

## Hoolduslõikusluba nr 59397

<b>Avalduse esitamise kuupäev</b> 12.08.2024	<b>Hoolduslõikuse aadress</b> TATARI TN 62
<b>Tuvastatud asjaolud</b> Kortermajast kirdes (pos 1) kasvab üks hoolduslõikust vajav jalakas. Puu kuulub neljandasse väärtusklassi ja on väga heas tervislikus seisukorras. Puu oksad on kasvanud vastu kortermaja katust ja segavad tänaval liiklust.	
<b>Hoolduslõikusloa andmise põhjendus</b> Võra tõstmine ja korrastamine, ohutuse tagamine, valgustingimuste parandamine, hoone kahjustamise vältimine.	
<b>Hoolduslõikusloa kõrvaltingimused</b> Lubatud on kinnistul kasvavale jalakale teha võra hooldus- ja harvenduslõikus. Lubatud on kuivanud ja murdumisohtlike ning vale suunaliselt kasvanud okste eemaldamine. Lubatud on hoonepoolsete külgokste eemaldamine või lühendamine sobivast harunemiskohast eesmärgiga vältida hoone kahjustamist ja parandada valgustingimusi. Lubatud on võra tõstmine tänava kohalt kuni viie meetri ja kõnnitee kohalt kuni kolme meetri kõrguseni. Lõikus tuleb teha sobiva külgoksa või tüve juurest oksakraed kahjustamata. Lõikuse järgselt peab säilima puu esteetiline väljanägemine ja liigiomane kasvukuju. Töö peab teostama arborist.	
<b>Hoolduslõikuse tegemise aeg</b> Soovituslik on töid teostada talvisel (lehtedevabal) perioodil või kesksuvel.	
<i>Hoolduslõikusluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Hoolduslõikust tohib lindude pesitsusperioodil teha linnupesadeta või mahajäetud linnupesadega puudel.</i>	
<b>Hoolduslõikusluba kehtib kuni</b> 04.09.2025	

Hoolduslõikusloa andis

Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev 04.09.2024

(allkirjastatud digitaalselt)

Hoolduslõikusloa kooskõlastas

Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Puu(de) ülevaatuse tegi

Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Hoolduslõikusluba on võimalik vaidlustada vaide esitamisega Tallinna Linnavalitsusele vastavalt haldusmenetluse seadusele või kaebuse esitamisega Tallinna Halduskohtule vastavalt haldusmenetluse seadustikule 30 päeva jooksul arvates raieloa teatavakstegemisest.