

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 47025

Nimi/ärinimi: Tolira Ehitus OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 23.03.2022

Isiku- või registrikood: 11130757

Elu- või asukoha aadress: Kivimurru 14, Tallinn

Raie toimumise aadress: **KIVIMURRU TN 14**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealne 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
jalakas	10	26	1	E	saar	17	27	1	E
jalakas	13	20	1	E	saar	20	24	1	E
jalakas	13	25	1	E	saarvahter	11	32	1	E
jalakas	9, 11	19	1	E	vahter	11	29	1	S
jalakas	25	21	1	E	vahter	12	22	1	E
jalakas	19, 10	28	1	S	vahter	9, 9	31	1	E
jalakas	40	2	1	E	vahter	15, 9	23	1	E
jalakas	44	2	1	E	vahter	32	4	1	E
jalakas	19, 13, 12	18	1	M	vahter	32	6	1	E
jalakas	69	8	1	E					
jalakas	12, 12, 10, 16, 21	5	1	S					
kuusk	14	9	1	E					

KOKKU: 21 Puud 268 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus kokku 268 haljastusühikut, millest 55 haljastusühikut istutatakse kinnistule Kivimurru tn 14 ning 213 haljastusühiku täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu summas 10 011 eurot. Asendusistutuse kohustuse 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. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 08.04.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatus tegi: Indrek Jõesaar, dendroloog

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: 47025

Aadress: Kivimurru 14, Tallinn, Tallinn

Objekt: KIVIMURRU TN 14

Tellija: Tolira Ehitus OÜ, Tanel Laanemägi

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	2	jalakas	III	1	40	1.0	1.0	0.5	33
2	2	jalakas	III	1	44	1.0	1.0	0.5	37
3	4	vaher	IV	1	32	1.0	0.2	0.5	18
4	6	vaher	IV	1	32	1.0	0.2	0.5	18
6	8	jalakas	IV	1	69	1.0	0.2	0.5	39
7	9	kuusk	III	1	14	2.0	1.0	0.5	16
8	32	saarvaher	IV	1	11	0.5	0.2	0.5	4
9	20	jalakas	IV	1	13	1.0	0.2	0.5	7
10	22	vaher	IV	1	12	1.0	0.2	0.5	7
11	23	vaher	IV	1	24	1.0	0.2	0.5	14
12	21	jalakas	IV	1	25	1.0	0.2	0.5	14
13	19	jalakas	IV	1	20	1.0	0.2	0.5	11
14	25	jalakas	IV	1	13	1.0	0.2	0.5	7
16	24	saar	III	1	20	1.0	1.0	0.5	17
17	26	jalakas	IV	1	10	1.0	0.2	0.5	6
18	27	saar	IV	1	17	1.0	0.2	0.5	10
21	31	vaher	IV	1	18	1.0	0.2	0.5	10

Kokku: **268 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, dendroloog

Kuupäev: 29.03.2022

Altkiri

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.