



TARBIJAKAITSE JA
TEHNILISE JÄRELEVALVE
AMET

Transpordiamet
Teelise tn 4
10916 Tallinn
Harju maakond

Teie: 29.10.2021 nr 8-5/21/25973-1

Meie: 16.11.2021 nr 16-12/21-13902-002

**Vastus riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga
km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo
eelprojektiga kavandatavate tegevuste
KMH programmi eelnõu osas**

Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet (TTJA) on tutvunud Transpordiameti 29.10.2021 kirjaga nr 8-5/21/25973-1 „Riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste KMH programmi eelnõule seisukohtade küsimine“.

Projekti eesmärgiks on riigitee 3 (E264) Jõhvi–Tartu–Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu–Nõo lõigu projekteerimine 2+2 ristlõikega maanteeks. Kavandatav lõik asub Tartu maakonnas Ülenurme ja Nõo vallas ning läbib Räni alevikku, Lemmatsi küla, Külitse alevikku, Nõgiaru küla, Järaste küla ja Meeri küla. Lõik piirneb Tartu linna ja Nõo alevikuga.

TTJAl puuduvad KMH programmi eelnõu osas vastuväited.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Liina Roosimägi
ehituse tegevusõiguse talituse juhataja

Maarja Moks +372 667 2063
maarja.moks@ttja.ee



PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMET

Villu Lükk
Transpordiamet
Valge 4
11413 Tallinn

Teie: 29.10.2021 8-5/21/25973-1

Meie: 18.11.2021 6.2-1/10351-1

Riigitee 2 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste KMH programmi eelnõule seisukohtade esitamine

Austatud Villu Lükk

Esitasite Põllumajandus- ja Toiduametile taotluse seisukoha esitamiseks riigitee 2 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste KMH programmi eelnõule.

Esitatud KMH programmi eelnõu (Skepast&Puhkim OÜ töö nr 2021-0063) kohaselt asuvad projektalal või piirnevad sellega alljärgnevad maaparandussüsteemide ehitised ja eesvoolud:

PIIRI ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103920020030/001);
KÜLITSE ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103920020030/002);
KÜLITSE ehitis ja kollektoreesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103920020010/001);
KÜLITSE ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103920020020/002);
KÜLITSE ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103900020260/001);
RÄNI ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103900020200/001);
HAAGEOJA ÄÄRNE ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103900020210/001);
HAAGE-KANNISTIKU ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103920020010/002);
HAAGE-KANNISTIKU ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103920020020/001);
VÄÄNOJA eesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103920020000/001);
ILMATSALU JÕGI eesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103900020000/001);
JOOSIKE-ROPKA koodiga 2103900020250, ehitise kood 001;
KASAVERE ehitis ja eesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103900020270/001);
VALGERISTI metsakuivendus ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103900020290/004);
VALGERISTI ehitis (maaparandussüsteemi/ehitise 2103900020290/002);
AIAMAA I ehitis ja kollektoreesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103900020290/001);
AIAMAA I ehitis ja eesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103830020080/001);
MARIKSOO II ehitis ja eesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103830020080/003);
MARIKSOO II ehitis ja eesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103830020030/002);
MARIKSOO III ehitis ja eesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103830020030/003);
MEERI ehitis ja eesvool (maaparandussüsteemi/ehitise kood 2103830010030/001).

Põllumajandus- ja Toiduamet peab oluliseks, et KMH käsitleks eelprojektiga kavandatavate tegevuste piirkonda jäävate maaparandussüsteemide edaspidist toimimist tagavaid meetmeid. Arvestada tuleb maaparandussüsteemide reguleeriva võrgu (drenaažisüsteemide) rekonstrueerimise vajadusega, sest teerajatiste alla jäävad drenid tuleb likvideerida, tee alt läbi kulgevate (transiit) kollektorite torud aga asendada nõuetekohastega. Samuti tuleb hinnata maaparandussüsteemi eesvooludesse juhitava koondatud sademevee hulga suurenemisest

tulenevat eesvoolude ja truupide võimaliku rekonstrueerimise vajadust.

Ühtlasi juhib Põllumajandus- ja Toiduamet tähelepanu, et kõik käsitletava riigitee lõigu ehitamisest tulenevad maaparandussüsteemide rekonstrueerimise ja/või ümberehitamise projektid ning järgnevalt teostatavad tööd peavad valmima enne või samaaegselt teerajatiste ning nende pinnavee ärajuhtimissüsteemide ehitamisega, et vältida ehitusaegset lähialade pinnase kuivendusrežiimi halvenemist ja ennetada valingveest tingitud avariiohtu.

Põllumajandus- ja Toiduamet soovitab KMH eksperdirühma koosseisu lisada maaparanduse pädevusega ekspert.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Meelis Rauert

Peaspetsialist

Põllumajandus- ja Toiduameti Lõuna regioon

+372 517 8796

meelis.rauert@pta.agri.ee



MUINSUSKAITSEAMET

Transpordiamet

info@transpordiamet.ee

Muinsuskaitseameti arvamus

**Riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km
138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga
kavandatavate tegevuste KMH programmi
eelnoõ kohta**

Teie 29.10.2021 nr 8-5/21/25973-1

Meie 19.11.2021 nr 5.1-17.6/128-4

Muinsuskaitseamet tutvus Riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste KMH programmi eelnõuga.

Soovitame KMH programmis pöörata rohkem tähelepanu mälestise II maailmasõjas hukkunute ühishaud (reg-nr 4303) kaitsevööndi alale. Seoses Haaviku tee 1 ja 3 kinnistute müratõkkeseina ehitusloa menetlusse kaasamisega on Muinsuskaitseamet esitanud järgneva seisukoha (kiri 09.07.2021 nr 5.1-17.6/3124-8): /.../ *Müratõkkesein on paigaldatud ka ajaloomälestise II maailmasõjas hukkunute ühishaud (reg-nr 4303) kaitsevööndi alale. II maailmasõjas hukkunute ühishauda on Muinsuskaitseameti andmetel maetud 196 langenut ja ühishaua täpsed piirid on teadmata. Seega tuleb selles piirkonnas kaevetöid tehes olla tähelepanelik ning arvestada arheoloogiliste leidude ja arheoloogilise kultuurkihi ilmsikstuleku võimalusega./.../ Rajatava tee osas tuleb antud piirkonnas samuti arvestada arheoloogiliste leidude, kultuurkihi ja võimalike matuste ilmsikstuleku võimalusega.*

Palusite hinnata asutuse pädevusvaldkonna osas KMH ekspertrühma koosseisulist piisavust. Muinsuskaitseamet on arvamusel, et projekti eksperdina kaasatud Arheoloogiakeskus MTÜ, tagab nõuetekohane arheoloogiapärandi uuringute läbiviimise.

Lugupidamisega

/allkirjastatud digitaalselt/

Inga Raudvassar

Tartumaa nõunik

Tel: 53326573

E-post: inga.raudvassar@muinsuskaitseamet.ee



TERVISEAMET

Villu Lükk
Transpordiamet
info@transpordiamet.ee
Valge 4
11413, Tallinn

Teie 29.10.2021 nr 8-5/21/25973-1

Meie 24.11.2021 nr 5-7/21/7472-3

**Terviseameti arvamus Riigitee 3 (E264)
Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0
asuva Tartu-Nõo eelprojektiga
kavandatavate tegevuste KMH
programmi eelnõule**

Lugupeetud Villu Lükk

Palusite Terviseameti (edaspidi amet) arvamust riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste KMH programmi eelnõu asjakohasuse ja piisavuse kohta. Samuti palusite hinnata asutuse pädevusvaldkonna osas KMH ekspertrühma koosseisulist piisavust.

Projekti eesmärgiks on riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo lõigu projekteerimine 2+2 ristlõikega maanteeks. Projektiga tuleb täpsustada teedevõrgu asukoht ja omand ning määrata teemaa vajadus projekteeritaval lõigul. Kavandatav lõik asub Tartu maakonnas Ülenurme ja Nõo vallas ning läbib Räni alevikku, Lemmatsi küla, Külitse alevikku, Nõgiaru küla, Järste küla ja Meeri küla. Lõik piirneb Tartu linna ja Nõo alevikuga. Tegemist on suuremahulise ehitusprojektiga, mis mõjutab suurel määral piirkonna elanike elukvaliteeti ning võib avaldada mõju inimeste tervisele.

KMH läbiviimisel tehakse rida uuringuid nagu mürauring ja uuring kavandatava projekti mõjust pinna- ja põhjaveele. Uuringud on piisavad hindamaks projekti mõju inimese elukeskkonnale ja joogivee kättesaadavusele ning kvaliteedile.

KMH programmi eelnõus puudub viide mõjust valgusreostusele. Tegemist on keskkonnaõiguses reguleerimata alaga, millel on siiski suur mõju inimeste elukvaliteedile. Amet juhib tähelepanu, et projekteerimise käigus peaks kindlasti pöörama tähelepanu ka maantee laiendamisega paratamatult kaasnevale valgusreostusele.

Ameti hinnangul on KMH programmi eelnõu asjakohane ja piisav eelprojektiga kavandatavate tegevuste mõju hindamiseks.

KMH ekspertrühma liikmed Skepast&Puhkim OÜ-s on:

- Aide Kaar (KMH litsents nr KMH0123) – valdkonnad: mõju inimeste joogiveevarustusele, tervisele, heaolule ja varale;
- Raimo Pajula – valdkonnad: elustik, ökoloogia ja kaitstav loodus;
- Eike Riis (KMH litsents nr KMH0154) – valdkond: kultuuriline keskkond;

Paldiski mnt 81, 10614 Tallinn
Põllu 1a, 50303 Tartu
Uus 3a, 80010 Pärnu
Kalevi 10, 30322 Kohtla-Järve

telefon +372 794 3500
e-post: info@terviseamet.ee
www.terviseamet.ee

registrikood 70008799
KMKN EE101339803
EE891010220034796011
viitenumber 2800048574

- Ingo Valgma – valdkonnad: hüdrogeoloogia, hüdroloogia, sademevee ärajuhtimine;
- Moonika Lipping – valdkond: välisõhu saaste, müra ja vibratsioon, pinnas;
- Jüri Hion – valdkond: jäätmete ke ja käitlus;
- Hendrik Puhkim (KMH litsents nr KMH0135) – valdkond: mõju inimeste liikumisvõimalustele;
- Marko Lauri – GIS analüüs.

Lisaks on projekti kaasatud:

- Arheoloogiakeskus MTÜ – arheoloogiline uuring (I etapp) mitte kaitse all oleva arheoloogiapärandi väljaselgitamiseks;
- Akukon Eesti OÜ – mürauuring. Vajadusel kaasatakse töö käigus ka teisi eksperte.

Ameti hinnangul on KMH ekspertrühma koosseis piisav ja pädev kavandatud uuringute läbi viimiseks.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Mats Hansen
menetlusgrupi juht (keskkonnatervis)

59821752
mats.hansen@terviseamet.ee



KESKKONNAAMET

Transpordiamet
info@transpordiamet.ee

Teie 29.10.2021 nr 8-5/21/25973-1

Meie 25.11.2021 nr 6-3/21/22983-2

**Riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4 –
152,0 asuva Tartu – Nõo lõigu KMH
programmi eelnõule seisukoht**

Esitasite Keskkonnaametile keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 15¹ lõike 2 alusel seisukoha esitamiseks riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste keskkonnamõju hindamise (edaspidi KMH) programmi eelnõu (Skepast&Puhkim OÜ töö nr 2021-0063). Keskkonnaamet peab hindama oma pädevusvaldkonnast tulenevalt programmi asjakohasust ja piisavust ning ekspertrühma koosseisulist piisavust.

Keskkonnamõjude hindamine algatati 13.08.2021 Transpordiameti otsusega nr 1.1-2/21/118. Programmi kohaselt on keskkonnamõju hindajateks juhtekspert Veronika Verš (KMH litsents KMH0160, kehtiv kuni 26.01.2026). Mõjuvaldkonnad käesolevas KMHs: mõju inimese tervisele, heaolule ja varale, ohtlikud, ettevõtted, kultuurimälestised, pärandkultuuri objektid, väärtuslik maastik ja põllumajandusmaad. Töögrupp on kaasatud eksperdid Aide Kaar (KMH litsents nr KMH0123) – valdkonnad: mõju inimeste joogiveevarustusele, tervisele, heaolule ja varale, Raimo Pajula – valdkonnad: elustik, ökoloogia ja kaitstav loodus, Eike Riis (KMH litsents nr KMH0154) – valdkond: kultuuriline keskkond, Ingo Valgma – valdkonnad: hüdrogeoloogia, hüdroloogia, sademevee ärajuhtimine, Moonika Lipping – valdkond: välisõhu saaste, müra ja vibratsioon, pinnas, Jüri Hion – valdkond: jäätmete, käitlus ja Hendrik Puhkim (KMH litsents nr KMH0135) – valdkond: mõju inimeste liikumisvõimalustele ja Marko Lauri – GIS analüüs. Lisaks kaasatakse uuringute tegemisse Arheoloogiakeskus MTÜ – arheoloogiline uuring (I etapp) mitte kaitse all oleva arheoloogiapärandi väljaselgitamiseks ja Akukon Eesti OÜ – mürauuringu tegemiseks.

Esitame programmi kohta järgnevad märkused ja ettepanekud:

1. Programmi ptk 5.1.1 kirjeldatakse ala geoloogilist ehitust ning märgitakse, et projekti alal lasub pinnakate Aruküla lademe liivakivil. Märgime, et mattunud orus avanevad ka 1:400 000 geoloogilise kaardi kohaselt ka Narva lademe (D₂nr) kivimid. Geoloogilise baaskaardi 1:50 000 kohaselt avanevad Kernave (D₂kr) kihistu kivimid. Palume täiendada kirjeldust.
2. Joonis 7 kujutab põhjavee kaitstust projekti piirkonnas. Kasutatud on 1:400 000 geoloogilist kaarti. Juhime tähelepanu, et ala kohta on koostatud oluliselt täpsem 1:50 000 geoloogiline baaskaart (millele on viidatud ka kasutatud materjalide loetelus), mis hõlmab enamikku projekti alast. Palume kasutada võimalikult täpset saadaolevat infoallikat.

3. Programmi ptk 5.1.3 on toodud projekti piirkonda jäävate puurkaevude loetelu. Kogemuse kohaselt võib arvata, et mitmete puurkaevude asukohad ei ole tõenäoliselt õiged. Kui hindamise käigus on võimalik selgitada kaevude õiged asukohad, siis tuleks need edastada Keskkonnaagentuurile, kes korrastaks siis registri. Võib juhtuda, et praegu registri järgi ehitusalast kaugel olev kaev võib asuda tegelikult aga ka otseses ehitusest tulenevas mõjualas.
4. Ptk 5.4.4 on viidatud Tartu maakonnaplaneeringu teemaplaneeringule „Asustust ja maakasutust suunavad keskkonnatingimused“. Riigihalduse ministri 27.02.2019 käskkirja nr 1.1-4/29 otsuse punktiga 3 on nimetatud planeering kehtetuks tunnistatud. Palume viidata kehtivatele planeeringutele.

Kokkuvõtvalt on Keskkonnaamet seisukohal, et programm on hindamise läbiviimiseks piisav ja asjakohane, kui arvestatakse esitatud ettepanekutega. Ettepanekutega mitte nõustumisel palume esitada asjakohased selgitused ja vastuväited. Ekspertgrupp on asjakohane KMH läbiviimiseks Keskkonnaameti pädevusse jäävates valdkondades.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Helen Manguse
juhataja
keskkonnakorralduse büroo

Ivo Ojamäe 505 7438
ivo.ojamae@keskkonnaamet.ee



RAHANDUSMINISTEERIUM

Transpordiamet
info@transpordiamet.ee

Teie 29.10.2021 nr 8-5/21/25973-1

Meie 01.12.2021 nr 14-13/7615-2

**Riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-
Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-
Nõo eelprojektiga kavandatavate
tegevuste KMH programmi
eelnõule seisukohtade küsimine**

Austatud härra Lükk

Rahandusministeeriumi hinnangul on Riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste KMH programmi eelnõu asjakohane ja ammendava sisuga ning Rahandusministeeriumil selle täiendamiseks ettepanekuid pole. Tartumaa maakonnaplaneering 2030+ näeb eelprojekti alal ette maantee olulise rekonstrueerimise koos eritasandiliste liiklussõlmedega ning maanteega külgneva jalg- ja jalgrattateede vajaduse.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Väino Tõemets
regionaalhalduse osakonna juhataja

Peep Männiksaar 715 5881
Peep.Manniksaar@fin.ee

Veronika Verš

Saatja: Keiu Käära <Keiu.Kaara@fin.ee>
Saatmisaeg: Wednesday, December 8, 2021 3:15 PM
Adressaat: Deve Andreson
Teema: Riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste KMH programmi eelnõu

Tere

Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumil riigitee 3 (E264) Jõhvi-Tartu-Valga km 138,4-152,0 asuva Tartu-Nõo eelprojektiga kavandatavate tegevuste KMH programmi eelnõu asjakohasuse ja piisavuse kohta märkused puuduvad, KMH ekspertrühma koosseisu peame piisavaks.

Kõike head

Keiu Käära
Riigivara nõunik Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi ülesannetes
Ühisosakonna haldustalitus
611 3007



Säästa loodust ja ära prindi seda e-kirja!

Käesolev e-kiri võib sisaldada asutusesiseseks kasutamiseks tunnistatud teavet.
This e-mail may contain information which is classified for official use.