

Gaasipaigaldiste kaitsevööndis teostatavate šurfimistööde teavitus

Gaasipaigaldiste kaitsevööndis (edaspidi ka trassikoridor) ohutuse tagamiseks on Elering AS-il (edaspidi Elering) vajalik teostada Teie kinnistul asuval **gaasitorustiku kaitsevööndis kontroll- ja mõõdistustööd** (ehitusseadustik §70 lg 1, lg 2 p 3-4, majandus- ja taristuministri 25.06.2015 määrus nr 73 „Kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded“ § 5, § 9, § 13, § 14).

Tööde käigus šurfitakse (kaevatakse šurfiauk) trassikoridoris, Teie kinnistul paikneva gaasitorustiku kaitsevööndi piirides, ehk 10m kummalegi poole toru teljest (Gaasitorustike kaitsevööndite ulatus on kehtestatud Majandus- ja taristuministri 25.06.2015 määruses nr 73).

Kontrolltööd on vajalikud, et kontrollida vigastusi torusikul - korrosiooni defekte, mehaanilisi vigastusi (mõlgid) ja vältida sellest tulenevat ohtu torustiku purunemise näol. Gaasitorustiku purunemisega kaasnevad ulatuslikud kahjud inimestele ja loomadele ning rohu-/põllumaade põlengud ja metsatulekahjud.

Teie kinnistul **Kolga metskond 41 35203:003:0182** asuva gaasipaigaldise kaitsevööndi hooldustööd plaanime läbi viia **04.05.2026 – 31.05.2026** (*kuupäev, kellaaeg*)

Tööde läbiviimine

Tööde teostamise tellib Elering raamlepingu partnerilt. Käesoleval perioodil on Eleringi lepingupartneriks Tallinna piirkonnas **AS Connecto Intra** e-post pavel.adel@connecto.ee, tel: +372 51 912 027

Gaasipaigaldise kaitsevööndis teostatakse hooldustööd etappidena:

1. Märgitakse gaasitrassi kaitsevööndis šurfi asukoht, kaeve alguse ja lõpu piirid.
2. Avatakse gaasitoru vastavalt asukohale.
3. Kontrollitakse torupind peale vana isolatsiooni eemaldamist, tehakse toru uuesti isoleerimine.
(Kõik tekkinud jäätmed utiliseeritakse Eleringi lepingupartneri poolt.)
4. Tehakse tagasitäide.

Peale eelnevalt toodud tööde teostamist võtab Eleringi gaasitorustike hoolduse korraldaja lepingupartnerilt vastu tehtud tööd. Vastuvõtmisel kontrollib Eleringi gaasitorustike hoolduse korraldaja teostatud tööde kvaliteeti, vastavust kokkulepitule ning trassikoridori heakorda. Juhul kui Teil on pretensioone teostatud tööde osas, siis pöörduge palun Eleringi gaasitorustike hoolduse korraldaja poole, kelle kontaktid leiate käesoleva kirja lõpust.

Seoses gaasipaigaldiste kaitsevööndis vajalike tööde läbiviimisega vabandame võimalike ebamugavuste pärast ja loodame Teie mõistvale suhtumisele. Võimalike küsimustega palume Teil pöörduda Eleringi gaasitorustike hoolduse korraldaja poole: Heino Piirsalu heino.piirsalu@elering.ee, tel: +372 50 54 629

Ehitusseadustiku § 70 lõige 5 näeb ette Eleringi kui kaitsevööndiga gaasipaigaldise omaniku kohustuse maaomaniku teavitamiseks eelseivatest töödest gaasipaigaldise kaitsevööndis. Sellel eesmärgil, et Teiega ühendust võtta kogub ja kasutab Teie isikuandmeid Elering AS (aadress: Kadaka tee 42, 12915, Tallinn, e-post: info@elering.ee). Käesoleva teate saatmiseks on Elering kogunud andmed päringute alusel kinnistusraamatust ja rahvastikuregistrist. Juriidilise isiku kontaktandmed saame päringuga äriregistrist. Eleringi nimel täidab teavitamiskohustust ja võtab ühendust maaomanikega kaitsevööndis hooldustööde teostamiseks Eleringi lepingupartner **AS Connecto Infra**, kellele Elering on teavitamise kohustuse täitmiseks lepingu alusel andmed edastanud. Lisaks leiate informatsiooni isikuandmete töötlemise kohta meie koduleheküljel <https://elering.ee/isikuandmete-tootlemine>. Samuti on Teil võimalik küsimuste või kaebuste esinemisel pöörduda, kas eeltoodud kontaktandmete kaudu Eleringi gaasitorustike hoolduse korraldaja poole või ka Eleringi andmekaitse nõuniku poole Teie isikuandmeid puudutavates küsimustes e-kirja teel: andmekaitse@elering.ee või kirja teel aadressil Kadaka tee 42, 12915, Tallinn.

Hooldustööde ajal ja tööde vastuvõtu kontrolliks võivad maaomaniku valdustest üle lennata droonid, mille abil kogume informatsiooni võrgu seisukorra kohta ja tööde teostamise kvaliteedi kohta. Infot talletame vaid ettevõttesiseseks kasutamiseks.

Droonide kasutamisel järgime Transpordiameti droonide lennutamise põhimõtteid: <https://www.transpordiamet.ee/droonid>

Elering AS juhib Eesti elektri ja gaasi ülekandesüsteemi eesmärgiga kindlustada Eesti tarbijatele igal ajahetkel kvaliteetne energiavarustus. Täpsemat infot leiate ettevõtte kohta veebilehelt www.elering.ee.

Lugupidamisega

Elering AS

Lisa 1 Kinnistu plaan koos gaasitrassi paiknemisega