



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 22114

Nimi/ärinimi: Sea Revel OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 27.07.2015

Isiku- või registrikood: 12665880

Elu- või asukoha aadress: Liivalaia tn 33

Raie toimumise aadress: **FILMI 5/7 / TUUKRI TN 64**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
jalakas	12	4	E
jalakas	30	1	E
kask	10	1	S
kask	18	1	S
pappel	16	1	E
pappel	30	1	E
pappel	36	1	E
pappel	44	2	E
remmelgas	24	6	S
saarvaher	14	1	S
toomingas	14	1	E
toomingas	16	3	E
toomingas	20	2	E
toomingas	28	2	E

KOKKU: 27 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: 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: 22114

Aadress: Liivalaia tn 33, Tallinna linn, Harju maakond

Objekt: FILMI 5//7 / TUUKRI TN 64

Tellija: Sea Revel OÜ, Erkki Ääremaa

Jrk nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
				D	k1	k2	k3	
1	jalakas	IV	4	12	1.0	0.3	0.7	32
2	jalakas	IV	1	30	1.0	0.3	0.7	20
3	pappel	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
4	pappel	IV	1	30	0.5	0.3	0.7	15
5	pappel	IV	1	36	0.5	0.3	0.7	18
6	pappel	IV	2	44	0.5	0.3	0.7	44
7	toomingas	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
8	toomingas	IV	3	16	0.5	0.3	0.7	24
9	toomingas	IV	2	20	0.5	0.3	0.7	20
10	toomingas	IV	2	28	0.5	0.3	0.7	28

Kokku: **216 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 26.08.2015

\_\_\_\_\_  
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.