



TRANSPORDIAMET

Lugupeetud menetlusosaline

14.05.2024 nr 8-1/24-003/8325-1

Riigitee 8 Tallinna–Paldiski tee km 17,25-18,45 asuva Hüüru–Kiia vahelise lõigu kergliiklustee projekteerimistingimuste menetlusse kaasamine

Transpordiamet algatas projekteerimistingimuste andmise menetluse riigitee 8 Tallinna–Paldiski tee km 17,25-18,45 asuva Hüüru–Kiia vahelise lõigu kergliiklustee ehitusprojekti koostamiseks.

Projekti eesmärk on põhimaantee 8 Tallinna–Paldiski tee km 17,25-18,45 asuva Hüüru ja Kiia küla vahelisele lõigule kergliiklustee ja teeületuskohtade kavandamine, et tagada Kiia tiheasumi sidumine Hüüru küla ja sealt edasi Tallinna suunal. Projektiga kavandatakse kergliiklusteed, bussipeatuste ühendused, teeületuskohad, vete äravoolusüsteemid, liikluskorraldusvahendid jmt, et tõsta liiklusohutuse taset. Projektiga nähakse ette kergliiklustee ja sellega seotud rajatiste ehitamiseks vajaliku tehniliselt vajaliku teemaa määramine.

Ehitusseadustiku § 31 lg 4 alusel esitame teile kooskõlastamiseks või arvamuse avaldamiseks projekteerimistingimuste eelnõu. Palume teie seisukoht esitada **hiljemalt 29.05.2024** e-posti aadressile maantee@transpordiamet.ee.

Kui nimetatud tähtjaks ei ole seisukohta esitatud ega ole taotletud tähtaja pikendamist, loetakse ehitusseadustiku § 31 lõike 6 alusel projekteerimistingimuste eelnõu kooskõlastaja poolt vaikimisi kooskõlastatuks või eeldatakse, et arvamuse andja ei soovi projekteerimistingimuste eelnõu kohta arvamust avaldada.

Täiendavate küsimuste korral palume pöörduda Transpordiameti projekteerimise üksuse projektijuhi Hans Keskrand poole (tel +372 59819102, e-post hans.keskrand@transpordiamet.ee).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Hans Keskrand
projektijuht
planeerimise osakonna projekteerimise üksus

Lisad:

Lisa 1. Projekteerimistingimuste eelnõu

Lisa 1 lisa. Asukohaskeem

Lisa 2. Projekteerimistingimuste korralduse eelnõu

Adressaadid: Muinsuskaitseamet
Keskkonnaamet
Maa-amet
Põllumajandus- ja Toiduamet
Päästeamet
Terviseamet
Saue Vallavalitsus

59819102, Hans.Keskrand@transpordiamet.ee