

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 41638

Nimi/ärinimi: Skinest Arendus OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 17.02.2021

Isiku- või registrikood: 12661451

Elu- või asukoha aadress: Mõisa tn 4

Raie toimumise aadress: **LÜÜSI TN 2 KINNISTU NING LÜÜSI TN 2 JA TUUKRI TN 5 KINNISTUTE PIIR**

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
jalakas	8	0	1	S
jalakas	11	0	1	S
jalakas	14, 16	25	1	S
jalakas	18, 28	28	1	E
jalakas	50	27	1	E
jalakas	15, 26, 26	30	1	E
kask	19	29	1	E
kask	28	26	1	E
saar	36	21	1	E

KOKKU: 9 Puud 141 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 linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 29.03.2021

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus

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: 41638

Aadress: Mõisa tn 4, Haabersti linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: LÜÜSI TN 2 KINNISTU NING LÜÜSI TN 2 JA TUUKRI TN 5 KINNISTUTE PIIR

Tellija: Skinest Arendus OÜ, Maarika Piir

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	26	kask	IV	1	28	0.5	0.2	0.5	11
3	27	jalakas	IV	1	50	1.0	0.2	0.5	28
4	28	jalakas	IV	1	46	1.0	0.2	0.5	26
5	29	kask	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8
6	30	jalakas	IV	1	67	1.0	0.2	0.5	38
9	21	saar	III	1	36	1.0	1.0	0.5	30

Kokku: **141 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 05.03.2021

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.