



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 31875

Nimi/ärinimi: VITALI ATJUNKIN

Avalduse esitamise kuupäev: 22.09.2018

Isiku- või registrikood: 37809120225

Elu- või asukoha aadress: Pallasti 12-29

Raie toimumise aadress: **VAHTRIKU TEE 9**

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
jalakas	8	1	H	pärn	24	1	E
pärn	8	1	S	pärn	24	1	H
pärn	8	1	H	pärn	26	1	E
pärn	10	1	H	pärn	28	1	H
pärn	10	2	H	pärn	29	1	E
pärn	14	1	E	pärn	29	1	E
pärn	16	1	H	pärn	38	1	E
pärn	16	1	H	pärn	41	1	E
pärn	16	1	E	pärn	43	1	E
pärn	18	1	H				
pärn	18	1	H				
pärn	19	1	E				
pärn	20	1	E				
pärn	20	1	H				
pärn	22	1	E				

KOKKU: 25 Puud 363 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloale on kantud looduses esinev tüvede arv. Suur osa pärnadest on mitmetüvelised. Kasvama jäävad mitmetüvelised pärnad soovitage puuhoolduse spetsialistil lasta ühendada omavahel spetsiaalse tugivõõga.

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

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 25.10.2018

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: 31875

Aadress: Pallasti 12-29, Tallinn

Objekt: VAHTRIKU TEE 9

Tellija: VITALI ATJUNKIN

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
4	7	pärn	IV	1	14	2.0	0.3	0.7	14
5	7	pärn	IV	1	19	2.0	0.3	0.7	19
6	7	pärn	IV	1	22	2.0	0.3	0.7	22
7	7	pärn	III	1	29	2.0	1.0	0.7	36
8	8	pärn	IV	1	20	2.0	0.3	0.7	20
9	8	pärn	III	1	24	2.0	1.0	0.7	30
10	8	pärn	III	1	38	2.0	1.0	0.7	47
11	11	pärn	IV	1	16	2.0	0.3	0.7	16
12	11	pärn	III	1	41	2.0	1.0	0.7	51
13	11	pärn	III	1	43	2.0	1.0	0.7	53
17	13	pärn	IV	1	26	2.0	0.3	0.7	26
18	13	pärn	IV	1	29	2.0	0.3	0.7	29

Kokku: **363 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 12.10.2018

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.