



KESKKONNAAMET

ASUTUSESISESEKS KASUTAMISEKS

Märge tehtud: 14.03.2024

Juurdepääsupiirang kehtib kuni: 13.03.2029

Alus: AvTS § 35 lg 1 p 8

Teabevaldaja: Keskkonnaamet

Ants Animägi
Riigimetsa Majandamise Keskus
ants.animagi@rmk.ee

Teie 23.02.2024

Meie 14.03.2024 nr 7-11/24/3581-3

Tingimuslik nõusolek ohtlike puude raieks (Kera-Kauni tee)

Austatud Ants Animägi

Olete esitanud Keskkonnaametile kooskõlastamiseks looduskaitsetöö lähteülesanded, mille kohaselt on kavandatud Kanaküla metskond 1 katastriüksusel¹, kvartalitel/eraldistel KK034/8, KK034/9, KK034/10, KK034/11 ohtlike puude raie Kera-Kauni metsatee äärest. Lume raskuse all on kraavi kasvanud puid maha langenud ja sulgenud liiklemiseks vajaliku tee. Samuti on tee kohale lumevaalimisega kaldunud puid, muutes liiklemise ohtlikuks. Tegemist on aastaid hooldamata teekraavi kasvanud leppade, kaskede ja remmelgatega. Kavandatud on puhastada teekraav puittaimestikust. Soovitakse raiuda kraavimuldele kasvanud liiklemist ohustavad puud kuni 10 m kaugusele tee kruuskatte servast. Säilitatakse kõik teel liiklejatele ohutud suured puud.

Töödeala kattub Kikepera looduskaitseala² Kikepera piiranguvööndiga ja Metsise sihtkaitsevööndiga, kus kehtib liikumispiirang 1. veebruarist kuni 30. juunini. Ühtlasi kattub töödeala kaitsealuste linnuliikide händkakk, laanepüü, laanerähn, värbkakk ja metsis elupaikadega. Eraldised 8 ja 9 jäävad ka Reinse 2 metsise mängualale. Eraldis 9 kattub vääriselupaigaga VEP211689.

Arvestades nii metsise mängu- ja pesitsusaega kui ka muude kaitsealuste lindude peamist pesitsusaega, saab ohtlike puude raiet teha ajavahemikul 1. augustist kuni 31. jaanuarini. Eraldisel 9 raiuda vaid lumevaalimisega kaldunud puud. Langetatud materjal tuleb hajutatult paigutada metsa alla.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Meeli Kesküla
juhtivspetsialist
looduskasutuse osakond

Liis Sinijärv 53064783
liis.sinijarv@keskkonnaamet.ee

¹ Katastritunnus 71101:003:0106

² VV 17.04.2017 määrus nr 73 „Kikepera looduskaitseala moodustamine ja kaitse-eeskiri“