

Ūdensvada un kanalizācijas tīklu Bergos paplašināšana varētu sākties jau

šovasar  

Maija sākumā tiks izskatīti un izvērtēti būvnieku piedāvājumi par ūdensvada un kanalizācijas tīklu paplašināšanu Bergos, līdz ar to pie labvēlīgākā attīstības scenārija jau jūlijā varētu sākties reāli būvniecības darbi. Tie ietilpst Eiropas Savienības Kohēzijas fonda atbalstītajā “Ūdenssaimniecības attīstības Rīgā, 5. kārtas” projektā. Šīs kārtas ietvaros paredzēts nodrošināt ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas pieslēgšanas iespējas Imantas ziemeļrietumu daļā, Bergu dienvidu daļā (Rīgas administratīvās teritorijas robežās) un Beberbeķos. Centralizēto inženiertīklu paplašināšanas būvprojekti Imantā un Beberbeķos šobrīd ir SIA “Rīgas ūdens” saskaņošanas stadijā.

Šī projekta mērķis ir attīstīt un uzlabot ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu kvalitāti, nodrošinot minētajiem mikrorajoniem pieslēgšanās iespējas centralizētajām SIA “Rīgas ūdens” sistēmām. “Ūdenssaimniecības attīstības Rīgā, 5. kārtas” projekta kopējie izdevumi ir 26 006 448 eiro, no kuriem daļa tiks segta no ES Kohēzijas fonda līdzekļiem, nosakot šī finansējuma griestus 9 932 725 eiro apmērā. Pārējais finansējums tiks segts no SIA “Rīgas ūdens” līdzekļiem.

Rīgas ūdens un apkārtējās vides projekta realizācija tika uzsākta 1996. gadā. Projekta I un II kārtā tika pabeigta 2006. gadā, III kārtā tika realizēta no 2006. - 2009. gadam, bet IV kārtā - no 2011. -2015. gadam. Projekta galvenais uzdevums ir radīt drošu un kvalitatīvu ūdensapgādi Rīgā un veikt centralizētās kanalizācijas notekūdeņu attīrīšanu atbilstoši mūsdienu prasībām. Projekta 4. kārtas ietvaros notika ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu izbūve un paplašināšana Mārupē, Katlakalnā un Bolderājā, kā arī ūdens sagatavošanas stacijas Baltezerā būvniecība. Tās rezultātā izbūvēti jauni ūdensvada tīkli ar kopējo garumu 39,8 kilometri un kanalizācijas tīkli ar kopējo garumu 54,4 kilometri, astoņas jaunas kanalizācijas sūkņu stacijas, kā arī jau minētā ūdens sagatavošanas stacija Baltezerā. Izbūvēti arī ūdensvada pievadi un kanalizācijas izvadi no ielas vadiem līdz katra gruntsgabala robežai vai ielas sarkanajai līnijai, kas atvieglo īpašniekiem pievienošanos centralizētajai ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmai. Pēc “Ūdenssaimniecības attīstības Rīgā, 5. kārtas” projekta realizācijas šādas pat iespējas būs arī Imantas ziemeļrietumu daļā, Bergu dienvidu daļā un Beberbeķos dzīvojošajiem.

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Kohēzijas fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē

Dalies:

