

Puu raie otsus nr 62776

Avalduse esitamise kuupäev: 07.07.2025

Raiekoha aadress: Harju maakond, Tallinn, Nõmme linnaosa, Vääna tn 3a

Po s nr	Puu liik	Läbim õõt (cm) Ø	Märkused	Põhjus	Väärtus -klass	Otsus
2	vaher	21, 24			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
11	vaher	28, 11				Positiivne
11	jalakas	11				Positiivne
12	vaher	25, 9				Positiivne
3	vaher	18			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
3	vaher	21			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
3	vaher	14, 16			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne

3	vaher	12				Positiivne
3	vaher	14				Positiivne
3	vaher	12				Positiivne
4	vaher	15			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
5	vaher	22, 18, 19			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
5	vaher	14				Positiivne
5	vaher	11				Positiivne
5	vaher	14				Positiivne
5	vaher	15				Positiivne
6	vaher	19			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
6	vaher	17				Positiivne
6	vaher	12				Positiivne
6	vaher	13				Positiivne
6	vaher	10				Positiivne

6	vaher	20, 14			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
7	vaher	9, 17			Likvideeritav puu (V väärtusklass)	Positiivne
8	vaher	21			Oluline puu (III väärtusklass)	Positiivne
8	vaher	15				Positiivne
8	vaher	19			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
8	vaher	9				Positiivne
8	vaher	12				Positiivne
10	mänd	10			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
14	vaher	18			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
15	vaher	16, 11			Väheväärtuslik puu (IV	Positiivne

					väärtusklass)	
17	vaher	22			Oluline puu (III väärtusklass)	Positiivne
18	mänd	14			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
19	vaher	9, 10, 10, 10			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
20	vaher	14			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
23	vaher	21, 21			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
24	vaher	12			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
25	viirpuu	18			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
26	vaher	9			Väheväärtuslik	Positiivne

					puu (IV väärtusk lass)	
26	vaher	9				Positiivne
27	vaher	50, 49			Oluline puu (III väärtusk lass)	Positiivne
29	toomin gas	21, 10, 9, 8				Positiivne
31	pihlaka s	44				Positiivne
38	vaher	19			Vähevää rtuslik puu (IV väärtusk lass)	Positiivne
39	vaher	23, 14, 15			Vähevää rtuslik puu (IV väärtusk lass)	Positiivne
43	vaher	9, 9, 9				Positiivne
44	vaher	20, 19, 21			Vähevää rtuslik puu (IV väärtusk lass)	Positiivne
46	vaher	16, 11				Positiivne
47	vaher	10				Positiivne
48	vaher	39, 19			Oluline puu (III väärtusk	Positiivne

					lass)	
49	vaher	11, 9				Positiivne
49	vaher	22, 24			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
49	vaher	29			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
49	vaher	13			Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne

KOKKU: 54

HÜ: 551

Otsuse põhjendus:

Puude ülevaatus on teostatud vastavalt Tallinna Linnavalitsuse 10.06.2020 määrusele nr 15 "Haljastuse inventeerimise kord".

Kõrvaltingimused:

1. raietööde spetsialist

1.1. Taotlejal tuleb sõlmida Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalametiga asendusistutuse leping kümne tööpäeva jooksul. Asendusistutuse lepingu sõlmimata jätmise korral tunnistatakse raieluba kehtetuks.

Luba väljastatud 28.07.2025, raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba ei pikendata.

Raieloa koostaja: INDREK JÕESAAR, raietööde spetsialist

Allkirjastatud digitaalselt

Raieloa väljastas: JANA LIIV, tegevuslubade menetleja

Allkirjastatud digitaalselt

Raieluba on võimalik vaidlustada vaide esitamisega Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalameti kaudu Tallinna Linnavalitsusele vastavalt haldusmenetluse seadusele või kaebuse esitamisega Tallinna Halduskohtule vastavalt haldusmenetluse seadustikule 30 päeva jooksul arvates raieloa teatavakstegemisest.

Asendusistutuse arvutus

Avalduse esitamise kuupäev: 07.07.2025

Raiekoha aadress: Harju maakond, Tallinn, Nõmme linnaosa, Vääna tn 3a

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus -klass Väheväärtuslik puu (IV väärtus klass)	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	2	vaher		1	21, 24	1	0.2	0.5	26
2	11	vaher		1	28, 11	1			0
3	11	jalakas		1	11	1			0
4	12	vaher		1	25, 9	1			0
5	3	vaher	Väheväärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	18	1	0.2	0.5	10
6	3	vaher	Väheväärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	21	1	0.2	0.5	12
7	3	vaher	Väheväärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	14, 16	1	0.2		0
8	3	vaher		1	12	1			0
9	3	vaher		1	14	1			0
10	3	vaher		1	12	1			0
11	4	vaher	Väheväärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	15	1	0.2	0.5	9
12	5	vaher	Vähevää	1	22, 18,	1	0.2	0.5	33

			ärtuslik puu (IV väärtus klass)		19				
13	5	vahe		1	14	1			0
14	5	vahe		1	11	1			0
15	5	vahe		1	14	1			0
16	5	vahe		1	15	1			0
17	6	vahe	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	19	1	0.2	0.5	11
18	6	vahe		1	17	1			0
19	6	vahe		1	12	1			0
20	6	vahe		1	13	1			0
21	6	vahe		1	10	1			0
22	6	vahe	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	20, 14	1	0.2	0.5	19
23	7	vahe	Likvidee ritav puu (V väärtus klass)	1	9, 17	1	0		0
24	8	vahe	Oluline puu (III väärtus klass)	1	21	1	1	0.5	18
25	8	vahe		1	15	1			0
26	8	vahe	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	19	1	0.2	0.5	11
27	8	vahe		1	9	1			0
28	8	vahe		1	12	1			0
29	10	mänd	Vähevä ärtuslik puu (IV	1	10	2.5	0.2	0.5	11

			väärtus klass)						
30	14	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	18	1	0.2	0.5	10
31	15	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	16, 11	1	0.2	0.5	15
32	17	vaher	Oluline puu (III väärtus klass)	1	22	1	1	0.5	18
33	18	mänd	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	14	2.5	0.2	0.5	15
34	19	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	9, 10, 10, 10	1	0.2	0.5	23
35	20	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	14	1	0.2	0.5	8
36	23	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	21, 21	1	0.2	0.5	24
37	24	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	12	1	0.2	0.5	7
38	25	viirpuu	Vähevä	1	18	1	0.2	0.5	10

			ärtuslik puu (IV väärtus klass)						
39	26	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	9	1	0.2	0.5	5
40	26	vaher		1	9	1			0
41	27	vaher	Oluline puu (III väärtus klass)	1	50, 49	1	1	0.5	83
42	29	toomingas		1	21, 10, 9, 8	0.5			0
43	31	pihlakas		1	44	0.5			0
44	38	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	19	1	0.2	0.5	11
45	39	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	23, 14, 15	1	0.2	0.5	30
46	43	vaher		1	9, 9, 9	1			0
47	44	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	20, 19, 21	1	0.2	0.5	34
48	46	vaher		1	16, 11	1			0
49	47	vaher		1	10	1			0
50	48	vaher	Oluline puu (III väärtus klass)	1	39, 19	1	1	0.5	49
51	49	vaher		1	11, 9	1			0
52	49	vaher	Vähevä ärtuslik	1	22, 24	1	0.2	0.5	26

			puu (IV väärtus klass)						
53	49	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	29	1	0.2	0.5	16
54	49	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	13	1	0.2	0.5	7

Kokku: 551 HÜ

Puude ülevaatus on teostatud vastavalt Tallinna Linnavalitsuse 10.06.2020 määrusele nr 15 "Haljastuse inventeerimise kord".

Puude asendusistutuseks vajalik haljastuse ühikute arvutus on tehtud vastavalt puu raieks ja hooldusloikuseks loa andmise tingimustele ja korrale. Haljastuse ühikute arvutamiseks on kasutatud järgmist valemit: $D1 \cdot (k1 + k2 + k3) / 3 = HÜ$

kus:

D - raiutava puu rinnasläbimõõt, mitme puu puhul läbimõõtude summa, cm;

k1 - raiutava puuliigi koefitsient;

k2 - raiutava puu seisukorra koefitsient;

k3 - raiepõhjuse koefitsient.

Raieloa koostaja: INDREK JÕESAAR, raietööde spetsialist
Allkirjastatud digitaalselt

28.07.2025