



KESKKONNAAMET

Ain-Meelis Hannus
Riigimetsa Majandamise Keskus
ain-meelis.hannus@rmk.ee

Teie 28.01.2026 nr 3-2.1/2026/497

Meie 18.02.2026 nr 6-2/26/3312

Seisukoht Aukamäe tee uue lõigu ehitamisele

Austatud Ain-Meelis Hannus

Küsite Keskkonnaameti seisukohta Järva maakonnas Türi vallas Rassi ja Villevere külas uue metsatee ehitamise projekti koostamiseks (Aukamäe tee pikendamine).

Seisukoha küsimise kirjale on lisatud Aukamäe tee asendiplaan ja andmekihid.

Keskkonnaameti seisukoht on järgmine:

1. Kavandatavast Aukamäe tee pikendusest ca 400 m kaugusele jääb II kaitsekategooria liigi metsis (*Tetrao urogallus*, EELIS kood KLO910222) leiukoht, ca 900 m kaugusele Kallissaare metsise püsielupaik (EELIS kood KLO2000102) ja ligikaudu 1 km kaugusele Kallissaare metsise mänguala. Looduskaitseaduse § 55 lg 6 kohaselt on keelatud kaitsealuse loomaliigi isendi püüdmine ja tahtlik häirimine paljunemise, poegade kasvatamise, talvitumise ning rände ajal.

Metsist häirivad tema elupaiga läheduses helihäiringud ja rasketehnika. Pesitsusperioodil häirivad teda metsas tehtavad tööd, ehitiste püstitamine, hooldus- või rekonstrueerimistööd. Kuni 1 km kaugusel mängupaigast on kaitse tegevuskava kohaselt soovitatav helihäiringuid vähendada.

Tulenevalt tegevuse eripärast ja metsise püsielupaiga ja mängupaiga lähedusest, tuleb töid mängu- ja pesitsusperioodil, st 01.03-30.06, vältida või vähendada.

Ehitustööde teostamiseks kasutatakse metsise püsielupaika läbivat Aukamäe teed, kus liikumine on kaitse-eeskirjaga küll lubatud, kuid arvestades, et see jääb metsise mänguala lähedusse, tuleb seal metsise mängude põhiperioodil (15.03-15.05) vältida mürarikkeid tegevusi, sh materjali transporti õhtul kell 18.00 kuni hommikul kell 9.00.

2. Rajatavast Aukamäe teest ligikaudu 70 m kaugusele jääb Natura elupaik allikad ja allikasood (7160). Tegemist on hüdroloogiliselt väga tundliku elupaigaga, mille seisund sõltub põhjavee tasemest, voolusuundadest ja veekvaliteedist.

Tee rajamisega kaasnevad kaevetööd, pinnase tihendamine, kuivenduse muutmine ning võimalik reostusrisk võivad mõjutada põhjavee režiimi ja seeläbi elupaiga seisundit. Kuna mõju allikate veerežiimile ei ole võimalik ilma täiendavate uuringuteta (nt hüdrogeoloogiline uuring) välistada, oleks vajalik läbi viia Natura eelhindamine, et selgitada välja kavandatava tegevuse võimalik mõju elupaigale.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Helen Manguse

juhataja

keskkonnakorralduse büroo

Nurana Olonen 5865 2539 (looduskasutus)

nurana.olonen@keskkonnaamet.ee

Marju Kuldmaa 513 8740 (keskkonnakorraldus)

marju.kuldmaa@keskkonnaamet.ee