

Saatja: Triinu Mänd <Triinu.Mand@transpordiamet.ee>
Saadetud: 26.06.2023 15:10
Adressaat: MNT Teed <maantee@transpordiamet.ee>
Teema: FW: LR9297 Järvekaldade elektrivarustus, Roosisaare küla, Võru vald - Tagasiside 26.06.23
Manused: image002.jpg; LR9297 MNT_KK_taotlus.asice

Palun registreerida

Viimane viit 7.1-2/23/12418-2

From: Rebane, Karl-Magnus <k.rebane@leonhard-weiss.com>
Sent: Monday, June 26, 2023 3:06 PM
To: Triinu Mänd <Triinu.Mand@transpordiamet.ee>
Subject: RE: LR9297 Järvekaldade elektrivarustus, Roosisaare küla, Võru vald - Tagasiside 26.06.23

Tere!

Manuses uus joonis koos seletuskirjaga.

Lugupidamisega,

LEONHARD WEISS OÜ
Karl-Magnus Rebane
Projekteerija
59171680

Kassisilma 8, Räni alevik, Kambja vald, Tartumaa 61708

k.rebane@leonhard-weiss.com
<http://www.leonhard-weiss.ee>

LEONHARD WEISS grupi ettevõte

Meie juriidiliste teadetega tutvumiseks külastage meie [kodulehte](#).

From: Triinu Mänd <Triinu.Mand@transpordiamet.ee>
Sent: esmaspäev, 26. juuni 2023 14:00
To: Rebane, Karl-Magnus <k.rebane@leonhard-weiss.com>
Subject: RE: LR9297 Järvekaldade elektrivarustus, Roosisaare küla, Võru vald - Tagasiside 26.06.23

Teie 02.06.2023

Meie 26.06.2023 nr 7.1-2/23/12418-2

Karl-Magnus Rebane
LEONHARD WEISS OÜ

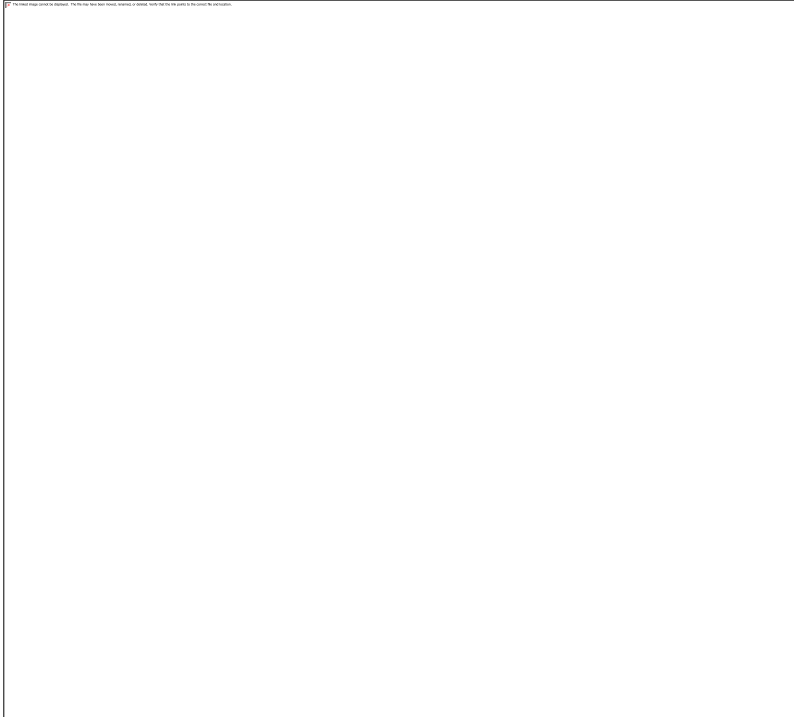
k.rebane@leonhard-weiss.com

Esitasite 02.06.2023 taotluse kooskõlastada LEONHARD WEISS OÜ poolt koostatud töö nr LR9297-1 „Järvekaldade elektrivarustus, Roosisaare küla, Võru vald, Võru maakond“.

Tehnovõrgud on projekteeritud riigitee nr 25216 Kubja - Roosisaare km 7,06-7,12 maaüksusele ja kaitsevööndisse.

Tutvunud 02.06.2023 esitatud materjalidega (seletuskiri, joonised) ja koondanud Transpordiameti sisese tagasiside, ei pea me võimalikuks Projekti esitatud kujul kooskõlastada ning esitame informatsiooni, oma märkused ja ettepanekud Projekti täiendamiseks riigitee piirides (EhS § 99 lg 3):

1. Projekti koostamisel tuleb juhendada Transpordiameti tüüpnouetest: „Nõuded tehnovõrkude teemaale paigaldamise kavandamisel“ (edaspidi Nõuded).
2. Lisada Transpordiametile edastatavate materjalide hulka seletuskiri. Majandus- ja taristuministri 17.07.2015 määruse nr 97 „Nõuded ehitusprojektile“ § 3 lg 1 alusel kuulub ehitusprojekti hulka ka seletuskiri ning § 6 lg 2 alusel lähtutakse vastuolude korral kõigepealt seletuskirjast ning seejärel joonistest.
3. Projekti seletuskirjas peab olema sätestatud, et „*Riigitee maal on kõrvalekalded kooskõlastatud projektist keelatud.*“
4. Projekti asendiplaanil peavad olema ära näidatud tehnovõrgu kaugused iseloomulikes kohtades teekatte servast ja/või tee teljest ning teemaa piirist, avatud kaeve korral ehituskaeviku piirjooned ning nende kaugused teekatte servast, teemaa ja riigitee kaitsevööndi piirid. Juhul kui riigitee ääres on kraav või riigitee on muldes, näidata ehituskaeviku piirjoone kaugused mulde nõlva alumisest joonest ja kraavi välisnõlvast.
5. Asendiplaani joonisel näidata avatud kaevikute kaugused. Avatud kaevikud ei tohi olla tee nõlva alumisele joonele lähemal kui 1,0 m või nõlva puudumisel teekatte servale lähemal kui 3,0 m, eriti kitsastes oludes lähemal kui 2,0 m. Avatud kaeviku vähim kaugus teemaal paikneva kraavi välisnõlvast on 1,0m. Eeltoodud nõuete täitmisel tuleb arvestada tehnovõrgu rajamissügavust ja mulde varisemisnurka (kaeviku sügavus, varisemisnurk 1:1).
6. Asendiplaani joonisel on 750N tugevusega ning 450N tugevusega kaitsetorudel kasutatud sama tähistust. Erineva tugevusega kaitsetorudel tuleb kasutada visuaalselt selgelt eristatavat tähistust.



7. Ristmevälja joonisele tuleb kanda olemasolevate ja projekteeritavate tehnovõrkude sügavused maapinnast ning teekattest (projekteeritaval tehnovõrgul mõlemast teekatte servast), teemaa piirid koos kinnistu nime ja tunnusega, puurimiskaevikute asukohad ja kontuurid ning nende kaugused teekattest ja/või muldkeha alumisest nõlvajoonest, kaitsetoru paiknemine. Juhime tähelepanu, et tehnovõrgu minimaalne sügavus ümbritsevast maapinnast riigiteega ristumisel on 1,5 m (esitatud projektis puudub riigiteega ristumisel projekteeritud tehnovõrgu sügavus).

Palume materjalide korrigeerimisel arvestada ülaltoodud märkusi ning tagada projekti vastavus Nõetele. Korrigeeritud materjalid edastada digitaalselt allkirjastatud kaustas, et vältida valede materjalide kooskõlastamisele suunamist.

Lugupidamisega

Triinu Mänd

peaspetsialist

planeerimise osakond

kooskõlastuste üksus

+372 5830 3908

www.transpordiamet.ee

Valge 4 / 11413 Tallinn / Transpordiamet

From: Rebane, Karl-Magnus <k.rebane@leonhard-weiss.com>

Sent: Friday, June 2, 2023 10:50 AM

To: info@transpordiamet.ee

Subject: LR9297 Järvekaldade elektrivarustus, Roosisaare küla, Võru vald

Tere!

Saadan Teile kooskõlastuseks Järvekaldade elektrivarustuse asendiplaani.

Lugupidamisega,

LEONHARD WEISS OÜ
Karl-Magnus Rebane
Projekteerija
59171680

Kassisilma 8, Räni alevik, Kambja vald, Tartumaa 61708

k.rebane@leonhard-weiss.com
<http://www.leonhard-weiss.ee>

LEONHARD WEISS grupi ettevõte

Meie juriidiliste teadetega tutvumiseks külastage meie [kodulehte](#).