

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 36651

Nimi/ärinimi: OÜ Tähetorni Arendus

Avalduse esitamise kuupäev: 13.01.2020

Isiku- või registrikood: 12654020

Elu- või asukoha aadress: Voolu 6-1

Raie toimumise aadress: **REHELEPA TÄNAV T1**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
haab	10	1	S	kask	10	21	S	kuusk	10	1	S
haab	12	1	S	kask	12	25	S	kuusk	12	1	S
haab	14	1	S	kask	14	16	S	kuusk	14	5	S
haab	16	2	S	kask	16	13	S	kuusk	18	2	S
haab	18	1	S	kask	16	1	E	kuusk	20	3	S
haab	22	1	E	kask	18	1	E	kuusk	22	1	S
haab	26	2	S	kask	18	9	S	kuusk	30	1	E
haab	26	1	E	kask	20	9	E	pihlakas	12	1	S
haab	30	2	E	kask	20	5	S	saar	12	1	S
haab	30	1	S	kask	22	1	E	saar	20	1	S
haab	32	1	S	kask	24	3	E	sanglepp	10	1	S
haab	34	2	S	kask	24	1	S	sanglepp	18	1	E
haab	36	1	E	kask	26	1	S	sanglepp	20	3	E
haab	40	1	E	kask	36	1	S	sanglepp	22	1	E
kask	8	14	S	kuusk	8	1	S	sanglepp	26	1	S

KOKKU: 166 Puud 383 H.Ü.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 06.03.2020

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist; Simmo Sillandi, Peaspetsialist

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

Raieluba nr: 36651

Nimi/ärinimi: OÜ Tähetorni Arendus

Avalduse esitamise kuupäev: 13.01.2020

Isiku- või registrikood: 12654020

Elu- või asukoha aadress: Voolu 6-1

Raie toimumise aadress: **REHELEPA TÄNAV T1***Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
sanglepp	28	1	E
tamm	18	1	E

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 36651

Aadress: Voolu 6-1, Tallinn

Objekt: REHELEPA TÄNAV T1

Tellija: OÜ Tähetorni Arendus, Hannes Raag

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
11	0	kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
12	0	kask	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
13	0	kask	IV	9	20	0.5	0.3	0.7	90
14	0	kask	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
15	0	kask	IV	3	24	0.5	0.3	0.7	36
23	0	kuusk	IV	1	30	2.0	0.3	0.7	30
33	0	haab	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
34	0	haab	IV	1	26	0.5	0.3	0.7	13
35	0	haab	IV	2	30	0.5	0.3	0.7	30
36	0	haab	IV	1	36	0.5	0.3	0.7	18
37	0	haab	IV	1	40	0.5	0.3	0.7	20
40	0	sanglepp	IV	1	18	1.0	0.3	0.7	12
41	0	sanglepp	IV	3	20	1.0	0.3	0.7	40
42	0	sanglepp	IV	1	22	1.0	0.3	0.7	15
43	0	sanglepp	IV	1	28	1.0	0.3	0.7	19
46	0	tamm	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21

Kokku: **383 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist; Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 28.02.2020

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.