19	99	kask	IV	1	10	0.5	0.2	0.5	4
20	99	kask	IV	1	14	0.5	0.2	0.5	6
21	100	kask	IV	1	10	0.5	0.2	0.5	4
22	101	kask	III	1	14	0.5	1.0	0.5	9

Kokku: **205 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 27.04.2023

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.