

**ELERING AS KOOSKÕLASTUS nr 12-9/2026/66
03.02.2026**

Kooskõlastuse taotleja:

Taotleja E-Mail:

Objekti iseloomustus:

Tootsi viadukti ehitusloa menetlusse kaasamine

Transpordiamet

info@transpordiamet.ee

Riigitee 19271 Tootsi-Piistaoja tee km 2,0 asuva

K-Projekt AS töö nr 25033 „Põhiprojekt DPS1 riigitee nr 19271 Tootsi-Piistaoja ja riigitee nr 19270 Suigu-Tootsi tee, Tootsi viadukt, juurdepääsu- ja hooldusteed“

Planeeringuala läbib Elering AS-le kuuluv Vändra-Pärnu D-kategooria maagaasi ülekandetorustik, mille nominaalne läbimõõt on DN250 mm ja projekteeritud töö rõhk 54 barg (siin ja edaspidi kui Gaasitorustik). Gaasitorustiku kaitsevööndi ulatus on 5 m toru teljest mõlemale poole (MTM määrus nr 73, § 13).

Planeeringualale jääb lisaks ka Tootsi liinikraanisõlm (katastril 93001:002:0308; siin ja edaspidi Liinikraanisõlm), kaitsevööndi ulatus piirdeaiast 10 m. Gaasitorustiku kaitsevööndis on keelatud tegevused, mis võivad kahjustada Gaasitorustiku, mh ei tohi ehitada ehitisi, eemaldada ja kuhjata pinnast (kooskõlas EhS §70 lg 2).

K-Projekt AS töö nr 25033 „Põhiprojekt DPS1 riigitee nr 19271 Tootsi-Piistaoja ja riigitee nr 19270 Suigu-Tootsi tee, Tootsi viadukt, juurdepääsu- ja hooldusteed“ on kooskõlastatud tingimustel:

1. Gaasitorustiku ja teede ristumisalade väljaehitamiseks tuleb koostada tööprojekt standardite EVS 884:2017 ja EN 1594 põhinõuete alusel. Ristumisalal on plaanis Gaasitorustik ümber tõsta.
2. Gaasitorustiku ümberehitustööd ristumisalal peavad olema teostatud ja lõpetatud enne teede ehitust.
3. Kõik Gaasitorustiku ristumised teiste kommunikatsioonidega tuleb välja ehitada lähtuvalt Elering AS tehnilistest tingimustest.
4. Tööprojekti Gaasitorustiku ja teiste kommunikatsioonide ristumisele lisada viide „ETTEVAATUST GAASITORU“.
5. Tööprojekti peab olema oluline teave Gaasitorustiku kaitsevööndis ehitustöödele rakendavate ohutusmeetmete kohta:
 - 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 Eleringi esindaja, kes tähistab looduses

gaasirajatiste asukoha, annab teavet gaasitorustiku paigaldussügavuse kohta, kooskõlastab gaasitorustiku kaitseks kaitsevööndis läbiviidavate ehitustöödele rakendatavad ohutuse meetmed ja väljastab kirjaliku tööloa.

- Töökohal peab olema Eleringi poolt kooskõlastatud tööprojekt ja kirjalik tööloa, mis võivad olla elektroonses vahendis/kujul.
 - Ilma Eleringi väljastatud loata töid Gaasitorustiku kaitsevööndis alustada ei tohi!
 - Gaasitorustiku kaitsevööndis on keelatud rasketehnikaga ilma Eleringi kirjaliku kooskõlastuseta liikuda ja gaasitorustiku ületada. Tööprojektis näidatakse ära liikumisteed rasketehnikale ehituse ajal kaitsevööndi läheduses ja vajalikud leevendusmeetmed kaitsevööndiga ristumisel.
6. Tööprojekt esitada Elering AS-ile kooskõlastamiseks.
 7. Kõik kulud tööprojekti realiseerimiseks vajavate tööde läbiviimiseks, Gaasitorustikul ja selle kaitseks, kuuluvad tööde tellija kanda.
 8. Kõik päringud, taotlused, kooskõlastuse taotlused ja teavitused saadetakse e-kirjaga vho.kooskolastused@elering.ee ja Elering AS Viljandi hoolduspiirkonna hooldusejuht Kalev Salu kalev.salu@elering.ee.
 9. Selles kirjas olevad tehnilised tingimused kehtivad 12 kuud selle kirja väljastamise kuupäevast.

/allkirjastatud digitaalselt/

Vambola Randmaa
Elering AS
Gaasivõrgu üksuse juht
tel. 516 2521