

Hoolduslõikusluba nr 54661

Avalduse esitamise kuupäev 12.09.2023	Hoolduslõikuse aadress LUISE TN 23
Tuvastatud asjaolud Kinnistul kasvavad elupuu, remmelgas, saar, saarvahtrad ning viljapuud. Puu võrade hoolduslõikus.	
Hoolduslõikusloa andmise põhjendus Vältida hoone ning puu võrade all parkivate autode kahjustamist. Vältida okste ja harude murdumist. Parandada valgustingimusi. Puu võrade hoolduslõikus. Tagada puude liigiomane võra.	
Hoolduslõikusloa kõrvaltingimused Lubatud on teha puu võrade hoolduslõikus, mille käigus võib eemaldada murdumisohtlikud oksad (vale nurga all- ja ristikasvanud oksad ning nõrga ühenduskohaga oksad), murdunud- ja kuivanud oksad ning vesi(tüve)võsud. Hoolduslõikuse käigus võib teha harvenduslõikeid. Hoonet kahjustavaid okse võib kärpida sobiva oksa juurest (vajadusel eemaldada). Hoone lähedal kasvaval elupuul võib kärpida hoonet kahjustavaid külgoksi (võra kujunduslõikus). Parklas parkivate autode kohale ulatuvaid okse võib kärpida sobiva oksa juurest. Lõikus teha sobiva oksa või tüve juurest oksakraed kahjustamata. Töö peab tegema arborist. Arboristil soovitame kontrollida puude harude ühenduskohad (vajadusel paigaldada tugivöö).	
Hoolduslõikuse tegemise aeg sügistalvine periood, varakevad (kuni aprilli I pool) või kesksuvi	
<i>Hoolduslõikusluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Hoolduslõikust tohib lindude pesitsusperioodil teha linnupesadeta või mahajäetud linnupesadega puudel.</i>	
Hoolduslõikusluba kehtib kuni 22.11.2024	

Hoolduslõikusloa andis

Kristiina Kupper, haljastus- ja
keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev 23-11-2023

(allkirjastatud digitaalselt)

Hoolduslõikusloa kooskõlastas

Kristiina Kupper, haljastus- ja
keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi

Simmo Sillandi, peaspetsialist

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.