

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 60519

Avalduse esitamise kuupäev: 30.10.2024

Raie toimumise aadress: **ERIKA TN 6A // 6B**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; K - kujundusraie; KP - kahjustatud puu raie; M - muu

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus
hobukastan	29	1	E	kask	32	1	S	remmelgas	35, 30	1	S
hobukastan	53	1	E	kask	35	1	S	remmelgas	38, 28,	1	S
jalakas	18	1	S	kask	18, 20	1	E		28, 14,		
jalakas	8, 9, 7, 7	1	M	kask	46	1	E		18		
jalakas	27, 14	1	E	paju	9, 8, 7, 7	1	S	saar	28	1	S
jalakas	20, 22	1	M	paju	9, 8, 7, 7	1	S	saar	20, 21	1	E
jalakas	16, 8,	1	S	pihlakas	16	1	M	saarvahter	10, 8	1	M
	12, 10			pihlakas	23, 34,	1	S	saarvahter	28	1	S
jalakas	30, 46	1	S		32			saarvahter	14, 14	1	M
kask	24	1	E	remmelgas	10	1	S	saarvahter	18, 14,	1	M
kask	24	1	S	remmelgas	10	1	S		12		
kask	24	1	S	remmelgas	12	2	S	saarvahter	36, 8, 9	1	S
kask	27	1	E	remmelgas	14	1	S	vaher	12	1	S
kask	27	1	E	remmelgas	16	1	S	vaher	12	1	S
kask	30	1	E	remmelgas	50	1	S	vaher	14	1	S

KOKKU: 46 Puud 265 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Taotleja kohustub sõlmima Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalametiga asendusistutuse lepingu 10. päeva jooksul.

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 linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 09.12.2024

Raieloa kooskõlastas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus  
puud (1 leht)

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 60519

Avalduse esitamise kuupäev: 30.10.2024

Raie toimumise aadress: **ERIKA TN 6A // 6B**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus
vaher	14	1	S
vaher	32	1	S
vaher	23, 16	1	E
vaher	44	1	E
vaher	18, 16, 12	1	M

## HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 60519

Aadress: Pärnu mnt 105, Tallinn

Objekt: ERIKA TN 6A // 6B

Tellija: Erika Kodud 6 OÜ, Külli Tapupere

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	3	saar	IV	1	41	1.0	0.2	0.5	23
3	4	vaher	IV	1	39	1.0	0.2	0.5	22
6	16	kask	IV	1	27	0.5	0.2	0.5	11
9	19	kask	III	1	30	0.5	1.0	0.5	20
12	22	kask	IV	1	38	0.5	0.2	0.5	15
13	23	kask	IV	1	24	0.5	0.2	0.5	10
14	24	kask	IV	1	27	0.5	0.2	0.5	11
15	25	hobukastan	IV	1	29	2.0	0.2	0.5	26
16	26	hobukastan	IV	1	53	2.0	0.2	0.5	48
17	31	vaher	IV	1	44	1.0	0.2	0.5	25
18	32	kask	III	1	46	0.5	1.0	0.5	31
28	41	jalakas	IV	1	41	1.0	0.2	0.5	23

Kokku: **265 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 06.12.2024

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.