



TRANSPORDIAMET

Tõnu Heinmets  
Elektrilevi OÜ  
Tonu.Heinmets@elektrilevi.ee  
Kadaka tee 63  
12915, Tallinn, Harju maakond

Teie 04.12.2024

Meie 17.12.2024 nr 7.1-2/24/6620-4

### Elektriprojekti kooskõlastuse osaline muudatus

Olete esitanud Transpordiametile kooskõlastamiseks projekti nr 3071E osalise muudatuse. Projekt on eelnevalt kooskõlastatud 02.10.2023 kirjaga nr 7.1-2/23/7978-3

Elektriprojekti koostamisel on arvestatud Põhimaantee nr 4 (E67) Tallinn-Pärnu-Ikla km 122,600-125,200 Sauga-Pärnu lõigu projektiga ja Pärnu-Sauga (Tuisu tänava läbimurre) projektidega projekteerijaks (Reaalprojekt OÜ) Infragate Eesti AS Põhiprojekt) ja Põhimaantee nr 4 (E67) Tallinn-Pärnu-Ikla km 92,6-120,06 Libatse-Nurme projektiga km **108,5-120,6 Are-Nurme lõigu põhiprojektiga**.

**Riigitee nr 4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee km 120,78 tehnovõrk, teemaal** (sõidutee 1) on planeeritud asendada mastil asuv liitumiskilp 107727LK soklil liitumiskilbiga.

Selgitus:

Transpordiameti tänavavalgustuse liitumiskilp paikneb hetkel mastil M2. 0,4 kV õhuliin koos mastiga M2 demonteeritakse ja on vajalik paigaldada soklil kilp.

Soklil kilp 107727LK on planeeritud paigaldada Transpordiameti tänavavalgustuse elektrikilbi kõrvale ja taastada tarbijajühendus.

Projekteeritud soklil kilbi asukoht on manuses ka fotol (107727LK uus asukoht.jpg). Eelmainitud objekt on ehituses.

*Muus osas jääb kehtima Transpordiameti 02.10.2023 kirjaga nr 7.1-2/23/7978-3 antud kooskõlastus ja 26.04.2024 Transpordiameti kiri nr 7.1-2/24/6620-2 muudatus.*

Võttes aluseks ehitusseadustiku (EhS) § 99 lg 3, kooskõlastame Leonhard Weiss OÜ töö nr 3071E „Pärnu-Jaagupi I etapp, Kurena küla, Nurme küla ja Sauga alevik, Pärnu maakond“ osalise muudatuse.

Projekti realiseerimisel tuleb arvestada järgneva informatsiooni ja nõuetega:

1. *Juhul kui kavandatavate elektrirajatiste ehitustööd satuvad samale ajale Põhimaantee nr 4 (E67) Tallinn-Pärnu-Ikla km 92,6-120,06 Libatse-Nurme projektiga **km 108,5-120,6 Are-Nurme lõigu põhiprojektiga** tuleb elektrirajatiste ehitustööd teha koostöös Transpordiameti lepingupartneriga (töövõtjaga/ehitajaga) ja kooskõlastada oma tegevus ning liikluskorraldus. Transpordiameti poolsed kontaktisikud on Lääne üksuse ehituse projektijuhid Ott Joala [ott.joala@transpordiamet.ee](mailto:ott.joala@transpordiamet.ee) ja Mihkel Petuhhov*

[mihkel.petuhhov@transpordiamet.ee](mailto:mihkel.petuhhov@transpordiamet.ee)

2. Tehnovõrgu omanikul tuleb sõlmida Transpordiametiga leping riigitee maaüksusele kasutusõiguse saamiseks. Kasutusõiguse ala kohta luua ruumikuju Maakatastri piiratud asjaõiguste infosüsteemi (PARI) kaudu aadressil <https://pari.kataster.ee> ning esitada taotluses ruumikuju tunnus PARI ID number koos aktiivse jagamislingiga. Taotlus esitada Transpordiametile aadressil [maantee@transpordiamet.ee](mailto:maantee@transpordiamet.ee). Kokkuleppe taotluse vorm asub [www.transpordiamet.ee](http://www.transpordiamet.ee) – Teehoid – Tee-ehituse juhendid – Riigimaade kasutus – tehnovõrgud – Taotlus teemaale tehnovõrgu ja -rajatise ehitamiseks ja talumiseks vajaliku isikliku kasutusõiguse seadmise lepingu sõlmimiseks. Sõlmitud kokkulepe on aluseks liiklusvälise tegevuse loa väljastamisel.
3. Kooskõlastatud projekti muutmisel riigitee piirides ja/või kaitsevööndis tuleb projektlahendus Transpordiametiga uuesti kooskõlastada.

Kooskõlastus kehtib 1 aasta väljaandmise kuupäevast.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Gunnar Mägi

peaspetsialist

planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Lisa: Asendiplaanid v5, lisa IKÕ plaan 73001:001:0154; asukoht jpg

5184315, [Gunnar.Magi@transpordiamet.ee](mailto:Gunnar.Magi@transpordiamet.ee)