

Rīgā

30. 10. 2012. Nr. T 1-7.9/ 987

Uz 17. 10. 2012. Nr.205

AS Komunālprojekts
Hanzas ielā 16,
Rīgā, LV-1045

Tehniskie noteikumi

Ūdensvads

Paziņojam, ka Latvijas Universitātes projektējamā kompleksa Jelgavas ielā 1 (kadastra Nr. 0100 054 2005) I kārtas objektu „Latvijas Universitātes Dabaszinātņu Akadēmiskais centrs” iespējams pievienot DN 300 mm ielas ūdensvadam Jelgavas ielā.

Būvprojektu izstrādāt ar noteikumu:

- projektu izstrādāt saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem (LBN), Latvijas valsts standartiem (LVS), Aizsargjoslu likumu, Rīgas domes 17.12.2002. saistošajiem noteikumiem Nr. 39 „Rīgas ūdensvada un kanalizācijas tīklu un būvju ekspluatācijas, lietošanas un aizsardzības noteikumi” un citu spēkā esošu normatīvo aktu prasībām, saskaņojot projektu noteiktajā kārtībā;
- saskaņā ar Ministru kabineta noteikumiem Nr. 370 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 202-01 „Būvprojekta saturs un noformēšana”” vienu projekta ŪK un ŪKT daļas eksemplāru pēc būvprojekta akceptēšanas Rīgas pilsētas Būvvaldē iesniegt glabāšanai SIA „Rīgas ūdens” Tehniskās daļas Ūdensvada tīklu tehniskā grupā;
- saskaņot ar visiem nekustamā īpašuma īpašniekiem, kuru intereses tiek skartas;
- uz ūdensvada pievada ne tālāk kā 1,5 m aiz zemes gabala robežas izbūvēt ūdens patēriņa uzskaites šahtu, kurā iebūvēt ūdens patēriņa uzskaites mezglu skaitītāja uzstādīšanai;
- pēc ūdensvada pievada, ūdens patēriņa uzskaites mezgla izbūves un nodošanas ekspluatācijā noslēgt līgumu SIA ”Rīgas ūdens” Klientu apkalpošanas departamentā.

Spiediens pilsētas ūdensvada tīklā nodrošina piecstāvu dzīvojamo māju apbūvi atbilstoši Latvijas būvnormatīviem.

Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

Sadzīves kanalizācija

Paziņojam, ka Latvijas Universitātes projektējamā kompleksa Jelgavas ielā 1 (kadastra Nr. 0100 054 2005) I kārtas objektu „Latvijas Universitātes Dabaszinātņu Akadēmiskais centrs” iespējams pievienot DN 600 x 900 mm pilsētas sadzīves kanalizācijas kolektoram Jelgavas ielā.

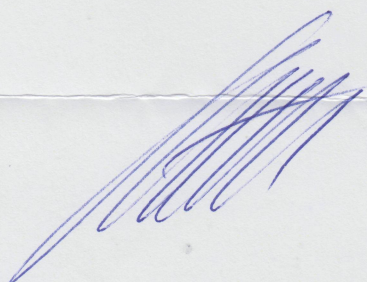
Būvprojektu izstrādāt ar noteikumu:

- projektu izstrādāt saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem (LBN), Latvijas valsts standartiem (LVS), Aizsargjoslu likumu, Rīgas domes 17.12.2002. saistošajiem noteikumiem Nr. 39 „Rīgas ūdensvada un kanalizācijas tīklu un būvju ekspluatācijas, lietošanas un aizsardzības noteikumi” un citu spēkā esošu normatīvo aktu prasībām, saskaņojot projektu noteiktajā kārtībā;
- saskaņā ar Ministru kabineta noteikumiem Nr. 370 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 202-01 „Būvprojekta saturs un noformēšana”” vienu projekta ŪK un ŪKT daļas eksemplāru pēc būvprojekta akceptēšanas Rīgas pilsētas Būvvaldē iesniegt glabāšanai SIA „Rīgas ūdens” Tehniskās daļas Kanalizācijas tīklu tehniskā grupā;
- saskaņot ar visiem nekustamā īpašuma īpašniekiem, kuru intereses tiek skartas;
- pievienojumu pilsētas sadzīves kanalizācijas kolektoram veikt pastāvošajā akā;
- visiem būvniecības darbiem jābūt izpildītiem, netraucējot esošās sistēmas ekspluatācijas režīmu. Gadījumā, kad nav iespējama būvniecība bez kādas sistēmas darba režīma ietekmēšanas, darbu veikšanas grafiku saskaņot ar SIA „Rīgas ūdens” kanalizācijas tīklu dienestu, ja nepieciešams ar attiecīgajām valsts institūcijām;
- lietus ūdens novadīšana pilsētas sadzīves kanalizācijas tīklā ir kategoriski aizliegta;
- pēc kanalizācijas tīkla izbūves un nodošanas ekspluatācijā noslēgt līgumu SIA ”Rīgas ūdens” Klientu apkalpošanas departamentā.

Tehniskos noteikumus lietus ūdeņu novadīšanai pieprasīt Rīgas domes Satiksmes departamentā.

Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

Valdes loceklis



E.Strods

Baumane
67088352

Ramute
67088350