



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29871

Nimi/ärinimi: ENNO KARP

Avalduse esitamise kuupäev: 16.03.2018

Isiku- või registrikood: 35608050291

Elu- või asukoha aadress: Lehtpuu tänav 1, Tallinn, Nõmme

Raie toimumise aadress: **LEHTPUU TN 1**

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
elupuu	18	1	E	pihlakas	12	4	S
kask	10	1	H	pihlakas	20	2	S
kask	16	2	S	pihlakas	26	1	S
kask	18	1	E	tamm	12	1	S
kask	35	1	E	toomingas	10	2	S
kuusk	10	2	E	toomingas	26	1	S
kuusk	16	4	E	vaher	8	3	H
kuusk	22	1	E	vaher	12	1	H
kuusk	24	1	S	vaher	18	1	H
kuusk	26	1	E	vaher	22	1	H
kuusk	35	1	E				
mänd	24	1	S				
mänd	25	2	E				
mänd	35	1	E				
pärn	34	1	E				

KOKKU: 38 Puud 365 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 linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 23.04.2018

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Sulev Järve, Metsavaht-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: 29871

Aadress: Lehtpuu tänav 1, Tallinn, Nõmme, Tallinn

Objekt: LEHTPUU TN 1

Tellija: ENNO KARP

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
5	0	kuusk	IV	2	10	2.0	0.3	0.7	20
6	0	kuusk	IV	4	16	2.0	0.3	0.7	64
15	41	elupuu	IV	1	18	2.0	0.3	0.7	18
18	24	pärn	IV	1	34	2.0	0.3	0.7	34
19	39	kuusk	IV	1	22	2.0	0.3	0.7	22
20	40	kask	III	1	35	0.5	1.0	0.7	26
21	1	mänd	III	2	25	2.5	1.0	0.7	70
22	2	mänd	IV	1	35	2.5	0.3	0.7	41
23	3	kuusk	IV	1	35	2.0	0.3	0.7	35
24	5	kask	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
25	6	kuusk	IV	1	26	2.0	0.3	0.7	26

Kokku: **365 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 13.04.2018

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.