



Valsts akciju sabiedrība **LATVIJAS VALSTS CEĻI**

Jelgavas nodaļa

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Savienības iela 2, Jelgava, LV-3001 Tālr.: 6 30 20467 Fakss: 6 30 20467 www.lvceli.lv

Jelgavā 13.07.2017

Nr. 4.3.3. / 7837

Tehniskie noteikumi

Neretas ielas pārbūves būvprojekta izstrādei un būvniecībai

Tehniskie noteikumi izdoti: Jelgavas pilsētas pašvaldības administrācijai, Lielā iela 11, Jelgava, LV-3001, tālrunis: 63005535, e-pasts: dome@dome.jelgava.lv

Objekta adrese: Jelgavas pilsētas autoceļš „Neretas iela” (kadastra Nr.: 09000150250).

Tehniskās prasības un sevišķie noteikumi:

1. Neretas ielas pārbūves būvprojektu izstrādāt atbilstoši likuma ”Par autoceļiem”, Aizsargjoslu likuma, Būvniecības likuma, LR MK noteikumus Nr.500 „Vispārīgie būvnoteikumi”, LR MK noteikumu Nr. 633 „Autoceļu un ielu būvnoteikumi”, kā arī citu spēkā esošu Latvijas normatīvo dokumentu prasībām.
2. Būvprojektu izstrādāt autoceļu jomā sertificētai juridiskai vai fiziskai personai.
3. Neretas ielas pārbūves būvprojektu izstrādāt ievērojot spēkā esošos Ceļu projektēšanas noteikumus un standartus (LVS) - LVS 190-3 „Vienlīmeņa ceļu mezgli”, LVS 190-5 ”Zemes klātne”, LVS 190-1 „Ceļa trase”, LVS 190-2 ”Ceļu projektēšanas noteikumi. Normālprofili”, VAS „Latvijas Valsts ceļi” (turpmāk – LVC) izstrādātās prasības ceļu, ielu būvniecībai „Ceļu specifikācijas 2017”.
4. Projektējot ceļa pievienojuma pārbūvi citām Jelgavas pilsētas ielām („Prohorova iela” (kadastra apzīmējums: 09000150800), „Birzes iela” (kadastra apzīmējums: 09000150254) vai „Upes iela” (kadastra apzīmējums: 09000150260)) un uz blakus ielai esošajiem īpašumiem, vai izveidojot jaunus ceļa pievienojumus no Neretas ielas (ja nepieciešams), jāpieņem atbilstoši tehniskie parametri saskaņā ar LVS 190-3:2012 „Vienlīmeņa ceļu mezgli” prasībām un paredzamajam autotransporta sastāvam un intensitātei, nodrošinot uzbraukšanas redzamības brīvlaukus krustojumā.
5. Gājēju/velosipēdu ceļa novietojumu gar Neretas ielu paredzēt atbilstoši standarta LVS 190-9 “Ceļu projektēšanas noteikumi. 9. daļa Velosatiksmē” prasībām.
6. Gājēju/velosipēdu ceļa tehniskie parametri jāizvēlas ar aprēķinu, lai tā uzturēšanu varētu veikt mehāniski, izmantojot ceļu (ielu) uzturēšanas tehniku.
7. Nodrošināt virsmas un zemvirsmas ūdens atvadi no Neretas ielas un gājēju/velosipēdu ceļa atbilstoši ieteikumiem ceļu projektēšanai “Ūdens novade - 2005” prasībām.
8. Ceļa apgaismojuma izbūvi būvprojektā iestrādāt ievērojot LR MK noteikumus Nr. 574 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums”, ņemot vērā 2009. gadā izstrādātos projektēšanas ieteikumus „Ieteikumi ceļu projektēšanai. Ceļu apgaismojums”.
9. Ceļa zīmes uzstādīt atbilstoši valsts standartam LVS 77 “Ceļa zīmes” prasībām un pielietot nepieciešamos ceļa apzīmējumus atbilstoši valsts standartam LVS 85 “Ceļa apzīmējumi”.
10. Pie projekta izstrādes saņemt Tehniskos noteikumus un saskaņot tehnisko projektu ar virszemes un apakšzemes inženiertīklu īpašniekiem.
11. Būvprojektā norādīt galveno būvmateriālu (ceļa zemes klātnes un ceļa segas būvniecībai), iespējamās ieguves vietas un to optimālos transportēšanas maršrūtus (tai skaitā – nepieciešamos pasākumus šo ceļu uzturēšanai, lai netiktu pazemināts to tehniskais stāvoklis būvdarbu veikšanas laikā).

Saņemts Atūstības un pilsētplānošanas

pārvaldē 2017. g. 21. jūnijā

Saņemts Nr.	6510/2-26
Ipp.	1
20.	17.0.20. jūlija
Jelgavas pilsētas pašvaldības klientu apkalpošanas centrs	

12. Projekta izstrādē ievērot Ministru kabineta noteikumu Nr. 972 "Ceļu drošības audita noteikumi" prasības.
13. Izstrādāto būvprojektu saskaņot ar LVC Jelgavas nodaļu – adrese: Savienības ielā 2, Jelgavā, LV-3001, pirmdienās no 9.00 - 12.00 un ceturtdienās no 13.00 - 16.00., tālr./fakss: 63020467, gaisa/ apakšzemes inženiertīklu īpašniekiem un citām ieinteresētajām organizācijām, un grafiskās daļas vienu eksemplāru papīra formātā sagatavot iesniegšanai LVC Jelgavas nodaļā.
14. Būvniecības procesu (ceļa pārbūvi) administrē Jelgavas pilsētas būvvalde. Veicot būvdarbus, darbavieta jāaprīko atbilstoši LR MK Noteikumiem Nr.421 „Noteikumi par darbavietu aprīkošanu uz ceļiem” un satiksmes organizācijas shēma jāsaskaņo ar LVC Jelgavas nodaļu.
15. Uzņēmējam, kurš veiks būvprojekta realizāciju (būvniecību) un plāno būvniecībai nepieciešamā materiāla piegādei izmantot valsts vietējās nozīmes autoceļu(-s), nepieciešams noslēgt Sadarbības līgumu ar LVC par valsts autoceļa izmantošanu un saskaņot plānotos materiāla piegādes maršrutus. Materiālu transportēšanai jāizmanto transports ar pieļaujamo noslogojumu.
16. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā pieprasīt Atzinumu LVC Jelgavas nodaļā, iesniegumā uzrādot informāciju par pasūtītāju, galveno būvdarbu veicēju un būvprojekta izstrādātāju (juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālrunis).
17. Tehniskie noteikumi derīgi līdz 2019. gada 13. jūlijam.

Tehniskie noteikumi izdoti pamatojoties uz:

1. Jelgavas pilsētas pašvaldības administrācijas 2017. gada 21. jūnija iesniegumu Nr. 2-26/529, reģ. Nr. 1-8149 (28.06.2017.) VAS „LVC” CPUP Jelgavas nodaļā.
2. Likuma „Par autoceļiem” 7. panta (1) un (3) daļu.
3. Ceļu satiksmes likuma 7. panta punktu (1) un 38. panta punktu (2).

Nodaļas vadītājs

Juris Derevjanko

Vidvuds Vlasenko, 63020467
vidvuds@lvceli.lv

