

## TEHNISKIE NOTEIKUMI

Rīgā

23.05.2014.

Nr. 27.3-6/1537

Mārupes novada domei

28.04.2014.

Daugavas ielā 29, Mārupē, Mārupes novadā,  
LV-2167

Projekta „Gājēju kustības drošības uzlabošana  
Mārupē” Ventas ielā un Mārupītes gatvē,  
Mārupē, Mārupes novadā

Akciju sabiedrība “Latvijas Gāze” (turpmāk – AS “Latvijas Gāze”) informē, ka, veicot minētā projekta izstrādi, jāievēro šādi nosacījumi:

1. Uzrādīt esošos augstā ( $P < 1,2$  MPa un  $0,6$  MPa), vidējā ( $P < 0,4$  MPa) un zemā ( $P \approx 2000$  Pa) spiediena gāzesvadus un gāzes spiediena regulēšanas iekārtas.  
Informāciju par sadales gāzesvadiem, to iekārtām darba kārtībā uzzināt AS “Latvijas Gāze” Rīgas iecirknī.
2. Lai izvērtētu esošo gāzesvadu aizsardzības pasākumus projektēšanas gaitā pieaicināt sertificētu gāzapgādes projektētāju.
3. Uzklājot asfalta vai cita veida segumu, pazemes gāzesvadu armatūru kapes jāsaglabā; kapju vākiem jābūt vienā līmenī ar segumu. Nepieciešamības gadījumā armatūru caurules jāpagarina vai jāsaīsina.  
Kapju pacelšanu (pazemināšanu) veic pasūtītājs saviem spēkiem par ielas izbūvei paredzētajiem līdzekļiem.
4. Gāzes bīstamos darbus – tīkla armatūru cauruļu pagarināšanu vai saīsināšanu veic AS “Latvijas Gāze” Rīgas iecirknis pēc pasūtītāja rakstiska iesnieguma, kurā garantēta darbu apmaksa. Darbu izmaksas pēc spēkā esošā cenrāža jāparedz ielas izbūves tehniskā projektā tāmē.
5. Paredzēt vietu perspektīviem gāzesvadiem ielu sarkano līniju robežās vietās, kur nav esošu gāzesvadu.
6. Topogrāfiju jāsaskaņo AS “Latvijas Gāze” Rīgas iecirknī.
7. Izstrādāto projektu saskaņot AS “Latvijas Gāze” Rīgas iecirknī un Gāzapgādes attīstības departamentā, iesniegt tam vienu projekta eksemplāru sējumā un digitālā veidā (dwg.).
8. Tehnisko noteikumu derīguma termiņš – 1 gads.

Pielikumā gāzesvadu shēma – 1 lapa.

Komercpilnvarnieks  
Gāzapgādes attīstības departamenta  
Projektu saskaņošanas daļas vadītājs



U. Kocers

T. Strazdiņš, 67041692



