

Nõusoleku saaja kontakt

Igor Krupenski

HeatConsult OÜ

Vaukoja tn.8,Tallinn,Harjumaa,11415.

Projekti nimetus : Narva TEN-T transiitteed. Osa 6 Gaasivarustuse välisvõrk.

Majandustegevusteade nr:EEP002074

Pädev isik: Igor Krupenski

Projekteerija: HeatConsult OÜ

Projekti number: 2593

Nõusolek nr 3-7/836-21 10.08.2021a

Asukoht: Rahu – Kerese – Tuleviku tänava, Narva.

Käsitletud teema: Rekonstrueerimise gaasitorustikud projekt.

Projekti poolt hõlmataval alal paiknevad järgmised Gaasivõrk AS-le kuuluvad gaasitorustikud:

- a. B-kategooria gaasitorustik -1974a, ST Ø 133x4mm, mille kaitsevöönd on 1 m kummalegi poole gaasitoru välisseina ohutuskuja ehitustöödel aga min 2 m.
- b. B-kategooria gaasitorustik -2000, PE Ø 63x5,8mm, mille kaitsevöönd on 1 m kummalegi poole gaasitoru välisseina ohutuskuja ehitustöödel aga min 2 m.
- c. B-kategooria gaasitorustik -2002a, PE Ø 315x28,6mm, mille kaitsevöönd on 1 m kummalegi poole gaasitoru välisseina ohutuskuja ehitustöödel aga min 2 m.
- d. B-kategooria gaasitorustikud -1968a ja 1961a, ST Ø 219x7mm, mille kaitsevöönd on 1 m kummalegi poole gaasitoru välisseina ohutuskuja ehitustöödel aga min 2 m.
- e. A-kategooria gaasitorustik -1962a, St Ø 159x8mm, mille kaitsevöönd on 1 m kummalegi poole gaasitoru välisseina ohutuskuja ehitustöödel aga min 2 m.
- f. A-kategooria gaasitorustikud -1961a,1970a, St Ø 108x4mm, mille kaitsevöönd on 1 m kummalegi poole gaasitoru välisseina ohutuskuja ehitustöödel aga min 2 m.
- g. A-kategooria gaasitorustikud -1965a,1970a St Ø 133x5mm, mille kaitsevöönd on 1 m kummalegi poole gaasitoru välisseina ohutuskuja ehitustöödel aga min 2 m.
- h. Ehitus ja käevatööde alustamisel kohale kutsuda AS Gaasivõrdgud Esindaja, Mihhail Lotta mob. 53 06 63 86, mihhail.lotta@gaas.ee

Käesolev nõusolek on antud vaid AS-i Gaasivõrk gaasipaigaldiste ja sellega seotud rajatiste kaitsevööndis tööde teostamiseks ning on üldist laadi. Nõusoleku andmisega ei kinnitata esitatud projektis märgitud olemasolevate AS-ile Gaasivõrk või kolmandatele isikutele kuuluvate (sh kinnistusesse) gaasipaigaldiste ja sellega seotud rajatiste asukoha õigsust ega võeta endale mingit vastutust selles osas.

Nõusoleku märkused:

Kõik tööde teha vastavalt väljastatud tehnilistele tingimustele ja k seletuskirja järgi.

1. Vähemalt kolm tööpäeva enne ehitus- ja kaevetööde alustamisest tuleb kohale kutsuda AS Gaasivõrk volitatud esindaja edastades selleks teate e-aadressile avarii@gaas.ee (tel 13404) järgmisteks järelevalveteenusteks (vastavalt AS Gaasivõrk lisatööde hinnakirjale):
 - a) gaasitrassi asukoha määramine;
 - b) gaasitrassi isolatsiooni korrasoleku/vigastuste hindamine;
 - c) gaasitrassi tagasitäite korrektsuse hindamine ja märkelindi olemasolu kontrollimine.
2. Juhul, kui lahtikaevamisel ilmnevad isolatsiooni vigastused, kuuluvad need Töövõtja poolt parandamisele.
3. Gaasitorustiku kaitsevööndis ehitustöid tehes gaasilekke tuvastamisel tuleb sellest koheselt teavitada AS Gaasivõrku, kes selgitab välja avarii põhjused. AS-l Gaasivõrk on õigus gaasiavarii likvideerida 5 tööpäeva jooksul.
4. Ehitamisel tuleb kasutada mehhanisme, töövõtteid ja –meetodeid, mis välistavad gaasipaigaldise ja sellega seotud rajatiste kahjustamist. Kõigi ehitusperioodil töömaal tekkinud vigastuste likvideerimine toimub ehitustööde teostaja ja vastutaja kulul.
5. Gaasitorustiku ja/või katoodkaitsekaabli esmasel lahtikaevamisel ja täpse asukoha tuvastamisel tuleb lähemal kui 1 m gaasitorustikust ja/või katoodkaitsekaablist kaevata labidaga.
6. Peale gaasitorustiku ja/või katoodkaitsekaabli täpse asukoha tuvastamist ei tohi lahtikaevamisel kaevetehnika liikuvad osad olla toru seinale ja/või katoodkaitsekaablile lähemal kui 40cm. Lähemal kui 40 cm toru seinast ja/või katoodkaitsekaablist tohib kaevata ainult labidaga.
7. Puurimistööd on gaasitrassi kaitsevööndis lubatud vaid AS Gaasivõrk kooskõlastusega. Puurimistöödeks peab olema peatöövõtjal kindlustuskaitse puurimistööde teostamiseks.
8. Peale ehitustööde lõpetamist **tuleb esitada** tehnosüsteemide koondplaan (teostusmöödistus) e-aadressile geoprojekt@gaas.ee.

Sõltumata nõusoleku andmisest tuleb tagada, et tööde tegemise käigus ei kahjustata gaasipaigaldisi ja sellega seotud rajatise ning enne tööde alustamist tuvastada nende tegelik asukoht. Gaasipaigaldise ja sellega seotud rajatise kahjustamise korral tuleb AS-ile Gaasivõrk ja kolmandatele isikutele hüvitada kogu tekkinud kahju.

Gaasitöid võib teostada üksnes ettevõtte, kes on registreeritud majandustegevuste registris gaasitööde teostajana ja on AS Gaasivõrk raamlepingupartner.

Nõusolek kehtib üks aasta alates väljastamise kuupäevast.

Lugupidamisega,

Irina Filippova

Spetsialist / AS Gaasivõrk volitatud esindaja

+372 5043432

HG ProSolution OÜ | Harjumaa, Tallinn, Gaasi 5, 13816

