

**Puu raie otsus nr 62542**

Avalduse esitamise kuupäev: 30.05.2025

Raiekoha aadress: Harju maakond, Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa, Paldiski mnt 52

Po s nr	Puu liik	Läbim õõt (cm) Ø	Märkused	Põhjus	Väärtus -klass	Otsus
2	vaher	36		Ehitusealune raie	Oluline puu (III väärtusk lass)	Positiivne
3	pärn	8, 9	Alla jäänud.	Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
4	remmel gas	12		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
5	pappel	16	Alla jäänud.	Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
5	pappel	16	Alla jäänud.	Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
5	vaher	8		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk	Positiivne

					lass)	
5	vaher	8		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
5	vaher	8		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
5	jalakas	10		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
5	jalakas	8		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
9	remmel gas	24, 20		Ehitusealune raie	Vähevää rtuslik puu (IV väärtusk lass)	Positiivne
11	vaher	22		Ehitusealune raie	Vähevää rtuslik puu (IV väärtusk lass)	Positiivne
12	vaher	8		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
12	remmel gas	8		Sanitaarraie	Likvidee ritav	Positiivne

					puu (V väärtusk lass)	
12	remmel gas	14		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne
12	remmel gas	30		Sanitaarraie	Likvidee ritav puu (V väärtusk lass)	Positiivne

KOKKU: 16

HÜ: 60

#### 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.

1.2. Kinnistu omanik on kohustatud tagama, et puude raie ja hoolduslõikus ei toimu lindude pesitsusajal ega nahkhiirte poegimisajal pesitsuspuudes ning nende vahetus läheduses.

Luba väljastatud 21.07.2025, raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba ei pikendata.

Raieloa koostaja: KRISTJAN TARN, 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: 30.05.2025

Raiekoha aadress: Harju maakond, Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa, Paldiski mnt 52

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus -klass Oluline puu (III väärtus klass)	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	2	vaher		1	36	1	1	0.5	30
2	3	pärn	Likvideeritav puu (V väärtus klass)	1	8, 9	2	0		0
3	4	remmelgas	Likvideeritav puu (V väärtus klass)	1	12	0.5	0		0
4	5	pappel	Likvideeritav puu (V väärtus klass)	1	16	0.5	0		0
5	5	pappel	Likvideeritav puu (V väärtus klass)	1	16	0.5	0		0
6	5	vaher	Likvideeritav puu (V väärtus klass)	1	8	1	0		0
7	5	vaher	Likvideeritav puu (V väärtus klass)	1	8	1	0		0

			väärtus klass)						
8	5	vaher	Likvidee ritav puu (V väärtus klass)	1	8	1	0		0
9	5	jalakas	Likvidee ritav puu (V väärtus klass)	1	10	1	0		0
10	5	jalakas	Likvidee ritav puu (V väärtus klass)	1	8	1	0		0
11	9	remmelgas	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	24, 20	0.5	0.2	0.5	18
12	11	vaher	Vähevä ärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	22	1	0.2	0.5	12
13	12	vaher	Likvidee ritav puu (V väärtus klass)	1	8	1	0		0
14	12	remmelgas	Likvidee ritav puu (V väärtus klass)	1	8	0.5	0		0
15	12	remmelgas	Likvidee ritav puu (V väärtus klass)	1	14	0.5	0		0

			Likvidee ritav puu (V väärtus klass)						
16	12	remmelgas		1	30	0.5	0		0

Kokku: 60 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 hoolduslõikuseks 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: KRISTJAN TARN, raietööde spetsialist  
*Allkirjastatud digitaalselt*

21.07.2025