



PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMET

Riigimetsa Majandamise Keskus
ain-meelis.hannus@rmk.ee

Teie: 01.02.2023

Meie: 22.02.2023 nr 6.1-3/344

Projekti läbivaatamine

Olete esitanud 01.02.2023 Põllumajandus- ja Toiduameti (edaspidi ka *PTA*) Lõuna regiooni maaparanduse ehitusloa taotluse koos „Kõstrimäe, Vaadimäe ja Tsõõrikmäe maaparandusehitiste REK 2020“ projektiga, töö nr 211389. Projektala paikneb kahekümne kolmel maaparandusehitisel, millele PTA Lõuna regiooni esindus on väljastanud projekteerimistingimused 25.06.2020 otsusega nr 14.1-1/19294.

PTA on teostanud maaparanduse ehitusprojekti nõuetele vastavuse kontrolli, millega saate tutvuda lisas 1. Kontrolli käigus selgus, et projektis esinevad järgmised puudused.

Rekonstrueeritavad kuivenduskraavid 1402 ja 1403 piirnevad kaitsealuse liigi kalakotka (KLO9126837) leiukohaga (Punnisoo kalakotka püsielupaik (KLO3002197) ja püsielupaiga sihtkaitsevöönd (KLO3102536)).

Ehitatavad voolunõvad 203, 204 ja 205; rekonstrueeritav tee EH2 Kõstrimäe-Toolamaa tee; rekonstrueeritav teekraav 201; ehitatav truup T142 ja likvideeritav truup T9 asuvad kaitsealuse liigi kalakotka (KLO9126837) leiukohas.

Rekonstrueeritav teekraav 301 ja ehitatav tee EH3 Kõstrimäe põiktee piirnevad kaitsealuste liikide sulgjas õhik (KLO9403044) ja haava-tardsambliku (KLO9701768) leiukohaga.

Rekonstrueeritav tee EH5 Silmnitsa-Vaadimäe tee, hooldatav teekraav 504 ja ehitatav truup T108 piirnevad kaitsealuste liikide merikotka (KLO9126891) (Kõstrimäe merikotka püsielupaiga (KLO3001271) ja püsielupaiga sihtkaitsevöönd (KLO3101483)) ja limatünniku (KLO9600805) leiukohtadega.

Rekonstrueeritav tee EH5 Silmnitsa-Vaadimäe tee piirneb kaitsealuse liigi limatünniku (KLO9600807; KLO9600806) leiukohtadega ja sulgjas õhik (KLO9403059) leiukohaga.

Rekonstrueeritav tee EH5 Silmnitsa-Vaadimäe tee piirneb Räpina poldri hoiualaga (KLO2000128), Vaadimäe väike-konnakotka püsielupaiga (KLO3000788) piiranguvööndiga (KLO3101323) ja Räpina poldri linnualaga (EE0080271) (Natura ala).

Rekonstrueeritavad teekraavid 1003, 1004, 1005, rekonstrueeritav tee EH10 Taalnitsa tee, likvideeritav truup T61 ja rekonstrueeritav truup T60 asuvad kaitsealuse liigi kahelehine käokeel (KLO9316349) leiukohas. Rekonstrueeritavad teekraavid 1003, 1004, 1005 piirnevad inventeeritud Natura elupaigatüübiga 9050 Rohunditerikkad kuusikud (1100345083). Kraav 1818 (käsitsi voolutakistuste eemaldamine) piirneb kaitsealuse liigi kahelehine käokeel (KLO9316349) leiukohaga.

Rekonstrueeritav Tsõõrikmäe tee ja eesvool 2300 piirnevad kaitsealuse liigi väike-konnakotka (KLO9129294) leiukohaga. Rekonstrueeritavad kuivenduskraavid 2100 ja 2001 ning hooldatav eesvool 2000 läbivad kaitsealuse liigi väike-konnakotka (KLO9129294) leiukohta. Rekonstrueeritavad kuivenduskraavid 2100 ja 2001 läbivad Sülgoja väike-konnakotka püsielupaikasid (KLO3001180; KLO3000406; KLO3000407) ja püsielupaikade sihtkaitsevööndeid (KLO3101387; KLO3100553; KLO3100554). Hooldatav eesvool 2000 läbib Sülgoja väike-konnakotka püsielupaika (KLO3001180) ja püsielupaiga sihtkaitsevööndit (KLO3101387).

Kraav 2005 (käsitsi voolutakistuste eemaldamine) läbib kaitsealuse liigi roomava öövilge (KLO9346742) leiukohta.

Projekti seletuskirja peatükis 8. Keskkonnakaitse lk 76: Eesvool 1600 läbib Limatünniku liigi leiukohta. Eesvool on antud piirkonnas ette nähtud rekonstrueerida. Vastavalt RMK KMA analüüsi dokumendile ei ole vajalik leevendavate meetmete rakendamine. Projektplaanil 2/4 on märgitud, et eesvool 1600 jääb olemasolevasse seisu. Väljavõte Keskkonnaameti 18.07.2022 kirjast nr 7-9/22/6323-4: Keskkonnaamet on seisukohal, et lubatav ei ole teostada kraavi rekonstrueerimist limatünniku kasvukohal. Kuidas siis on, kas eesvool 1600 on ette nähtud rekonstrueerida või jääb olemasolevasse seisu? Viia projekti parandus sisse.

Kirjeldada põhjalikult ja detailselt projekti keskkonda puudutavas peatükis, kuidas ülalpool nimetatud teostatavad tööd mõjutavad kaitsealuste liikide leiukohtasid, Räpina poldri hoiuala, Vaadimäe väike-konnakotka püsielupaika ja selle piiranguvööndit, Sülgoja väike-konnakotka püsielupaikasid ja püsielupaikade sihtkaitsevööndeid ning projektalale jäävaid inventeeritud Natura elupaigatüüpe. Kirjeldada keskkonnamõjusid, tuua välja tegevustest tingitud võimalike keskkonnamõjude ulatus ning kas on mõju (leevendusmeetmed ja analüüs, kas need on piisavad) või ei ole mõju (kuidas jõuti veendumuseni, et mõju ei ole), põhjendada. Ligilähedane mõju ulatus või selle puudumine peab olema projektis kajastatud ja hinnatud.

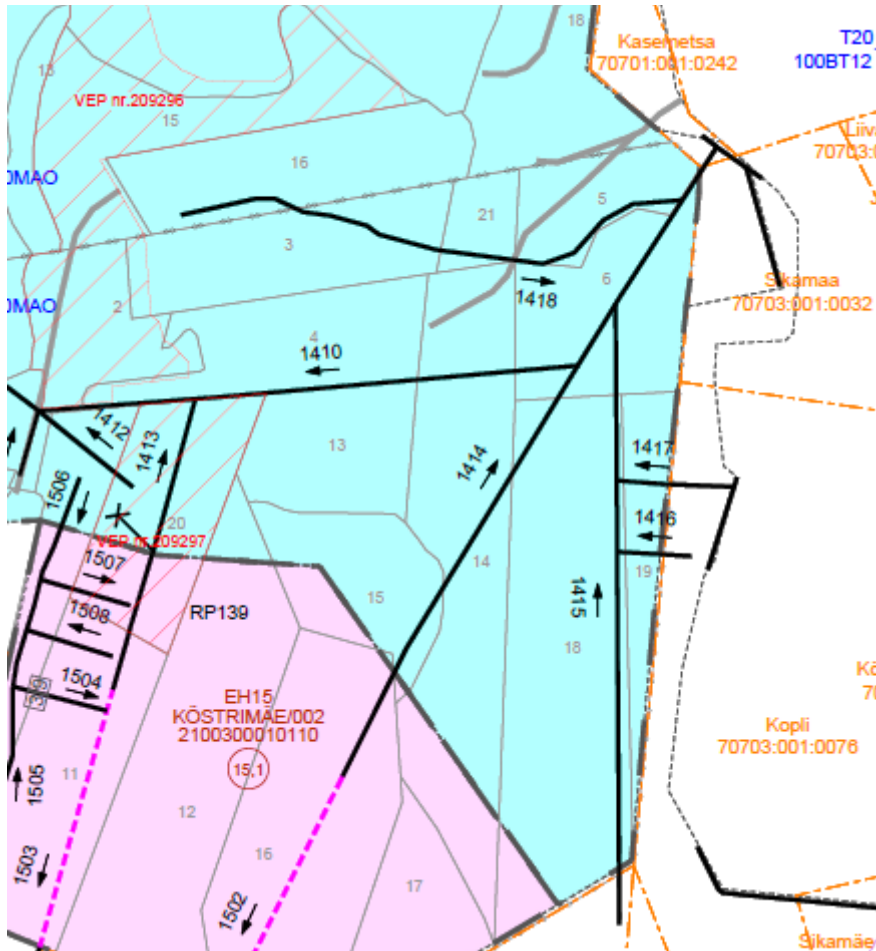
Tuua välja Räpina poldri linnuala kaitse-eesmärgid. Kuidas tagatakse, et mõju linnualale on välistatud? Kuidas on jõutud veendumusele, et projektiga kavandatud tegevustest tingitud võimalik mõju kaitse-eesmärkidele on välistatud? Projektlahend peab olema selline, et projekteerija saab projekti kirjutada – „Puudub mõju Natura linnuala kaitse-eesmärkidele“, juures veenvad põhjendused, kuidas selle arvamuseni jõuti.

Juhime tähelepanu, et igasugune ebasoodne mõju Räpina poldri linnualale, inventeeritud Natura elupaigatüüpidele, Vaadimäe väike-konnakotka püsielupaigale ja püsielupaiga piiranguvööndile, Sülgoja väike-konnakotka püsielupaikadele ja püsielupaikade sihtkaitsevöönditele ning kaitsealustele liikidele peab olema välistatud.

Palume üle vaadata ja korrigeerida RMK keskkonnamõju analüüs (KMA) ning viia projektlahend antud dokumendiga kooskõlla.

RMK KMA tabelis on Räpina poldri linnuala juurde märgitud – „oht rahvusvahelise tähtsusega ala kahjustamiseks“. Natura puhul ei ole leevendavad meetmed lubatud. Natura linnuala kaitse-eesmärkidele peab mõju olema välistatud ja oht puuduma.

Vajadusel kaasata vastavate erialade eksperte, kes annavad pädeva mõjuhinnangu ning omapoolse ekspertarvamuse.



Antud ala EH 14 projekteerimispinnast välja võtta.

Käesoleva kirjaga esitatud puudused palume kõrvaldada hiljemalt **22.03.2023**.

Juhime tähelepanu, et projektis võib esineda veel puudusi, seega palume kõrvaldada ka veel leidmata puudused, mida projekteerija projekti korrigeerimisel märkab.

Etteantud tähtjaks puuduste kõrvaldamata jätmisel jätab PTA taotluse läbi vaatamata.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Peeter Protsin
Peaspetsialist-koordinaator
PTA Lõuna regioon
+372 53338594
peeter.protsin@pta.agri.ee

Lisa 1: Maaparanduse ehitusprojekti nõuetele vastavuse kontroll

Ele Liivamägi
Peaspetsialist
+372 58590364
ele.liivamagi@pta.agri.ee

Mari-Liis Paara
Peaspetsialist
+372 5665 3872
mari-liis.paara@pta.agri.ee