

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 40480

Nimi/ärinimi: AS YIT Eesti

Avalduse esitamise kuupäev: 14.10.2020

Isiku- või registrikood: 10093801

Elu- või asukoha aadress: AS YIT Eesti, Pärnu mnt 102b

Raie toimumise aadress: **KALARANNA TN 25//27//29**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
haab	10	14	1	S	jalakas	16, 16, 18, 10, 8	9	1	S	remmelgas	12, 12, 12, 10, 10	14	1	S
haab	12	14	1	S										
haab	14	14	1	S										
haab	16	14	1	E	jalakas	26, 20, 18, 22	5	1	E	remmelgas	22, 24, 14	21	1	S
haab	18	14	4	E										
haab	20	14	2	E	kask	10	9	2	S	remmelgas	36, 30	20	1	S
haab	22	14	1	E	kask	12	12	2	S	remmelgas	30, 30, 24, 40	8	1	S
jalakas	12	12	1	S	kask	12	19	1	S					
jalakas	20	9	1	E	kask	14	19	1	S	remmelgas	20, 22, 16, 18, 18, 22, 18, 14	14	1	S
jalakas	22	9	1	S	kask	18	19	1	S					
jalakas	18, 18	12	1	E	kask	28	13	1	E					
jalakas	28, 28	6	1	E	kask	18, 16	26	1	E	remmelgas	22, 34, 20, 28, 22, 26	7	1	S
jalakas	14, 12, 12, 12, 8	9	1	S	kask	18, 16	12	1	E					
					remmelgas	26	21	1	S					
					remmelgas	16, 12, 12, 10	14	1	S					

KOKKU: 51 Puud 376 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 puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 21.05.2021

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatus tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

*Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus
puud (1 leht)*

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.

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 40480

Nimi/ärinimi: AS YIT Eesti

Avalduse esitamise kuupäev: 14.10.2020

Isiku- või registrikood: 10093801

Elu- või asukoha aadress: AS YIT Eesti, Pärnu mnt 102b

Raie toimumise aadress: **KALARANNA TN 25//27//29**
Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
saar	10	19	1	S	toomingas	10, 12, 12, 8, 8	9	1	S
saar	10	14	1	S					
saar	12	9	1	S					
saar	16	9	1	E					
saar	10, 8	9	1	S					
saar	20	6	1	E					
saar	26	23	1	E					
saar	28	22	1	E					
saar	12, 10, 8	14	1	S					
saar	18, 18	14	1	S					
saar	22, 14	14	1	E					
saar	46	15	1	E					
saarvaher	22, 16, 20, 36, 14	4	1	S					

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 40480

Aadress: AS YIT Eesti, Pärnu mnt 102b, Tallinn

Objekt: KALARANNA TN 25//27//29

Tellija: AS YIT Eesti, Kaido Pöld

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	5	jalakas	IV	1	86	1.0	0.3	0.7	57
3	6	saar	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13
4	6	jalakas	IV	1	56	1.0	0.3	0.7	37
10	9	saar	IV	1	16	1.0	0.3	0.7	11
14	9	jalakas	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13
16	12	jalakas	IV	1	36	1.0	0.3	0.7	24
17	12	kask	IV	1	34	0.5	0.3	0.7	17
20	13	kask	III	1	28	0.5	1.0	0.7	21
21	15	saar	IV	1	46	1.0	0.3	0.7	31
26	22	saar	IV	1	28	1.0	0.3	0.7	19
27	23	saar	IV	1	26	1.0	0.3	0.7	17
28	26	kask	IV	1	34	0.5	0.3	0.7	17
37	14	haab	IV	4	18	0.5	0.3	0.7	36
38	14	haab	IV	2	20	0.5	0.3	0.7	20
39	14	haab	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
40	14	haab	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
43	14	saar	IV	1	36	1.0	0.3	0.7	24

Kokku: **376 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 10.11.2020

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.