

TEHNISKIE NOTEIKUMI

Rīgā

27.08.2015. Nr. 27.3-6/3137

20.08.2015. Nr. 2-19/945

Jelgavas pilsētas domei
Lielā ielā 11, Jelgavā, LV-3001

Loka maģistrāles pārbūves projekta
posmā no Kalnciema ceļa līdz Jelgavas
pilsētas administratīvajai robežai izstrādei

Akciju sabiedrība "Latvijas Gāze" (turpmāk – a/s "Latvijas Gāze") informē, veicot minētā projekta izstrādi, jāievēro šādi nosacījumi:

1. Uzrādīt esošos augstā spiediena ($P < 0,6$ MPa), vidējā spiediena ($P < 0,4$ MPa) un zemā spiediena ($P < 0,005$ MPa) gāzesvadus, gāzes spiediena regulēšanas iekārtas un esošos elektroaizsardzības kabeļus un iekārtas.
Informāciju par sadales gāzesvadiem, to iekārtām un izvietojumu darba kārtībā uzzināt AS "Latvijas Gāze" Jelgavas iecirknī.
2. Lai izvērtētu esošo gāzesvadu un esošās katodaizsardzības sistēmas aizsardzības pasākumus, projektēšanas gaitā pieaicināt sertificētu attiecīgo inženierkomunikāciju projektētāju.
3. Uzklājot asfalta vai cita veida segumu, pazemes gāzesvadu armatūru kapes jā saglabā; kapju vākiem jābūt vienā līmenī ar segumu. Nepieciešamības gadījumā armatūru caurules jāpagarina vai jāsaīsina. Paredzēt katodaizsardzības iekārtas kabeļu aizsardzību ar kabeļsargu PEH caurulēm un kabeļu padziļināšanu šķērsojuma vietās
Kapju pacelšanu (pazemināšanu), kabeļu aizsardzību un pārlikšanu veic pasūtītājs saviem spēkiem par ielas rekonstrukcijai paredzētajiem līdzekļiem.
4. Izstrādājot projektu paredzēt vietu perspektīvā iespējamam sadales gāzesvada izvietojumam ielas sarkano līniju robežās vietās, kur nav esošu gāzesvadu.
5. Gāzes bīstamos darbus – tīkla armatūru cauruļu pagarināšanu vai saīsināšanu veic AS "Latvijas Gāze" Jelgavas iecirknis pēc pasūtītāja rakstiska iesnieguma, kurā garantēta darbu apmaksa. Darbu izmaksas pēc spēkā esošā cenrāža jāparedz minētā projekta tāmē.
6. Topogrāfiju saskaņot AS "Latvijas Gāze" Jelgavas iecirknī.
7. Izstrādāto projektu saskaņot AS "Latvijas Gāze" Jelgavas iecirknī un AS "Latvijas Gāze" Gāzapgādes attīstības departamentā, iesniegt tam vienu projekta eksemplāru sējumā un vienu digitālā veidā (dwg.).
8. Tehnisko noteikumu derīguma termiņš – 1 gads.

Komercpilnvarnieks
AS „Latvijas Gāze”
Projektu saskaņošanas daļas vadītājs

U. Kocers

T. Strazdiņš, 67041692

Saņemta Attīstības un pilsētplānošanas
pārvaldē 20 15. g. 03. 09.

Saņemts Nr.	6947/2-19
Iep.	1
2015. g.	03. septembrī
Jelgavas pilsētas pašvaldības tēlnu apkalpošanas centrs	