



TRANSPORDIAMET

Lugupeetud menetlusosaline

17.05.2024 nr 8-1/24-063/8580-1

**Uskuna silla rekonstrueerimise ehitusloa
menetlusse kaasamine ja KMH algatamata
jätmise kohta seisukoha küsimine**

Transpordiamet algatas tee ehitusloa andmise menetluse riigitee 67 Võru–Mõniste–Valga tee km 40,675 asuva Uskuna silla rekonstrueerimiseks. Tee ehitustööd toimuvad 2024. aastal vastavalt projektile „Riigitee nr 67 Võru–Mõniste–Valga km 40,675 asuva Uskuna silla tööprojekt“ (töö nr 24005).

Projekti eesmärk on olemasoleval maanteel asuva Uskuna silla rekonstrueerimine, mis sisaldab olemasoleva silla lammutamist ja uue ehitamist koos tee katendi ning muldkeha remondiga. Silla eluea, liiklusohutuse taseme ja sõidumugavuse tõstmine, ning selleks tehniliselt vajaliku teemaa määramine.

Projektiga on võimalik tutvuda digitaalselt: <https://pilv.mkm.ee/s/BkgVffHQ6JmttHW>.

Ehitusseadustiku § 42 lg 7 ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 11 lg 2² alusel esitame teile kooskõlastamiseks või arvamuse avaldamiseks ehitusloa eelnõu ning seisukoha võtmiseks keskkonnamõju hindamise algatamata jätmise eelnõu. Palume teie seisukoht esitada **hiljemalt 27.05.2024** e-posti aadressile 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 lõuna osakonna sillainseneri Liivar Laks poole (tel +372 5688 7344, e-post liivar.laks@transpordiamet.ee).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Tiit Vunk

projektijuht

planeerimise osakonna projekteerimise üksus

Lisad: 1. Uskuna silla rekonstrueerimise tee ehitusloa eelnõu

2. Uskuna silla tee ehitusloa andmise ja KMH algatamata jätmise korralduse eelnõu

3. Uskuna silla KMH eelhindang

Adressaadid: Keskkonnaamet
Rõuge Vallavalitsus

Tiit Vunk

59185199, Tiit.Vunk@transpordiamet.ee