



Veselības inspekcija

# **Riska novērtējums dzeramā ūdens apgādes sistēmā un tā ietekme uz monitoringa apjomu**

Vides veselības nodaļas vadītājs  
**Normunds Kadiķis**

Seminārs dzeramā ūdens piegādātājiem 15.11.2023.



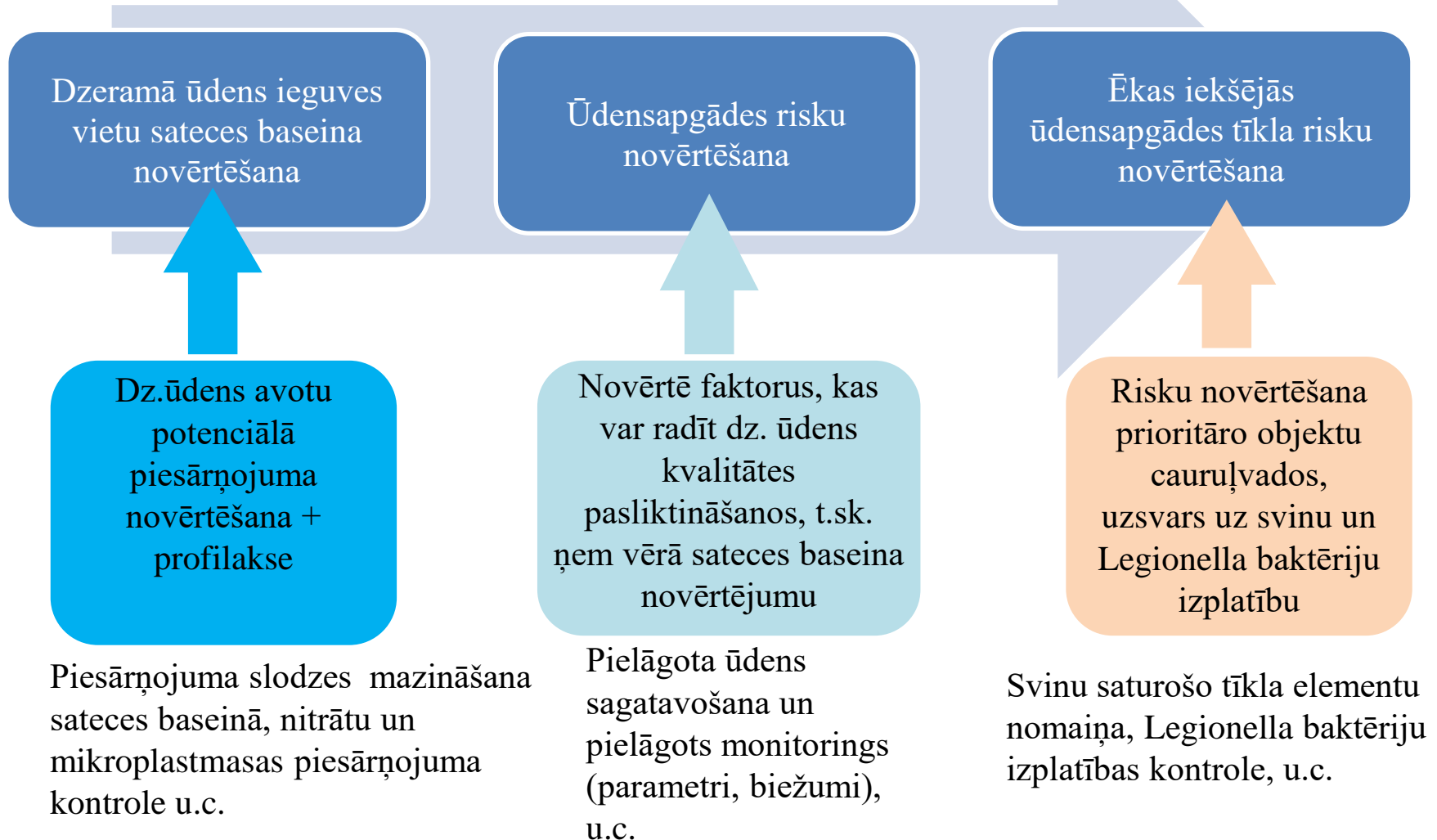
Veselības inspekcija

# Riska novērtējums (I)

- Atjauno un pārskata ne retāk kā reizi 6 gados
- Atbilstoši riska novērtējumam veic pārvaldības pasākumus

**Līdz 2027. gada 12. jūlijam**

**Līdz 2029. gada 12. janvārim**





Veselības inspekcija

## Riska novērtējums (II)

- Risku novērtēšana kā **obligāti veicams pasākums**, izņemot ŪAS, kas piegādā **<10 m<sup>3</sup>/dnn** vai apkalpo **< 50 personām**
- Inspekcija var atbrīvot arī ūdens piegādātājus, kas piegādā vidēji **10–100 m<sup>3</sup>** ūdens diennaktī vai apkalpo **50–500 personas**
- Visos gadījumos jāveic pilns monitorings!



Veselības inspekcija

# Riska novērtējuma dokumenta saturs

(MK not. 547 **54.1 p.**)

- Ņem vērā veiktos ūdens ieguves vietas sateces baseina riska novērtēšanas un riska pārvaldības rezultātus;
- Ietver aprakstu par ūdensapgādes sistēmu, sākot ar ieguves vietu, ūdens apstrādi, glabāšanu un sadali līdz piegādes vietai;
- Identificē apdraudējumus un bīstamus notikumus ūdensapgādes sistēmā un ietver to risku novērtējumu, ko tie sakarā ar dzeramā ūdens lietošanu varētu radīt cilvēku veselībai, ņemot vērā riskus, kurus rada klimata pārmaiņas, ūdens zudumi un noplūdes no cauruļvadiem;
- Var izmantot Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskā institūta "BIOR" tīmekļvietnē pieejamo ūdensapgādes sistēmas riska novērtēšanas veidni.

<https://bior.lv/lv/valsts-delegetas-funkcijas/dzerama-udens-riska-novertesana>



Veselības inspekcija

# Riska novērtējuma ietekme uz dzeramā ūdens monitoringu

(MK not. 547 **59.p.**)

- Kāda rādītāja noteikšanas biežumu var samazināt, ja visi rezultāti, kuri iegūti no paraugiem, kas ar regulāriem starplaikiem ievākti vismaz trīs gadus, ir mazāki par **60 %** no rādītāja normatīvās vērtības;
- Kādu rādītāju var izņemt no monitorējamo rādītāju saraksta, ja visi rezultāti, kuri iegūti no paraugiem, kas ar regulāriem starplaikiem ievākti vismaz trīs gadus, ir mazāki par **30 %** no rādītāja vērtības;
- Pamatojoties uz rādītāja sastopamību neapstrādātā ūdenī – saskaņā ar riska novērtējumu sateces baseinos, kur ir ūdens ieguves vietas!



Veselības inspekcija

**Paldies par uzmanību!**

Vides veselības nodaļa  
[vide@vi.gov.lv](mailto:vide@vi.gov.lv)