

## Hoolduslõikusluba nr 33724

<b>Avalduse esitamise kuupäev</b> 26.03.2019	<b>Hoolduslõikuse aadress</b> VEERENNI TN 44
<b>Tuvastatud asjaolud</b> Kinnistul kasvavad hoolduslõikust vajavad kask,pärn,hobukastan ja kaks saart.	
<b>Hoolduslõikusloa andmise põhjendus</b> Vältida hoone kahjustamist ning okste murdumist. Puu võrade harvendus- ja korrastuslõikus.	
<b>Hoolduslõikusloa kõrvaltingimused</b> Lubatud on teha puu võrade hoolduslõikust, mille käigus võib eemaldada murdumisohtlikud oksad(vale nurga all- ja ristikasvanud oksad), murdunud- ja kuivanud oksad, oksatüükad ning vesivõsud. Hoonet kahjustavaid külgoksi võib kärpida ca 2 meetri võrra sobiva oksa juurest(vajadusel eemaldada). Õhuliinile lähemal kui 1 meeter ulatuvaid okse võib kärpida sobiva oksa juurest(vajadusel eemaldada). Tänavaaäres kasvavatel puudel võib võra alumist osa tõsta ca 3-4 meetri kõrguseni maapinnast. Lõikus teha sobiva külgoksa või tüve juurest oksakraed kahjustamata. Puude kõrguse vähendamine ei ole lubatud. Töö peab tegema puuhoolduse spetsialist(arborist). Lisaks soovitame arboristil kontrollida puuharude ühenduskohad(vajadusel paigaldada tugivöö).	
<b>Hoolduslõikuse tegemise aeg</b> kask-kesksuvi või sügistalvine periood; hobukastan,pärn,saar- kesksuvi, sügistalvine periood või varakevad(märts-aprilli I pool)	
<i>Hoolduslõikusluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Hoolduslõikust tohib lindude pesitsusperioodil teha linnupesadeta või mahajäetud linnupesadega puudel.</i>	
<b>Hoolduslõikusluba kehtib kuni</b> 25.04.2020	

Hoolduslõikusloa andis

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev 26.04.2019

(allkirjastatud digitaalselt)

Hoolduslõikusluba on võimalik vaidlustada vaide esitamisega Tallinna Linnavalitsusele vastavalt haldusmenetluse seadusele või keskkonna- ja kommunaalametile vastavalt haldusmenetluse seadusele ja raie- ja hoolduslõikusloa andmise korda teatavakstegevusest.

Kristina Kupper, raie- ja  
keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi

Simmo Sillandi, raielubade spetsialist