



Maret Gerz
Riigimetsa Majandamise Keskus
maret.gerz@rmk.ee

Teie 30.01.2024

Meie 28.02.2024 nr 7-11/24/1773-2

Laashoone luhtade ligipääsude lähteülesande vastuskiri

Austatud Maret Gerz

Esitasite Keskkonnaametile lähteülesande (ID 1126), mille alusel soovite Alam-Pedja looduskaitseala 118, Aimla metskond 87 ja Aimla metskond 66 katastriüksustel¹ eemaldada ohtlikud puud ja võsa, mis takistavad luhaniitude hooldust. Raske lumega on luha hooldamiseks vajalikule teele murdunud palju puid (peamiselt hallid lepad), samuti on luhatee kohale viltu vajunud mitmeid puid, mis ähvardavad luhatee kukkuda ja uuesti tee blokeerida. Lähteülesandes on joonisel punasega tähistatud luhatee laiendamise kohad, kus tuleb eemaldada võsa ja puud, va alumisel joonisel olev idapoolseim lahustükk, kus tuleb puude alt eemaldada võsa ning oranžiga tähistatud tööala sees eemaldada murdunud ja tee kohale viltu olevad märgistatud puud.

Lähteülesande kohaselt raiutud materjal viiakse kõrvalasuvasse metsa ja jäetakse lamapuiduks, peenem materjal ja võsa plaanitakse kohapeal põletada. Töö teostab lamminiitude rentnik. **Tööd teostatakse väljaspool linnurahu ehk ajavahemikus 1. august 14. märts.** Lisaks on mõnes varjulisemas kohas, kus tee läbib metsa, probleemiks tee kehv kandevõime ja kergesti tekkivad roopad. Selleks, et tee kevadel kiiremini kuivaks ja et hooldusmasinatega oleks võimalik valida sõidujälge, on mõnedel lõikudel vaja luhateed kuni 10 m laiendada, eemaldades kasvava võsa ja puud. Luhateed on hiljuti tugevdatud, kuid ühes kohas on see tinginud olukorra, kus tee serv on tõstetud hooldussõidukite mahasõiduks liiga kõrgele ja läbi võsa on vaja rajada uus ligipääsukoht niidetavale alale.

Tööalad jäävad Alam-Pedja looduskaitseala² Taressaare ja Potaste sihtkaitsevöönditesse³ ning Laashoone piiranguvööndisse⁴. Taressaare sihtkaitsevööndi kaitse-eesmärk on poollooduslike koosluste taastamine ja säilitamine, kaitstavate liikide elupaikade kaitse, vanajõgede ökosüsteemi kaitse ning metsakoosluste liigilise ja vanuselise struktuuri hoidmine, Potaste sihtkaitsevööndi kaitse-eesmärk on metsa- ja sookoosluste looduslikkuse taastamine ning kaitstavate liikide elupaikade kaitse ning Laashoone piiranguvööndi kaitse-eesmärk on bioloogilise mitmekesisuse ja maastikuilme säilitamine ning taastamine⁵. Taressaare sihtkaitsevööndi poollooduslike koosluste ilme ja liigilise koosseisu taastamiseks ja

¹ Katastritunnused vastavalt 32802:004:0163, 32802:004:5033 ja 32802:004:5035

² Registrikood KLO1000455

³ Registrikoodid vastavalt KLO1101368 ja KLO1100151

⁴ Registrikood KLO1101389

⁵ Vabariigi Valitsuse 18.05.2007 määruse nr 153 „Alam-Pedja looduskaitseala kaitse-eeskiri“ (kaitse-eeskirja) § 11 lg 6, 4 ja § 16 lg 2

säilitamiseks vajalik puu- ja põõsarinde harvendamine⁶. Eesti looduse infosüsteemi andmetel raiealadele linnu ega loomaliikide elupaikasid ei jää. Küll, parandab raie ligipääsu ligikaudu 57 ha juba hoolduses olevale lamminiidule, mis on elupaigaks mitmetele liikidele.

Osa tööpiirkonnast ulatub Põltsamaa jõe 10 m veekaitsevööndisse⁷. Arvestades tööde eesmärki, asukohta ja mahtu ei kaasne kavandatud töödega eeldatavalt ohtu Põltsamaa jõe veekvaliteedile ja pinnaveeseisundile.

Maaomanikul on oma maal okste põletamine lubatud ettevalmistamata kohtades, kui see on vajalik metsa hooldamiseks⁸. Maa-ameti geoportaali mullastiku kaardiandmete põhjal esineb alal leostunud-gleimuld, lammi-gleimullad, lammi-turvastunud mullad ja ka lammi madalsoomullad, viimasel kahel esineb ka turbakiht. Kuna alal esineb turvast, on oht, et kuivade ilmade korral võib tuli kiiresti levida.

Luhtade hooldamine on vajalik Alam-Pedja looduskaitseala kaitse-eesmärkide täitmiseks ja seeläbi on vaja tagada ka ligipääsud luhtadele. Seega, lähtudes eeltoodust ning tuginedes veeseaduse § 119 punktile 2 ja § 121 lg 1 annab Keskkonnaamet nõusoleku taotluses märgitud aladel ning Põltsamaa jõe veekaitsevööndis puu- ja põõsarinde raieks järgmistel tingimustel:

1. Lõkke tegemisel tuleb tagada, et lõke oleks kustunud kui asukohast ära minnakse.
2. Lõkke koht tuleb korrastada nii, et kõrvalistel isikutel ei tekiks huvi taas lõket tegema hakata.
3. Puud tuleb võimalusel laasida ja järgata ligikaudu 3 m pakkudeks, mis jätta hajutatult metsa alla.
4. Raietööde käigus tuleb vältida metsamaterjali sattumist vette. Raiutud puud, põõsad ja raiejäätmel tuleb paigutada väljapoole veekaitsevööndit. Pärast tööde lõpetamist tuleb tööpiirkond korrastada.
5. Tööde tegemisel ei tohi kahjustada pinnast veekaitsevööndis, muuta kaldajoont, tekitada erosiooniohtu ega kahjustada muul moel veekogu veekvaliteeti.
6. Töid teostada tehniliselt korras seadmetega ja masinatega. Vee- ja pinnasereostuse tekkimise vältimiseks tuleb tankida väljaspool veekaitsevööndit.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Maris Liiv

spetsialist juhtivspetsialisti ülesannetes
looduskasutuse osakond

looduskasutuse osakond

Stella Miil 56949023

stella.miil@keskkonnaamet.ee

veeosakond

Kärt Kriiva 5854 2604

kart.kriiva@keskkonnaamet.ee

⁶ Kaitse-eeskirja § 14

⁷ Veeseaduse § 118 lg 2 p 2

⁸ Kaitse-eeskirja § 4 lg 3