



Valsts akciju sabiedrība **LATVIJAS VALSTS CEĻI**

Jelgavas nodaļa

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Savienības iela 2, Jelgava, LV-3001 Tālrs.: 630 20467 Fakss: 630 20467 www.lvceli.lv

Jelgavā 24.01.2017.

Nr. 4.3.3./767

Tehniskie noteikumi

gājēju un velosipēdu ceļa izbūves būvprojekta izstrādei un būvniecībai

Tehniskie noteikumi izdoti: SIA „3C”, Reģ.Nr.43603014135, P.Lejiņa iela 2, Jelgava, Būvkomersanta reģ.nr. 2765-R., LV-3004, tālrunis: 63025682, fakss: 63082621, e-pasts: 3c@3c.lv

Objekta adrese: Jelgavas novads, Jaunsvirlaukas pagasts, apdzīvotā vieta Staļģene, valsts reģionālās nozīmes autoceļa P94 Jelgava - Staļģene – Code (turpmāk tekstā P94) aizsargjosla, no km 16.320 – km 16.543, ceļa kreisajā pusē.

Tehniskās prasības un sevišķie noteikumi:

1. Gājēju un velosipēdu ceļa būvprojektu izstrādāt atbilstoši Jelgavas novada teritorijas plānojumam un novada teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumiem, ievērojot likumu "Par autoceļiem", Būvniecības likumu, LR MK noteikumus Nr. 633 „Autoceļu un ielu būvnoteikumi”, kā arī citu spēkā esošu projektēšanas un būvniecības normu un noteikumu prasības.
2. Būvprojektu izstrādāt autoceļu jomā licencētai organizācijai vai sertificētai privātpersonai.
3. Gājēju un velosipēdu ceļa novietojumu gar autoceļu P94 paredzēt no autoceļa brauktuves atdalītas klātnes atbilstoši standarta LVS 190-9 "Ceļu projektēšanas noteikumi. 9. daļa Velosatiksmē" prasībām.
4. Gājēju un velosipēdu ceļa tehniskie parametri jāizvēlas ar aprēķinu, lai tā uzturēšanu varētu veikt mehāniski, izmantojot ceļu (ielu) uzturēšanas tehniku.
5. Nodrošināt virszemes un zemvirsmas ūdens atvadi no projektējamā gājēju un velosipēdu ceļa virsmām atbilstoši ieteikumiem ceļu projektēšanai "Ūdens novade - 2005" prasībām, izveidojot (ja nepieciešams) slēgto lietus ūdeņu kanalizāciju. Projektā uzrādīt ūdens atvades principiālos risinājumus.
6. Aprīkot projektējamo gājēju un velosipēdu ceļa ar nepieciešamajām ceļa zīmēm atbilstoši LVS 77 "Ceļa zīmes" prasībām.
7. Gājēju pāreju izvietojumā un aprīkošanā (ja būs nepieciešamas) vadīties pēc valsts standarta LVS 190-10:2007/A1:2010 „Gājēju pāreju projektēšanas noteikumi” norādījumiem.
8. Gājēju un velosipēdu ceļa segas virskārtu paredzēt no asfaltbetona vai videi draudzīga bruģējuma.
9. Pie projekta izstrādes saņemt Tehniskos noteikumus un saskaņot tehnisko projektu ar virszemes un apakšzemes inženiertīklu īpašniekiem. Par pasūtītāja līdzekļiem jāizprojektē ar gājēju ietves būvdarbiem saistīto esošo inženierkomunikāciju pārcelšanu un pārbūvi/izbūvi.
10. Izstrādāto būvprojektu uz aktualizēta (ne vecāka par vienu gadu) teritorijas topogrāfiskā plāna LKS-92 koordinātu sistēmā un skiču projektu (gājēju – velociņa, izvietoto ceļazīmju piesaisti valsts ceļam, norādot attālumu no ceļa ass un brauktuves malas) saskaņot VAS "Latvijas Valsts ceļi" Jelgavas nodaļā, Savienības ielā 2, Jelgavā, LV-3001, pirmdienās no 9.00 - 12.00 un ceturtdienās no 13.00 - 16.00., tālr./fakss: 63020467 un iesniegt grafiskās daļas vienu eksemplāru papīra formātā LVC Jelgavas nodaļā.
11. Ja gājēju un velosipēdu ceļa izbūve skar autoceļa P94 ceļa zemes nodalījuma joslu (kadastra apzīmējums 54560100222), Jelgavas novada pašvaldībai, pirms būvniecības uzsākšanas jānoslēdz ar VAS „Latvijas Valsts ceļi” līgums par autoceļa P94 ceļa zemes nodalījuma joslas bezatlīdzības izmantošanu objekta izbūvei un uzturēšanai.
12. Vismaz 5 (piecas) dienas pirms būvdarbu uzsākšanas valsts autoceļu ceļa zemes nodalījuma joslas vai aizsargjoslas robežās (autoceļa P94 - ceļa zemes nodalījuma josla 13.5m no ceļa brauktuves ass līnijas un aizsargjosla 60,0m no ceļa brauktuves ass līnijas) būvuzņēmējam nepieciešams saņemt rakstisku Atļauju (ārpus nodalījuma joslas vai aizsargjoslas strādājot – Atļauja nav nepieciešama) LVC Jelgavas nodaļā. Atļaujas saņemšanai iesniegt šādus dokumentus: būvkomersanta reģistrācijas apliecību,

tehnisko projektu (kopiju), būvdarbu vadītāja un būvuzrauga saistību rakstus, būvprakses sertifikātus, satiksmes organizācijas shēmu uz būvdarbu laiku.

13. Veicot būvdarbus, darbavieta jāaskāpo un jāaprīko atbilstoši LR MK Noteikumiem Nr.421 (spēkā no 2001. gada 02. oktobra) „Noteikumi par darbavietu aprīkošanu uz ceļiem”.
14. Gājēju un velosipēdu ceļa izbūves tehniskais risinājums nedrīkst radīt nekāda veida apgrūtinājumus valsts autoceļa būvdarbu un ceļa uzturēšanas tehnoloģiju ievērošanai.
15. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā saņemt Atzinumu VAS "Latvijas Valsts ceļi" Jelgavas nodaļā, iesniegumā uzrādot sekojošu informāciju par pasūtītāju, ģenerālo būvuzņēmēju un projektētāju (juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālrunis) un iesniegt izpilduzmērījumus LKS-92 koordinātu sistēmā *dgn formātā uz datu nesēja, iesniegšanai LVC Ceļu pārvaldīšanas un uzturēšanas pārvaldes Nekustamo īpašumu daļai.
16. Tehniskie noteikumi derīgi līdz 2019. gada 24. janvārim.

Tehniskie noteikumi izdoti pamatojoties uz:

1. SIA „3C” 2017. gada 5. janvāra iesniegumu Nr. T-2/3, reģ. Nr. 1-295 (09.01.2017.) VAS „LVC” CPUP Jelgavas nodaļā.
2. Likumu „Par autoceļiem”.
3. Likumu „Būvniecības likums”.

Nodaļas vadītājs

Juris Derevjanko

Vidvuds Vlasenko, 63020467
vidvuds@lvceli.lv