



TRANSPORDIAMET

Lugupeetud menetlusosaline

03.04.2024 nr 8-1/24-004/5638-1

**Riigitee 60 Pärnu–Lihula tee km 52,288  
asuva Riisa silla (361) ehituse ehitusloa  
menetlusse kaasamine**

Transpordiamet algatas tee ehitusloa menetluse riigitee 60 Pärnu–Lihula tee km 52,288 asuva Riisa silla (361) ehituseks. Tee ehitustööd toimuvad 2024. aastal vastavalt projektile „Riisa silla remondi põhiprojekti koostamine“ (töö nr SP2402).

Projekti eesmärk on tugimaantee 60 Pärnu–Lihula tee km 52,288 asuva amortiseerunud Riisa silla (361) täismahuline remont ja vajadusel konstruktsiooni elementide väljavahetamine, et tõsta liiklusohutuse taset, sõidumugavust ja parandada võimalusel silla kandevõimet.

Projekti asendiplaani joonised ja seletuskiri on kuni 01.01.2025 nähtavad lingilt: <https://pilv.mkm.ee/s/NwdjCGuoA7cv2u6>. Palume arvestada, et ehitusloa korralduse andmise ajaks võib asendiplaanil kajastatud lahendus vähesel määral täpsustuda.

Ehitusseadustiku § 42 lg 7 alusel esitame teile kooskõlastamiseks või arvamuse avaldamiseks ehitusloa eelnõu. Palume teie seisukoht esitada **hiljemalt 15.04.2024** e-posti aadressile [maantee@transpordiamet.ee](mailto:maantee@transpordiamet.ee).

Kui nimetatud tähtjaks ei ole seisukohta esitatud ega ole taotletud tähtaja pikendamist, loetakse ehitusseadustiku § 42 lõike 9 alusel ehitusloa eelnõu kooskõlastaja poolt vaikimisi kooskõlastatuks või eeldatakse, et arvamuse andja ei soovi ehitusloa eelnõu kohta arvamust avaldada.

Täiendavate küsimuste korral palume pöörduda Transpordiameti projekteerimise üksuse projektijuhi Jörgen Vanamõisa poole (tel +372 58 1010 26, e-post [jorgen.vanamoisa@transpordiamet.ee](mailto:jorgen.vanamoisa@transpordiamet.ee)).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)  
Jörgen Vanamõisa  
projektijuht

planeerimise osakonna projekteerimise üksus

Lisa: Lisa 1. Riigitee 60 Pärnu–Lihula tee km 52,288 asuva Riisa silla (361)  
ehituse ehitusloa eelnõu

Adressaadid: Keskkonnaamet  
Põllumajandus- ja Toiduamet  
Maa-amet  
Lääneranna Vallavalitsus

58101026, Jorgen.Vanamoisa@transpordiamet.ee