



E. LAZDANOV

17.11.17

Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: 18.novembra iela 105, Daugavpils, LV-5404
tālrunis: 65424547, tālrunis/fakss: 65429529, e-pasts: latgale@vi.gov.lv, www.vi.gov.lv

NOSACĪJUMI HIGIĒNAS PRASĪBU IEVĒROŠANAI Daugavpilī

Nr. 5.7-13/29353/

Jēkabpils pilsētas pašvaldības
Pilsētsaimniecības departamentam
vpa@jekabpils.lv

1. Objekta nosaukums: Brīvības ielas pārbūve, Jēkabpili
2. Objekta adrese: Brīvības iela, Jēkabpils, LV – 5201, kadastra apzīmējums 5601 7207, 5686 002 0343, 5686 002 0793
3. Objekta īpašnieks: Pasūtītājs: Jēkabpils pilsētas pašvaldība, reģ. Nr. 90000024205, Brīvības iela 120, Jēkabpils, LV – 5201
4. Iesniegtie dokumenti: 1) 12.10.2017. Nr.3-1/405 „Par būvprojekta izstrādi”, reģistrēts Veselības inspekcijā 23.10.2017., Nr. 29353, 2) situācijas plāns un plānoto darbu apraksts, 3) zemesgrāmatu nodalījuma noraksti, kopijas, 4) 07.11.2017. Informācija par zemesgabalu kadastra numuriem, reģistrēts Veselības inspekcijā 08.11.2017., Nr. 31113
5. Apsekojums veikts: Nav nepieciešams
6. Apsekojumā piedalījās: –
7. Konstatēts: Plānota Brīvības ielās pārbūve posmā no R. Blaumaņa ielas līdz pilsētas robežai 1118 m garumā un P76 autoceļa posms no 42,612 km līdz 43,060 km 448 m garumā un rotācijas aplis krustojumā ar Dolomīta ielu. Plānots pārbūvēt ietves, ielas, izveidot drošības zonas, apvienoto gājēju/veloceliņu, izbūvēt lietus kanalizāciju, pārbūvēt ūdensvadu, esošo vājstrāvas/elektrotīklu, izbūvēt siltumtrasi, uzstādīt ielas apgaismojumu, gājēju drošības barjeras, sabiedriskā transporta pieturvietas, izveidot zaļās zonas.
8.NOSACĪJUMI Projektēšanas gaitā paredzēt: <ol style="list-style-type: none">objekta projektēšanu un izbūvi saskaņā ar Jēkabpils pilsētas domes 04.03.2010. saistošo noteikumu Nr.6 „Jēkabpils pilsētas teritorijas plānojums ar grozījumiem 2007. līdz 2019. gadam” teritorijas plānojuma risinājumiem un apbūves noteikumu prasībām;būvprojektā informāciju par būvniecības darbos izmantojamiem būvmateriāliem un to pielietošanas kārtību. Būvniecības darbiem izmantot Latvijā vai Eiropas Savienībā sertificētus videi draudzīgus un cilvēku veselībai nekaitīgus būvniecības materiālus, kuri atbilst Ministru kabineta 25.03.2014. noteikumu Nr.156 „Būvizstrādājumu tirgus uzraudzības kārtība” prasībām;atbilstoši 01.10.1997. likuma "Ceļu satiksmes likums", II nodaļas 5. panta prasībām: jebkuram ceļam jābūt aprīkotam ar nepieciešamajām ceļu inženierbūvē un satiksmes organizācijas tehniskajiem līdzekļiem atbilstoši obligāto standartu, tehnisko normatīvu un noteikumu prasībām;05.02.1997 „Aizsargjoslu likuma” un saistošo noteikumu prasību ievērošanu, tajā

- skaitā prasības, kas attiecas uz apbūves un apsaimniekošanas aprobežojumiem. Izstrādājot būvprojektu, ņemt vērā noteiktās aizsargjoslas objektiem, kuriem saskaņā ar 05.02.1997. „Aizsargjoslu likumu” ir paredzētas sanitārās, drošības, ekspluatācijas un vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas;
5. ietvju, gājēju ceļu, veloceļu izvietojumu iespējami attālināti no ielu un autoceļu brauktuvē, lai pasargātu gājējus no transportlīdzekļu radītā piesārņojuma (trokšņa, gaisa vibrācijas, dubļiem un aerosoliem) un nepasliktinātu ceļu satiksmes drošību;
 6. ceļa infrastruktūras elementus, nodrošinot vides pieejamību. Ietves platumu noteikt tā, lai, izvietojot uz ietves citas konstrukcijas (pieturas, stabus, reklāmas), gājēju kustībai pieejamā daļa nebūtu mazāka par 1,2 m. Gājēju ceļiņa iesegums – no cieta un jebkuros laikapstākļos neslidoša materiāla, ceļiņa robeža ir skaidri saskatāma un sataustāma, pielietojot marķējumu, atšķirīgas krāsas vai reljefa iesegumu. Piebraucamajiem ceļiem, ietvēm, gājēju un veloceļiem, gājēju pārejām nodrošināt ērtu pārvietošanos no viena augstuma līmeņa uz citu;
 7. projektējot objekta vides pieejamības risinājumus rekomendējam ņemt vērā Latvijas Republikas Labklājības ministrijas 2011. gada „Vadlīnijas būvnormatīvu piemērošanai, attiecībā uz vides pieejamību personām ar funkcionāliem traucējumiem”;
 8. gājēju pārejām, kā arī ielu un autoceļu krustojumiem jābūt pārredzamiem, ievērojot redzamības brīvlaikus. Nepieciešamības gadījumā, paredzēt gājēju pārejas apgaismojumu;
 9. nepieciešamības gadījumā pasākumus transporta radītā trokšņa samazināšanai esošajās apdzīvotās vietās un trokšņa izplatīšanās novēršanai perspektīvajās apbūves teritorijās saskaņā ar Ministru kabineta 07.01.2014. noteikumiem Nr.16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība”, lai novērstu vides trokšņa radīto negatīvo ietekmi uz cilvēka veselību un nodrošinātu pieļaujamo trokšņa līmeni dzīvojamo un publisko ēku teritorijās. Prettrokšņa pasākumus projektēt atbilstoši Ministru kabineta 16.06.2015. noteikumiem Nr.312 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 016-15 „Būvakustika”;
 10. lietūsūdeņu un sniega kušanas ūdeņu novadišanu no ielām, ceļiem, paredzot ūdeņu savākšanas sistēmas, nepasliktinot vides apstākļus blakus esošiem zemes īpašumiem. Vietās, kur lietūsūdeņu savākšanas sistēmu nav iespējams pieslēgt pie esošajiem tīkliem, paredzēt lokālu risinājumu, nodrošinot lietūsūdeņu novadišanu speciāli veidotā sistēmā vai filtrējošā slānī;
 11. lietūsūdeņu novadišanas sistēmu projektēšanu veikt atbilstoši Ministru kabineta 30.06.2015. noteikumu Nr.327 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 223 – 15 „Kanalizācijas būves” prasībām;
 12. ūdensvada izbūvi saskaņā ar Ministru kabineta 30.06.2015. noteikumu Nr. 326 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 222-15 "Ūdensapgādes būves"" prasībām. Pirms ekspluatācijas uzsākšanas atbilstoši normatīva 123. punkta prasībām veikt ūdensapgādes sistēmas inženiertīklu dezinfekciju;
 13. objekta apgaismojumu, izvietojot apgaismes ķermeņus, lai nodrošinātu augstāku komforta un satiksmes drošības līmeni visiem satiksmes dalībniekiem diennakts tumšajā laikā;
 14. nobrauktuves no remontējamās ielas uz blakus esošas mājas pagalmiem un iestādēm;
 15. objekta pieguļošās teritorijas labiekārtošanu, apzaļumošanu pēc būvniecības darbu pabeigšanas.

Veselības inspekcija iesaka būvprojekta risinājumu izvērtēt Sabiedrības veselības un uzraudzības un kontroles departamenta Latgales kontroles nodaļā.

Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles departamenta
Latgales kontroles nodaļas vadītāja

Ludmila Vainiņa

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU, KAS SATUR LAIKA ZĪMĒ