



# Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: Kr. Barona iela 40A, 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

09.12.2019.

Nr. 4.6.4.- 9./32516/

SIA „Komunālprojekts Jelgava”  
[birojs@k-projekts.lv](mailto:birojs@k-projekts.lv)

<b>1. Objekta nosaukums:</b> VSIA „Slimnīca „Ģintermuiža”” uzņemšanas nodaļas pārbūve
<b>2. Objekta adrese:</b> Filozofu ielā 69, Jelgava, LV- 3008, būves kadastra apzīmējums 09000080087004
<b>3. Objekta īpašnieks:</b> Pasūtītājs – VSIA „Slimnīca „Ģintermuiža”, reģistrācijas Nr. 40003407396
<b>4. Iesniegtie dokumenti:</b> SIA „Komunālprojekts Jelgava” pieteikums, reģistrēts Veselības inspekcijā 29.11.2019. Nr.32516
<b>5. Apsekojums veikts:</b> Apsekojums netika veikts
<b>6. Apsekojumā piedalījās:</b> -
<b>7. Konstatēts:</b> Paredzēts pārplānot/pārbūvēt slimnīcas uzņemšanas nodaļu (Korpuss Nr.5; pirmais stāvs, telpu grupas Nr.003, telpu Nr. no1. līdz 34 un otrais stāvs, telpu grupas Nr.003, telpas Nr.6 un 59). Paredzēts daļēji demontēt starpsienas, atjaunot grīdas, nomainīt piekārtos griestus un durvju blokus. Paredzēts ieprojektēt pacientu tualeti, kas būtu piemērota izmantošanai personām ar kustību traucējumiem, pacientu smēķētavu, nodrošinot piespiedu (mākslīgu) vēdināšanu. Ieprojektēt autonomu uzņemšanas nodaļas ventilācijas sistēmu.
<b>NOSACĪJUMI</b> Būvprojekta izstrādes gaitā paredzēt: <ol style="list-style-type: none"><li>Objekta iekšējo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu iekārtošanu, ievērojot LBN 223-15 „Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija”;</li><li>Apkuri un ventilāciju, ievērojot LBN 231-15 „Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija” prasības, nodrošinot gaisa kvalitāti un optimālos mikroklimata parametrus atbilstoši telpu funkcionālai specifikai; paredzēt pieplūdes gaisa attīrīšanu, nodrošinot gaisa tīrības pakāpi atbilstoši telpu grupas higiēniskā vai tīrības režīma pakāpei. Tualetēs un dušās ierīkot piespiedu vēdināšanu (saskaņā ar LBN 208-15 „Publiskas būves” – 89. punkta prasībām);</li><li>Ventilācijas iekārtas vai sistēmas nedrīkst radīt paaugstinātu trokšņa un vibrācijas līmeni. Paredzēt skaņas izolācijas pasākumus, lai nodrošinātu trokšņa līmeni atbilstoši 07.01.2014. MK noteikumu Nr. 16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” 4.pielikuma noteiktiem robežlielumiem;</li><li>Telpu sastāvu, plānojumu un iekārtojumu - atbilstoši higiēniskā un pretepidēmiskā režīma pamatprasībām ārstniecības iestādēs un ievērojot 16.02.2016. MK noteikumus Nr.104</li></ol>

- „Noteikumi par higiēniskā un pretepidēmiskā režīma pamatprasībām ārstniecības iestādē” (turpmāk – Noteikumi);
5. Paredzēt pasākumus, lai nodrošinātu teritorijas, ēkas un telpu pieejamību personām ar ierobežotām funkcionālām spējām atbilstoši Noteikumiem ( 4.p., 184.p.) un LBN 208-15 „Publiskas būves” prasībām (4. daļa „ Publisku būvju vides pieejamības prasības”). Nodrošināt durvju vērtnu atbilstību LBN 208-15 „Publiskas būves” 56.punkta prasībām, kā arī riteņkrēslu lietotājiem tualetes atbilstību LBN 208-15 „Publiskas būves” 60. un 61.punktu prasībām. Tualetes telpā ar vides pieejamību paredzēt arī dušas ierīci un kanalizāciju ar trapu grīdā. Personām ar redzes traucējumiem paredzēt iespēju saņemt nepieciešamo vizuālo informāciju (LBN 208-15 „Publiskas būves” 52. punkts);
  6. Telpu augstumu no grīdas līdz griestiem –saskaņā ar LBN 208-15 „Publiskas būves” 20.p. un 88.p. prasībām;
  7. Pacientu telpās dabisko apgaismojumu caur logiem ārsienās (LBN 208-15 „Publiskas būves” 24.punkta prasības); visās telpās nodrošināt mākslīgo apgaismojumu atbilstoši 28.04.2009. Ministru kabineta noteikumiem Nr. 359 „Darba aizsardzības prasības darba vietās” (2. pielikums);
  8. Sanitāro iekārtu skaitu – atbilstoši LBN 208-15 „Publiskas būves” 3.pielikuma prasībām;
  9. Personāla darba apstākļu organizēšanu, ievērojot 28.04.2009. MK noteikumus Nr. 359 „Darba aizsardzības prasības darba vietās”;
  10. Gadījumā, ja paredzēta rentgendiagnostikas iekārtas uzstādīšana, ievērot radiācijas drošības pamatprincipus saskaņā ar likumu „Par radiācijas drošību un kodoldrošību”, 09.04.2002. Ministru kabineta noteikumi Nr.149 „Noteikumi par aizsardzību pret jonizējošo starojumu”;
  11. Telpām paredzēt atbilstošu iekštelpu virsmu apdari, ņemot vērā telpu funkcionālo nozīmi. Projektā nepieciešams iestrādāt informāciju par iekštelpu apdarei izmantojamiem materiāliem. Apdares materiāliem jābūt viegli kopjamiem, putekļus neabsorbējošiem un viegli dezinficējamiem. Grīdas segumam izmantot materiāla pārklājumu ar atbilstošu pretslīdes koeficientu. Telpās projektēt atveramus, skaņu izolējošus logus, kas regulētu temperatūras apmaiņu un nodrošinātu klusumu iekštelpās;
  12. Veselības inspekcija iesaka būvprojekta risinājumu izvērtēt Veselības inspekcijas Sabiedrības veselības departamenta Zemgales kontroles nodaļā.

Sabiedrības veselības departamenta  
Zemgales kontroles nodaļas vadītājas p. i.

Lija Skranda

Jeļena Patrīna  
63020038  
jelena.patrina@vi.gov.lv