



TRANSPORDIAMET

Karel Pettai
OÜ Inseneribüroo STEIGER
Karel@steiger.ee
Männiku tee 104
11216, Tallinn, Harju maakond

Teie 10.12.2024

Meie 13.12.2024 nr 7.1-7/24/21141-2

Puuraugu rajamine

Teavitame, et seoses hanke “Mandriala geotehniline uurimustöö” (RHR viitenumber: 285853) uuringuala algselt plaanitud katastriüksusele Malle (kat tunnus: 21303:002:0686) puudub tehnikaga ligipääs, sest eelmainitud kinnistu asub eraomandis olevate kinnistute keskel ja läbipääsuks sobiliku kinnistu maaomanik keelab puurimistehnika liikumist. Geotehnilise uuringu käigus puuritakse kuni 100 m sügavune puurauk, mis aitab paremini mõista Liivi lahte planeeritava meretuulepargi aluspõhja geoloogiat. Uuring aitab interpreteerida tulevase meretuulepargi uuringus avatavaid geotehnilisi kihte ja annaks juba esimese info, mille põhjal meretuulikute vundamente projekteerida. Puurimistööd kestavad umbes nädala koos mobiliseerimise ja demobiliseerimisega, tööde ala pärast töid korrastatakse nõuete kohaselt. Eelmainitud arvesse võttes küsime kooskõlastust teostada hankega seotud geotehniline uurimustöö katastriüksustel 19338 Lemme tee (kat tunnus: 21401:001:0425) või 19338 Lemme tee (kat tunnus: 21401:001:0227). Uuring teostatakse nimetatud katastriüksustel võimalikult eemal taristuobjektidest, kuid siiski jääb see teekaitsevööndisse.

Transpordiamet, tutvunud esitatud taotlusega, märgib järgmist:

- kavandatud puurauk piirneb riigiteede 19331 Rannametsa-Ikla km 18,04-19,01 ja riigitee 19338 Lemme tee km 2,22-2,30 või teise variandina riigitee 19331 km 19,02-19,09 ja riigitee 19338 km 2,24-2,31;
- vastavalt Ehs § 71 lg 2 on teekaitsevööndi laius mõlemal pool äärmise sõiduraja välimisest servast 30 meetrit.

Transpordiamet **nõustub** puuraugu rajamisega taotluses märgitud ühele valitud katastriüksusele tingimusel, et puurauk rajatakse riigiteedest võimalikult kaugemale ning peale uurimustöö lõpetamist teemaa ning riigitee kaitsevöönd korrastatakse endisele kujule.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Tiit Harjak
juhataja
planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Lisa: esitatud taotlus

Rein.Kallas@transpordiamet.ee