

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 55767

Avalduse esitamise kuupäev: 23.10.2023

Raie toimumise aadress: **VANA-UMBOJA TN 6**

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
sanglepp	22	52	1	E
sanglepp	25	54	1	E
sanglepp	26	57	1	E
sanglepp	32	51	1	E
sanglepp	35	49	1	E
sanglepp	35	55	1	E
sanglepp	38	56	1	E
sanglepp	40	53	1	E
sanglepp	41	58	1	E

KOKKU: 9 Puud 188 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 188 haljastusühikut, mille täitmine toimub 188 HÜ osas Vana-Umboja tn 6 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 linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja

keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev: 19.12.2023

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: Puu nr 50 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: 55767

Aadress: Vana-Umboja 6, Tallinn

Objekt: VANA-UMBOJA TN 6

Tellija: IC Engineering OÜ, Igor Ivanov

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	49	sanglepp	IV	1	35	1.0	0.2	0.5	20
2	51	sanglepp	IV	1	32	1.0	0.2	0.5	18
3	52	sanglepp	IV	1	22	1.0	0.2	0.5	12
4	53	sanglepp	IV	1	40	1.0	0.2	0.5	23
5	54	sanglepp	IV	1	25	1.0	0.2	0.5	14
6	55	sanglepp	IV	1	35	1.0	0.2	0.5	20
7	56	sanglepp	III	1	38	1.0	1.0	0.5	32
8	57	sanglepp	IV	1	26	1.0	0.2	0.5	15
9	58	sanglepp	III	1	41	1.0	1.0	0.5	34

Kokku: **188 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 13.12.2023

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.