

## Hoolduslõikusluba nr 46914

<b>Nimi/ärinimi</b> Kai-Liis Nõlvak	<b>Isiku- või registrikood</b> 47109100246
<b>Elu- või asukoha aadress</b> Pärnu mnt 381	
<b>Avalduse esitamise kuupäev</b> 16.03.2022	<b>Hoolduslõikuse aadress</b> PÄRNU MNT 381
<b>Tuvastatud asjaolud</b> Kinnistul kasvavad hoolduslõikust vajavad kolm kuuske, kask ja pärn.	
<b>Hoolduslõikusloa andmise põhjendus</b> Võra korrastamine, ohutuse tagamine, valgustingimuste parandamine, hoone kahjustamise vältimine. Haljasala kasutamist ja hooldustöid takistavate okste eemaldamine.	
<b>Hoolduslõikusloa kõrvaltingimused</b> Lubatud on kinnistul kasvavatele puudele teha võrade hooldus- ja harvenduslõikus. Kasel on lubatud hoonepoolsete külgokste lühendamine või eemaldamine sobivast harunemiskohast eesmärgiga vältida hoone kahjustamist ja parandada valgustingimusi. Kuuskedel ja pärnal on lubatud võrade tõstmine. Pärnal on lubatud kuivanud ja murdumisohtlike okste eemaldamine ja vale suunaliselt kasvanud okste eemaldamine. Pärnal ja kasel on lubatud vähendada võra mahtu kuni 20 %. 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> Talv, varakevad 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> 28.03.2023	

Hoolduslõikusloa andis

Tarmo Sulg, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev 29-03-2022

(allkirjastatud digitaalselt)

Hoolduslõikusloa kooskõlastas

Maire Suimets, juhtivspetsialist

Puu(de) ülevaatuse tegi

Indrek Jõesaar, 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.