



MAANTEEAMET



AS Triger
reimo@triger.ee

Teie 16.01.2019

Meie 25.01.2019 nr 15-2/18/42762-4

**Kihnu Päästeamet ELA SA side liitumine
projekti kooskõlastamine riigiteede nr 19138 ja
19145 maaüksuse piires ja tee kaitsevööndis**

Kooskõlastamiseks esitatud projekt on koostatud Kihnu Päästeameti ELA SA side liitumiseks riigitee maaüksuse piires ja tee kaitsevööndis. Trass saab alguse olemasolevast sidekaevust 063K11. Sidetrass paigaldatakse terves ulatuses kinnisel meetodil (suundpuurimise meetodil):

Riigitee nr 19138 Sadam-Haigla km 0,09 sidekaabli ristumine kinniselt kaitsetorus teemaal; optikakaevu paigaldamine tee kaitsevööndis; km 0,09-0,27 sidekaabli kulgemine ja km 0,15 optikakaevu paigaldus tee kaitsevööndis.

Riigitee nr 19145 Lemsí -Sääre km 0,01 sidekaabli ristumine kinniselt kaitsetorus teemaal.

Võttes aluseks ehitusseadustiku (EhS) § 19, § 24, § 70, § 71, § 92 lg 6 ja lg 10, § 97, § 99 lg 3 ning Maanteeameti põhimääruse ja 05.10.2018 kirjaga nr 15-2/18/42762-2 esitatud ettepanekud ja nõuded, **kooskõlastame** AS Triger töö nr 18058 „Kihnu Päästeamet ELA SA side liitumine Valve küü, Lemsí küla, Kihnu vald, Pärnu maakond“. Projekti realiseerimisel palume arvestada järgneva informatsiooni ja nõuetega:

- Riigitee nr 19138 km 0,000 – 2,082 oli teekatendi pindamise objekt 2017. Tööle kehtib garantii. Siin tuleb säilitada olemasolev olukord.
- Riigitee nr 19145 km 0,000 – 1,152 oli teekatendi ehituse objekt 2016. Tööle kehtib garantii. Siin tuleb säilitada olemasolev olukord.
- 1. Tehnovõrgu omanikul tuleb sõlmida Maanteeametiga kokkulepe riigitee maaüksusele tehnovõrgu ja -rajatise ehitamiseks ja talumiseks. Taotlus tuleb esitada Maanteeameti teemaa osakonda (maantee@mnt.ee). Kokkuleppe taotluse vorm asub www.mnt.ee – blanketid – tehnovõrgud – **taotlus teemaale tehnovõrgu ja -rajatise ehitamiseks ja talumiseks vajaliku kokkuleppe sõlmimiseks**. Sõlmitud kokkulepe on aluseks liiklusvälise tegevuse loa väljastamiseks.
- 2. Liiklusvälise tööde tegemiseks riigitee maal tuleb Maanteeametilt taotleda luba. Loa taotlus tuleb esitada vähemalt kümme kalendripäeva enne tööde algust Maanteeametile (maantee@mnt.ee). Loa taotluse vorm asub www.mnt.ee – blanketid – tehnovõrgud – **taotlus väljastada liiklusvälise tegevuse luba (ehitus) tööde tegemiseks riigitee maal**. Loa taotlusele tuleb lisada Maanteeameti liikluskorralduse osakonnaga kooskõlastatud ehitusaegne liikluskorralduse projekt. Ajutise liikluskorralduse kavandamisel juhinduda majandus- ja taristuministri 13. juuli 2015. a määrusest nr 90 „Liikluskorralduse nõuded teetöödel“.

3. Kogu tehnovõrk paigaldada vastavalt kooskõlastatud projektile jälgides projektis ettenähtud asukohta, minimaalset paigaldamissügavust ümbritsevast maapinnast, maanteekraavide ja truupide põhjast.
4. Paigaldustöödel ei tohi kahjustada olemasolevaid teerajatisi (maantee muldkeha, kraavid, truubid jne). Riigitee katte kahjustamine on keelatud, ehitustehnikaga manööverdamine riigiteel ja riigitee mulde nõlvadel ei ole lubatud.
5. Lahtiseid kaevikuid peale tööpäeva lõppu riigitee maaüksusele ega tee kaitsevööndisse ei ole lubatud jätta. Materjalide ladustamine sõiduteele või selle vahetusse lähedusse on keelatud.
6. Riigitee maa tuleb peale tööde lõppu korrastada. Haljastus taastada kasvupinnase ja murukülviga vastavalt „Teetööde tehniliste kirjelduste“ peatükk nr 9 „Maastikukujundustööd“ kvaliteedinõuetele.
7. Ehitatav tehnovõrk peab vastama ehitusseadustikust tulenevatele normidele ja ei tohi ekspluatatsioonijärgselt seada takistusi liiklusele, tee hooldele (korrashoiule) ning sademe- ja pinnasevete ärajuhtimisele riigitee teemaalt ja tee kaitsevööndist.
8. Peale tööde lõppu tuleb Maanteeametile esitada 3D kujul digitaalsed teostusjoonised .pdf ja .dwg (.dgn) formaadis.
9. Kooskõlastatud projekti muutmisel riigitee piirides ja kaitsevööndis tuleb projektlahendus Maanteeametiga uuesti kooskõlastada.

Kooskõlastus kehtib 2 aastat väljaandmise kuupäevast.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Tiit Harjak

juhtivspetsialist

planeeringute menetlemise talitus

Lisad: Taotlus koos projekti jooniste ja seletuskirjaga

Gunnar Mägi

5184315 Gunnar.Magi@mnt.ee