

## Hoolduslõikusluba nr 55094

<b>Avalduse esitamise kuupäev</b> 04.09.2023	<b>Hoolduslõikuse aadress</b> ARU TN 21
<b>Tuvastatud asjaolud</b> Aru tn 21 kinnistu lõunaküljel kasvavad hoolduslõikust vajavad harilikud haavad. Kaera tn 17 kinnistul kasvava raagremmelga võra kasvab Aru tn 21 kinnistu kohale.	
<b>Hoolduslõikusloa andmise põhjendus</b> Võrade korrastamine, ohutuse tagamine.	
<b>Hoolduslõikusloa kõrvaltingimused</b> Lubatud on kinnistul kasvavatele puudele teha võrade hooldus- ja harvenduslõikus. Lubatud on kuivanud ja murdumisohtlike okste eemaldamine. Lubatud on parkla kohalt alumiste okste eemaldamine vastavalt vajadusele. Kaera tn 17 kinnistult lähtuvate puude võrade piiramine on lubatud Aru tn 21 kinnistu piirides, naaberkinnistu esindaja nõusolekul ka piiriüleselt. Peale hoolduslõikusi peab olema tagatud liigiomane võra kuju. Töid peab teostama arborist.	
<b>Hoolduslõikusloa andmisest osaliselt keeldumise põhjendus</b> Taotluses oli esialgu soovitud raieluba hoovis olevale kasele. Kirjelduses seisis, et kask on vajumas hoonele. Kohal käies selgus, et tegemist on elujõulise puuga. Puu on tõesti kaldu hoone suunas, kuid hetkel puu ei ole veel hoonele ohtlik.	
<b>Hoolduslõikuse tegemise aeg</b> Sügistalvine 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> 31.10.2024	

Hoolduslõikusloa andis

Kristiina Kupper, haljastus- ja  
keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev 02-11-2023

(allkirjastatud digitaalselt)

Hoolduslõikusloa kooskõlastas

Kristiina Kupper, haljastus- ja  
keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi

Piret Kümmel, dendroloog

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.