



Valsts akciju sabiedrība **LATVIJAS VALSTS CEĻI**

Rīgas nodaļa

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Mazā Rencēnu iela 3, Rīga, LV-1073 Tālr.: 6 7249066 e-pasts: riga@lvceli.lv
www.lvceli.lv

Rīga 19.05.2016 Nr. 4.3.1 – 496

TEHNISKIE NOTEIKUMI

Būvprojekta “Apvienotā gājēju un velosipēdu ceļa izbūve gar ceļu C-15 (Alpi – Dumpji) (posmā no autoceļa V-15 (Rīgas robeža – Silnieki – Puķulejas) līdz ceļam C-16 (Noras – Dumpji – Rutki))” izstrādei Mārupes novadā.

Tehniskie noteikumi izdoti: SIA “BM Projekts”, reģ. Nr. 40103196966, Viršu iela 12-47, Tīraine, Mārupes novads, LV-2167

Objekta adrese: pašvaldības ceļš C-15 Alpi - Dumpji, posmā no valsts vietējā autoceļa V15 Rīgas robeža - Silnieki – Puķulejas līdz pašvaldības ceļam C-16 Noras – Dumpji – Rutki, Mārupē, Mārupes novadā.

Projektēšanas prasības un sevišķie noteikumi:

1. Izstrādājot gājēju un velosipēdistu celiņa izbūves būvprojektu, ievērot spēkā esošās projektēšanas un celtniecības normas un noteikumus (standartus LVS 190-1, LVS 190-2, LVS 190-3, LVS 190-5, LVS 190-7, LVS 190-9, LVS 77), kā arī Ministru Kabineta 2014. gada 14. oktobra noteikumu Nr. 633 “Autoceļu un ielu būvnoteikumi” prasības.
2. Gājēju un velosipēdistu celiņa izbūves būvprojektu izstrādā licencēta projektēšanas organizācija vai ceļu projektēšanā sertificēta privātpersona.
3. Krustojumus paredzēt atbilstoši LVS 190-3; LVS 190-3/A1 “Ceļu vienlīmeņu mezgli” prasībām.
4. Gājēju un velosipēdistu celiņa parametrus paredzēt atbilstoši standarta LVS 190-9 “Velobūvju projektēšanas noteikumi”. 8. un 9. daļas: prasībām.
5. Īpašumu pievedceļus izstrādāt saskaņā ar blakus esošo īpašumu nobrauktuvju novietojumu un tehniskiem parametriem. Neapgrūtināt piebraukšanas iespējas piegulošajiem zemes īpašumiem.
6. Nodrošināt redzamības brīvlaukus krustojumu zonās, kā arī aprīkot krustojumus ar nepieciešamajām ceļazīmēm atbilstoši LVS77 prasībām.
7. Nodrošināt virszemes ūdens atvadi no projektējamā gājēju un velosipēdistu celiņa virsmām un neapgrūtināt virsmas ūdens atvadi no esošajām brauktuvēm. Projektā uzrādīt ūdens atvades principiālos risinājumus.
8. Autostāvvietu novietojumu un tehniskos risinājumus paredzēt atbilstoši standarta LVS 190-7 “Vienlīmeņu autostāvvietu projektēšanas noteikumi” prasībām.
9. Projekta plāna lapās iekļaut sekojošu tekstu: “Vismaz 5 dienas pirms būvdarbu uzsākšanas valsts autoceļa zemes nodalījuma joslā, būvuzņēmējam iesniegt VAS “Latvijas Valsts ceļi” Rīgas nodaļai darba vietas un satiksmes organizācijas shēmu un darbu veikšanas laika grafiku. Vismaz 5 dienas pirms būvdarbu uzsākšanas ceļa zemes nodalījuma joslā, būvuzņēmējam VAS “Latvijas Valsts ceļi” Rīgas nodaļā saņemt Atļauju darbu veikšanai valsts autoceļa zemes nodalījuma joslā”.
10. Izstrādāto būvprojektu minimālā sastāvā (BMS) vai skīču stadijā saskaņot uz aktualizēta teritorijas topogrāfiskā plāna papīra veidā LKS 92 koordinātu sistēmā ar VAS “Latvijas Valsts ceļi” Rīgas nodaļu – adrese: Mazā Rencēnu iela 3, Rīgā LV-1073, otrdienās un ceturtdienās no 9⁰⁰ - 12⁰⁰, tālr.: 67249066.
11. Izstrādāto būvprojektu saskaņot uz aktualizēta teritorijas topogrāfiskā plāna papīra veidā LKS 92 koordinātu sistēmā ar VAS “Latvijas Valsts ceļi” Rīgas nodaļu – adrese: Mazā

- Rencēnu iela 3, Rīgā LV-1073, otrdienās un ceturtdienās no 9⁰⁰ - 12⁰⁰, tālr.: 67249066.
12. Saskaņojot būvprojektu (vai BMS) ar VAS "Latvijas Valsts ceļi", sagatavot vienu projekta ģenerālplāna eksemplāru iesniegšanai VAS "Latvijas Valsts ceļi" Rīgas nodaļā.

Būvdarbu uzsākšanas un veikšanas prasības:

1. Pirms būvdarbu uzsākšanas noslēgt sadarbības līgumu par valsts ceļa zemes nodalījuma joslas daļas izmantošanu.
2. Būvdarbus valsts autoceļa zemes nodalījuma joslas robežās drīkst veikt licencēta būvorganizācija.
3. **Veicot būvdarbus uz a/ceļa brauktuves vai ceļa zemes nodalījuma joslu robežās, izpildīt MK noteikumu Nr.421 "Noteikumi par darba vietu aprīkošanu uz ceļiem" prasības.**
4. Pirms būvdarbu uzsākšanas valsts a/ceļa zemes nodalījuma joslas robežās, saņemt rakstisku atļauju VAS "Latvijas Valsts ceļi" Rīgas nodaļā. **Atļaujas saņemšanai iesniegt šādus dokumentus:**
 - iesniegumu,
 - būvkomersanta reģistrācijas apliecību,
 - būvprojekta kopiju,
 - būvdarbu vadītāja saistību rakstu,
 - rīkojumu par atbildīgā būvdarbu vadītāja norīkošanu,
 - satiksmes organizācijas shēmu uz būvdarbu laiku,
 - civiltiesiskās apdrošināšanas polises kopiju,
 - būvdarbu veikšanas kalendāro grafiku darbiem ceļa zemes nodalījuma joslā
5. Pie objekta nodošanas ekspluatācijā iesniegt būvprojekta galīgo redakciju papīra formātā un digitālā veidā LKS 92 koordinātu sistēmā uz informācijas nesēja un saņemt VAS LVC Rīgas nodaļas **atzinumu**.

Tehniskie noteikumi derīgi līdz 2018. gada 23. maijam. Ja līdz 2018. gada 23. maijam tehniskais projekts netiek saskaņots ar VAS "Latvijas Valsts ceļi", tie zaudē spēku.

Tehniskie noteikumi izdoti pamatojoties uz :

1. SIA "BM projekts" 2016. gada 03.maija iesniegumu (reģ. Nr. 734).
2. 1992.gada 11.marta likuma "Par autoceļiem" 7.panta trešo daļu.

VAS "Latvijas Valsts ceļi"
Rīgas nodaļas vadītāja:



Antra Roze

V. Remesovs
vladimirs.remesovs@lvceli.lv
67249066