



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

**Zemgales reģiona meliorācijas nodaļa**

Uzvaras iela 1, Bauska, Bauskas novads, LV-3901, tālr.63923822, fakss 63923823, e-pasts: [zemgale@zmni.lv](mailto:zemgale@zmni.lv)  
Bauskā

10.07.2013.Nr.504 z  
Uz 21.06.2013. Nr. 14/2106

**TEHNISKIE NOTEIKUMI NR.Z-2013-321**  
(Izdoti saskaņā ar Meliorācijas likuma 4.panta pirmo daļu)

Derīgi līdz 2015.gada 09. jūlijam.

<b>Persona, kura gatavojas veikt darbību (iesniedzējs):</b>	Mārupes novada pašvaldība, reģ. Nr.90000012827
<b>Paredzētā darbība:</b>	Mēmeles, Kurmenes iela no Mēmeles līdz N-11 un Lejnieku iela no Mēmeles līdz N-11, ielas rekonstrukcija ar gājēju ietvi, ielas apgaismojumu un lietus ūdens kanalizāciju
<b>Paredzētās darbības norises vieta</b>	Bašēnu ceļš, C-13, Dzirciema iela, Mārupes pagastā, Mārupes novadā.
<b>Pamatojums</b>	SIA „Belss” projekta vadītāja Didža Dāles iesniegums.

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

1. Pēc meliorācijas kadastra datiem rekonstrukcijai paredzētais ceļas posms atrodas drenētā platībā - meliorācijas objekts „Rīgas rajona k/zs „Mārupe” zemes gabala Priedes meliorācija”, šifrs 42337, 1985.gads. Par vēlāk veiktiem meliorācijas sistēmu pārkārtošanas darbiem meliorācijas kadastra materiālos datu nav.
2. Mēmeles ielas posms šķērso koplietošanas ūdensnotekas, kurām noteikta ekspluatācijas aizsargjosla 10m no ūdensnotekas kroles.
3. Meliorācijas tehniskās dokumentācijas glabātuve atrodas Rīgas ielā 113, Salaspilī.

**II. Vispārīgie noteikumi**

1. Būvprojektēšanā ievērot Mārupes novada teritorijas plānojumu un plānošanas un arhitektūras uzdevumā noteiktās prasības.
2. Esošās meliorācijas sistēmu pārkārtošanu un caurteku būvniecību veikt atbilstoši LR MK 16.03.2010. noteikumiem Nr.261 „Meliorācijas sistēmu un hidrotehnisko būvju būvniecības kārtība” un ievērojot LR MK 23.08.2005. noteikumu Nr.631 „Par Latvijas būvnormatīvu LBN 224-05 „Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves” prasības.
3. Inženierizpētes darbus veikt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 07.04.2009. rīkojumu Nr. 64 apstiprināto Uzņēmuma tehnisko noteikumu „Meliorācijas sistēmas - Inženierizpēte” prasībām.
4. Būvniecību veikt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 07.04.2009. rīkojumu Nr.65 apstiprināto Uzņēmumu tehnisko noteikumu „Meliorācijas sistēmas - Būvdarbu izpilde un būvju nodošana ekspluatācijā” prasībām.
5. Meliorācijas sistēmu 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. Obligāti jāveic inženierizpētes darbi. Jābūt pamatotām liekā ūdens novadīšanas iespējām, ņemot vērā liekā ūdens aizvadīšanas nepieciešamību perspektīvā.
2. Ja tiek veikta jauna meliorācijas sistēmas izbūve vai esošās meliorācijas sistēmas pārkārtošana, caurteku pārbūve, būvprojektā jāiekļauj sadaļa par jaunas meliorācijas

sistēmas izbūvi vai esošās rekonstrukciju, caurteku pārbūvi, kuras izstrādi jāveic sertificētam meliorācijas sistēmu projektētājam.

3. Ja tiek pārbūvēta caurtekas, projektējot caurteku novietojumu un augstuma atzīmes, ņemt vērā pieguļošo platību nosusināšanas nepieciešamību perspektīvā. Obligāti jāveic caurteku dimensionēšana.

4. Caurteku izbūvi veikt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 01.07.2008 rīkojumu Nr.122 apstiprināto Uzņēmuma tehnisko noteikumu „Meliorācijas sistēmas – Caurtekas” prasībām. Caurtekām jānorāda dibena atzīmes BS sistēmā.

5. Nepieciešamības gadījumā paredzēt veikt koplietošanas ūdensnoteku gultņu posmu pārtīrīšanu.

6. Nav pieļaujamas darbības, kuru dēļ tiek traucēti koplietošanas ūdensnoteku hidroloģiskie režīmi.

7. Būvprojektā jāiekļauj virszemes noteces uztveršanas un novadīšanas no būvobjektam pieguļošās platības tehniskais risinājums.

8. Būvprojekta realizācijas rezultātā nav pieļaujama melioratīvā stāvokļa pasliktināšanās objektam pieguļošajās platībās.

9. Ja ielu apgaismojuma kabelis šķērso koplietošanas ūdensnotekas, tas šķērsošanas vietās jāiebūvē 1,3 m zem patreizējo ūdensnoteku dibena atzīmēm vai 0,8m zem agrāk projektēto ūdensnoteku dibena atzīmēm.

10. Mēneša laikā pēc būvdarbu pabeigšanas īpašniekam obligāti jāiesniedz izpilddokumentācija par meliorācijas sistēmu izbūvi vai rekonstrukciju Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Meliorācijas departamenta Zemgales reģiona meliorācijas nodaļā.

11. 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.

12. Būvprojektu saskaņot Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Meliorācijas departamenta Zemgales reģiona meliorācijas nodaļā.

#### IV. Izvērtētā dokumentācija:

1. Iesniegums uz 1 lapas.
2. Mārupes novada būvvaldes plānošanas un arhitektūras uzdevuma kopija uz 2 lapām.
3. Izbūves posma shēma.

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

Pielikumā: Meliorācijas objekta plāns mērogā M 1:5000 uz 1 lapas.

Vadītāja

Ilze Bergmane

Ivars Lagzdīns, t. 26323268  
[ivars.lagzdins@zmni.lv](mailto:ivars.lagzdins@zmni.lv)

