



**Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību  
ZEMKOPĪBAS MINISTRIJAS NEKUSTAMIE ĪPAŠUMI**

**Zemgales reģiona meliorācijas nodaļa**

Uzvaras iela 1, Bauska, Bauskas novads LV-3901, tālr. 63923825, 63923829, fakss 63923823, e-pasts: [zemgale@zmni.lv](mailto:zemgale@zmni.lv)

Bauskā

03.08.2016. Nr. Z/1-14/1339-e

Uz 26.07.2016. Nr. T-11/5

**TEHNISKIE NOTEIKUMI NR.Z-2016-680**

*(Izdoti saskaņā ar Meliorācijas likuma 4.panta pirmo daļu)*

Derīgi līdz 2018. gada 2. augustam

<b>Persona, kura gatavojas veikt darbību (iesniedzējs):</b>	<b>Jelgavas novada pašvaldība</b>
<b>Paredzētā darbība:</b>	<b>Pagasta ceļa Nr.61, "MS-Dainas-JM" pārbūve 0.00-2.00 km</b>
<b>Paredzētās darbības norises vieta:</b>	<b>Būves kadastra apzīmējums 54920050154, Vircavas pagasts, Jelgavas novads</b>
<b>Pamatojums</b>	<b>SIA "3C" iesniegums</b>

**I. Informācija par meliorācijas sistēmām un būvēm.**

1. Pēc meliorācijas kadastra datiem pārbūvējamā ceļa trasei pieguļošās platības Vircavas pagastā, Jelgavas novadā ir drenētas (meliorācijas objekta izbūves gads, meliorācijas objekta nosaukums, objekta šifrs): 1983. gads "Roķi", šifrs 41796; 1973. gads "Krūmiņi", šifrs 28213; 1958./61. gads "Rainis", šifrs 9820; 1970. gads "Dzeguži", šifrs 27991.

2. Autoceļš šķērso valsts nozīmes ūdensnotekas: Sesava, ŪSIK kods 3854:01 un Upele, ŪSIK kods 38548:01, kā arī koplietošanas ūdensnoteku, ŪSIK kods 3854911:05.

Valsts nozīmes ūdensnotekām un koplietošanas ūdensnotekām noteikta ekspluatācijas aizsargjosla 10 m platumā no ūdensnotekas kroles.

Bez tam autoceļam piekļaujas koplietošanas ūdensnoteka, ŪSIK kods 385623:07 un susinātājgrāvji, ŪSIK kods 385481:09, 385481:13.

3. Meliorācijas tehniskās dokumentācijas glabātuve atrodas Jelgavas sektora biroja telpās Dobeles ielā 41a, Jelgavā. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" Meliorācijas digitālais kadastrs pieejams interneta adresē: [www.melioracija.lv](http://www.melioracija.lv).

**II. Vispārīgie noteikumi**

1. Būvprojektēšanā ievērot Jelgavas novada teritorijas plānojuma un apbūves noteikumus.

2. Veicot projektēšanu, kā arī būvniecību, ievērot spēkā esošos projektēšanas, būvniecības noteikumus, kā arī LR MK 16.09.2014. noteikumus Nr. 550 "Hidrotehnisko un meliorācijas būvju būvnoteikumi" un LR MK 30.06.2015. noteikumu Nr. 329 "Par Latvijas būvnormatīvu LBN 224 – 15 "Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves"" prasības.

3. Meliorācijas sistēmu pārkārtošanas būvdarbus izpildīt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 07.04.2009. rīkojumu Nr.65 apstiprināto uzņēmumu tehnisko noteikumu „Meliorācijas sistēmas – Būvdarbu izpilde un būvju nodošana ekspluatācijā” prasībām.

**III. Īpašās prasības**

1. Projektu izstrādāt uz topogrāfiskā plāna pamatnes ar uzliktu drenāžas un ūdensnoteku tīklu.

2. Īpašu uzmanību pievērst drenu kolektoru un zaru dziļumam, to izvietojumam pret pārbūvējamo ceļu trasi, ceļa būvēm.

3. Izvērtēt, un nepieciešamības gadījumā paredzēt virszemes noteces uztveršanas un novadīšanas sakārtošanu uz esošajām drenu sistēmām un to uztvērējākām.

4. Nodrošināt ceļu šķērsojošo drenāžas kolektoru nepārtrauktu darbību, nepieļaut grunts slāņa biezuma samazināšanu virs kolektora caurules zem 0.8 m, nepieciešamības gadījumā (izvērtējot to stāvokli) veikt to pārbūvi iebūvējot atbilstošas stiprības klases neperforētas caurules.
5. Palielinot drenu sistēmu platību vai mainot kolektora dibenslīpumu, kā arī projektējot jaunas sistēmas, pievienot kolektora dimensionēšanas aprēķinus.
6. Izteku un drenu aku atjaunošanu vai arī jaunu būvniecību veikt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 01.07.2008. rīkojumu Nr. 124 apstiprināto Uzņēmumu tehnisko noteikumu "Meliorācijas sistēmas – Drenāžas būves" prasībām.
7. Būvprojektā paredzēt pārrauto drenāžas zaru noslēgšanu vai labošanu.
8. Būvprojekta realizācijas rezultātā nav pieļaujama melioratīvā stāvokļa pasliktināšanās objektam piegulošās platībās.
9. Nav pieļaujamas darbības, kuru dēļ tiek bojātas meliorācijas sistēmas vai traucēts to darbības režīms.
10. Ūdensnoteku gultņu ieplūdes un izplūdes daļas pārtīrīšanu, kā arī caurteku pārbūvi vai atjaunošanu veikt uz esošo caurteku dibena atzīmēm. Ūdensnotekām saglabāt sākotnējos parametrus (dibena platumu, nogāžu slīpumu un garenslīpumu).
11. Caurteku pārbūvi un atjaunošanu, kā arī to nostiprinājumu izbūvi un atjaunošanu uz ūdensnotekām veikt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 01.07.2008. rīkojumu Nr. 122 apstiprināto Uzņēmumu tehnisko noteikumu "Meliorācijas sistēmas - Caurtekas" prasībām.
12. Par paredzēto darbību informēt būvprojektā iesaistīto zemju īpašniekus vai tiesiskos valdītājus.
13. Viensaimniecības vai koplietošanas meliorācijas sistēmu bojāšanas gadījumā zemju īpašnieki ir tiesīgi griezties tiesā radīto zaudējumu atlīdzināšanai.
14. Lai saņemtu atzinumu par izpildītiem darbiem, Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Meliorācijas departamenta **Zemgales** reģiona meliorācijas nodaļā jāiesniedz būvdarbu izpildedokumentācija (segto darbu akti, izpilduzmērījums).
15. Mēneša laikā pēc darbu pabeigšanas īpašniekam jāinformē Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Meliorācijas departamenta Zemgales reģiona nodaļa par izmaiņām meliorācijas kadastrā.
16. Gadījumos, ja tehnisko noteikumu prasības nevar izpildīt vai akceptētā būvprojektā izdarītās izmaiņas skar tehnisko noteikumu nosacījumus, tehniskos risinājumus vai attiecīgās izmaiņas saskaņot Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Meliorācijas departamenta Zemgales reģiona meliorācijas nodaļā.
17. Būvprojektu saskaņot Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Zemgales reģiona meliorācijas nodaļā.

#### **IV. Izvērtētā dokumentācija:**

1. Paredzētās darbības pieteikums uz 1 lapas.
2. Objekta novietnes skice uz 1 lapas.

Tehniskos noteikumus viena mēneša laikā no to saņemšanas dienas var apstrīdēt Administratīvā procesa likuma noteiktajā kārtībā.

Vadītāja

Ilze Bergmane

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU