

## TEHNISKIE NOTEIKUMI

Rīgā  
06.10.2011. Nr. 27.3-22/2314  
Uz 06.09.2011. Nr. \_\_\_\_\_  
Klienta Nr. \_\_\_\_\_

Pilnvarotajiem  
SIA „Ahlsson VAS projektering”  
Projektēšanas daļas vadītājam  
God. A. Boktas kungam  
Ziedleju iela 6, Mārupe,  
Mārupes nov., LV-2167

„Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība  
Ādažos, II Kārta” tehniskā projekta izstrādei

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

1. Uzrādīt esošos augstā spiediena ( $P < 6$  bar), vidējā spiediena ( $P < 4$  bar un 100 mbar) un zemā spiediena ( $P = 20$  mbar) sadales gāzesvadus un gāzesvadu pievadus.  
Sadales gāzesvadu sistēmas iekārtu un armatūru veidus un skaitu darba kārtībā uzzināt a/s “Latvijas Gāze” Rīgas iecirknī.  
Gāzesvadu armatūru kapes jāsaglabā, nepieciešamības gadījumā – jāpaceļ vai jāpazemina; kondensāta savācēju caurules jāpagarina vai jāsaīsina.
2. Lai izvērtētu esošo gāzesvadu aizsardzības pasākumus projektēšanas gaitā pieaicināt sertificētu gāzapgādes projektētāju.
3. Kapju pacelšanu (pazemināšanu) veic pasūtītājs saviem spēkiem par ielas renovācijai un/vai rekonstrukcijai paredzētajiem līdzekļiem.
4. Gāzes bīstamos darbus – kondensāta savācēju cauruļu pagarināšanu vai saīsināšanu veic a/s “Latvijas Gāze” Rīgas iecirknis pēc pasūtītāja rakstiska iesnieguma, kurā garantēta darbu apmaksa.
5. Projektā paredzēt novietni perspektīvā iespējamai sadales gāzesvadu izbūvei, posmos, kuros nav esošu gāzesvadu. Projektu saskaņot a/s “Latvijas Gāze” Projektu saskaņošanas daļā un iesniegt tai vienu plāna rasējumu eksemplāru papīra formātā un digitāli.
6. Topogrāfija jāsaņemo a/s “Latvijas Gāze” Rīgas iecirknī.

Komercpilnvarnieks  
Projektu saskaņošanas daļas vadītājs



U. Kocers