

TEHNISKIE NOTEIKUMI

Rīgā

23.10.2017. Nr. 27.3-6/4493
Uz 12.10.2017. Nr. 3-1/405

Jēkabpils pilsētas pašvaldības
Pilsētsaimniecības departamentam
Brīvības ielā 120, Jēkabpilī, LV-5201

Objekta „Brīvības ielas pārbūve,
Jēkabpilī” būvprojekta izstrādei

Akciju sabiedrība “Latvijas Gāze” (turpmāk – AS “Latvijas Gāze”) informē, ka, veicot Brīvības ielas (*posmā no R.Blaumaņa ielas līdz pilsētas robežai*) pārbūves būvprojekta izstrādi, jāievēro šādi nosacījumi:

1. Uzrādīt esošos vidējā ($P < 0,4$ MPa) spiediena gāzesvadus.
Informāciju par sadales gāzesvadiem, to iekārtām un izvietojumu darba kārtībā uzzināt AS “Latvijas Gāze” Jēkabpils iecirknī.
2. Lai izvērtētu esošo gāzesvadu aizsardzības pasākumus, projektēšanas gaitā pieaicināt sertificētu attiecīgo inženierkomunikāciju projektētāju.
3. Uzklājot asfalta vai cita veida segumu, pazemes gāzesvadu ierīču kapes jā saglabā; kapju vākiem jābūt vienā līmenī ar segumu. Gadījumos, ja esošā seguma vietā tiek uzklāts jauns asfalta segums, pazemes gāzesvadu ierīču kapes jānomaina pret “peldošām” kapēm. Kapju pacelšanu (pazemināšanu) un esošo kapju nomaiņu pret “peldošām” veic pasūtītājs par objekta izbūvei paredzētajiem līdzekļiem. Kapju pārvietošanas darbu kvalitātes atbilstību, kā arī pielietojamo kapju raksturojošus lielumus (materiāls, izmēri u.c.) jāuzrāda AS “Latvijas Gāze” Jēkabpils iecirkņa pārstāvjiem.
4. Ja izmainās seguma līmenis, gāzesvada ierīču pagarināšanas vai saīsināšanas darbus veic AS “Latvijas Gāze” Jēkabpils iecirknis pēc pasūtītāja rakstiska iesnieguma, kurā garantēta darbu apmaksa. Darbu izmaksas pēc spēkā esošā cenrāža jāparedz projekta tāmē.
5. Pārbūvējamās ielas sarkano līniju robežās paredzēt vietu perspektīvam sadales gāzesvadu izvietojumam vietās, kur nav esošu sadales gāzesvadu.
6. Topogrāfija jā saskaņo AS „Latvijas Gāze” Jēkabpils iecirknī.
7. Izstrādātais būvprojekts jā saskaņo AS “Latvijas Gāze”:
 - Jēkabpils iecirknī.
 - Gāzapgādes attīstības departamentā, kur jā iesniedz projekta ģenplāna lapas kopiju un projektu digitālā veidā (DWG)
8. Tehnisko noteikumu derīguma termiņš – 1 gads.

Pielikumā: Esošo gāzesvadu shēma – 1 lapa.

Komerpcilnvariece
Gāzapgādes attīstības departamenta
Projektu saskaņošanas daļas vadītāja

T. Strazdiņš 67041692

L. Aumeistere

