



Tallinna Keskkonnaamet

## HOOLDUSLÕIKUSLUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai  
2011 määruse nr 17 „Puu  
raieks ja hoolduslõikuseks loa  
andmise tingimused ja kord”

Hoolduslõikusluba nr: 21111

Nimi/ärinimi: OÜ VILLA ALLE Isiku- või registrikood: 11455413 Elu- või asukoha aadress: A. Alle 9-3	Avalduse esitamise kuupäev: 31.03.2015
---	--

Hoolduslõikuse aadress:	<b>AUGUST ALLE TÄNAV 9</b>
-------------------------	----------------------------

Tuvastatud asjaolud:	Kinnistul kasvab hoolduslõikust vajav kahetüveline pärn.
----------------------	--

Hoolduslõikusloa andmise põhjendus:	Vältida hoone võimalikku kahjustamist. Puude võrade korrastuslõikus.
-------------------------------------	--

Hoolduslõikusloa kõrvaltingimused:	<p>Lubatud on teha puude võrade hoolduslõikus, mille käigus võib eemaldada vale nurga all võrasse kasvanud oksad, murdunud- ja kuivanud oksad ning oksatüükad.</p> <p>Hoonet kahjustavaid külgoksi on lubatud kärpida ca 2-3 meetri võrra sobiva külgoksa juurest (vajadusel eemaldada).</p> <p>Tüved puhastada võsudest ja peenikestest okstest põhivõra alguseni (ca 4 meetri kõrguseni maapinnast).</p> <p>Puude võra välimist osa on lubatud harvendada ca 10% võrra.</p> <p>Lõikus teha sobiva külgoksa või tüve juurest oksakraed kahjustamata.</p> <p>Puude kõrguse vähendamine ei ole lubatud.</p> <p>Töö peab tegema puuhoolduse spetsialist(arborist).</p>
------------------------------------	--

Hoolduslõikuse tegemise aeg: kesksuvi, sügistalvine periood või varakevad.

Hoolduslõikusluba kehtib kuni: 09.05.2016

Hoolduslõikusloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 08-05-2015

Hoolduslõikusloa kooskõlastas: Rita Krabi, osakonna 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.*