

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 36013

Nimi/ärinimi: AS YIT Eesti

Avalduse esitamise kuupäev: 21.10.2019

Isiku- või registrikood: 10093801

Elu- või asukoha aadress: Pärnu mnt 102b

Raie toimumise aadress: **ODA TN 2 // 4**

*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- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
					kask	22	58	1	S					
arukask	24	25	1	E	kask	24	74	1	S	kask	40	37	1	E
jalakas	20	17	1	E	kask	24	71	1	E	kask	42	49	1	E
jalakas	22	64	1	S	kask	26	73	1	E	kask	22, 22	54	1	E
jalakas	36	83	1	E	kask	26	75	1	S	kask	44	41	1	S
jalakas	57	3	1	E	kask	26	43	1	E	kask	22, 24	46	1	E
jalakas	64	59	1	S	kask	27	78	1	E	kask	46	40	1	E
kask	10	25	1	S	kask	27	39	1	E	kask	28, 28	44	1	E
kask	10	27	1	S	kask	30	42	1	E	kask	40, 42	57	1	E
kask	14	27	1	S	kask	30	77	1	E	kuusk	16	79	1	E
kask	14	72	1	S	kask	30	47	1	E	kuusk	21	52	1	E
kask	16	18	1	S	kask	31	69	1	E	kuusk	22	53	1	E
kask	8, 10	36	1	S	kask	31	48	1	E	kuusk	22	65	1	S
kask	20	76	1	E	kask	35	55	1	E	kuusk	38	66	1	E
kask	22	70	1	E	kask	35	45	1	E	paju	12, 12	27	1	S
kask	22	68	1	S										

KOKKU: 75 Puud 800 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

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 27.11.2019

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse 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: 36013

Nimi/ärinimi: AS YIT Eesti

Avalduse esitamise kuupäev: 21.10.2019

Isiku- või registrikood: 10093801

Elu- või asukoha aadress: Pärnu mnt 102b

Raie toimumise aadress: **ODA TN 2 // 4**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
paju	20, 26, 14, 14, 16	67	1	S	remmelgas	26, 22, 18, 18, 16, 16, 24	28	1	S	saar	22, 22, 38	50	1	E
pappel	22	25	1	S						vahter	10	0	2	S
remmelgas	14	38	1	S	saar	18	1	1	S	vahter	14	0	1	S
remmelgas	20	38	1	S	saar	21	34	1	E	vahter	16	0	3	S
remmelgas	25	62	1	E	saar	24	31	1	S	vahter	18	25	1	S
remmelgas	26	0	1	S	saar	24	32	1	S	vahter	20	1	1	S
remmelgas	26	38	1	S	saar	10, 10, 12, 8	84	1	S	vahter	24	1	1	S
remmelgas	16, 14	25	1	S										
remmelgas	30, 24	33	1	E	saar	18, 22	30	1	S					
remmelgas	24, 28, 18	63	1	S	saar	48	56	1	E					
remmelgas	40, 36, 34	35	1	S	saar	16, 16, 10, 10	29	1	S					
					saar	26, 28	51	1	E					

## HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 36013

Aadress: Pärnu mnt 102b, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: ODA TN 2 // 4

Tellija: AS YIT Eesti, Margus Põim

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
4	3	jalakas	IV	1	57	1.0	0.3	0.7	38
9	17	jalakas	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13
14	25	arukask	IV	1	24	1.0	0.3	0.7	16
24	33	remmelgas	IV	1	54	0.5	0.3	0.7	27
25	34	saar	IV	1	21	1.0	0.3	0.7	14
28	37	kask	IV	1	40	0.5	0.3	0.7	20
32	39	kask	IV	1	27	0.5	0.3	0.7	14
33	40	kask	IV	1	46	0.5	0.3	0.7	23
35	42	kask	IV	1	30	0.5	0.3	0.7	15
36	43	kask	IV	1	26	0.5	0.3	0.7	13
37	44	kask	IV	1	56	0.5	0.3	0.7	28
38	45	kask	IV	1	35	0.5	0.3	0.7	18
39	46	kask	IV	1	46	0.5	0.3	0.7	23
40	47	kask	III	1	30	0.5	1.0	0.7	22
41	48	kask	IV	1	31	0.5	0.3	0.7	16
42	49	kask	III	1	42	0.5	1.0	0.7	31
43	50	saar	III	1	82	1.0	1.0	0.7	74
44	51	saar	IV	1	54	1.0	0.3	0.7	36
45	52	kuusk	IV	1	21	2.0	0.3	0.7	21
46	53	kuusk	IV	1	22	2.0	0.3	0.7	22
47	54	kask	IV	1	44	0.5	0.3	0.7	22
48	55	kask	IV	1	35	0.5	0.3		
49	56	saar	III	1	48	1.0	1.0	0.7	43
50	57	kask	III	1	82	0.5	1.0	0.7	60
53	62	remmelgas	IV	1	25	0.5	0.3	0.7	13
57	66	kuusk	III	1	38	2.0	1.0	0.7	47
60	69	kask	IV	1	31	0.5	0.3	0.7	16
61	70	kask	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
62	71	kask	IV	1	24	0.5	0.3	0.7	12
64	73	kask	IV	1	26	0.5	0.3	0.7	13
67	76	kask	IV	1	20	0.5	0.3	0.7	10
68	77	kask	IV	1	30	0.5	0.3	0.7	15
69	78	kask	IV	1	27	0.5	0.3	0.7	14
70	79	kuusk	IV	1	16	2.0	0.3	0.7	16
71	83	jalakas	IV	1	36	1.0	0.3	0.7	24

Kokku: **800 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 20.11.2019

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.