



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 22249

Nimi/ärinimi: Ringvald OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 11.08.2015

Isiku- või registrikood: 10950518

Elu- või asukoha aadress: Koidu 27

Raie toimumise aadress: **MÄEPERE TN 5**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
kask	8	2	H	mänd	18	1	H	remmelgas	22	1	E
kask	10	1	H	mänd	19	1	E	remmelgas	26	1	S
kask	12	4	H	mänd	23	1	E	remmelgas	26	1	E
kask	14	2	H	mänd	27	1	E	tamm	8	1	H
kask	15	2	E	mänd	30	1	E				
kask	16	1	S	remmelgas	12	1	H				
kask	18	1	E	remmelgas	12	1	S				
kask	18	3	H	remmelgas	14	1	M				
kask	25	1	E	remmelgas	16	1	E				
kask	26	2	E	remmelgas	18	1	H				
kask	28	1	E	remmelgas	18	2	E				
kask	42	1	E	remmelgas	18	1	S				
mänd	12	1	S	remmelgas	19	2	E				
mänd	14	2	H	remmelgas	20	1	M				
mänd	16	1	H	remmelgas	21	1	E				

KOKKU: 46 Puud

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 02.09.2015

Raieloa kooskõlastas: Rita Krabi, osakonna juhataja-linnaaednik

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: 22249

Aadress: Koidu 27, Tallinn

Objekt: MÄEPERE TN 5

Tellija: Ringvald OÜ, Riho Kalve

Jrk nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
				D	k1	k2	k3	
1	kask	IV	2	15	0.5	0.3	0.7	15
2	kask	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
3	kask	III	1	25	0.5	1.0	0.7	18
4	kask	IV	2	26	0.5	0.3	0.7	26
5	kask	III	1	28	0.5	1.0	0.7	21
6	kask	III	1	42	0.5	1.0	0.7	31
7	mänd	IV	1	19	2.5	0.3	0.7	22
8	mänd	IV	1	23	2.5	0.3	0.7	27
9	mänd	IV	1	27	2.5	0.3	0.7	32
10	mänd	III	1	30	2.5	1.0	0.7	42
11	remmelgas	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
12	remmelgas	IV	2	18	0.5	0.3	0.7	18
13	remmelgas	IV	2	19	0.5	0.3	0.7	19
14	remmelgas	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
15	remmelgas	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
16	remmelgas	IV	1	26	0.5	0.3	0.7	13

Kokku: **323 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 19.08.2015

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.