

## TEHNISKIE NOTEIKUMI

Cēsis  
28.08.2017. Nr. 31-6/3411  
Uz 14.08.2017. Nr. 3411/31-6  
Klienta Nr. \_\_\_\_\_

SIA „DDP”  
Eduarda Smiļģa ielā 20-20,  
Rīgā, LV-1002

Par tehniskajiem noteikumiem  
Ābeļdārza ielu savienojuma izbūvei,  
Peltēs, Siguldas pagastā, Siguldas novadā

Atbildot uz Jūsu 09.08.2017. iesniegumu par tehnisko noteikumu projektēšanai izsniegšanu objektā: „Ābeļdārza ielu savienojuma izbūvei, Peltēs, Siguldas pagastā, Siguldas novadā”, akciju sabiedrības “Latvijas Gāze” (turpmāk – Sabiedrība) Cēsu iecirknis informē, ka savienojamās ielās ir izbūvēti Sabiedrībai piederoši vidējā spiediena (I klases) <0,01 MPa (100mbar) sadales gāzesvadi un iekārtas, kā arī pievadi uz gāzificētajām ēkām.

Informāciju par esošajiem gāzesvadiem var saņemt Sabiedrības Cēsu iecirknī Siguldā, Līvkalna ielā 4a (tālr. 67971734; 26150554)

Būvprojektu, izstrādāt uz Sabiedrības Cēsu iecirknī Siguldā saskaņota inženiertopogrāfiskā plāna.

Izstrādājot būvprojektu, lūdzam ievērot šādas prasības:

1. atspoguļot esošo gāzesvadu novietnes;
2. precizēt gāzesvada dziļumus dabā, pieaicinot Sabiedrības Cēsu iecirkņa Siguldā pārstāvi. Nepieļaut zemes virskārtas noņemšanu, samazinot gāzesvada ieguldīšanas dziļumu seklāk par 1,0 m;
3. saglabāt visas esošās gāzesvadu iekārtas un gāzesvadu armatūru kapes. Ja tiek paredzēts uzklāt asfaltbetona segumu, tad esošās kapes jānomaina ar peldošajām kapēm (paredzēt projektā un tāmē);
4. minimālo horizontālo attālumu no gāzesvada līdz ielas apmales akmenim (brauktuves malai, nostiprinātajai joslas nomalei) nodrošināt atbilstoši Latvijas būvnormatīvam LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums”.
5. veicot projektēšanas un rakšanas darbus gāzesvada šķērsojuma vietās un 5 m zonā ap gāzesvadu, kā arī paredzot apzaļumošanas darbus, sētu vai citu arhitektonisku elementu uzstādīšanu 5 m zonā ap gāzesvadu saskaņot šos darbus Sabiedrības Cēsu iecirknī Siguldā, Līvkalna ielā 4a (tālr. 67971734; 26150554);
6. projektēšanas un izbūves laikā ievērot LR būvnormatīvos noteiktos gāzesvadu minimālos attālumus no citām pazemes inženierkomunikācijām un ievērot LR Aizsargjoslu likumā noteiktās prasības attiecībā uz gāzesvadiem un gāzes regulēšanas iekārtām;

7. projektējot inženierkomunikāciju novietnes, šķērsprofilā, vietās, kur sadales gāzesvads nav izbūvēts paredzēt, perspektīvā sadales gāzesvada novietni ielu sarkanajās līnijās atbilstoši Latvijas būvnormatīva LBN-008-14 "Inženiertīklu izvietoējums" prasībām;
8. izstrādāto būvprojektu saskaņot ar Sabiedrības Cēsu iecirkni Siguldā, Līvkalna ielā 4a (tālr. 67971734; 26150554);
9. projektējot, ņemt vērā, ka esošo gāzesvadu un to iekārtu pārvietošana ir nevēlama. Ja iepriekš minēto gāzesvadu un to iekārtu pārvietošana ir pamatoti nepieciešama, lūdzam iesniegt Sabiedrībā pieprasījumu atsevišķiem tehniskajiem noteikumiem ar priekšlikumiem iespējamām gāzesvadu un to iekārtu novietnēm. Darām zināmu, ka visus ar gāzesvadu un to iekārtu pārvietošanu saistītos izdevumus sedz Pasūtītājs par saviem līdzekļiem;
10. tehnisko noteikumu derīguma termiņš 1 gads.

Akciju sabiedrības „Latvijas Gāze”  
Komerpcilnvarnieks  
Cēsu iecirkņa vadītājs



G.Dzdonis

Dzdonis 64107001  
26333725