

Ime predpisa:

Uredba o oskrbi s pitno vodo

Št. zadeve:

EVA 2026-2560-0019

Datum objave:

(16.3.2026)

Rok za sprejem mnenj in pripomb:

(14.4.2026)

e-naslov za posredovanje pripomb:

gp.mnvp@gov.si

Na podlagi sedmega odstavka 5. člena, petnajstega odstavka 27. člena, desetega odstavka 30. člena, četrtega odstavka 31. člena, četrtega odstavka 33. člena in šestega odstavka 34. člena Zakona o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 21/2025) izdaja Vlada Republike Slovenije

U R E D B O
o oskrbi s pitno vodo

1. člen
(vsebina)

(1) Ta uredba določa vsebino operativnega programa gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo (v nadaljnjem besedilu: oskrbe s pitno vodo) in strategije za oskrbo s pitno vodo in odvajanje in čiščenje odpadnih voda v delu, ki se nanaša na oskrbo s pitno vodo.

(2) Ta uredba določa oskrbovalne standarde, normative in tehnične, vzdrževalne, organizacijske in druge ukrepe za izvajanje oskrbe s pitno vodo.

(3) Ta uredba določa tudi:

- pogoje za lastno oskrbo s pitno vodo, ki ni gospodarska javna služba (v nadaljnjem besedilu: lastna oskrba s pitno vodo),
- merila za določitev aglomeracij za oskrbo s pitno vodo (v nadaljnjem besedilu: aglomeracij),
- način in kriteriji za pogostost postavitve pitnikov,
- obveznosti občin in izvajalcev oskrbe s pitno vodo (v nadaljnjem besedilu: izvajalcev) pri opravljanju oskrbe s pitno vodo,
- vsebinske sklope programa oskrbe s pitno vodo,
- vsebinske sklope letnega poročila o izvajanju oskrbe s pitno vodo (v nadaljnjem besedilu: letno poročilo o izvajanju), in
- vsebinske sklope poročila o doseženih standardih opremljenosti.

2. člen
(izrazi)

Izrazi, uporabljeni v tej uredbi, imajo naslednji pomen:

1. Hidravlični kataster je nadgrajen kataster vodovodnega sistema, ki ga vodi upravljavec javnega vodovoda oziroma izvajalec in vsebuje zlasti podatke o tlakih, hitrostih, porabi in izgubah vode ter je osnova za izdelavo hidravličnega modela vodovodnega sistema.
2. Infrastruktura za oskrbo s pitno vodo je gospodarska javna infrastruktura za oskrbo s pitno vodo.
3. Izgube pitne vode iz vodovoda (v nadaljnjem besedilu: vodne izgube) so razlika med načrpano ali odvzeto pitno vodo iz zajetja ali zajetij za pitno vodo, ki napaja vodovod, in pitno vodo, ki je iz vodovoda dobavljena uporabnikom oskrbe s pitno vodo, uporabnikom posebnih storitev ali prebivalcem pri lastni oskrbi s pitno vodo.
4. Javna površina je javna površina v skladu z zakonom, ki ureja urejanje prostora, pri čemer se pitnik lahko postavi le na javni površini v javni lasti.
5. Obstoječi objekt je objekt v skladu z zakonom, ki ureja urejanje prostora.

6. Pitna voda je pitna voda iz javnega ali zasebnega vodovoda ali voda, ki jo uporabnikom zagotovljena na tehnično izvedljiv in ekonomično vzdržen način v skladu z zakonom, ki ureja oskrbo s pitno vodo in je zdravstveno ustrezna v skladu s predpisi, ki urejajo pitno vodo.
7. Primarni vodovod je omrežje cevovodov ter z njimi povezani tehnološki objekti, kot so objekti za obdelavo vode, vodohrani in črpališča, ki so namenjeni transportu pitne vode od enega ali več vodnih virov do sekundarnega vodovoda.
8. Rezervni vodni vir za oskrbo s pitno vodo je nadomestni ali dodatni vir pitne vode, ki se uporabi v primeru, ko obstoječi javni vodovod ne zagotavlja zdravstveno ustrezne in skladne pitne vode v skladu s predpisi, ki urejajo pitno vodo, ali ne zagotavlja zadostne količine pitne vode za oskrbo s pitno vodo.
9. Rezervno zajetje za pitno vodo je objekt, ki je kot aktivna rezerva namenjen neposrednemu odvzemu vode iz vodnega telesa za oskrbo javnega vodovoda s pitno vodo.
10. Sekundarni vodovod je omrežje cevovodov ter z njimi povezani tehnološki objekti, kot so objekti za dvigovanje ali zmanjševanje tlaka v omrežju in za obdelavo vode na sekundarnem vodovodu, ki je namenjeno za neposredno priključevanje stavb na območju javnega vodovoda.
11. Stavba je objekt v skladu z zakonom, ki ureja graditev.
12. Stavbna zemljišča so zemljišča v skladu z zakonom, ki ureja urejanje prostora.
13. Transportni vodovod je transportni vodovod v skladu s predpisom, ki ureja določitev vodne infrastrukture.
14. Upravljavec javnega vodovoda je pravna oseba ali režijski obrat, ki jo v skladu z zakonom, ki ureja oskrbo s pitno vodo, občina določi za izvajalca.
15. Upravljavec zasebnega vodovoda je pravna ali fizična oseba ali režijski obrat, s katerim imajo lastniki zasebnega vodovoda sklenjeno pogodbo o njegovem upravljanju.
16. Vodni vir za oskrbo s pitno vodo je vir, ki ga občina uporablja za oskrbo s pitno vodo in za katerega ima pridobljeno vodno dovoljenje, v skladu z zakonom, ki ureja vode.
17. Vodovarstveno območje je območje, določeno v skladu s predpisi, ki urejajo vode.
18. Zajetje za pitno vodo je objekt, ki je namenjen neposrednemu odvzemu vode iz vodnega telesa za oskrbo s pitno vodo.

3. člen

(strategija za oskrbo s pitno vodo)

- (1) Ministrstvo, pristojno za vode (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo), pripravi osnutek strategije za oskrbo s pitno vodo, ki je del Strategije za oskrbo s pitno vodo in odvajanje in čiščenje odpadnih voda v skladu z zakonom, ki ureja oskrbo s pitno vodo in jo posreduje v sprejme vladi.
- (2) Strategija za oskrbo s pitno vodo vsebuje:
 1. uvod,
 2. izhodišča strategije,
 3. pregled stanja,
 4. vizijo in poslanstvo razvoja oskrbe s pitno vodo,
 5. cilje in kazalnike,
 6. strateške usmeritve oskrbe s pitno vodo,
 7. aktivnosti za uresničitev strategije,
 8. spremljanje izvajanja strategije, in
 9. zaključna priporočila za uspešno realizacijo strategije.

4. člen

(operativni program oskrbe s pitno vodo)

- (1) Operativni program oskrbe s pitno vodo vsebuje:
prikaz veljavne normativne ureditve oskrbe s pitno vodo,

1. cilje na področju oskrbe s pitno vodo,
 2. usmeritve na področju oskrbe s pitno vodo,
 3. naloge iz ratificiranih in objavljenih mednarodnih pogodb in strategij ter programov in predpisov Evropske unije, ki se nanašajo na oskrbo s pitno vodo,
 4. prikaz območij izvajalcev,
 5. prikaz območij javnih vodovodov, ki so določena v skladu z zakonom, ki ureja oskrbo s pitno vodo,
 6. določitev aglomeracij,
 7. analizo doseganja standarda opremljenosti aglomeracij z javnim vodovodom,
 8. povečanje zanesljivosti oskrbe s pitno vodo na območjih javnih vodovodov,
 9. analizo učinkovitosti in gospodarnosti izvajanja oskrbe s pitno vodo,
 10. analizo ugotovljene ravni vodnih izgub in ukrepi za zmanjšanje vodnih izgub v javnih vodovodih,
 11. ukrepe za povečanje učinkovitosti in gospodarnosti izvajanja oskrbe s pitno vodo,
 12. analizo stanja lastne oskrbe s pitno vodo,
 13. opis monitoringa kakovosti podzemne vode oziroma površinske vode, ki se uporablja za oskrbo s pitno vodo,
 14. prikaz varstva vodnih virov in rezervnih vodnih virov pred onesnaženjem,
 15. analizo stanja zajetij za pitno vodo,
 16. analizo stanja meddržavne izmenjave vode, namenjene oskrbi s pitno vodo,
 17. stvarno in finančno analizo izvajanja operativnega programa oskrbe s pitno vodo,
 18. ukrepe za doseganje posameznih ciljev,
 19. oceno prispevka posameznega ukrepa k doseganju ciljev,
 20. opredelitev finančnih virov za izvedbo ukrepov,
 21. rok, v katerem je treba oceniti izvajanje programa in ga ustrezno prenoviti, in
 22. obveščanje Evropske komisije.
- (2) Operativni program oskrbe s pitno vodo pripravi ministrstvo na podlagi podatkov iz Informacijskega sistema javnih služb oskrbe s pitno vodo in odvajanja in čiščenja odpadnih voda (v nadaljnjem besedilu: informacijski sistem) ter poročil izvajalcev in občin v skladu z zakonom, ki ureja oskrbo s pitno vodo.

5. člen (merila za določitev aglomeracij)

- (1) Aglomeracije se določijo na območjih, kjer je 50 ali več prebivalcev s stalnim prebivališčem in z gostoto poselitve večjo od pet prebivalcev s stalnim prebivališčem na hektar.
- (2) Gostota poselitve posameznega območja se izračuna iz podatkov o številu stalno prijavljenih prebivalcev v posamezni kvadratni celici s površino 100 m krat 100 m.
- (3) Poselitev na posameznem območju se izračuna kot seštevek števila prebivalcev v skupini stičnih celic, pri čemer mora biti gostota poseljenosti enaka ali večja od pet prebivalcev na hektar in se celice iz prejšnjega odstavka stikajo vsaj v enem vozlišču.
- (4) Osnova za določitev aglomeracij so skupine stičnih celic z najmanj 50 prebivalci.

6. člen (območje javnega vodovoda)

- (1) Občina območja javnih vodovodov prikaže na način, da ločeno prikaže območja, kjer se:
- izvaja oskrba s pitno vodo, in
 - predvideva oskrba s pitno vodo v skladu z občinskim prostorskim načrtom.

(2) Območja javnih vodovodov so določena na digitalnem podatkovnem sloju za raven merila 1 : 25.000 v državnem koordinatnem sistemu in vključuje zlasti:

- identifikacijsko številko javnega vodovoda, in
- območje 100 metrov od osi javnega vodovoda, merjeno na vsako stran.

7. člen

(priklučitev na javni vodovod)

(1) Občina mora na območju javnega vodovoda zagotoviti infrastrukturo za oskrbo s pitno vodo, ki omogoča priklučitev objektov na javni vodovod, tako da dolžina priklučka na javni vodovod ne presega 100 m.

(2) V primerih, ko se na kmetijskem gospodarstvu ali v nestanovanjskih stavbah, ki predstavljajo zaokroženo celoto in imajo enega lastnika, s pitno vodo iz javnega vodovoda oskrbuje več stavb, se lahko zagotavlja odjem vode na enem odjemnem mestu.

(3) Lastnik obstoječega objekta, za katerega je bilo izdano gradbeno dovoljenje v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov in leži na območju javnega vodovoda, ter javni vodovod ni bil zgrajen, pri čemer je bila oskrba s pitno vodo dovoljena in izvedena drugače kot iz javnega vodovoda, je oproščen plačila izgradnje priklučka in priklučitve na javni vodovod.

8. člen

(prepoved priklučitve na javni vodovod)

(1) Izvajalec ne sme priklučiti na javni vodovod novozgrajenega objekta, za katerega odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, ni urejeno v skladu s predpisi, ki urejajo emisije snovi pri odvajanju odpadne vode, in predpisi, ki urejajo odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode.

(2) Izvajalec objekta ne sme priklučiti na javni vodovod z namenom rabe pitne vode, ki ni oskrba s pitno vodo, če lastnik objekta za rabo pitne vode iz javnega vodovoda, ni pridobil vodne pravice v skladu s predpisi, ki urejajo vode.

9. člen

(načrtovanje javnih vodovodov)

(1) Občina pri načrtovanju in gradnji novega javnega vodovoda prednostno zagotavlja, da se poveča območje obstoječega javnega vodovoda.

(2) Če povečanje območja obstoječega javnega vodovoda ni mogoče zaradi nezadostne zmogljivosti obstoječega javnega vodovoda, ima obnova oziroma rekonstrukcija obstoječega javnega vodovoda, s katero se poveča njegova zmogljivost, zlasti z vidika zmanjševanja vodnih izgub, prednost pred zagotavljanjem novih zajetij za pitno vodo.

(3) Če povečanje območja obstoječega javnega vodovoda ni mogoče zaradi nezadostnih količin pitne vode iz zajetij za pitno vodo obstoječega javnega vodovoda, ima povečanje zmogljivosti zajetij za pitno vodo obstoječega javnega vodovoda ali njihova nadomestitev z drugimi obstoječimi zajetji za pitno vodo prednost pred zagotavljanjem novih zajetij za pitno vodo za nov javni vodovod.

(4) Če je za povečanje območja obstoječega javnega vodovoda treba zagotoviti nova zajetja za pitno vodo, ima priklučitev na nov ali obstoječ transportni vodovod prednost pred zagotavljanjem novih zajetij za pitno vodo.

(5) Prvi do četrty odstavka tega člena se smiselno uporabljajo tudi v primeru nezadostnih zmogljivosti obstoječega javnega vodovoda iz drugih razlogov.

(6) Ob zagotavljanju novih zajetij za pitno vodo se ta prednostno umeščajo na neonesnažene vodne vire in vodne vire, ki jih je lažje in gospodarneje varovati.

10. člen (prednostna raba pitne vode iz javnega vodovoda)

(1) Pri načrtovanju in zagotavljanju odjema vode iz javnega vodovoda se upošteva, da ima raba vode za oskrbo s pitno vodo prednost pred rabo vode za druge namene.

(2) Če javni vodovod ne more zagotavljati pogojev za obratovanje zunanega javnega hidrantnega omrežja za gašenje požarov, se viri za zadostno oskrbo z vodo za gašenje zagotovijo na drug način, v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo pred požarom.

(3) V primeru prekinitve ali omejitve oskrbe s pitno vodo iz zakona, ki ureja oskrbo s pitno vodo, mora izvajalec upoštevati, da ima oskrba s pitno vodo prednost pred drugimi rabami vode v skladu z zakonom, ki ureja vodo.

11. člen (rezervne zmogljivosti in količine pitne vode)

(1) Občina mora načrtovati rezervne zmogljivosti javnega vodovoda, kjer poleg aglomeracij upošteva tudi obstoječa in predvidena stavbna zemljišča, namenjena za gradnjo stavb in gradbeno inženirskih objektov, za katere je predvideno, da se bodo s pitno vodo oskrbovala iz javnega vodovoda.

(2) Vsak javni vodovod mora imeti določen rezervni vodni vir, iz katerega se lahko v primeru primanjkljaja oziroma onesnaženja pitne vode zagotavlja vsaj minimalna količina pitne vode, ki jo določi organ, pristojen za javno zdravje.

(3) Rezervne količine pitne vode za javni vodovod se lahko zagotavlja z:

- drugim neodvisnim rezervnim zajetjem za pitno vodo, ki napaja isti javni vodovod in se nahaja izven najožjega območja, na katerem se izvaja varovanje z najstrožjim vodovarstvenim režimom, določenim v skladu s predpisom, ki ureja kriterije za določitev vodovarstvenega območja, ali
- drugim neodvisnim javnim vodovodom, če je izveden ustrezen priključek nanj in je v programu oskrbe s pitno vodo iz 21. člena te uredbe opredeljen režim obratovanja obeh javnih vodovodov v primeru njegove uporabe, ali
- dovažanjem pitne vode na tehnično izvedljiv in ekonomično vzdržan način.

(4) Oskrbovanje javnega vodovoda z vodo iz zasebnega vodovoda je prepovedano.

(5) Občina podrobneje opredeli rezervne vodne vire oziroma rezervne zmogljivosti javnega vodovoda in jih poroča v poročilu o standardih opremljenosti iz 23. člena te uredbe.

12. člen (zmanjševanje vodnih izgub)

(1) Izvajalec spremlja in evidentira vodne izgube iz javnega vodovoda v vodni bilanci iz 8. točke prvega odstavka 20. člena te uredbe.

(2) Izvajalec pripravi program ukrepov za zmanjšanje vodnih izgub, ki je sestavni del programa oskrbe s pitno vodo iz 21. člena te uredbe.

(3) Občina zagotavlja izvedbo investicij in investicijskega vzdrževanja v skladu s programom ukrepov iz prejšnjega odstavka.

(4) Izvajalec zagotavlja izvedbo rednega vzdrževanja javnega vodovoda in ukrepov za zmanjšanje vodnih izgub, ki nastajajo pri rednem obratovanju javnega vodovoda, v skladu s programom ukrepov iz drugega odstavka tega člena.

(5) Občina in izvajalec morata z izvedbo ukrepov za zmanjšanje vodnih izgub zmanjšati vodne izgube na dopustno raven, določeno z operativnim programom iz 4. člena te uredbe.

(6) Če občina zaradi potreb po večji rabi pitne vode načrtuje oskrbo s pitno vodo iz novih zajetij za pitno vodo ali povečanje zmogljivosti črpanja iz obstoječih zajetij za pitno vodo, mora skupaj z izvedbo teh ukrepov zagotoviti, da vodne izgube obstoječih javnih vodovodov ne presegajo dopustne ravni vodnih izgub iz prejšnjega odstavka.

13. člen (urejanje razmerij)

(1) Občine, upravljavci javnih vodovodov in imetniki vodne pravice sklenejo pogodbo, če več javnih vodovodov zagotavlja oskrbo s pitno vodo iz istih zajetij, pri čemer pogodba ne sme biti v nasprotju s pridobljenimi vodnimi pravicami.

(2) Če se javni vodovod oskrbuje s pitno vodo iz tujine na podlagi meddržavnega sporazuma ali drugega ustreznega pravnega akta, se prejšnji odstavek ne uporablja.

(3) Izvajalec meri in evidentira količino dobavljene pitne vode v primeru dobave pitne vode uporabnikom oskrbe s pitno vodo v drugi občini.

14. člen (zahteve za zaposlene in opremo)

(1) Izvajalec mora imeti najmanj enega zaposlenega delavca s pridobljeno nacionalno poklicno kvalifikacijo Vodovodar oziroma vodovodarka na javnih sistemih oskrbe s pitno vodo (koda: 78648220).

(2) Izvajalec mora razpolagati z opremo, ki omogoča vzdrževanje objektov in naprav javnega vodovoda in s programsko opremo za vodenje evidenc iz 20. člena te uredbe.

15. člen (tehnične zahteve)

Projektant projektira, izvajalec pa upravlja in vzdržuje javni vodovod v skladu z referenčnim standardom za oskrbo s pitno vodo Standard SIST EN 805, Oskrba z vodo – Zahteve za zunanje vodovode in dele.

16. člen (hidravlično modeliranje javnega vodovoda)

(1) Izvajalec izdelava hidravlični kataster in vzpostavi hidravlični model javnega vodovoda.

(2) Izvajalec izvaja simuliranje stalnih in nestalnih hidravličnih razmer in kakovosti vode v vodovodnih sistemih v skladu s standardom SIST ISO 24516-1.

17. člen
(upravljanje zasebnega vodovoda)

(1) Zasebni vodovod je lahko v lasti ene ali več oseb in mora imeti določenega upravljalca, v skladu z zakonom, ki ureja oskrbo s pitno vodo.

(2) Lastniki zasebnega vodovoda iz prejšnjega odstavka morajo z upravljavcem skleniti pogodbo o upravljanju zasebnega vodovoda.

(3) Ne glede na prejšnji odstavek se pogodbe o upravljanju zasebnega vodovoda ne sklene, če je lastnik objektov hkrati upravljavec zasebnega vodovoda.

(4) Lastnik zasebnega vodovoda o njegovem upravljavcu pisno obvesti občino.

18. člen
(lastna oskrba s pitno vodo)

(1) Lastna oskrba s pitno vodo je dopustna na območjih izven območij javnega vodovoda iz zakona, ki ureja oskrbo s pitno vodo.

(2) Za lastno oskrbo s pitno vodo se lahko uporablja podzemno ali površinsko vodo v skladu z zakonom, ki ureja vode.

19. člen
(način in kriteriji za pogostost postavitve pitnikov)

(1) Občina zagotovi postavitve pitnikov na svojem območju glede na število prebivalcev.

(2) Občine z več kot 10.000 prebivalci morajo zagotoviti najmanj en pitnik na 5.000 prebivalcev.

(3) Občine z manj kot 10.000 prebivalci morajo zagotoviti najmanj en pitnik na 4.000 prebivalcev.

(4) Ne glede na prejšnji odstavek, morajo občine z manj kot 4.000 prebivalci zagotoviti najmanj en pitnik.

(5) Občina vsakih pet let pregleda postavitve pitnikov in po potrebi ter ob bistvenih spremembah poselitve oziroma rabe prostora postavitve posodobi.

20. člen
(vodenje evidence opravljanja storitev oskrbe s pitno vodo)

(1) Izvajalec vodi evidenco o:

1. javnih vodovodih, s katerimi upravlja, in območjih javnih vodovodov,
2. dolžini transportnega, primarnega in sekundarnega omrežja javnega vodovoda,
3. aglomeracijah, v katerih zagotavlja izvajanje oskrbe s pitno vodo,
4. oskrbovalnih območjih, določenih v skladu s predpisi o pitni vodi,
5. uporabnikih oskrbe s pitno vodo,
6. priključkih na javni vodovod in odjemnih mestih,

7. dolžini javnega vodovodnega omrežja po javnih vodovodih,
8. merjenih količinah pitne vode, vodni bilanci in vodnih izgubah,
9. posebnih storitvah z uporabo infrastrukture za oskrbo s pitno vodo,
10. pitnikih,
11. vzdrževanju in čiščenju infrastrukture za oskrbo s pitno vodo,
12. stroških in cenah obveznih storitev oskrbe s pitno vodo,
13. delovnih mestih, na katerih se izvajajo naloge, povezane z izvajanjem oskrbe s pitno vodo,
14. merjenih količinah pitne vode, odvzete vode za drugo rabo, ki ni oskrba s pitno vodo, če se ta odvzema iz javnega vodovoda v skladu s pogoji iz vodnega dovoljenja ali koncesije, in
15. odjemnih mestih.

(2) Vodna bilanca se izdelava v skladu s prilogo, ki je sestavni del te uredbe.

(3) Izvajalec hrani dokumentacijo o evidencah iz prvega odstavka tega člena najmanj deset let.

21. člen

(program oskrbe s pitno vodo)

(1) Oskrba s pitno vodo se izvaja v skladu s programom oskrbe s pitno vodo.

(2) Izvajalec izdelava program oskrbe s pitno vodo na podlagi evidenc iz prejšnjega člena za vsako občino ločeno in vsebuje naslednje vsebinske sklope:

1. osnovne podatke o:
 - izvajalcu,
 - občini izvajanja oskrbe s pitno vodo,
 - predpisih in drugih pravnih aktih, ki urejajo izvajanje oskrbe s pitno vodo, vključno z določitvijo izvajalca, in
 - območjih javnih vodovodov, kjer se izvaja oskrba s pitno vodo;
2. podatke o javnih vodovodih, ki so podatki o:
 - infrastrukturi javnih vodovodov, vključno z zunanjimi javnimi hidrantnimi omrežji za gašenje požarov, ki so del javnega vodovoda,
 - zajetjih za pitno vodo in rezervnih zajetjih za pitno vodo in njihovih zmogljivostih za oskrbo s pitno vodo,
 - vodnih pravicah za zajetja, in
 - vodovarstvenih območjih, njihovem označevanju in izvajanju drugih ukrepov v skladu s predpisi, ki urejajo vodovarstvena območja;
3. podatke o izvajanju oskrbe s pitno vodo, ki so podatki o:
 - številu priključkov na javnem vodovodu in odjemnih mestih,
 - vzdrževanju infrastrukture za oskrbo s pitno vodo,
 - načinu obratovanja rezervnih zajetij za pitno vodo,
 - načinu zagotavljanja rezervnih količin pitne vode v skladu s tretjim odstavkom 11. člena te uredbe,
 - načinu obveščanja uporabnikov oskrbe s pitno vodo,
 - izvajanju posebnih storitev z uporabo infrastrukture za oskrbo s pitno vodo,
 - javnih površinah, za katere se iz javnega vodovoda zagotavlja pitna voda za pranje, namakanje ali oskrbo s pitno vodo, ki je namenjena splošni rabi,
 - ukrepih za zagotavljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode v javnih vodovodih,
 - ukrepih za zmanjševanje vodnih izgub v javnih vodovodih,
 - ukrepih za zagotavljanje rezervnih zajetij za pitno vodo, in
 - predvidenih ukrepih ob izrednih dogodkih.

(3) Podatki iz druge in tretje alineje 2. točke prejšnjega odstavka, niso javno dostopni, neposreden dostop do vseh podatkov pa je omogočen ministrstvu, pristojnim za zdravje, okolje, obrambo in uradu, pristojnemu za državno statistiko.

22. člen (letno poročilo o izvajanju)

(1) Izvajalec pripravi letno poročilo o izvajanju za preteklo leto za območja, kjer izvaja oskrbo s pitno vodo in izpolni poročevalske preglednice.

(2) Vsebinski sklopi letnega poročila o izvajanju, ki ga izvajalec posreduje ministrstvu v informacijski sistem, obsegajo:

- osnovne podatke o izvajalcu in občinah,
- opis izvedenih ukrepov ob morebitnih izrednih dogodkih,
- opis vsebine in izvajanja dogovora o izvajanju posebnih storitev na področju oskrbe s pitno vodo,
- seznam nalog, ki jih izvajalec prepušča v podizvajanje in delež naloge, ki je prepuščena v podizvajanje, in
- opis izvedenih aktivnosti za ozaveščanje o pomenu in varčni rabi pitne vode.

(3) Poročevalske preglednice iz prvega odstavka tega člena, ki jih izvajalec posreduje ministrstvu v informacijski sistem, obsegajo podatke o:

- občinah, naseljih in aglomeracijah, v katerih izvajalec izvaja oskrbo s pitno vodo,
- izvajanju oskrbe s pitno vodo v objektih,
- delovanju javnih vodovodov,
- količinah dobavljene pitne vode v vodovodni sistem glede na vodni vir,
- količinah prodane pitne vode po dejavnostih,
- javnem vodovodu kot viru vode za drug javni vodovod,
- aglomeracijah in oskrbi s pitno vodo v njih,
- rabi vode iz javnega vodovoda, ki ni del izvajanja oskrbe s pitno vodo, in
- opis stopnje digitalizacije in daljinskega nadzora javnega vodovoda.

23. člen (poročilo o standardih opremljenosti)

(1) Občina pripravi poročilo o standardih opremljenosti za preteklo leto in izpolni poročevalske preglednice.

(2) Vsebinski sklopi poročila o standardih opremljenosti, ki ga občina posreduje ministrstvu, obsegajo:

- oceno obstoječega stanja opremljenosti,
- opis javnega vodovoda, vključno z dolžino, uporabljenimi materiali in njihovo starostno strukturo na območju občine,
- podatke o morebitnih objektih za pripravo pitne vode in o postopkih priprave pitne vode,
- podatke o številu in deležu prebivalstva, priključenega na javni vodovod,
- oceno zanesljivosti in odpornosti javnega vodovoda, vključno z odpornostjo na sušo, poplave in potrese,
- povzetek finančne ocene investicij, ki so potrebne za vzdrževanje, nadgradnje in rekonstrukcije javnega vodovoda,
- informacijo o morebitnem načrtovanju in gradnji novega javnega vodovoda iz 9. člena te uredbe,
- opis izvedenih in načrtovanih ukrepov za zagotavljanje rezervnih zmogljivosti javnega vodovoda iz 11. člena te uredbe,
- opis izvedenih in načrtovanih investicij in investicijskega vzdrževanja za zmanjšanje vodnih izgub iz 12. člena te uredbe,
- načrtovanih ukrepov za opremljanje aglomeracij, in

- morebitnih dogovorih o dobavi pitne vode oziroma dogovorih o izvajanju posebnih storitev na področju oskrbe s pitno vodo v skladu z zakonom, ki ureja oskrbo s pitno vodo.

(3) Poročevalske preglednice iz prvega odstavka tega člena, ki jih izvajalec posreduje ministrstvu v informacijski sistem, obsegajo podatke o:

- številu prebivalcev v občini,
- stavbah v aglomeracijah in načinih oskrbe s pitno vodo,
- rezervnih vodnih virih oziroma rezervnih zmogljivostih javnega vodovoda,
- zasebnih vodovodih in njihovih upravljavcih, in
- javnih vodovodih.

24. člen

(inšpekcijski nadzor)

Nadzor nad izvajanjem določb te uredbe opravlja inšpekcija, pristojna za vode.

25. člen

(prekrški)

(1) Z globo od 4.000 eurov do 20.000 eurov se za prekršek kaznuje izvajalec, če:

- priključi na javni vodovod novozgrajeni objekt v nasprotju s prvim odstavkom 8. člena te uredbe;
- priključi na javni vodovod objekt v nasprotju z drugim odstavkom 8. člena te uredbe;
- nima najmanj enega zaposlenega delavca s pridobljeno nacionalno poklicno kvalifikacijo v skladu s prvim odstavkom 14. člena te uredbe;
- če ne izdelava hidravličnega katastra in vzpostavi hidravličnega modela v skladu s prvim odstavkom 16. člena te uredbe.

(2) Z globo od 2.000 eurov do 4.000 eurov se za prekršek iz prejšnjega odstavka kaznuje tudi odgovorna oseba izvajalca.

PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

26. člen

(prilagoditev predpisov in medsebojnih razmerij)

Občine uskladijo predpise, ki urejajo izvajanje javne službe, s to uredbo najpozneje v enem letu od uveljavitve te uredbe.

27. člen

(začetek uporabe določbe o zahtevi za zaposlene)

Prvi odstavek 14. člena te uredbe se začne uporabljati v dveh letih od uveljavitve te uredbe.

28. člen

(začetek uporabe določbe o programu oskrbe s pitno vodo)

21. člen te uredbe se začne uporabljati za program oskrbe s pitno vodo za obdobje 2030 do 2033.

29. člen

(prenehanje veljavnosti in uporabe)

Z dnem uveljavitve te uredbe preneha veljati in se uporabljati Uredba o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS, št. 88/12, 44/22 – ZVO-2, 70/24 in 21/25 – ZOPVOOV).

30. člen
(začetek veljavnosti)

Ta uredba začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 007-40/2026
Ljubljana, dne ...
EVA 2026-2560-0019

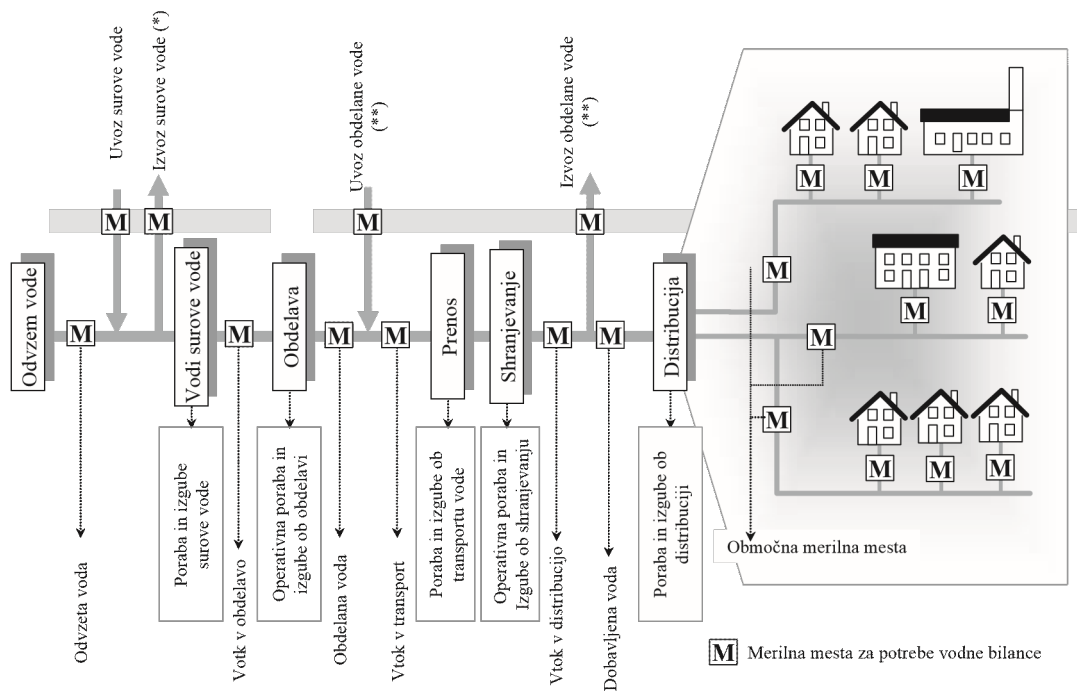
Vlada Republike Slovenije
Dr. Robert Golob
predsednik

Priloga: Izdelava vodne bilance

PRILOGA

Izdelava vodne bilance

Sklopi vodne bilance za vodovode				
Vtok v vodovodni sistem [m ³ /leto]	Ugotovljena poraba [m ³ /leto]	Obračunana poraba [m ³ /leto]	Obračunana merjena poraba (vključujoč izvoz vode) [m ³ /leto]	Prodane količine vode [m³/leto]
			Obračunana nemerjena poraba [m ³ /leto]	
		Neobračunana poraba [m ³ /leto]	Neobračunana merjena poraba (vključujoč izvoz vode) [m ³ /leto]	Neprodane količine vode [m³/leto]
			Neobračunana nemerjena poraba [m ³ /leto]	
	Vodne izgube [m ³ /leto]	Navidezne izgube [m ³ /leto]	Neugotovljena poraba [m ³ /leto]	Neprodane količine vode [m³/leto]
			Nenatančnost meritev [m ³ /leto]	
		Dejanske izgube [m ³ /leto]	Dejanske izgube na vodih surove vode in na sistemih za obdelavo vode (če obstajajo) [m ³ /leto]	
			Puščanje na transportnih in razdelilnih vodih [m ³ /leto]	
			Puščanje in prelivi na transportnih in/ali razdelilnih vodohranih [m ³ /leto]	
			Puščanje na priključkih do merilnega mesta [m ³ /leto]	



(*) – je lahko locirana kjerkoli med odvzemom vode in obdelavo.

(**) – je lahko locirana kjerkoli dolvodno od obdelave.

OBRAZLOŽITEV

I. UVOD

1. Pravna podlaga (besedilo, vsebina zakonske določbe, ki je podlaga za izdajo uredbe)

Predlog Uredbe o oskrbi s pitno vodo (v nadaljnjem besedilu: predlog uredbe) je pripravljen na podlagi sedmega odstavka 5. člena, petnajstega odstavka 27. člena, desetega odstavka 30. člena, četrtega odstavka 31. člena, četrtega odstavka 33. člena in šestega odstavka 34. člena Zakona o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 21/2025) (v nadaljnjem besedilu: ZOPVOOV).

2. Rok za izdajo uredbe, določen z zakonom

Rok za izdajo je določen z 62. členom ZOPVOOV, ki določa, da Vlada RS izda izvršilne predpise iz tega zakona v roku 12 mesecev. ZOPVOOV je začel veljati 1. aprila 2025.

3. Splošna obrazložitev predloga uredbe, če je potrebna

1.4.2025 je začel veljati ZOPVOOV, ki ureja določene obveznosti, vezane na izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo, ki so zakonska materija. ZOPVOOV predstavlja nadgradnjo obstoječega sistema, ki pa vsebinsko ohranja bistvene elemente izvajanja. Predlog uredbe torej predstavlja ureditev skladno z zahtevami ZOPVOOV.

ZOPVOOV v sedmem odstavku 5. člena določa, da vlada določi vsebino operativnih programov in strategije. Skladno s petnajstim odstavkom 27. člena ZOPVOOV vlada podrobneje določi:

- oskrbovalne standarde, normative in tehnične, vzdrževalne, organizacijske in druge ukrepe za izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo.,
- pogoje za lastno oskrbo s pitno vodo,
- obveznosti občin in izvajalcev javne službe pri opravljanju javne službe oskrbe s pitno vodo.

Skladno z desetim odstavkom 30. člena ZOPVOOV vlada podrobneje določi merila za določitev aglomeracij za oskrbo s pitno vodo. V četrtem odstavku 31. člena ZOPVOOV je določeno, da vlada podrobneje določi način in kriterije za pogostost postavitve pitnikov. V predlogu uredbe so določeni tudi vsebinski sklopi programa oskrbe s pitno vodo, kot določeno s četrtem odstavkom 33. člena ZOPVOOV. Uredba nadalje določa vsebinske sklope letnega poročila o izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo in vsebinske sklope poročila o doseženih standardih opremljenosti (skladno s šestim odstavkom 34. člena ZOPVOOV).

4. Predstavitev presoje posledic za posamezna področja, če te niso mogle biti celovito predstavljene v predlogu

4.a) Presoja finančnih posledic

Predlog uredbe je pripravljen na podlagi zgoraj navedenih določb ZOPVOOV, ki je v vladnem gradivu imel opredeljene finančne posledice tudi za področje oskrbe s pitno vodo. Predlagatelj s predlogom uredbe le podrobneje ureja z ZOPVOOV določene obveznosti, zaradi česar ocenjuje, da posebne nove finančne posledice ne bodo nastale.

4.b) Presoja administrativnih posledic

Predlog uredbe sistemsko v večji meri ohranja obstoječo ureditev, zaradi česar se večjih administrativnih posledic ne pričakuje.

4.c) Presoja posledic na okolje

Predlog uredbe nadgrajuje obstoječ sistem evidenc storitev oskrbe s pitno vodo, kar bo omogočilo bolj celovit pregled nad elementi izvajanja javne službe. Dodatne informacije, ki jih bo nudila nadgrajena evidenca, bodo lahko služile za identifikacijo morebitnih pomanjkljivosti in predstavljale podlago za njihovo odpravo.

Predlog uredbe podrobneje razčlenjuje pripravo Strategije za oskrbo s pitno vodo in odvajanje in čiščenje odpadnih voda, ki jo uvaja ZOPVOOV. Strategija bo omogočila strateški pristop k izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo, saj bo predstavljala dolgoročni dokument, ki bo vključeval tako pregled stanja, vizijo in poslanstvo razvoja oskrbe pitno vodo, cilje in kazalnike, strateške usmeritve oskrbe s pitno vodo, aktivnosti za uresničitev strategije, spremljanje izvajanja strategije in zaključna priporočila za uspešno realizacijo strategije.

II. VSEBINSKA OBRAZLOŽITEV PREDLAGANIH REŠITEV

K 1. člen

V členu je zapisana vsebina uredbe, in sicer uredba določa vsebino operativnega programa gospodarske oskrbe s pitno vodo in strategije za oskrbo s pitno vodo in odvajanje in čiščenje odpadnih voda v delu, ki se nanaša na oskrbo s pitno vodo. Uredba določa oskrbovalne standarde, normative in tehnične, vzdrževalne, organizacijske in druge ukrepe za izvajanje oskrbe s pitno vodo. Uredba določa tudi pogoje za lastno oskrbo s pitno vodo, ki ni gospodarska javna služba, način in merila za določitev aglomeracij za oskrbo s pitno vodo, kriterije za pogostost postavitve pitnikov, obveznosti občin in izvajalcev oskrbe s pitno vodo pri opravljanju oskrbe s pitno vodo, vsebinske sklope letnega poročila o izvajanju oskrbe s pitno vodo in vsebinske sklope poročila o doseženih standardih opremljenosti.

K 2. členu

Člen določa pomen izrazov, ki se uporabljajo v uredbi.

K 3. členu

Člen določa vsebino strategije za oskrbo s pitno vodo. Strategija bo omogočila strateški pristop k izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo, saj bo predstavljala dolgoročni dokument, ki bo vključeval tako pregled stanja, vizijo in poslanstvo razvoja oskrbe pitno vodo, cilje in kazalnike, strateške usmeritve oskrbe s pitno vodo, aktivnosti za uresničitev strategije, spremljanje izvajanja strategije in zaključna priporočila za uspešno realizacijo strategije.

K 4. členu

Člen določa vsebino operativnega programa oskrbe s pitno vodo, ki v večji meri ohranja obstoječo ureditev, pri čemer nadgrajuje obvezne vsebine operativnega programa.

K 5. členu

ZOPVOOV je uvedel izraz aglomeracije tudi za področje oskrbe s pitno vodo, da je poenotil izrazoslovje v razmerju do javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Člen določa merila za določitev aglomeracij, in sicer se aglomeracije določijo na območjih, kjer je 50 ali več prebivalcev s stalnim prebivališčem in z gostoto poselitve večjo od pet prebivalcev s stalnim

prebivališčem na hektar. Ureditev smiselno sledi obstoječemu sistemu, pri čemer se je uporabljal izraz »območja poselitve«.

K 6. členu

V členu je predpisan način, kako občina določi in prikaže območja javnih vodovodov in sicer, da ločeno prikaže obstoječa in predvidena območja javnih vodovodov, kar omogoča bolj učinkovito načrtovanje investicij, pri čemer izdelata digitalni podatkovni sloj.

K 7. členu

Člen določa priključitev na javni vodovod, pri čemer smiselno uporablja mejo, ki velja za dolžino kanalizacijskega priključka v predpisu, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode. Ohranja se ureditev, ki se nanaša na kmetijska gospodarstva oziroma nestanovanjske stavbe. Glede na to, da bi v primerih, ko je lastnik obstoječega objekta ravnal skladno z gradbenim dovoljenjem in si zagotovil oskrbo s pitno vodo na način, zapisan v tem dovoljenju, nova obveznost priključitve na javni vodovod predstavljala ponovno finančno breme na katerega ne more vplivati in ga ni mogel predvideti, tretji odstavek tega člena določa oprostitev plačila izgradnje priključka in priključitve na javni vodovod.

K 8. členu

Člen določa prepoved priključitve objekta na javni vodovod, za katerega odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, ni urejeno na način kot to določajo predpisi, ki urejajo emisije snovi pri odvajanju odpadne vode, in predpisi, ki urejajo odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode. Nadalje člen določa prepoved priključitve na javni vodovod, če lastnik objekta za rabo pitne vode iz javnega vodovoda, ni pridobil vodne pravice. S to določbo se ohranja obstoječa ureditev.

K 9. členu

Člen določa načrtovanje javnih vodovodov na način, da upošteva prednostno povečanje oziroma obnovo obstoječih javnih vodovodov pred gradnjo novih, kar je smiselno z vidika ekonomičnosti in okoljske vzdržnosti. Prav tako določa prednostno vlogo pri povečanju zmogljivosti zajetij pred zagotavljanjem novih. Tudi ta rešitev je predlagana iz omenjenih razlogov.

K 10. členu

Člen določa prednostno rabo pitne vode iz javnega vodovoda. Kot sledi že iz tretjega odstavka 70.a člena Ustave Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 33/91-I, 42/97 – UZS68, 66/00 – UZ80, 24/03 – UZ3a, 47, 68, 69/04 – UZ14, 69/04 – UZ43, 69/04 – UZ50, 68/06 – UZ121,140,143, 47/13 – UZ148, 47/13 – UZ90,97,99, 75/16 – UZ70a, 92/21 – UZ62a in 98/25 – UZ74a) vodni viri služijo prednostno in trajnostno oskrbi prebivalstva s pitno vodo in z vodo za oskrbo gospodinjstev in v tem delu niso tržno blago. Člen ureja prednostno rabo vode za oskrbo s pitno vodo pred rabo za druge namene, vključno z vodo za gašenje ter obvezuje izvajalca, da v primerih prekinitve ali omejitve oskrbe s pitno vodo upošteva prednostno vlogo oskrbe s pitno vodo, kot jo ureja zakon, ki ureja vode.

K 11. členu

Člen določa načrtovanje rezervnih zmogljivosti javnega vodovoda in način zagotavljanja rezervnih količin pitne vode. Upošteva se obstoječa in predvidena stavbna zemljišča, namenjena za gradnjo stavb in gradbeno inženirskih objektov, za katere je predvideno, da se bodo s pitno vodo oskrbovala iz javnega vodovoda.

Člen nadalje opredeljuje pogoje, pod katerimi se lahko za rezervne količine pitne vode uporablja neodvisno rezervno zajetje, drug neodvisen javni vodovod ali se dovaža pitno vodo. Hkrati

prepoveduje oskrbovanje javnega vodovoda iz zasebnih vodovodov, s čimer zagotavlja nadzorovano kakovost pitne vode in jasno razmejitev odgovornosti. Določbe skupaj prispevajo k večji odpornosti vodovodnih sistemov na izredne razmere in k dolgoročno trajnostnemu upravljanju oskrbe s pitno vodo.

K 12. členu

Člen določa zmanjševanje vodnih izgub, tako da ureja obveznosti občine in izvajalca oskrbe s pitno vodo glede spremljanja, načrtovanja in zmanjševanja vodnih izgub v javnih vodovodih. Z obveznim evidentiranjem vodnih izgub se zagotavlja pregledno spremljanje stanja, program ukrepov pa vzpostavlja sistematičen pristop k njihovemu zmanjševanju. Člen razmejuje odgovornosti med občino in izvajalcem ter določa skupni cilj zmanjšanja vodnih izgub na dopustno raven. Hkrati zagotavlja, da se povečevanje odvzema pitne vode iz vodnih virov izvaja šele po učinkovitem zmanjšanju izgub v obstoječih sistemih, s čimer se spodbuja trajnostna raba pitne vode. Kljub temu, da je Republika Slovenija izrazito vodnata država, je treba porabo vode obravnavati tudi z vidika podnebne odpornosti na način, da se pristopi k doslednemu zmanjševanju vodnih izgub.

K 13. členu

Člen določa urejanje razmerij. Člen ureja razmerja med občinami, upravljavci javnih vodovodov in imetniki vodnih pravic v primerih, ko se več javnih vodovodov oskrbuje iz istih vodnih zajetij. Z obveznostjo sklenitve pogodbe se zagotavlja pregledno in pravno varno upravljanje skupnih vodnih zajetij, ob hkratnem spoštovanju pridobljenih vodnih pravic. V primeru, če se javni vodovod oskrbuje s pitno vodo iz tujine, na podlagi meddržavnega sporazuma ali drugega ustreznega pravnega akta, se navedena ureditev ne uporablja. Člen nadalje določa obvezno merjenje in evidentiranje, kadar se dobavlja pitna voda med občinami, kar zagotavlja sledljivost in nadzor nad količinami dobavljene pitne vode.

K 14. členu

Člen določa zahteve za zaposlene in opremo z namenom poenotenja osnovnih pogojev pri izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo. Gre za izpolnjevanje osnovnega pogoja.

K 15. členu

Člen določa tehnične zahteve za upravljanje in vzdrževanje javnega vodovoda, ki morajo biti skladne z referenčnim standardom za oskrbo s pitno vodo Standard SIST EN 805, Oskrba z vodo – Zahteve za zunanje vodovode in dele. Namen ureditve je poenotenje standardov izvajanja.

K 16. členu

Člen določa hidravlično modeliranje javnega vodovoda. Namen vključitve te zahteve v predpis je določitev mest z visokim tveganjem za vodne izgube, kar izboljšuje točnost ocene vpliva vodnih izgub na sistem (pritisk) in pripomore k ustreznemu upravljanju in vzdrževanju infrastrukture za oskrbo s pitno vodo.

K 17. členu

Člen določa upravljanje zasebnega vodovoda. V Republiki Sloveniji je po podatkih Operativnega programa s pitno vodo na javni vodovod priključenih cca 91 odstotkov prebivalcev. Predlagatelj uredbe z namenom ureditve sistema oskrbe s pitno vodo, ki se ne zagotavlja iz javnega vodovoda, določa razmerja v primerih oskrbe iz zasebnega vodovoda.

K 18. členu

Člen določa, kje je dopustna lastna oskrba s pitno vodo in katero vodo se lahko uporablja za lastno oskrbo, pri čemer napotuje na zakon, ki ureja vode.

K 19. členu

Člen določa način in kriterije za pogostost postavitve pitnikov na podlagi določbe ZOPVOOV. Občina postavi pitnike na svojem območju ob upoštevanju poseljenosti. Predlagatelj uredbe je za postavitev pitnikov v občinah z več kot 10.000 prebivalci postavil kriterij, ki izhaja iz Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 – uradno prečiščeno besedilo, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 – ZUJF, 11/14 – popr., 14/15 – ZUUJFO, 11/18 – ZSPDSLS-1, 30/18, 61/20 – ZIUZEOP-A, 80/20 – ZIUOOPE, 62/24 – odl. US, 102/24 – ZLV-K in 83/25 – ZOUL), ki določa, da ima občina najmanj 5.000 prebivalcev. Predlagatelj je torej določil, da morajo občine z več kot 10.000 prebivalci zagotoviti najmanj en pitnik na 5.000 prebivalcev. Smiselno so bili postavljeni kriteriji za razpon ostalih občin. Občine z manj kot 10.000 prebivalci morajo zagotoviti najmanj en pitnik na 4.000 prebivalcev, pri čemer pa morajo občine z manj kot 4.000 prebivalci zagotoviti najmanj en pitnik.

K 20. členu

Člen določa vodenje evidence opravljanja storitev oskrbe s pitno vodo, ki jo vodi izvajalec z namenom čim boljšega pregleda nad izvajanjem te javne službe. Poseben poudarek je dan področju vodnih izgub na način, da izvajalec izdelava vodno bilanco v skladu s priložo, ki je sestavni del te uredbe.

K 21. členu

Člen določa obvezne vsebine programa oskrbe s pitno vodo, ki ostajajo smiselno enake kot obstoječa ureditev. Javna služba oskrbe s pitno vodo se izvaja v skladu s programom, ki ga pripravi izvajalec javne službe in potrdi občina.

K 22. členu

Člen določa letno poročilo o izvajanju oskrbe s pitno vodo, ki ga pripravi izvajalec javne službe v poročevalskih tabelah. Namen poročila je seznanitev ministrstva z izvajanjem javne službe na letni osnovi, kar predstavlja tudi podlago za spremljanje izvajanja te javne službe.

K 23. členu

Člen določa poročilo o standardih opremljenosti, ki ga letno pripravi občina. Namen poročila je zagotoviti podatke o standardih opremljenosti, potrebne za pripravo operativnega programa oskrbe s pitno vodo, ki ga pripravi ministrstvo.

K 24. členu

Člen določa inšpekcijski nadzor, ki določa, da nadzor nad izvajanjem določb uredbe opravlja inšpekcija, pristojna za vode.

K 25. členu

Člen določa prekrške izvajalca oskrbe s pitno vodo in globe.

K 26. členu

Člen določa prilagoditev predpisov in medsebojnih razmerij. Občine uskladijo predpise, ki urejajo izvajanje javne službe, s to uredbo najpozneje v enem letu od uveljavitve te uredbe.

K 27. členu

Člen določa, da se določba o zahtevi za zaposlitev najmanj enega vodovodarja ali vodovodarke začne uporabljati v dveh letih od uveljavitve te uredbe.

K 28. členu

Člen določa začetek uporabe določbe o programu oskrbe s pitno vodo. Ta določba se prvič uporabi za pripravo programa oskrbe s pitno vodo za obdobje 2030 do 2033.

K 29. členu

Člen določa prenehanje veljavnosti in uporabe določb Uredbe o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS, št. 88/12, 44/22 – ZVO-2, 70/24 in 21/25 – ZOPVOOV).

K 30. členu

Člen določa začetek veljavnosti uredbe, ki je petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

K Prilogi:

Določeni so sklopi vodne bilance za vodovode. V preglednico se vnese podatek o vtoku v vodovodni sistem, ki je izražen v [m³/leto]. Vnese se količino ugotovljene porabe vode [m³/leto], ki se razdeli na obračunano in neobračunano porabo [m³/leto].

Obračunana poraba je sestavljena iz obračunane merjene porabe vode in obračunane nemerjene porabe vode, njuna vsota pa predstavlja količino prodane vode [m³/leto].

Neobračunana poraba [m³/leto] je vsota neobračunane merjene porabe in neobračunane nemerjene porabe.

Vodne izgube [m³/leto] predstavljajo razliko med vtokom v vodovodni sistem in ugotovljeno porabo. Vodne izgube se razdelijo na navidezne izgube, ki so posledica neugotovljene porabe in nenatančnosti meritev, ter na dejanske izgube. Dejanske izgube predstavljajo vsoto dejanskih izgub na vodih surove vode in na sistemih za obdelavo vode, puščanje na transportnih in razdelilnih vodih, puščanje in prelive na transportnih oziroma razdelilnih vodohranih ter puščanje na priključkih do merilnega mesta.