



TRANSPORDIAMET

EXTech Design OÜ
indrek@extech.ee
Marja 7
10617, Tallinn, Harju maakond

Teie 05.04.2022

Meie 29.04.2022 nr 7.1-2/22/7420-2

Rakvere linnas Tartu tänava äärde jalgratta- ja jalgteede põhiprojekti koostamise seisukohad

Olete taotlenud Transpordiametilt nõuded Lääne-Viru maakonnas Rakvere linnas Tartu tänava äärde (lõigul Mäe tn-linna piir) jalgratta- ja jalgteede (edaspidi JJT) ehituse põhiprojekti (edaspidi projekt) koostamiseks.

Tartu tänav on riigitee nr 21 Rakvere-Luige (km 2,42-3,43) marsruudi osa, mille piires ei ole teomanikuks Transpordiamet.

Informeerime, et Transpordiamet on 17.11.2021 kirjaga nr 7.1-2/21/26308-2 (vt Lisa) väljastanud Vinni Vallavalitsusele nõuded JJT kavandamiseks riigitee 21 km 3,43-3,91 kaitsevööndisse. Hetkel teada oleva info kohaselt kavandatakse JJT riigiteest paremale poole (vt allolev skeem). Sõidutee ja JJT eraldatakse haljasribaga.



JJT on kavandatud kohaliku teena ning ei kuulu riigitee koosseisu, mistõttu annab projekteerimistingimused koos liikluskorralduse nõuetega (EhS § 99 lg 2) ning väljastab ehitusloa

(EhS § 39 lg 1 ja § 101 lg 1) kohalik omavalitsus. Ehitusloa saab anda peale Transpordiameti poolset projektile nõusoleku andmist (ja vajadusel riigitee aluse maa kasutusõiguse lepingu sõlmimist).

Võttes aluseks EhS § 70 lg 2 ja lg 3, § 71 lg 2, § 72 lg 1, § 99 lg 3 ning majandus- ja taristuministri 5.08.2015 määruse nr 106 „Tee projekteerimise normid“ lisa „Maanteede projekteerimismid“ (edaspidi normid), esitab Transpordiamet **seisukohad JJT projekti koostamiseks**:

1. Projekti koostamisel, sh trassi asukoha valikul palume teha koostööd riigitee 21 km 3,43-3,91 (linna piir -olev JJT km 3,91) JJT projekti koostajaga ning tellijaga (Vinni Vallavalitsus). Eesmärk on vältida olukorda, kus linna piiril paikneksid JJT-d riigitee eri pooltel. Palume esitada projekt(id) eskiisi staadiumis Transpordiametile arvamuse andmiseks.
2. JJT ehitamiseks koostada tee ehitusprojekt (edaspidi projekt) põhiprojekti staadiumis vastavalt majandus- ja taristuministri 09.01.2020 [määrusele nr 2](#) „Tee ehitusprojektile esitatavad nõuded“.
3. Projekti koostaval ettevõtjal või isikul peab olema EhS kohane tee ehitusprojekti koostamise pädevus.
4. Projekti koostamisel juhendada kehtivatest normdokumentidest.
5. Projekti seletuskirjas ja joonistel käsitleda riigitee kaitsevööndit vastavalt EhS § 71 lg 2.
6. Arvestada, et alates linna piirist (so koostatava riigitee 21 km 3,43-3,91 JJT projekti mahus) on ette nähtud JJT eraldada riigiteest eraldusribaga, mille laius määratakse vastavalt normide tabelile 7.5.
7. Projektlahendus siduda koostatava riigitee 21 km 3,43-3,91 JJT projektiga asendiplaaniliselt ja kõrguslikult.
8. Projekteerida sademevee ärajuhtimise lahendus ja esitada vertikaalplaneerimise joonis. Mitte juhtida sademevett riigitee alusele maale.
9. Projekteerida JJT katend, koostada ristlõiked.
10. Koostada JJT liikluskorraldus, mis peab koos riigiteega moodustama terviklahenduse.
11. Seletuskirjas märkida, et enne ehituse algust tuleb koostada riigitee ehitusaegse liikluskorralduse projekt ja kooskõlastada Transpordiametiga.
12. Vältida tehnovõrkude paigaldamist riigitee alusele maale. Eelneva kokkuleppe alusel lähtuda tehnovõrkude projekteerimisel riigitee alusele maale normide peatükist 8 „Tehnovõrgud“, Transpordiameti juhendist „[Nõuded tehnovõrkude teemaale paigaldamise kavandamisel](#)“ ning lisaks tehnovõrkude valdaja esitatud tehnilistest tingimustest.
13. Näha ette ehitustöödega rikutud riigitee aluse maa-ala (sh riigitee katend, teepeenar, veeviimarid jms) taastamine ja korrastamine.
14. Kui JJT projekteeritakse erandkorras riigitee alusele maale, tuleb projekti koosseisus esitada isikliku kasutusõiguse (IKÕ) seadmise plaanid. Plaanidel tuua eraldi välja kasutusõiguse seadmine JJT ja/või tehnovõrgu rajamiseks/hooldamiseks (side- ja elektripaigaldised vms). JJT IKÕ plaanide koostamiseks vt [juhist](#) ameti kodulehel. Tehnovõrkude IKÕ plaanide koostamiseks vt [juhendi](#) lisa 6.
15. Projekt (tekstiline osa - pdf, digitaalsed joonised - nii pdf kui ka dwg, kooskõlastused – pdf või ddoc) esitada Transpordiametile EhS § 70 lg 3 alusel nõusoleku saamiseks ja/või EhS § 99 lg 3 alusel kooskõlastamiseks e-posti aadressil maantee@transpordiamet.ee.

Käesolevad nõuded on projekti lahutamatu osa, mis kehtivad 2 aastat allkirjastamise kuupäevast.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Marek Lind

juhtivspetsialist

projekteerimise osakonna taristu koostööstuste üksus

Lisa: Transpordiameti 17.11.2021 kiri nr 7.1-2/21/26308-2

Merike Joonsaar

58627078, Merike.Joonsaar@transpordiamet.ee