



KESKKONNAAMET

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

Teie 14.06.2024

Meie 28.06.2024 nr 7-11/24/12903-2

**Looduskaitsetöö lähteülesannete (OBJ 2388,
2392, 2393, 2256 ja 1891 ohtlikud puud)
kooskõlastus**

Austatud Maret Gerz

Edastasite 14.06.2024 Keskkonnaametile kooskõlastamiseks looduskaitsetöö lähteülesanded (tööobjektide ID: 2388, 2392, 2393, 2256 ja 1891). Soovite kooskõlastust ohtlike puude eemaldamiseks Elva maastikukaitsealal ning Otepää looduspargis. Tööde eesmärk on vähendada kuivanud seisvatest puudest tingitud ohtu looduses liikujatele, matkaraja külastajatele ning parkivatele ja sõitvatele autodele.

Puud langetatakse vastu maad, tüvesid ei laasida ega võimalusel järgata või järgataks minimaalselt. Kui langetatavaid puid on ühes kohas palju, siis langetatakse need võimalusel erinevatesse suundadesse, mitte üksteise otsa; vajadusel mõned puud laasitakse ja oksti hajutatakse. Tööde käigus tagatakse inimeste ohutus ning tööd teostatakse ajavahemikus 1. august kuni 14. märts.

Tööobjektide kirjeldus:

Tööobjekt 2388 paikneb Elva maastikukaitsealal Vapramäe sihtkaitsevööndis Vapramäe-Peedu tee ümbruses. Tee äärest on planeeritud eemaldada 47 kuivanud ja/või murdumisohtlikku puud mahu 2,39 ha. Keskkonnaameti looduskasutuse osakonna spetsialistid Ülle Kass ja Maret Voolaid viisid 04.06.2024 alal läbi koos Riigimetsa Majandamise Keskuse looduskaitse spetsialisti Maret Gerziga paikvaatluse, mille käigus tuvastati ning märgistati ohtlikud puud.

Tööobjekt 2392 paikneb Elva maastikukaitsealal Illupalu-Vitipalu sihtkaitsevööndis ning Elva-Vitipalu maastikukaitsealal Vitipalu piiranguvööndis Haldjarajal. Haldjaraja äärest on planeeritud eemaldada 22 ürasekikahjustuse tõttu kuivanud seisvat kuuske mahu 0,9 ha.

Tööobjekt 2393 paikneb Elva maastikukaitsealal Elva piiranguvööndis ja Illupalu-Vitipalu sihtkaitsevööndis ning Elva-Vitipalu maastikukaitsealal Vitipalu piiranguvööndis Ürgoru matkaraja ümbruses. Matkaraja äärest on planeeritud eemaldada 32 ürasekikahjustuse tõttu kuivanud seisvat kuuske mahu 0,6 ha.

Tööobjekt 2256 paikneb Elva maastikukaitsealal Elva piiranguvööndis ja Illupalu-Vitipalu sihtkaitsevööndis ning Elva-Vitipalu maastikukaitsealal Elva jõe ürgoru sihtkaitsevööndis ja
Roheline 64 / 80010 Pärnu linn/ Tel 662 5999 / Faks 680 7427 / e-post: info@keskkonnaamet.ee /
www.keskkonnaamet.ee / Registrikood 70008658

Vitipalu piiranguvööndis. Planeeritud on eemaldada 200 ürasekikahjustuste tõttu kuivanud seisvat puud mahus 3,14 ha.

Tööobjekt 1891 paikneb Otepää looduspargis Pühajärve sihtkaitsevööndis Kiigemäe parkla ümbruses. Parkla ümbrusest on planeeritud eemaldada 32 ürasekikahjustuse tõttu kuivanud seisvat kuuske ja üks kuivanud kask mahus 0,27 ha.

Elva maastikukaitsealal¹ valitsev kaitsekord on kehtestatud Vabariigi Valitsuse 10.03.2016 määrusega nr 29 „Elva maastikukaitseala moodustamine ja kaitse-eeskiri“. Elva maastikukaitseala kaitse-eesmärk on säilitada, hooldada ja tutvustada ilmekaid maastikke, mis on kujunenud inimese pikaajalises suhtes loodusega ning loovad soodsaid võimalusi virgестuseks, turismiks ja looduse tunnetamiseks.

Otepää loodusalal² valitsev kaitsekord on kehtestatud Vabariigi Valitsuse 01.12.2016 määrusega nr 135 „Otepää looduspargi kaitse-eeskiri“. Otepää looduspargi kaitse-eesmärk on kaitsta, säilitada, taastada, uurida ja tutvustada Otepää kõrgustikule iseloomulikke loodus- ja pärandmaastikke ja looduse mitmekesisust, aidata kaasa säästva puhkemajanduse ja elukeskkonna arengule ning tasakaalustatud keskkonnakasutusele.

Keskkonnaamet on seisukohal, et kui töid teostatakse vastavalt lähteülesannetes kirjeldatule, siis ei lähe tegevus vastuollu kaitsealade kaitsekorraga ega ohusta alade kaitse eesmärke. Eeltoodule tuginedes annab Keskkonnaamet vastavalt lähteülesannetele kooskõlastuse ohtlike puude eemaldamiseks Elva maastikukaitsealal ning Otepää loodusalal turvalisuse tagamiseks.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Märt Holtsmann
juhtivspetsialist
looduskasutuse osakond

Ülle Kass 5384 7494
ulle.kass@keskkonnaamet.ee

¹ EELIS registrikood KLO1000644

² EELIS registrikood KLO1000559