

Puu raie otsus nr 64327

Avalduse esitamise kuupäev: 23.12.2025

Raiekoha aadress: Pirita linnaosa Mesika tee 18

Po s nr	Puu liik	Läbim õõt (cm) Ø	Märkused	Põhjus	Väärtus -klass	Otsus
4	kuusk	32		Ehitusealne raie	Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne
32	toomin gas	22, 19	Jääb hoonestusala alla. Võimalusel säilitada.	Ehitusealne raie	Väheväärtuslik puu (IV väärtusklass)	Positiivne

KOKKU: 2

HÜ: 46

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 hooldusloikus ei toimu lindude pesitsusajal ega nahkhiirte poegimisajal pesitsuspuudes ning nende vahetus läheduses.

Luba väljastatud 19.01.2026, 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: 23.12.2025

Raiekoha aadress: Pirita linnaosa Mesika tee 18

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus -klass	Arv	Koefitsiendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	4	kuusk	Väheväärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	32	2	0.2	0.5	29
2	32	toomingas	Väheväärtuslik puu (IV väärtus klass)	1	22, 19	0.5	0.2	0.5	17

Kokku: 46 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: KRISTJAN TARN, raietööde spetsialist
Allkirjastatud digitaalselt

19.01.2026