

**ELERING AS KOOSKÖLASTUS Nr: 12-9/2022/575**  
**13.10.2022**

*Kooskõlastuse taotleja:*  
*Taotleja aadress:*

Lüganuse Vallavalitsus  
Kiviõli tee 8, Lüganuse alevik, 43301  
Ida-Virumaa

*Taotleja telefon:*  
*Taotleja E-Mail:*  
*Objekti iseloomustus:*

[valitsus@lyganuse.ee](mailto:valitsus@lyganuse.ee)  
Aru päikeseelektrijaam

**Terranaut OÜ töö nr. E109 "Aru päikeseelektrijaam. Varja küla, Lüganuse vald"**

Elering AS-ile kuulub D-kategooria paralleelülekandegasitorustik Jõhvi-Tallinn, mille nominaalne läbimõõt on DN500 mm ja DN200 mm, projekteeritud töö rõhk 37 barg (siin ja edaspidi nimetatud kui Gaasitorustikud). Lisaks kuulub Gaasitorustike juurde nende kõrval paiknev andmesidekaabel.

DN500 gaasitorustiku kaitsevööndi ulatus on 10 m ja DN200 gaasitorustiku kaitsevööndi ulatus on 5 m gaasitorustiku teljest mõlemale poole (MTM määrus nr 73, § 13). Gaasitorustiku kaitsevööndi ulatust võib suurendada 1,5 korda, et vältida paralleelgaasitorustike vahele jääva kaitsevööndiga katmata ala teket (kooskõlas MTM määrus nr 73, § 13). Andmesidekaabli kaitsevööndis ulatus on 1 m (kooskõlas MTM määrus nr 73, § 14).

Gaasitorustike ohutuskuja on 25 m Gaasitorustiku teljest mõlemale poole. Ohutuskuja on Gaasitorustiku ja ehitise, kus võivad viibida inimesed, vahekaugus ohutuse tagamiseks ning on määratud vastavalt standardile EVS 884.

Gaasitorustikud koos andmesidekaabliga paiknevad kavandatava "Aasa päikeseelektrijaam" planeeringu ala kõrval.

Kooskõlastamiseks esitatud Evecon OÜ Eelprojekt Töö nr 195 on kooskõlastatud alljärgnevatel tingimustel:

- 1) Gaasitorustiku kaitsevööndit hooldatakse perioodiliselt (mh võsa ja rohttaimede eemaldus) ja selle käigus võivad Gaasitorustiku ohutuskujas olevad kergesti purunevad esemed saada kahjustusi.
- 2) Inimeste, vara, loomade ja keskkonna ohutuse tagamiseks, lähtuda Gaasitorustiku paiknemisel planeeringu alas standardi EVS 884 põhinõuetest.
- 3) Elering AS-iga kooskõlastamata Gaasitorustiku ületamine sh andmesidekaabli rasketehnikaga, selleks mitte ettenähtud kohas, on keelatud.
- 4) Kõik tööd Gaasitorustiku kaitsevööndis tuleb Elering AS-iga kooskõlastada ja töid tohib läbi viia kirjaliku kaitsevööndis töötamise loa alusel.
- 5) Vajalik on pidev juurdepääs hooldus- ja remonttööde läbiviimiseks kogu Gaasitorustike kaitsevööndi ulatuses. Ette tuleb näha tööde läbiviimise meetodika ja tehnika liikumine, milline ei ohusta Gaasitorustiku tööd ja võimaldab pideva juurdepääsu vajalike hooldus- ja remonttööde läbiviimiseks.

- 6) Uusi ristumisi Gaasitorustiku ja teiste kommunikatsioonidega ei ole ette nähtud.
- 7) Gaasitorustike ja nende juurde kuuluva andmesidekaabli kaitsevööndisse rajatise sh päiksepaneel ja nende piirdeaeda mitte kavandada.
- 8) Kõik kulud, mis on vajalikud planeeringu teostamiseks, kuuluvad projekti omaniku kanda (mh Gaasitorustiku kaitseks tehtavad tegevused).
- 9) Kõik päringud, taotlused, kooskõlastused ja teavitused saadetakse e-kirjaga [vho.kooskolastused@eeling.ee](mailto:vho.kooskolastused@eeling.ee) ja Elering AS Jõhvi hoolduspiirkonna gaasitorustike hoolduse korraldaja Sven Käiss +372 5302 6477, [Sven.Kaiss@eeling.ee](mailto:Sven.Kaiss@eeling.ee).
- 10) Käesolevas kirjas ja selle juures olevad tehnilised tingimused kehtivad 12 kuud käesoleva kirja väljastamise kuupäevast.

Koostas: Reeno Niinepuu

/allkirjastatud digitaalselt/

Vambola Randmaa

Elering AS

Gaasivõrgu käidu talituse juhataja,

tel. 715 1128