



KESKKONNAAMET

Triin Leetmaa
Riigimetsa Majandamise Keskus
triin.leetmaa@rmk.ee

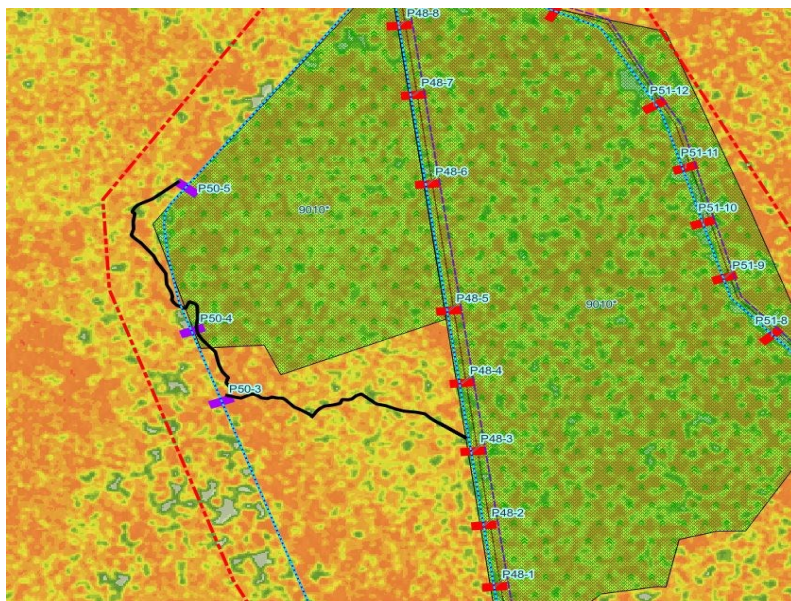
Teie 04.07.2025

Meie 14.07.2025 nr 7-9/25/13406-2

Projektimuudatuse kooskõlastamine (Punsu soo veerežiimi taastamine)

Soovite kooskõlastada projektimuudatuse Lahemaa rahvuspargis Punsu soo veerežiimi taastamistöödel. Projektimuudatusega soovitakse rajada paisud P50-3, P50-4 ja P50-5 mehhaniseeritult ning kasutada asendiplaanil näidatud liikumistrassi. Ehitusprojekt¹ kooskõlastati Keskkonnaameti 31.12.2024 kirjaga nr 7-9/24/24748-2, mis loetakse antud kirja osaks ning täpsemaid asjaolusid ja õiguslikke aluseid siinkohal ei korrata.

Ehitusprojektis on ette nähtud rajada paisud P50-3, P50-4 ja P50-5 käsitsi, kuna nende asukohta liikumiseks ei peeta trassiraiet piki kraavi kallast põhjendatuks. Soovite nimetatud paisud siiski rajada mehhaniseeritult, mis tagaks paisu kehandi parema vastupidavuse võimalikule veeerosioonile ja seega taastamistööde parema tulemuse. Koos töövõtjaga on hinnatud võimalikke ligipääse paisudele, arvestades kasutatava tehnika omadusi, sh vajaliku liikumistrassi laiust ja masinate manööverdamisvõimet, ning leitud, et paisudeni on võimalik liikuda kasutades looduslikke lagedaid raietöid teostamata. Paikvaatlusel kaardistatud võimalik liikumistrass on näidatud joonisel 1 musta joonega.



Joonis 1. Asendiplaan võimaliku liikumistrassiga.

¹ „Lahemaa rahvuspargis Pudasoo jõe valgatal Punsu soo ja metsade veerežiimi taastamistööde ehitusprojekt“ OÜ Inseneribüroo STEIGER töö nr 23/4550.

Liikumine on kavandatud väljaspool inventeeritud Natura metsaelupaigatüüpe (va osaliselt elupaigatüübis paiknevate paisude juures). Kavandatud trassil liikudes ei teostata üle 8 cm rinnasdiameetriga puude raiet, kuid vajalik on teisaldada üksikud lamatüved, need tõstetakse liikumistrassi kõrvale. Töödel kasutatakse väikese erisurvega roomiktehnikat, mis aitab vähendada pinnasekahjustuste ohtu. Paisude rajamisel võib olla vajalik teostada paisukehandi ümber väikeses mahus üksikpuude raiet, et võimaldada paisu ehitamiseks vajaliku materjali võtmist. Raievajadus ei erine oluliselt käsitsi paisu rajamisel tehtava raie mahust. Joonisel 1 on näidatud projektis kavandatud paisud (punased ja lillad kastid), suletavad kraavid koos trassiraiega (helesinine katkendjoon suletav kraav, lilla katkendjoon trassiraie) ning võimalik liikumistrass käsipaisudeni (must joon, salvestatud käsi GPS-iga).

Kuna joonisel 1 näidatud liikumistrass jääb valdavalt väljapoole metsaelupaigatüüpi ja selle rajamine ei too kaasa ulatuslikku trassiraiet, **nõustub Keskkonnaamet paisude P50-3, P50-4 ja P50-5 rajamisega mehhaniseeritult taotluses kirjeldatud viisil. Tööde teostamisel tuleb arvestada Keskkonnaameti 31.12.2024 kirjas toodud tingimusi.**

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Kaili Viilma
juhataja
looduskasutuse osakond

Krista Pukk 5699 5021
krista.pukk@keskkonnaamet.ee