



# Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: Zemgales prospekts 3, Jelgava, LV-3001  
tālrunis/fakss: 63083193, 63020038, e-pasts: [zemgale@vi.gov.lv](mailto:zemgale@vi.gov.lv), [www.vi.gov.lv](http://www.vi.gov.lv)

## NOSACĪJUMI HIGIĒNAS PRASĪBU IEVĒROŠANAI

Jelgava

04.12.2018.

Nr. 2.3.9-9/32119/

SIA „BM-projekts”  
[juris.latiss@bm-projekts.lv](mailto:juris.latiss@bm-projekts.lv)

<b>1. Objekta nosaukums:</b> „Inženiertīklu, kanalizācijas sūkņu stacijas izbūve un ielu segumu atjaunošana Zvaigžņu iela, Vītoli iela, Nākotnes iela, Liepu iela, Plēsumu iela, Rubeņu iela, Saules iela Ozolniekos, Ozolnieku pagasts, Ozolnieku novads”
<b>2. Objekta adrese:</b> Zvaigžņu iela, Vītoli iela, Nākotnes iela, Liepu iela, Plēsumu iela, Rubeņu iela, Saules iela Ozolniekos, Ozolnieku pagasts, Ozolnieku novads, LV - 3018
<b>3. Objekta īpašnieks:</b> Ozolnieku novada pašvaldība, reģistrācijas Nr.90001623310, Stadiona iela 10, Ozolnieki, Ozolnieku novads, LV - 3018
<b>4. Iesniegtie dokumenti:</b> 1. SIA „BM-projekts” pieteikums reģistrēts Veselības inspekcijā 22.11.2018. Nr.32119. 2. Skaidrojošs apraksts. 3. Objekta izvietojuma shēma. Dokumenti iesniegti elektroniskā veidā.
<b>5. Apsekojums veikts:</b> Netika veikts
<b>6. Apsekojumā piedalījās:</b> -
<b>7. Konstatēts:</b> Būvprojekta ietvaros paredzētie būvdarbi: inženiertīklu, kanalizācijas sūkņu stacijas izbūve un ielu segumu atjaunošana Zvaigžņu ielā, Vītoli ielā, Nākotnes ielā, Liepu ielā, Plēsumu ielā, Rubeņu ielā, Saules ielā Ozolniekos, Ozolnieku pagastā, Ozolnieku novadā
<b>8.NOSACĪJUMI</b> <b>PROJEKTĒŠANAS GAITĀ PAREDZĒT:</b> 1.Objekta plānojumu, inženierkomunikācijas atbilstoši spēkā esošiem būvniecības normatīviem, ievērojot aizsargjoslu likuma prasības. 2.Objekta būvniecības darbiem izmantot Latvijā un Eiropas Savienībā sertificētus, cilvēku veselībai, dzīvībai un videi nekaitīgus materiālus. Ievērot 25.03.2014. MK noteikumu Nr. 156 „Būvizstrādājumu tirgus uzraudzības kārtība” noteiktās prasības. Kanalizācijas cauruļvadiem izvēlēties 30.06.2015 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 223-15 „Kanalizācijas būves”” (turpmāk – LBN 223-15) – 68.punktā noteikto materiālu caurules. 3.Kanalizācijas cauruļvadu izvietojumu un minimālos attālumus starp dažādām inženierkomunikācijām un līdz būvēm projektēt atbilstoši 30.09.2014. Ministru kabineta noteikumu Nr. 574 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums” prasībām. 4. Kanalizācijas tīklu projektu izstrādāt saskaņoti ar ūdensapgādes tīklu nodrošinājumu, veicot ūdens patēriņa un notekūdeņu novadīšanas bilances analīzi un ievērojot LBN 223-15 prasības. Pašteses kanalizācijas cauruļvadu iebūves dziļumu projektēt saskaņā ar LBN 223-15 – 67. punkta prasībām. Pamatnes tipu zem cauruļvadiem projektēt atbilstoši grunts nestspējai,

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU, KAS SATUR LAIKA ZĪMOGU

esošajām slodzēm un ražotāju cauruļu tehniskajiem noteikumiem.

Skatakas kanalizācijas tīklu sistēmā projektēt atbilstoši LBN 223-15, 4.4.sadaļas prasībām. Gadījumā, ja gruntsūdens aprēķina līmenis ir augstāks par skatakas pamatni, paredzēt skatakas pamatnes un sienu hidroizolāciju 0,5 m virs gruntsūdens līmeņa (šis nosacījums neattiecas uz polimēru materiālu skatakām) saskaņā ar LBN 223-15 – 81.punkta prasībām. Kanalizācijas skataku lūku uzstādīšanu projektēt saskaņā ar LBN 223-15 – 80.punkta prasībām.

Kanalizācijas sūkņu staciju projektēt atbilstoši LBN 223-15 – 5.sadaļas prasībām.

5. Noteikt ekspluatācijas aizsargjoslas gar kanalizācijas tīkliem un atsevišķu tīklu elementiem un paredzēt cilvēku aizsardzību prasību ievērošanu tajās saskaņā ar 10.10.2006. Ministru kabineta noteikumu Nr. 833 „Ekspluatācijas aizsargjoslu noteikšanas metodika gar ūdensvadu un kanalizācijas tīkliem” prasībām.

6. Projektējot kanalizācijas sūkņu staciju (KSS), paredzēt trokšņa normatīvu ievērošanu, atbilstoši 07.01.2014. Ministru kabineta noteikumu Nr. 16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” (turpmāk – Noteikumi Nr.16) prasībām, nodrošinot apbūves teritorijās trokšņa līmeņa atbilstību Noteikumu Nr.16 - 2.pielikumā noteiktiem vides trokšņa robežlielumiem. Pārbaudīt trokšņa līmeni pēc KSS izbūves (pirms nodošanas ekspluatācijā) pie tuvākām dzīvojamām mājām praktisko mērījumu ceļā KSS darbības laikā.

Noteikumos Nr. 16 noteikto trokšņa robežlielumu pārsniegšanas gadījumā apbūves teritorijās projektēt un realizēt prettrokšņa pasākumus.

7. Pēc būvdarbu pabeigšanas veikt teritorijas sakopšanu, labiekārtošanu, zālāju atjaunošanu.

8. Izstrādāto projektu ieteicam iesniegt izskatīšanai Veselības inspekcijas Zemgales kontroles nodaļā.

Sabiedrības veselības departamenta  
Zemgales kontroles nodaļas vadītāja

Airisa Lapiņa

Ludmila Jermakova, 63020038  
[ludmila.jermakova@vi.gov.lv](mailto:ludmila.jermakova@vi.gov.lv)