



# KLIIMAMINISTEERIUM

Tallinna Linnavalitsus  
Pärnu Linnavalitsus  
Narva Linnavalitsus  
Jõhvi Vallavalitsus  
Haapsalu Linnavalitsus

30.11.2024 nr 19-29/24/5756

Üleeuroopalise teedevõrgu marsruudid kohalikel teedel

Austatud kohalikud omavalitsusüksused

Käeosleva aasta 13. juunil võeti vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EL) 2024/1679<sup>1</sup> (edaspidi *TEN-T määrus*), milles käsitletakse liidu suuniseid üleeuroopalise transpordivõrgu (ingl k. *Trans-European Transport Network*, edaspidi *TEN-T*) arendamise kohta ning millega tunnistati kehtetuks määrus (EL) nr 1315/2013. TEN-T määrus on Euroopa Liidu liikmesriikidele tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav.

TEN-T hõlmab transporditaristut, sealhulgas alternatiivkütuste kasutuselevõtuks vajalikku taristut, transpordi info- ja kommunikatsioonitehnoloogiasüsteeme ning meetmeid sellise taristu tõhusa haldamise ja kasutamise edendamiseks ning kestlike ja tõhusate transporditeenuste loomise ja toimimise võimaldamiseks.

TEN-T määrus näeb ette üleeuroopalise transpordivõrgu arendamist kahetasandilise struktuuri abil, mis hõlmab üldvõrku (*Comprehensive Network*) ja selle kõige olulisema osana põhivõrku (*Core Network*). Need kaks tasandit on taristu planeerimise kõrgeimaks tasandiks Euroopa Liidus, mis hõlmavad üksnes osa olemasolevast transpordivõrgust liikmesriikide territooriumitel.

Üld- ja põhivõrgu transporditaristu asukohad on määratud TEN-T määruse lisades olevatel digitaalsetel kaartidel, mida hallatakse üleeuroopalise transpordivõrgu interaktiivse geograafilise ja tehnilise infosüsteemiga<sup>2</sup> (edaspidi *TENtec*).

Liikmesriigid on vastutavad transporditaristu rajamise ja hooldamise eest oma territooriumil ning võivad ühishuviprojektide arendamiseks saada Euroopa Liidult rahalist abi üleeuroopalise transpordivõrgu jaoks kättesaadavatest vahenditest.

---

<sup>1</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ET/TXT/?uri=CELEX:32024R1679>

<sup>2</sup> <https://webgate.ec.europa.eu/tentec-maps/web/public/screen/home>

TEN-T määrusega on põhi- ja üldvõrgu maanteed esitatud linnade ja sihtpunktide täpsusega, TENtec infosüsteemis käsitletakse marsruutide paiknemist linnade ja asulate sees.

Eestis kulgevad TEN-T põhi- ja üldvõrgu maanteed marsruudid olulises osas riigiteedel ja mõningas ulatuses ka kohalikel teedel Tallinnas, Pärnus, Haapsalus, Jõhvis ja Narvas.

Hetkel menetluses oleva ehitusseadustiku muutmise seaduse eelnõuga on planeeritud volitusnormi andmine valdkonna eest vastutavale ministrile kehtestada määrusega TEN-T põhi- ja üldvõrku kuuluvate teede asukohad Eesti territooriumil, kuna nimetatud teede asukohad on asulates õigusakti või muu õigusi ja kohustusi kehtestatava dokumendiga määramata.

Kuivõrd tegemist on üleeuroopalise teedevõrgu teedega, millele on kehtestatud erinõuded (nt EhS §s 102), on nende asukoha ja ajakohase teabe olemasolu ning kättesaadavus oluline nii välisriikide kui ka kohalikele liiklejatele. Seetõttu on rahvusvaheliste teede asukohtade kindlaksmääramine ja selleks vajaliku õigusselguse tagamine väga oluline.

Tulenevalt ülalmainitust esitame teile kooskõlastamiseks ettepanekud TEN-T üld- ja põhivõrgu marsruutide täpsustamiseks ja kehtestamiseks kohalikel teedel (Lisa 1) ning muudatuste kandmiseks TENtec infosüsteemi.

Juhul, kui teiepoolset tagasisidet ei ole laekunud 30 päeva jooksul, arvestame esitatud ettepaneku vaikimisi kooskõlastatuks.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Sander Salmu

liikuvuse asekancler

Lisa: Ettepanekud TEN-T maanteed marsruutide täpsustamiseks kohalikel teedel kohalike omavalitsüksuste kaupa

Teadmiseks: Transpordiamet, Tartu Linnavalitsus

Eduard Kärstna, 639 7643  
eduard.karstna@kliimaministeerium.ee