



TRANSPORDIAMET

Jõelähtme Vallavalitsus
kantselei@joelahtme.ee
Postijaama tee 7
74202, Harju maakond, Jõelähtme
vald, Jõelähtme küla

Teie 23.12.2024

Meie 02.01.2025 nr 7.1-2/25/21829-2

Aruküla-Lasnamäe 110 kV õhuliini L164 ja L165 ehitusteatise kooskõlastamine märkustega Jõelähtme valla territooriumil

Olete esitanud Transpordiametile kooskõlastamiseks Harju maakonna Jõelähtme valla territooriumil paikneva Aruküla-Lasnamäe 110 kV õhuliini L164 ja L165 (EHR kood 220541724) rekonstrueerimise ehitusteatise nr 2411201/30167 v01 (menetlus nr 464326).

Rekonstrueeritav Aruküla-Lasnamäe 110 kV õhuliini L164 ja L165 (edaspidi tehnovõrk) kulgeb Raasiku, Rae ja Jõelähtme valla ning Tallinna linna territooriumil.

Tehnovõrgul on puutumus järgmiste riigiteedega:

11 Tallinna ringtee km 2,47 (Rae vald)

11110 Nehatu-Loo-Lagedi tee km 3,18 (Jõelähtme vald)

11302 Lagedi-Kostivere tee km 2,58 (Jõelähtme vald)

11300 Lagedi-Aruküla-Peningi tee km 9,20 (Raasiku vald)

Ehitusteatise aluseks on „110 kV L164 ja L165 õhuliini rekonstrueerimine“ projekt (AS Connecto Eesti, töö nr 661) (edaspidi Projekt), millega on kavandatud asendada kõik olemasolevad juhtmed ja mastid.

Lähtudes ehitusseadustiku § 70 lg 3 ja § 99 lg 3, **kooskõlastame** ehitusteatise ja Projekti Jõelähtme valla halduspiirides ning anname nõusoleku riigitee kaitsevööndis kehtivatest piirangutest kõrvale kaldumiseks. Projekti kooskõlastamine Rae ja Raasiku valla halduspiirides teostatakse antud omavalitsuse ehitusteatise või eraldi EHRi välise kooskõlastuse menetluses.

Transpordiamet on 11.12.2024 kirjaga nr [7.1-2/24/20762-2](#) kooskõlastanud ehitusteatise nr 2411201/30168 v01 ja Projekti Raasiku valla halduspiirides.

Projekti realiseerimisel tuleb arvestada järgneva informatsiooni ja nõuetega:

1. Enne riigitee maaüksusel ehitustööde alustamist tuleb huvitatud isikul:

1.1. koostada liikluskorralduse projekt vastavalt [liiklusseaduse](#) § 7¹ lõike 4 alusel kehtestatud Majandus- ja taristuministri 13.07.2018 määrusele nr 43 *Nõuded ajutisele liikluskorraldusele* ning kooskõlastada see Transpordiametiga e-posti aadressil maantee@transpordiamet.ee.

- 1.2. saada Transpordiametilt [liiklusseaduse](#) § 7² lg 3 kohane liiklusvälise tegevuse luba. Taotluse vorm on leitav: <https://www.transpordiamet.ee/taotlused-blanketid#tood-ja-piirangud-ma>. Vastav taotlus palume saata e-posti aadressil maantee@transpordiamet.ee. Taotlusele lisada kooskõlastuskiri ja ehitusaegse liikluskorralduse projekt.
2. Tööpäeva lõppedes ei ole lubatud jätta riigitee maaüksusele ega tee lähialale lahtiseid kaevikuid. Materjalide ladustamine sõiduteele või selle vahetusse lähedusse on keelatud.
3. Riigitee maa tuleb peale tööde lõppu korrastada. Haljastus taastada kasvupinnase ja murukülviga vastavalt „Teetööde tehniliste kirjelduste“ peatükk nr 9 „Maastikukujundustööd“ kvaliteedinõuetele.
4. Tehnovõrkude ehitustööde aeg tuleb kavandada nii, et riigitee teemaa korrastamise ja nõuetekohase taastamise tööd oleks teostatavad võimalikult lühikese aja jooksul. Kui ilmastikuolud ei võimalda riigitee teemaa ja tee konstruktsioonide taastamist, tuleb projektikohaste tehnovõrkude ehitustööd riigitee piirides peatada. Katted peavad olema taastatud ja teemaa korrastatud enne tehnovõrgule kasutusloa andmist.
5. Ehitatav tehnovõrk peab vastama ehitusseadustikust tulenevatele normidele ning ei tohi ehituse ajal ega kasutusele võtu järgselt seada takistusi liiklusele, tee ja teerajatiste teehoiule (korrashoiule) või sademe- ja pinnasevete ärajuhtimisele riigitee transpordimaalt ja kaitsevööndist.
6. Tööde lõpetamisel tuleb Transpordiametile esitada digitaalsed teostusjoonised 3D kujul .pdf ja .dwg (.dgn) formaadis.
7. Kooskõlastatud projekti muutmisel riigitee piirides ja/või kaitsevööndis tuleb projektlahendus Transpordiametiga uuesti kooskõlastada.

Kooskõlastus kehtib kaks aastat välja andmise kuupäevast. Kui ehitusteatist ei ole selleks ajaks teavitatuks loetud, siis palume meid kaasata uuesti menetlusse.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Arvo Veltri

peaspetsialist

planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Annika Matson

54620384, Annika.Matson@transpordiamet.ee