



LATVIJAS REPUBLIKA
VALMIERAS NOVADA PAŠVALDĪBAS DOME

Nodokļu maksātāja reģistrācijas kods 9000043403, Lāčplēša iela 2, Valmiera, Valmieras novads, LV-4201
Tālrunis 64207120, e-pasts: pasts@valmierasnovads.lv, www.valmierasnovads.lv

L Ē M U M S
Valmierā

2024.gada 31.oktobrī

Nr.659
(protokols Nr.16, 58.§)

**Par Mūrmuižas ciema notekūdeņu
aglomerācijas robežu noteikšanu**

Ministru kabinets 04.04.2023. pieņēma grozījumus Ministru kabineta 22.01.2002. noteikumos Nr.34 "Noteikumi par piesārņojošo vielu emisiju ūdenī"¹ (turpmāk – MK noteikumi Nr.34), saskaņā ar kuriem ir mainīts regulējums attiecībā uz notekūdeņu aglomerāciju robežu noteikšanu, lēmuma par aglomerāciju robežu noteikšanu pieņemšanu un par nozari atbildīgās ministrijas informēšanu.

Saskaņā ar MK noteikumu Nr.34 31.¹-33.punktu regulējumu:

1. prasības komunālo notekūdeņu centralizētai savākšanai un emisijai nosaka visām apdzīvotām vietām vai to robežās esošām atsevišķām teritorijas daļām, kur iedzīvotāju skaits, apdzīvotības blīvums un ekonomiskā aktivitāte ir pietiekami koncentrēta, lai būtu ekonomiski pamatoti veidot centralizētu kanalizācijas tīklu sistēmu notekūdeņu savākšanai un novadīšanai uz notekūdeņu attīrīšanas iekārtām vai uz to galīgās novadīšanas vietu vidē (turpmāk – aglomerācija);
2. pašvaldība līdz 30.06.2024. un pēc tam ne retāk kā reizi septiņos gados izvērtē tās administratīvajā teritorijā esošo aglomerāciju robežas, ņemot vērā tehniskās un ekonomiskās iespējas veikt esošās centralizētās kanalizācijas sistēmas paplašināšanu vai jaunas centralizētās kanalizācijas sistēmas izbūvi, un, ja nepieciešams, precīzē aglomerācijas robežas, ņemot vērā iedzīvotāju blīvumu dažādās aglomerācijas daļās, aglomerācijas iedzīvotāju skaita izmaiņas, centralizēto kanalizācijas sistēmu izvietojumu, jaudu un tehnisko stāvokli, kā arī decentralizēto kanalizācijas sistēmu un piesārņojošās darbības operatoru izvietojumu un radītā piesārņojuma slodzes, kā arī pamatojoties uz pašvaldības teritorijas plānojumu, tai skaitā saskaņā ar normatīvajiem aktiem par ūdenssaimniecības pakalpojumiem noteiktās apbūves teritorijas, kurās ierīkojamas centralizētās kanalizācijas sistēmas, kā arī apbūves noteikumiem minētajās teritorijās;
3. lēmumu par aglomerācijas robežu noteikšanu pieņem vietējās pašvaldības dome un līdz 02.01.2025. lēmumu par aglomerācijas robežu noteikšanu, tā pamatojumu un kartogrāfisko materiālu ar aktuālo aglomerācijas robežu iesniedz par nozari atbildīgajā ministrijā (grozījumos – Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija, no 01.07.2024. atbildīgā ministrija vides aizsardzības jomā – Klimata un enerģētikas ministrija).

Mūrmuižas ciema (Kauguru pagasts, Valmieras novads) centralizētās kanalizācijas sistēmas aglomerācijā iekļauto iedzīvotāju skaits 436, teritorija 0,55 km². Notekūdeņu attīrīšanai izbūvētas divas bioloģiskās notekūdeņu attīrīšanas iekārtas: EKO BIO-50, nodotas ekspluatācijā 29.09.2006., un bioloģiskās notekūdeņu attīrīšanas iekārtas BIO-50, rekonstruētas 2012. uz veco NAI BIO-100 bāzes, paredzot kopējo slodzi 200 CE (cilvēkekvivalenti), ar projektēto jaudu 2 x 50 m³/dnn, kas ir 100 m³/dnn. 2023.gadā aprēķinātā slodze bija 28 CE. Mūrmuižas ciema ūdensapgādei tiek izmantoti divi ūdensapgādes urbumi "Grantskalni" (DB Nr.17310) un "Mūrmuiža" (DB Nr.21456).

Saskaņā ar Beverīnas novada teritorijas plānojumu 2012.-2024.gadam un tā saistošiem noteikumiem Nr.12/2012 "Beverīnas novada teritorijas plānojums 2012.-2024. gadam grafiskā daļa

¹ Ministru kabineta 04.04.2024. noteikumi Nr.163 "Grozījumi Ministru kabineta 2002. gada 22. janvāra noteikumos Nr. 34 "Noteikumi par piesārņojošo vielu emisiju ūdenī"

un teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi”, apstiprināti ar Beverīnas novada domes 31.10.2012. sēdes lēmumu (protokols Nr.16, 11.§), Mūrmuižas ciema aglomerācijā iekļautas savrupmāju, mazstāvu daudzdzīvokļu, sabiedriskās, darījumu, ražošanas un tehniskās apbūves teritorijas.

Ņemot vērā savrupmāju apbūvei Beverīnas novada teritorijas plānojumā paredzētās teritorijas un tendenci būvniecības aktivitātēm pieaugt, secīgi arī tendenci pieaugt iedzīvotāju skaitam, Mūrmuižas ciema ūdenssaimniecības sistēmu nepieciešams attīstīt, izbūvējot centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas tīklus savrupmāju apbūves teritorijā, kur tas ir tehniski un ekonomiski pamatots, pilnveidojot centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojuma pieejamību. Paplašinot centralizēto kanalizācijas tīklu izbūvi un pakalpojuma pieejamību, ir nepieciešams uzlabot komunālo notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas sistēmu.

01.07.2021. īstenota administratīvi teritoriālā reforma Valmieras novadā apvienojot astoņas bijušās administratīvās teritorijas (Beverīnas novads, Burtnieku novads, Kocēnu novads, Mazsalacas novads, Naukšēnu novads, Rūjienas novads, Strenču novads un Valmieras pilsēta). Atbilstoši Administratīvo teritoriju un apdzīvoto vietu likuma pārejas noteikumu 17.punktam Valmieras novada pašvaldības (turpmāk – Pašvaldība) domei līdz 31.12.2025. ir jāizstrādā jauns Valmieras novada teritorijas plānojums, kas noteiks vienādas teritorijas izmantošanas un apbūves prasības. Līdz ar to pēc jaunā un vienotā Valmieras novada teritorijas plānojuma spēkā stāšanās tiks atkārtoti izvērtētas Valmieras novada administratīvajā teritorijā esošo notekūdeņu aglomerāciju robežas, veicot precizējumus, ja tas būs nepieciešams.

Ņemot vērā Pašvaldības domes komiteju apvienotās sēdes 17.10.2024. atzinumu,

Pašvaldības dome, balsojot: ar 19 balsīm “Par” (Andrejs Gluhovs, Andris Klepers, Edgars Grandāns, Edvīns Straume, Guna Ķibere, Guntars Štrombergs, Guntis Gladkins, Jānis Baiks, Jānis Dainis, Jānis Olmanis, Jānis Upenieks, Kaspars Kļaviņš, Mareks Bērziņš, Marika Grūsle, Reinis Muižnieks, Ričards Gailums, Toms Upners, Uldis Jansons, Vugars Ecmanis), “Pret” – nav, “Atturas” – nav, nolemj:

1. noteikt Mūrmuižas ciema notekūdeņu aglomerācijas robežas saskaņā ar kartogrāfisko materiālu (pielikumā)
2. lēmumu nosūtīt Klimata un enerģētikas ministrijai
3. lēmums stājas spēkā 2024.gada 31.oktobrī.

Pielikumā: Mūrmuižas ciema notekūdeņu aglomerācijas robežas uz 1 lappuses.

Domes priekšsēdētājs

(personiskais paraksts)

Jānis Baiks