

## Hoolduslõikusluba nr 61214

<b>Avalduse esitamise kuupäev</b> 27.01.2025	<b>Hoolduslõikuse aadress</b> IDA TEE 19
<b>Tuvastatud asjaolud</b> Kinnistul kasvavad hoolduslõikust vajavad tammed, vaher ja pihlakas. Vahtra oksad on kasvanud naabri elumaja katuse lähedusse. Pihlakale on varem teostatud tugev tagasilõikus.	
<b>Hoolduslõikusloa andmise põhjendus</b> Võrade korrastamine, ohutuse tagamine, valgustingimuste parandamine, hoone kahjustamise vältimine ja tagasilõikuse vajadus vahtrale ja pihlakale.	
<b>Hoolduslõikusloa kõrvaltingimused</b> Lubatud on kinnistul kasvavatele puudele teha võrade hooldus- ja harvenduslõikus. Lubatud on hoonepoolsete külgokste eemaldamine või lühendamine sobivast harunemiskohast eesmärgiga vältida hoone kahjustamist ja parandada valgustingimusi. Lubatud on kuivanud ja murdumisohtlike ning vale suunaliselt kasvanud okste eemaldamine. Vahtarle ja pihlakale on lubatud teostada tagasilõikus. Selleks on lubatud vähendada vahtra võra mahtu kuni 20 % ja pihlaka võra mahtu kuni 30 %. Lõikus tuleb teha sobiva külgoksa või tüve juurest oksakraed kahjustamata. Lõikuse järgselt peab säilima puude esteetiline väljanägemine ja liigiomane kasvukuju. Töö peab teostama arborist.	
<b>Hoolduslõikuse tegemise aeg</b> Talvine (lehtedevaba) periood või kesksuvi.	
<i>Hoolduslõikusluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Hoolduslõikust tohib lindude pesitsusperioodil teha linnupesadeta või mahajäetud linnupesadega puudel.</i>	
<b>Hoolduslõikusluba kehtib kuni</b> 11.02.2026	

Hoolduslõikusloa andis

Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev 11-02-2025

(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.