

**ELERING AS KOOSKÖLASTUS Nr: 12-9/2023/492**  
**27.10.2023**

*Kooskõlastuse taotleja:*

*Taotleja telefon:*

*Taotleja E-Mail:*

*Objekti iseloomustus:*

Edites OÜ

5650 0790

silver@edit.es.eu

Rakvere vallas, Haljala vallas ja Rakvere linnas  
optilise sidevõrgu rajamine, Lääne-Viru maakond

**Edites OÜ töö nr 23013 "Rakvere vallas, Haljala vallas ja Rakvere linnas optilise sidevõrgu rajamine".**

**Kooskõlastatud tingimustel:**

Rakvere vallas paikneb Elering AS omanduses olev D-kategooria maagaasi ülekande gaasitorustik. Tartu – Rakvere T380 gaasitorustik DN500 ja Tallinn – Jõhvi T135H gaasitorustik DN350 (siin ja edaspidi nimetatud kui Gaasitorustik). Gaasitorustiku projekteeritud töö rõhk on 54 bar. Gaasitorustik on maa-aluse paigaldusega ja olulise tähtsusega Eesti, Soome ja Läti maagaasi varustuskindluse tagamiseks. Gaasitorustiku DN500 kaitsevööndi ulatus on 10 m ja gaasitorustiku DN350 kaitsevööndi ulatus 5 m torusiku teljest mõlemale poole (MTM määrus nr 73, vastu võetud 25.06.2015, § 13 lg 1 p 5). Ristumised gaasitorustikuga T380 kinnistu 66201:001:0623 ja 66201:001:0614 juures ning gaasitorustikuga T135H kinnistu 66101:001:0722 juures.

Tööde tegemise aeg tuleb Elering AS-iga enne tööde algust kooskõlastada. Piisav ajavaru on vajalik eelkõige tulenevalt piirangust, et Gaasitorustiku kõrgrõhu all lahti kaevamine ei ole lubatud. Samuti kaevetööd kaitsevööndis.

**Projekti realiseerimisel palun arvestada alljärgnevate kooskõlastuse tehniliste tingimustega:**

1. Gaasitorustiku kaitsevööndi ulatus on DN500 torustikul 10 m ja DN350 torustikul 5 m mõõdetuna toru teljest. Gaasitorustiku kaitsevöönd on iseseisvaks ehitiseks olevat gaasitorustikku ümbritsev maa-ala, kus kinnisasja kasutamist on piiratud gaasipaigaldise ohutuse ja kaitse tagamiseks.
2. Kooskõlas Ehitusseadustiku §70 (2) ja (3) sätetega tuleb Gaasirajatise kaitsevööndis hoiduda tegevustest, mis võivad kahjustada rajatise, sh. ei tohi ehitada ehitisi, va Gaasirajatise omaniku Elering AS poolt kooskõlastatud ehitustegevused.
3. Kõikide tehnovõrgu kaabli – või torustiku kinnise ehitusmeetodi (suundpuurimine) korral tuleb töödel näha ette ohutud puurimise suunad ning ohutusabinõud, nagu Gaasirajatiste ristumiskohtade lokaalne lahti kaevamine Elering AS esindaja juuresolekul.
4. Kõikide tehnovõrkude ristumised gaasipaigaldisega tuleb ette näha kaitsvas hülsis kogu kaitsevööndi ulatuses altpoolt gaasipaigaldist kooskõlas standardi EVS 884:2017 tabel 3 tingimusega.
5. Kõik kulud, tööprojekti realiseerimiseks vajatavate tööde läbiviimiseks Gaasirajatistel selle kaitseks, kuuluvad projekti omaniku kanda.

6. Ehituse käigus kahjustada saanud gaasirajatis tuleb ehitajal nõuetekohaselt taastada. Kõik taastamiskulud, sellehulgas torustikust kahjustuse või taastustööde tõttu torustikust väljutatud gaasi maksumus ja lisaks gaasi ülekandeteenuse katekestusest tingitud kahjunõuded on kahjustuse tekitaja kanda.
  7. Gaasirajatise kaitsevööndis tehtavate tööde ohutuse tagamiseks peab arvestama järgnevaid meetmeid:
    - ◆ Vähemalt viis (5) tööpäeva enne tööde algust, gaasitorustiku kaitsevööndis, tuleb töökohale kutsuda Elering AS-i esindaja, kes tähistab looduses gaasitorustiku asukoha ning määrab paigaldussügavuse ja kaitsevööndi ulatuse.
    - ◆ Ehitus ja kaevetöid gaasitorustike kaitsevööndis viiakse läbi eelnevalt Elering AS-i teavitades ja esindaja juuresolekul.
    - ◆ Isikud, kes Töid teostavad, peavad olema sellisteks Töödeks pädevad ja instrueeritud Elering AS esindaja poolt.
    - ◆ Gaasitorustiku valdajaga kooskõlastamata kaevetööd gaasitorustiku kaitsevööndis on keelatud.
    - ◆ Mööda gaasitorustiku kaitsevööndit on lubatud rasketehnikal liikuda ainult Elering AS-i esindaja poolt tähistatud koridoris. Kõik pinnase vajumised kaitsevööndis tuleb taastada.
    - ◆ Pinnase ja ehitusmaterjalide ladustamine gaasitorustiku kaitsevööndis on keelatud.
  8. Kõik päringud, taotlused, kooskõlastused ja teavitused saadetakse e-kirjaga vho.kooskolastused@elering.ee ja Elering AS Rakvere hoolduspiirkonna gaasitorustike hoolduse korraldaja Hillar Tealane hillar.tealane@elering.ee, +372 511 2098.
  9. Käesolevas kirjas toodud tingimused kehtivad üks aasta kirja väljastamise kuupäevast.
- Elering AS-i poolset Gaasitorustiku kaitsevööndis tegutsemise järelevalvet teostab Rakvere hoolduspiirkonna gaasitorustike hoolduse korraldaja Hillar Tealane, C.T. von Neffi 2a, Piira küla, Vinni vald 46607. mob. 5112098, e-post hillar.tealane@elering.ee.
10. Enne tööde algust Elering AS-le kuuluvate õhuliinide kaitsevööndis vormistada kaitsevööndis töötamise luba tel. 715 6603, urmas.joesaar@elering.ee.

/allkirjastatud digitaalselt/  
Urmas Jõesaar  
Elering AS  
Liinide käidukorraldaja  
tel. 512 9808

/allkirjastatud digitaalselt/  
Vambola Randmaa  
Elering AS  
Gaasivõrgu käidu talituse juhataja  
tel. 516 2521