

NÕUSOLEK TÖÖPROJEKTILE

Nõusoleku saaja kontakt
Indrek Kaarmäe
Lineman OÜ

Tööprojekti nõusoleku nr 3-7/210-23

Kuupäev: 14.02.2023

Ehitise/rajatise asukoht: *Narva, Elektrijsaama tee 59*

Projekti nimetus (osade/köidete nimetus): *Balti Elektrijsaama liitumisjaotla ja Narva Tööstuspargi vahelise kaablikanaliseerimise tööprojekt*

Projekti koostaja (firma): *Lineman OÜ*

Projekteerija: *I.Kaarmäe*

Projekti number: *22P001*

Käsitatud teema: *Elekter*

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

- a. *B kategooria PE80 160x14,6mm, 2002a, kaitsevöönd 1,0m toru seinast*
- b. *B kategooria PE100 63x5,8mm, 2018a, kaitsevöönd 1,0m toru seinast*
- c. *B kategooria PE100 160x14,6mm, 2018a, kaitsevöönd 1,0m toru seinast*

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 kinnistusisese) gaasipaigaldiste ja sellega seotud rajatiste asukoha õigsust ega võeta endale mingit vastutust selles osas.

Tööprojekti nõusoleku märkused:

1. Vähemalt kolm (3) tööpäeva enne ehitus- ja kaevetööde algust peab gaasirajatiste kaitsevööndis ehituse töövõtja teavitama ja kohale kutsuma AS Gaasivõrk esindaja järelevalve teenuse osutamiseks edastades selleks teate e-aadressile avarii@gaas.ee (tel 13404).
2. Järelevalveteenus (vastavalt AS Gaasivõrk lisatööde hinnakirjale) sisaldab:
 - a) gaasitrassi asukoha määramist;
 - b) gaasitrassi isolatsiooni korrasoleku/vigastuste hindamist;
 - c) gaasitrassi tagasitäite korrektsuse hindamist ja märkelindi olemasolu kontrollimist.
3. Tööde teostamine gaasipaigaldise kaitsevööndis võib toimuda kooskõlastatult AS-i Gaasivõrk järelevalvega.

4. Lahti kaevatud gaasitrassi osas kuuluvad isolatsiooni vigastused parandamisele töövõtja poolt.
5. Gaasitorustiku kaitsevööndis ehitustöid tehes gaasilekke tuvastamisel tuleb sellest koheselt teavitada AS-i Gaasivõrk, kes selgitab välja avarii põhjused. AS-i Gaasivõrk on õigus gaasilekke likvideerida 5 tööpäeva jooksul.
6. 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.
7. Gaasipaigaldise ja/või katoodkaitsekaabli lahtikaevamisel ja täpse asukoha tuvastamisel tuleb kaitsevööndis kaevata labidaga.
8. Peale gaasitorustiku ja/või katoodkaitsekaabli täpse asukoha tuvastamist ei tohi lahtikaevamisel kaevetehnika liikuvad osad olla toru seinale ja/või katoodkaitsekaablile lähemal kui 40 cm. Lähemal kui 40 cm toru seinast ja/või katoodkaitsekaablist tohib kaevata ainult labidaga.
9. Puurimistööd on gaasitrassi kaitsevööndis lubatud vaid AS Gaasivõrk kooskõlastusega. Puurimistöödeks peab olema peatöövõtjal kindlustuskaitse puurimistööde teostamiseks.
10. Kui ehitustööde käigus muutub pinnase tasapind gaasivõrgu armatuuri kaitsekapede ja gaasireguleerikappide ümbruses, siis tuleb gaasivõrgu armatuuri kaitsekaped ja gaasireguleerikapid tõsta õigele tasapinnale. Selleks tellida täiendavad tööd AS Gaasivõrk poolt aktsepteeritud ettevõtte käest.
11. Peale tööde teostamist peavad AS Gaasivõrk gaasitorud jääma nõuetekohasele sügavusele. Näha ette kõik meetmed olemasolevate AS Gaasivõrk gaasitorude kaitseks tagamaks nende säilivus ehitustööde käigus, tagada nõuetekohased sügavused. Tagada trasside paiknemisel vastavus EVS 843 standardi nõuetega. Tegevuse korraldamisel gaasitrassi kaitsevööndis juhendada ehitusseadustiku § 70 ja § 76 nõuetest ning Majandus- ja taristuministri määrusest nr 73.
12. Peale ehitustööde lõpetamist **tuleb esitada** gaasiosa teostusdokumendid e-aadressile geoprojekt@gaas.ee.

Sõltumata nõusoleku andmisest tuleb tagada, et tööde tegemise käigus ei kahjustata gaasipaigaldisi ja sellega seotud rajatisi 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 majandustegevuse registris gaasitööde teostajana ja on AS Gaasivõrk raamlepingupartner, kelleks

nõusoleku andmise väljastamise hetkel on AS EG Ehitus (äriregistri kood 11097051),
AS Scanweld (äriregistri kood 10393880) ja OÜ Megido (äriregistri kood 11016317).

Nõusolek kehtib üks aasta alates väljastamise kuupäevast.

Lugupidamisega

Tanel Kerner

Spetsialist

+372 53364505