**ELERING AS KOOSKÕLASTUS NR: 12-9/2024/114**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Taotleja:* | Transpordiamet | **Reaalprojekt OÜ** |
| *Taotleja telefon:* | 620 1200 | **6081107** |
| *Taotleja E-Mail:* | [info@transpordiamet.ee](mailto:info@transpordiamet.ee) | **andri@reaalprojekt.ee** |
| *Objekti iseloomustus:* | Riigitee 3 Jõhvi–Tartu–Valga km 122,2-126,5  Aovere–Kõrveküla kergliiklustee projekteerimistingimuste  menetlusse kaasamine | **Tee-ehitusprojekt Harku vallas Tiskre külas**  **Hellerheina ja Nõmme tänava ristmikul .** |

**Transpordiamet "Riigitee 3 Jõhvi–Tartu–Valga km 122,2-126,5 Aovere–Kõrveküla kergliiklustee projekteerimistingimuste menetlusse kaasamine"**

Elering AS-ile kuulub D-kategooria ülekandegaasitorustik Tartu-Rakvere, mille nominaalne läbimõõt on DN500 mm ja projekteeritud töörõhk 54 barg (siin ja edaspidi nimetatud kui Gaasitorustik). DN500 gaasitorustiku kaitsevööndi ulatus on 10 m (MTM määrus nr 73, § 13).

Gaasitorustiku ohutuskuja on 32 m Gaasitorustiku teljest mõlemale poole. Ohutuskuja on Gaasitorustiku ja ehitise, kus võivad viibida inimesed, vahekaugus ohutuse tagamiseks ning on määratud vastavalt standardile EVS 884.

Gaasitorustik lõikub kavandatava kergliiklusteega Tartu maakond Tartu vald (Haava küla, Lombi küla ja Kõrveküla alevik (79403:002:0126).

Palume planeeringus arvestada alljärgnevate tehniliste tingimustega:

1. Gaasitorustiku ja teiste kommunikatsioonide ristumised ehitakse välja vastavalt standardi EVS 884 ja EN 1594 põhinõuetele.
2. Ristumisel teiste kommunikatsioonidega teostakse Gaasitorustiku seisukorra kontroll. Eemaldatakse vana isolatsioon, kontrollitakse Gaasitorustiku metalli seisukord ja paigaldaks uus isolatsioon. Tööd teostakse vastavalt Elering AS tehnilistele tingimustele.
3. Isolatsiooni eemaldamine ja uue isolatsiooni paigaldamine tuleb tellida sellise pädevusega ettevõttelt, kes on sellist tööd varasemalt D-kategooria gaasitorustikel teostanud. Tööde teostaja kooskõlastatakse Elering AS-iga kirjalikult.
4. Gaasitorustiku esmasel tagasitäitel (minimaalselt 200 mm igasse suunda), tuleb kasutada peenefraktsioonilist materjali (maksimaalne osakese suurus 4 mm).
5. Elektrikaablid paigaldatakse Gaasitorusikust alla poole.
6. Tänavavalgustust Gaasitorustiku kaitsevööndisse mitte kavandada.
7. Liiklusmärke Gaasitorustiku kaitsevööndisse mitte kavandada.
8. Ristumisele paigaldatakse betoonplaadid. Gaasitorustiku ja betoonplaadi vaheline vertikaalne vähema peab olema minimaalselt 0,5 m.
9. Inimeste kogunemiskohtasid Gaasitorustiku kaitsevööndisse mitte kavandada.
10. Gaasitorustiku kaitsevööndis ei tohi kasvatada puid ja põõsaid.
11. Kergliiklustee ehitusprojekt tuleb kooskõlastada Eleringiga ja ehitusprojektis peab olema alljärgnev oluline teave:

* Gaasitorustiku kaitsevööndis, väljaspool ettenähtud ristumise ala, on keelatud rasketehnikaga ilma Eleringi kirjaliku kooskõlastuseta liikuda.
* Ristuvate kommunikatsioonide omanikud peavad võimaldama tulevikus Eleringil kooskõlastatud kaevetöid.
* Kõiki ehitustöid Gaasitorustiku kaitsevööndis tohib teostada ainult Eleringi poolt väljastatud kirjaliku tööloa olemasolul.
* Vähemalt viis (5) tööpäeva enne ehitustööde algust Gaasitorustiku kaitsevööndis peab ehituse Töövõtja teavitama ja kohale kutsuma Elering AS-i esindaja,kes tähistab looduses gaasirajatiste asukoha, annab teavet Gaasitorustiku paigaldussügavuse kohta, kooskõlastab Gaasitorustiku kaitseks kaitsevööndis läbiviidavate ehitus,- remonttöödele rakendatavad ohutuse meetmed ja väljastab kirjaliku tööloa.
* Tööde teostamine Gaasitorustiku kaitsevööndis Ristumise alas tuleb dokumenteerida. Läbiviidud tööde kohta esitakse dokumendid hiljemalt 2 kuud peale tööde lõpetamist. Mh tuleb esitada teostusjoonis \*.dwg formaadis.

Kõik päringud, mh tehniliste tingimuste taotlused, kooskõlastuse taotlused ja teavitused, saadetakse e-kirjaga [vho.kooskolastused@elering.ee](mailto:vho.kooskolastused@elering.ee) ja Elering AS Jõgeva hoolduspiirkonna hoolduse korraldaja Alar Tupp [Alar.Tupp@elering.ee](mailto:Alar.Tupp@elering.ee), +372 5344 7580.

Käesolevad tehnilised tingimused kehtivad 12 kuud nende väljastamise kuupäevast.

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Vambola Randmaa

Elering AS

Gaasivõrgu käidu juht

tel. 516 2521