



TRANSPORDIAMET

Toivo Viilup  
OÜ Advokaadibüroo Pohla &  
Hallmägi  
t.viilup@phlaw.ee

Teie 19.09.2025

Meie 26.09.2025 nr 7.1-2/25/15969-2

### Vastus järelpärimisele (Peterburi tee 112 võrguümberehitus)

Pöördusite Transpordiameti poole järelpärimisega, milles selgitate, et Transpordiamet on 04.10.2021 kirjaga nr 7.1-2/21/8263-5 kooskõlastanud OÜ Pluvo Eesti töö nr PL20-61 „Peterburi tee 112 ja lähistel võrgu ümberehitus“ ning andnud Lagedi tee T5 maaüksusele (78401:101:3597) nõusoleku elektrikaablite ja rajatiste rajamiseks lahtisel meetodil. Samas märgite, et kuna Vao liiklussõlm oli juba valmis ehitatud, ei olnud **tööde teostajal** võimalik lahtist meetodit enam kasutada ning kaablid tuli paigaldada Lagedi tee T5 maaüksusele kinnisel meetodil suundpuurimise teel.

Juhime tähelepanu, et Transpordiamet kooskõlastas **06.12.2023 kirjaga nr 7.1-2/23/14382-8** „Jõesaare tn 3 (endine Peterburi tee 112) võrguümberehitus“ E-Service AS poolt koostatud tööprojekti töö nr 22\_4433, projekti kood TR0995 „Jõesaare tänav 3 võrguümber ehitus“ (edaspidi *projekt*). *Projekti* aluseks oli OÜ Pluvo Eesti töö nr PL20-61 „Peterburi tee 112 ja lähistel võrgu ümberehitus“. Kuigi *projekti* lahendus järgis varasemalt kooskõlastatud OÜ Pluvo Eesti töö nr PL20-61 projektlahendust, **oli täiendava kooskõlastuse vajadus tingitud asjaolust**, et riigitee nr 3705 6.Vao ühendustee, sh ramp **oli valmis ehitatud**, kuid maaüksustele Lagedi tee T6 (78401:101:4728), Lagedi T5 (78401:101:3597), Lagedi tee T9 (78401:101:3581) ja Lagedi tee T3 (78401:101:3703) ning ristumisel riigiteega nr 3705 6.Vao ühendustee **oli maakaabelliin rajamata**. Seetõttu vajab täiendavat kooskõlastust teemaal kulgemisel ja riigiteega nr 3705 6.Vao ühendustee ristumisel maakaabli ning ühendusmuhvi asukoht, maakaabli paigaldustehnoloogia, sügavused ning kaitsetorude tugevused. Ülejäänud osas jättis Transpordiamet kehtima 04.10.2021 kirjaga nr 7.1-2/21/8263-5 antud kooskõlastuse.

Ühtlasi anname teada, et Vao liiklussõlme rekonstrueerimise tööd võeti vastu 22.04.2022.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)  
Elliko Kõiv  
tehnovõrkude koordinaator  
planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Elliko Kõiv  
57848581, Elliko.Koiv@transpordiamet.ee