



Valsts akciju sabiedrība LATVIJAS VALSTS CEĻI

Rīgas nodaļa

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Mazā Rencēnu iela 3, Rīga, LV-1073 Tālr.: 67249066 riga@lvceli.lv www.lvceli.lv

Rīga 21.06.2016. Nr. 4.31.-530

## TEHNISKIE NOTEIKUMI

Būvprojekta „Kompleksa ceļa Daugmalē, Ķekavas pagastā, Ķekavas novadā pārbūves būvprojekta” izstrādei.

Tehniskie noteikumi izdoti: Ķekavas novada pašvaldībai, Gaismas ielā 19 k-9, Ķekava, Ķekavas pagasts, Ķekavas novads, LV-2123

Objekta adrese: Ķekavas pagasts, Ķekavas novads, Daugmale Kompleksa ceļš (kadastra Nr. 8056 002 0573, kad. Nr. 8076 002 0007)

### Projektēšanas prasības un sevišķie noteikumi:

1. Izstrādājot ielu pārbūves 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 77), kā arī Ministru Kabineta 2014. gada 14. oktobra noteikumu Nr. 633 “Autoceļu un ielu būvnoteikumi” prasības.
2. Ielu pārbūves 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. Pārbūvējamo ielu parametrus un segas konstrukciju izvēlēties atbilstoši paredzamam transporta sastāvam un kustības intensitātei, bet ar normālprofilu ne mazāku kā NP7,5 divvirzienu satiksmei paredzētajām ielām un Stūru noapaļojumu rādītājus paredzēt ne mazākus par 5m.
4. Īpašumu pievedceļus izstrādāt saskaņā ar blakus esošo īpašumu nobrauktuvi novietojumu un tehniskiem parametriem. Neapgrūtināt piebraukšanas iespējas piegulošajiem zemes īpašumiem.
5. Nodrošināt redzamības brīvlaukus krustojumu zonās, kā arī aprīkot krustojumus ar nepieciešamajām ceļazīmēm atbilstoši LVS77 prasībām.
6. Nodrošināt virszemes ūdens atvadi no jaunbūvējamo ceļu un ielu brauktuviem un ietvēm, un neapgrūtināt virsmas ūdens atvadi no esošajām brauktuviem. Projektā uzrādīt ūdens atvades principiālos risinājumus.
7. Autostāvvietu novietojumu un tehniskos risinājumus paredzēt atbilstoši standarta LVS 190-7 „Vienlīmeņu autostāvvietu projektēšanas noteikumi” prasībām.
8. 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”.
9. Izstrādāto būvprojektu minimālā sastāvā (BPM) 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 LV1073, otrdienās un ceturtdienās no 9<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup>, tālr.: 67249066.
10. 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 LV1073, otrdienās un ceturtdienās no 9<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup>,

tālr.: 67249066.

11. Saskaņojot būvprojektu (vai BMP) ar VAS „Latvijas Valsts ceļi”, sagatavot vienu projekta ģenerālplāna eksemplāru iesniegšanai VAS „Latvijas Valsts ceļi” Rīgas nodaļā.

**Būvdarbu uzsākšanas un veikšanas prasības:**

1. Būvdarbus valsts autoceļa zemes nodaļuma joslas robežās drīkst veikt licencēta būvorganizācija.
2. *Veicot būvdarbus uz a/ceļa brauktuves vai ceļa zemes nodaļuma joslu robežās, izpildīt MK noteikumu Nr.421 „Noteikumi par darba vietu aprīkošanu uz ceļiem” (pieņemti 02.10.2001.) prasības.*
3. Pirms būvdarbu uzsākšanas valsts a/ceļa zemes nodaļuma joslas robežās, saņemt rakstisku atļauju VAS LVC 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 nodaļuma joslā
4. Pie objekta nodošanas ekspluatācijā iesniegt būvprojekta galīgo redakciju digitālā veidā LKS 92 koordinātu sistēmā uz informācijas nesēja un saņemt VAS LVC Rīgas nodaļas **atzinumu**.

Tehniskie noteikumi derīgi līdz 2018. gada 31. maijam. Ja līdz 2018. gada 31. maijam tehniskais projekts netiek saskaņots ar VAS „Latvijas Valsts ceļi”, tie zaudē spēku.

Tehniskie noteikumi izdoti pamatojoties uz :

1. Ķekavas novada pašvaldības 2016. gada 28. aprīļa iesniegumu (saņemts 03.05.2016).
2. 1992.gada 11.marta likuma „Par autoceļiem” 7.panta trešo daļu.

Vadītāja:



Antra Roze