

Ime predpisa:

Uredbo o aglomeracijah na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.

Št. zadeve:

EVA: 2025-2560-0064

Datum objave: 10. 12. 2025

Rok za sprejem mnenj in pripomb:

7 dni od objave

e-naslov za posredovanje pripomb:

gp.mnvp@gov.si

Na podlagi sedmega odstavka 40. člena Zakona o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 21/25) je Vlada Republike Slovenije sprejela

Uredbo o aglomeracijah na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

1. člen

(vsebina in uporaba)

(1) Ta uredba določa aglomeracije za področje odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njihovo lego, geografske meje in skupno obremenitev.

(2) Ta uredba določa tudi merila za določitev aglomeracij iz prejšnjega odstavka in podatke o aglomeracijah iz prejšnjega odstavka ter njihovi legi, so del informacijskega sistema okolja.

(3) Ta uredba se uporablja za določitev in preverjanje aglomeracij za področje odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda.

(4) Za vprašanja, ki se nanašajo na aglomeracije in niso posebej urejena s to uredbo, se uporabljata zakon, ki ureja oskrbo s pitno vodo ter odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, in predpis, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode.

2. člen

(izrazi)

Izrazi, uporabljeni v tej uredbi, imajo naslednji pomen:

1. Aglomeracija za področje odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode je aglomeracija v skladu z zakonom, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode.
2. Obremenitev pomeni količino organske, biološko razgradljive snovi, merjeno kot biokemijsko potrebo po kisiku, v komunalni odpadni vodi, izraženo v PE, ali katero koli onesnaževalo ali hranilo, izraženo v enotah mase na čas.
3. Populacijski ekvivalent (v nadaljnjem besedilu: PE) je enota za obremenjevanje vode, v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.
4. Skupina stičnih celic je skupina kvadratnih celic s površino 100 m krat 100 m, ki se stikajo vsaj v enem vogalu.

3. člen

(merila za določitev aglomeracij)

(1) Aglomeracije se določijo na območjih, kjer je gostota obremenjenosti zaradi nastajanja komunalne odpadne vode, izražena v PE na hektar (v nadaljnjem besedilu: PE/ha), enaka ali večja od 10 PE/ha, in je obremenitev zaradi nastajanja komunalne odpadne vode, izražena s skupnim številom PE (v nadaljnjem besedilu: obremenitev iz naslova prebivalstva), enaka ali večja od 50 PE.

(2) Gostota obremenjenosti posameznega območja zaradi nastajanja komunalne odpadne vode se izračuna iz podatkov o številu stalno prijavljenih prebivalcev v posamezni kvadratni celici s površino 100 m krat 100 m (v nadaljnjem besedilu: celica), pri čemer je en stalno prijavljeni prebivalec en PE.

(3) Obremenitev iz naslova prebivalstva na posameznem območju se izračuna kot seštevek obremenitve skupine stičnih celic, katerih gostota obremenjenosti je enaka ali večja od 10 PE/ha in se stikajo vsaj v enem vozlišču.

(4) Osnova za določitev aglomeracij so skupine stičnih celic z obremenitvijo, enako ali večjo od 50 PE.

(5) Pri določitvi aglomeracij se skupinam stičnih celic iz prejšnjega odstavka priključijo dodatne celice 100 m krat 100 m, ki se s skupino celic iz prejšnjega odstavka stikajo vsaj v enem vozlišču in vključujejo:

1. katerokoli od stavb, ki so v skladu s predpisom, ki ureja razvrščanje objektov, razvrščene po klasifikacijskih ravneh:
 1. stanovanjska stavba s klasifikacijsko številko 1110, oziroma podrazred te klasifikacijske številke
 2. stanovanjska stavba s klasifikacijsko številko 1121 in 1122 oziroma podrazred teh klasifikacijskih številke,
 3. stanovanjska stavba s klasifikacijsko številko 113 oziroma razred in podrazred te klasifikacijske številke,
 4. gostinska stavba s klasifikacijsko številko 121 oziroma razreda te klasifikacijske številke,
 5. poslovna ali upravna stavba s klasifikacijsko številko 122 oziroma razred te klasifikacijske številke,
 6. trgovska stavba ali stavba za storitvene dejavnosti s klasifikacijsko številko 123 oziroma razred te klasifikacijske številke,
 7. stavba za promet in stavba za izvajanje komunikacij s klasifikacijsko številko 1241 in 1242,
 8. industrijska stavba s klasifikacijsko številko 1251 oziroma podrazred te klasifikacijske številke,
 9. stavba splošnega družbenega pomena s klasifikacijsko številko 126 oziroma razredi in podrazredi te klasifikacijske številke ali
 10. druga stavba, ki ni razvrščena drugje, s klasifikacijsko številko 1274;
2. javno kanalizacijsko omrežje in vsaj eno enostanovanjsko stavbo in
3. pozidano stavbno zemljišče iz občinskih prostorskih aktov v skladu s predpisi o urejanju prostora, razvrščeno v katerokoli od naslednjih namenskih rab prostora v skladu s predpisom, ki ureja vsebino, obliko in način priprave občinskega prostorskega načrta ter pogoje za določitev območij sanacij razpršene gradnje in območij za razvoj in širitev naselij:
 1. območja stanovanj z grafičnim znakom »S«,
 2. območja centralnih dejavnosti z grafičnim znakom »C«,
 3. območja proizvodnih dejavnosti z grafičnim znakom »I«,
 4. posebna območja z grafičnim znakom »B«,
 5. območja za potrebe obrambe v naselju z grafičnim znakom »F« ali
 6. površine razpršene poselitve z grafičnim znakom »A«.

4. člen

(lega in geografske meje aglomeracij)

(1) Lega in obseg posamezne aglomeracije se shematsko prikaže z zunanjo mejo skupine stičnih celic iz prejšnjega člena.

(2) Pri določitvi geografske meje posamezne aglomeracije se upoštevajo podatki o mejah pozidanih stavbnih zemljišč iz 3. točke petega odstavka prejšnjega člena ter tudi podatki o mejah območja posameznega izvajalca javne službe, če se ujema z mejo občine.

(3) Mejo območja posameznega izvajalca javne službe iz prejšnjega odstavka določi občina na digitalnem podatkovnem sloju za raven merila 1 : 5.000.

(4) Za geografsko mejo posamezne aglomeracije se štejejo zunanje meje pozidanih stavbnih zemljišč iz 3. točke petega odstavka prejšnjega člena, ki so znotraj skupine stičnih celic iz prejšnjega člena, oziroma zunanje meje stavbnih zemljišč, ki se z njo stikajo, če pozidana stavbna zemljišča segajo preko meja skupine stičnih celic iz drugega odstavka tega člena.

5. člen

(obremenitev aglomeracij)

(1) Obremenitev aglomeracije zaradi nastajanja komunalne odpadne vode se izračuna iz podatkov o:

- obremenitvi zaradi stalno prijavljenih prebivalcev znotraj geografske meje posamezne aglomeracije iz četrtega odstavka 4. člena te uredbe, pri čemer je en stalno prijavljeni prebivalec en PE in
- obremenitvi zaradi komunalne odpadne vode, ki nastaja v stavbah iz četrte do desete alineje 1. točke petega odstavka 3. člena te uredbe znotraj geografske meje posamezne aglomeracije iz četrtega odstavka 4. člena te uredbe, ter iz naslova biološko razgradljive industrijske odpadne vode, ki nastaja v teh stavbah in se odvaja po javnem kanalizacijskem omrežju ter čisti na komunalni ali skupni čistilni napravi, ki zaključuje to kanalizacijsko omrežje (v nadaljnjem besedilu: dodatna obremenitev).

(2) Izvajalec gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode (v nadaljnjem besedilu: izvajalec javne službe) določi dodatno obremenitev iz naslova komunalne odpadne vode zaradi izvajanja gospodarske ali druge dejavnosti na podlagi porabe pitne vode v posamezni stavbi, iz katere nastaja komunalna odpadna voda, kot količnik med letno količino porabljene pitne vode in povprečno specifično letno porabo pitne vode na prebivalca in jo poroča v informacijski sistem iz zakona, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode. Izvajalec javne službe dodatno obremenitev iz prejšnjega stavka izračuna na naslednji način:

$$\text{DOPE} = \text{LKdej} / \text{LKpspec}$$

kjer je:

- DOPE: dodatna obremenitev iz naslova komunalne odpadne vode, izražena v PE,
- LKdej: letna količina porabljene pitne vode v posamezni stavbi (porabljena pitna voda v posamezni stavbi v koledarskem letu), izražena v L,
- LKpspec: povprečna specifična letna poraba pitne vode na prebivalca, izražena v L in določena na naslednji način:
- $\text{LKpspec} = \text{DKpspec} \times 365$

kjer je:

- DKpspec: povprečna specifična dnevna poraba pitne vode na prebivalca, ki znaša 150 L na osebo na dan.

(3) Dodatna obremenitev iz naslova biološko razgradljive industrijske odpadne vode se določi na podlagi rezultatov obratovalnega monitoringa te odpadne vode v skladu s predpisom, ki ureja prve meritve in obratovalni monitoring odpadnih voda.

(4) Če v informacijskem sistemu iz drugega odstavka tega člena za posamezno stavbo ni podatkov za izračun dodatne obremenitve v skladu z drugim in tretjim odstavkom tega člena, se dodatna obremenitev določi na podlagi statistično določenega dodatnega deleža obremenitve, ki se izračuna ločeno po velikostnih redih aglomeracij glede na obremenitev iz naslova prebivalstva:

- z obremenitvijo, enako ali večjo od 15.000 PE,
- z obremenitvijo, enako ali večjo od 10.000 PE in manjšo od 15.000 PE,
- z obremenitvijo, enako ali večjo od 2.000 PE in manjšo od 10.000 PE,
- z obremenitvijo, enako ali večjo od 500 PE in manjšo od 2.000 PE ter
- z obremenitvijo, enako ali večjo od 50 PE in manjšo od 500 PE.

(5) Skupna obremenitev aglomeracije je seštevek obremenitve iz naslova stalno prijavljenih prebivalcev iz prve alineje prvega odstavka tega člena in dodatne obremenitve v skladu z drugim in tretjim oziroma četrtem odstavkom tega člena.

6. člen

(seznam aglomeracij)

(1) Seznam aglomeracij s skupno obremenitvijo enako ali večjo od 2.000 PE in njihove identifikacijske številke ter imena so določene v Prilogi 1, ki je sestavni del te uredbe. Seznam aglomeracij s skupno obremenitvijo, manjšo od 2.000 PE, in njihove identifikacijske številke ter imena so določena v Prilogi 2, ki je sestavni del te uredbe.

(2) Aglomeracije iz prejšnjega odstavka in njihove lege so določene na digitalnem podatkovnem sloju za raven merila 1:5.000 v državnem koordinatnem sistemu. Podatki o aglomeracijah in njihovi legi (v nadaljnjem besedilu: atributni del) so del informacijskega sistema okolja in vključujejo zlasti:

1. identifikacijsko številko aglomeracije (v nadaljnjem besedilu: ID aglomeracije),
2. ime aglomeracije,
3. koordinate X centroida aglomeracije v državnem koordinatnem sistemu za raven merila 1:5.000,
4. koordinate Y centroida aglomeracije v državnem koordinatnem sistemu za raven merila 1:5.000,
5. obremenitev aglomeracije zaradi stalno prijavljenih prebivalcev v skladu s prvo alinejo prvega odstavka prejšnjega člena, izraženo v PE,
6. obremenitev aglomeracije zaradi začasno prijavljenih prebivalcev, določene na način iz prve alineje prvega odstavka prejšnjega člena, izraženo v PE,
7. dodatno obremenitev aglomeracije zaradi komunalne odpadne vode zaradi izvajanja gospodarske ali druge dejavnosti v skladu z drugim odstavkom prejšnjega člena, izraženo v PE,
8. dodatno obremenitev aglomeracije zaradi biološko razgradljive industrijske odpadne vode v skladu s tretjim odstavkom prejšnjega člena, izraženo v PE,
9. statistično določeno dodatno obremenitev aglomeracije v skladu s četrtem odstavkom prejšnjega člena, izraženo v PE,
10. skupno obremenitev aglomeracije, izračunano kot seštevek obremenitve aglomeracije zaradi stalno prijavljenih prebivalcev iz 5. točke tega odstavka in dodatne obremenitve aglomeracije iz 7. in 8. oziroma 9. točke tega odstavka, izraženo v PE,
11. prisotnost in število stavb iz 1. točke petega odstavka 3. člena te uredbe,
12. površino shematsko prikazane aglomeracije, izraženo v ha,
13. povprečno gostoto obremenitve v aglomeraciji, izračunano kot količnik skupne obremenitve in površine shematsko prikazane aglomeracije ter izraženo v PE/ha,
14. začetek veljavnosti podatka (datum določitve aglomeracije),
15. identifikacijsko številko sestavljene aglomeracije iz 47.b člena uredbe, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode,
16. ime sestavljene aglomeracije iz 47.b člena uredbe, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode in
17. opombe.

(3) Ministrstvo, pristojno za vode (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo), vsako leto preveri podatke o številu stalno prijavljenih prebivalcev in dodatni obremenitvi iz prejšnjega člena za

preteklo koledarsko leto. Pri preveritvi podatkov upošteva stanje na 31. december preteklega leta. Če ministrstvo ugotovi, da se skupna obremenitev aglomeracije spremeni za več kot 30 odstotkov ali se spremeni tako, da bi zaradi te spremembe po tej uredbi veljale drugačne zahteve glede odvajanja ali čiščenja komunalne odpadne vode, pri izračunu stopnje priključenosti na posamezno vrsto ureditve upošteva novelirane podatke o obremenitvi zaradi nastajanja komunalne odpadne vode, izračunane iz podatkov o številu stalno prijavljenih prebivalcev, ter novelirane podatke o dodatni obremenitvi.

7 . člen

(zahteve za opremljanje aglomeracij)

- (1) Če so s prostorskim aktom načrtovana stavbna zemljišča, ki še niso pozidana in so stična s katerokoli od aglomeracij iz prvega odstavka 6. člena te uredbe, za njihovo opremljanje veljajo zahteve, kot so določene za to aglomeracijo.
- (2) Če se s prostorskim aktom načrtujejo nova stavbna zemljišča, ki so stična s katerokoli od aglomeracij iz prvega odstavka 6. člena te uredbe, za celotno aglomeracijo skupaj z načrtovanimi novimi stavbnimi zemljišči veljajo zahteve za opremljanje, kot so določene za aglomeracijo s skupno obremenitvijo, ki ustreza končni načrtovani skupni obremenitvi obstoječih in načrtovanih novih stavbnih zemljišč.
- (3) Če se s prostorskim aktom načrtujejo nova stavbna zemljišča, ki niso stična z nobeno od aglomeracij iz prvega odstavka 6. člena te uredbe, vendar se glede na načrtovane prostorske ureditve pričakuje nastajanje komunalne odpadne vode, za njihovo opremljanje veljajo zahteve, kot so določene za aglomeracijo s skupno obremenitvijo, ki ustreza končni načrtovani skupni obremenitvi načrtovanih novih stavbnih zemljišč in obstoječih stavbnih zemljišč, če se z njimi stikajo.

8. člen

(ugotavljanje opremljenosti aglomeracij)

- (1) Aglomeracija je delno ali v celoti opremljena z javno kanalizacijo, če je delno oziroma v celoti opremljena z javnim kanalizacijskim omrežjem in čistilno napravo.
- (2) Šteje se, da je aglomeracija v celoti opremljena z javnim kanalizacijskim omrežjem in čistilno napravo, če je za vso komunalno odpadno vodo, ki nastaja na pozidanih stavbnih zemljiščih v aglomeraciji in na pozidanih stavbnih zemljiščih, ki so stična z aglomeracijo, zagotovljena možnost odvajanja po javnem kanalizacijskem omrežju in čiščenja v komunalni čistilni napravi, ki je del javne kanalizacije. Če je možnost odvajanja po javnem kanalizacijskem omrežju in čiščenja v komunalni čistilni napravi, ki je del javne kanalizacije, zagotovljena za komunalno odpadno vodo, ki nastaja na nekaterih od pozidanih stavbnih zemljišč v aglomeraciji ali na nekaterih od pozidanih stavbnih zemljišč, ki so stična z aglomeracijo, se aglomeracija šteje za delno opremljeno z javnim kanalizacijskim omrežjem oziroma čistilno napravo.
- (3) Za stavbna zemljišča, kjer nastaja komunalna odpadna voda, se štejejo pozidana stavbna zemljišča z namensko rabo prostora iz 3. točke petega odstavka 3 člena te uredbe oziroma stavbna zemljišča, pozidana z objekti, kjer se pričakuje nastajanje komunalne odpadne vode, ter pripadajoča zemljišča enostavnih objektov, kjer se pričakuje nastajanje komunalne odpadne vode in ki niso funkcionalno povezana s stavbo, ki ima določeno gradbeno parcelo stavbe. Za objekte, kjer se pričakuje nastajanje komunalne odpadne vode, se štejejo objekti:
 - v katerih so stalno ali začasno prijavljeni prebivalci,
 - pri katerih gre za objekt iz 1. točke petega odstavka 3. člena te uredbe,
 - ki so priključeni na javni vodovod ali

- ki je zanje iz informacijskega sistema okolja ali vodne knjige v skladu s predpisi, ki urejajo vode, razvidno, da imajo zagotovljeno lastno oskrbo s pitno vodo ali drug način oskrbe z vodo (npr. kapnica).

(4) Aglomeracija se šteje za ustrezno opremljeno, če je opremljena tako, da je za komunalno odpadno vodo in biološko razgradljivo industrijsko odpadno vodo v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (v nadaljnjem besedilu: biološko razgradljiva industrijska odpadna voda), ki nastaja na pozidanih stavbnih zemljiščih v aglomeraciji in na pozidanih stavbnih zemljiščih, ki so stična z aglomeracijo, zagotovljeno, da se odvaja in čisti na predpisan način.

9. člen

(ugotavljanje stopnje opremljenosti)

(1) Ministrstvo vsako leto izdela oceno dosežene stopnje opremljenosti in oceno dosežene stopnje priključenosti, ločeno za posamezne predpisane vrste opremljanja na podlagi podatkov o:

- obremenitvi zaradi stalno prijavljenega prebivalstva in podatkov o dodatni obremenitvi po posameznih objektih v posamezni aglomeraciji, določenih v skladu z 5. členom te uredbe,
- obremenitvi zaradi stalno prijavljenega prebivalstva in podatkov o dodatni obremenitvi po posameznih objektih na območju izven meja aglomeracij, določeni v skladu z 5. členom te uredbe, ter
- načinu opremljanja posameznega objekta iz poročila o izvajanju javne službe iz drugega odstavka 30. člena predpisa, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode.

(2) Ministrstvo o oceni stopenj opremljenosti in priključenosti iz prejšnjega odstavka vsako drugo leto do 30. junija izdela poročilo, ki se nanaša na podatke na 31. december preteklega in predpreteklega koledarskega leta, ter ga objavi na svoji spletni strani.

10. člen

(operativni program)

(1) V operativnem programu odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode (v nadaljnjem besedilu: operativni program) se:

- podrobneje določijo podatki za vsako posamezno aglomeracijo iz priloge 1 te uredbe v posamezni občini (kot na primer obremenitev zaradi števila stalno prijavljenih prebivalcev, obremenitev zaradi gospodarskih ali drugih dejavnosti, število stavb iz petega odstavka 3. člena te uredbe in število enostanovanjskih stavb v aglomeraciji, lega glede na občutljiva območja, vodovarstvena ali druga območja),
- podrobneje določijo zahteve v zvezi z odvajanjem in čiščenjem komunalne odpadne vode za vsako posamezno aglomeracijo iz priloge 1 te uredbe,
- podrobneje določijo roki za izpolnjevanje zahtev iz prejšnje alineje,
- podrobneje določijo ukrepi, potrebni za doseganje predpisane opremljenosti z javno kanalizacijo,
- prikažejo izvedene investicije občin za vsako posamezno aglomeracijo, ločeno za javno kanalizacijsko omrežje in komunalno čistilno napravo in
- prikažejo načrtovane investicije občin za vsako posamezno aglomeracijo, ločeno za javno kanalizacijsko omrežje in komunalno čistilno napravo.

(2) Za aglomeracije, za katere je rok za izpolnitev zahtev v zvezi z odvajanjem in čiščenjem komunalne odpadne vode v skladu z aktom o pogojih pristopa že potekel, se v operativnem programu povzame datum iz tega akta.

(3) V operativnem programu se določijo tudi:

- podrobnejše zahteve v zvezi z odvajanjem in čiščenjem komunalne odpadne vode na območju izven meja aglomeracij ter roki za njihovo izpolnjevanje in

- zunanje meje rečnega ustja, če je to potrebno zaradi izpolnjevanja zahtev iz te uredbe.
- (4) Sestavni del operativnega programa so tudi:
- digitalna podatkovna zbirka s prikazom zahtev in rokov iz prvega in drugega odstavka tega člena, ki mora omogočati izračune in poizvedbe za pripravo poročil o izvajanju operativnega programa, in
 - prikaz razvitosti javne kanalizacije v občinah v skladu s predpisom, ki ureja merila za določanje razvitosti infrastrukture in obremenjenosti okolja zaradi ugotavljanja deleža plačila občini za koncesijo na naravni dobrini.
- (5) Dostop do vsebin iz operativnega programa zagotavlja Agencija Republike Slovenije za okolje z uporabo računalniške aplikacije »Atlas UWWTD«, ki podaja prikaz:
- geografske lege in geografske meje posamezne aglomeracije,
 - zahtev in rokov iz prvega, drugega in tretjega odstavka tega člena za posamezno aglomeracijo,
 - podatkov o stopnji priključenosti na posamezno vrsto ureditve za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode za posamezno aglomeracijo,
 - podatkov o stopnji priključenosti na posamezno vrsto ureditve za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode za območje izven meja aglomeracij in
 - podatkov o načinu ureditve odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode za posamezne objekte.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

11. člen

(spremembe obveznosti)

- (1) Za aglomeracije Pragersko 2024, Plave 2024, Poljčane 2024, Vrba 2024, Gameljne 2024, Središče ob Dravi 2024, Divača 2024, Oplotnica 2024, Vodice 2024, Bohinjska Bistrica 2024, Kranjska Gora 2024, Mirna 2024, Srednji Vrh 2024 veljajo določbe iz predpisa, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne vode, ki se navezujejo na aglomeracije z obremenitvijo enako ali večje od 2.000 PE.
- (2) Ne glede na prejšnji odstavek morajo biti aglomeracije iz prvega odstavka 8. člena, kjer se komunalna odpadna voda še ne odvaja v javno kanalizacijsko omrežje, opremljena z javnim kanalizacijskim omrežjem in komunalno čistilno napravo za čiščenje komunalne odpadne vode do 31. decembra 2035.
- (3) Ne glede na prvo odstavek tega člena te uredbe mora izvajalec javne službe zagotoviti odvajanje komunalne odpadne vode po javnem kanalizacijskem omrežju in njeno čiščenje do 31. decembra 2025.
- (4) Za aglomeracije Stari Trg pri Ložu 2024, Bovec 2024, Petanjci – Tišina – Tropovci – Gradišče 2024, Odranci 2024 veljajo določbe iz predpisa, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne vode, ki se navezujejo na aglomeracije z obremenitvijo manjšo od 2.000 PE.
- (5) Za aglomeracije Šmarje pri Sežani 2019, Pernica 2019, Podčetrtek 2019, Podbočje 2019 veljajo določbe iz predpisa, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne vode, ki se navezujejo na aglomeracije z obremenitvijo enako ali večjo od 500 PE in manjšo od 2.000 PE.
- (6) Za aglomeracije Poženik 2019, Dobrava – Belveder 2019, Drnovo zahod 2019 veljajo določbe iz predpisa, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne vode, ki se navezujejo na aglomeracije z obremenitvijo enako ali večjo od 50 PE in manjšo od 500 PE.

12. člen

(prenehanje uporabe)

Z dnem uveljavitve te uredbe se prenehajo uporabljati deveti, deseti in enajsti odstavek 19., 19.c, 20., 20.a, 20.b in prvi ter drugi odstavek 20.c, 22.a, 36. člen Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17, 81/19, 194/21, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV).

13. člen

(začetek veljavnosti)

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

Št. 007-259/2025

Ljubljana, dne 10. decembra 2025

EVA 2025-2560-0064

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

OBRAZLOŽITEV

I. UVOD

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

Predlog Uredbe o merilih za določitev aglomeracij na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode (v nadaljevanju: predlog uredbe) je pripravljen na podlagi sedmega odstavka 40. člena Zakona o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 21/25) (v nadaljevanju: 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

ZOPVOOV v sedmem odstavku 40. člena določa, da vlada določi podrobnejša merila za določitev aglomeracij za področje odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Predlog Uredbe o merilih za določitev aglomeracij na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode določa merila za določitev aglomeracij, merila za lego in geografske meje aglomeracij, merila za določitev sestavljene aglomeracije, način določitve obremenitve aglomeracij in seznam aglomeracij.

V prilogi 1 predloga uredbe je določen seznam aglomeracij s skupno obremenitvijo enako ali večjo od 2.000 PE in njihove identifikacijske številke ter imena. V prilogi 2 predloga uredbe je določen seznam aglomeracij s skupno obremenitvijo, manjšo od 2.000 PE, in njihove identifikacijske številke ter imena.

Pri pripravi strokovnega gradiva, ki je podlaga za določitev seznama aglomeracij, ki je v prilogi predloga Uredbe o merilih za določitev aglomeracij na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, je sodeloval Inštitut za vode Republike Slovenije v okviru rednega programa dela na podlagi 162. člena Zakona o vodah.

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

4.a) Presoja finančnih posledic

Predlog uredbe določa posodobljen seznam aglomeracij za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, ki so bile v veljavi od leta 2020 kot priloga Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17, 81/19, 194/21, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV). Pri 13 aglomeracijah (spodnja preglednica) je preveritev pokazala takšne spremembe skupnih obremenitev, da je prišlo do prehoda med velikostnim razredom »manjše od 2.000 PE« in velikostnim razredom »enako ali večje od 2.000 PE«. Navedeno pomeni, da morajo občine zagotoviti izpolnjevanje zahtev standardov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode glede na spremenjeno razvrstitev. V kolikor je aglomeracija skupne obremenitve enaka ali večja od 2.000 PE, izpolnjuje osnovni pogoj za pridobitev kohezijskih sredstev glede na Program evropske kohezijske politike 2021-2027.

Preglednica: Aglomeracije, za katere veljajo spremenjene obveznostni gleda odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, ker se uvrščajo med aglomeracije s skupno obremenitvijo enako ali večjo od 2.000 PE

Ime kohezijske regije	Ime statistične regije	Ime aglomeracije	Občina
Vzhodna Slovenija	Podravska	Pragersko 2019	Slovenska Bistrica
		Središče ob Dravi 2019	Središče ob Dravi
		Poljčane 2019	Poljčane
		Oplotnica 2019	Oplotnica
	Jugovzhodna Slovenija	Mirna 2019	Mirna
Zahodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gameljne 2019	Ljubljana
		Vodice 2019	Vodice
		Vrba 2019	Lukovica
	Gorenjska	Bohinjska Bistrica 2019	Bohinj
		Kranjska Gora 2019	Kranjska Gora
		Srednji Vrh 2019	Kranjska Gora
	Goriška	Plave 2019	Kanal
	Obalno-kraška	Divača 2019	Divača

Ocena predvidenih finančnih posledic je pripravljena na podlagi odziva občin na vprašalnik o načrtovanih investicijah v infrastrukturo za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode. Skupna ocenjena vrednost investicij, upošteva pridobljene podatke za aglomeracije, ki na dan 31.12.2024 izpolnjujejo skupno obremenitev enako ali večjo 2.000 PE (Bohinjska Bistrica 2019, Divača 2019, Kranjska Gora 2019, Oplotnica 2019, Poljčane 2019, Vodice 2019, Plave 2019) in še ne dosegajo zahtev v skladu z Direktivo o čiščenju komunalne odpadne vode (91/271/EGS), je ocenjena na 31,5 mio € (brez DDV).

V skladu z Navodili organa upravljanja za načrtovanje, odločanje o podpori, spremljanje in poročanje o izvajanju evropske kohezijske politike v programskem obdobju 2021–2027 (ena od podlag za izvajanje evropske kohezijske politike) so upravičeni stroški za sofinanciranje zaradi pričakovanih prihodkov zmanjšani ob upoštevanju obvezne uporabe pavšalnega odstotka neto prihodka v višini 75 %. Tako je ocenjena višina potencialno potrebnih kohezijskih sredstev za izvedbo investicij v javno kanalizacijo 23,6 mio €. Razliko sredstev, potrebnih za izvedbo investicij, predstavljajo lastna sredstva občin.

4.b) Presoja administrativnih posledic

Uredba ima administrativne posledice za MNVP, v delu, ki se nanaša na načrtovanje, odločanje o podpori, spremljanje in poročanje o izvajanju evropske kohezijske politike.

4.c) Presoja posledic na okolje

Predlog uredbe določa seznam aglomeracij za katere velja obveznost izgradnje infrastrukture za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode. Z izgradnjo javne kanalizacije se izboljša stanje okolja, saj je zagotovljeno odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode.

OBRAZLOŽITEV:

II. VSEBINSKA OBRAZLOŽITEV PREDLAGANIH REŠITEV

K 1. člen

V členu je zapisana vsebina uredbe, in sicer merila za določitev aglomeracij za področje odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.

K 2. členu

Člen določa pomen izrazov, ki se uporabljajo v uredbi.

K 3. členu

Člen ureja merila za določitev aglomeracij, ki se določijo na območjih, kjer gostota obremenjenosti komunalne odpadne vode dosega najmanj 10 PE/ha in skupna obremenitev najmanj 50 PE. Gostota se določi na podlagi števila stalno prijavljenih prebivalcev znotraj 100 × 100 m celic, pri čemer en prebivalec predstavlja en PE. Obremenitev območja je definirana kot seštevek stičnih celic z gostoto vsaj 10 PE/ha. Osnovo za določitev aglomeracij tvorijo skupine takšnih stičnih celic, katerih skupna obremenitev presega 50 PE. Tem osnovnim skupinam se lahko priključijo dodatne stične celice.

K 4. členu

Člen določa način prikaza in določanja geografskih meja aglomeracij. Določitev meja aglomeracij zagotavlja pravilno načrtovanje, izvajanje in financiranje javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Omogoča usklajeno prostorsko in infrastrukturno načrtovanje, enotno organizacijo izvajanja javne službe ter skladnost z okoljskimi predpisi in obveznostmi, ki izhajajo iz zakonodaje.

K 5. členu

Člen določa pogoje, pod katerimi se lahko več posameznih aglomeracij obravnava kot sestavljena aglomeracija, kadar ekonomska analiza variant pokaže, da je skupni javni kanalizacijski sistem za te aglomeracije finančno in tehnično najbolj ustrezna rešitev. Takšna ureditev je pomembna zaradi zagotavljanja racionalnega načrtovanja in izvedbe investicij v infrastrukturo za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode. Opredelitev pogojev za vzpostavitev sestavljene aglomeracije zagotavlja smiselno združevanje aglomeracij in zagotavlja, da se združevanje izvede le tam, kjer je dejansko utemeljeno z vidika predhodne določitve aglomeracij, organiziranosti javne službe ter ekonomskih, tehničnih in okoljskih zahtev.

K 6. členu

Člen določa način izračuna obremenitve aglomeracij, kar je ključno za pravilno določanje obveznosti glede odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Uporaba podatkov o stalno prijavljenih prebivalcih ter dodatni obremenitvi zaradi gospodarske dejavnosti in industrijske odpadne vode zagotavlja celovit prikaz dejanske obremenitve. Metodologija, ki temelji na porabi pitne vode in rezultatih obratovalnega monitoringa, omogoča objektivno, primerljivo in preverljivo določanje obremenitve. Za primere, kjer podatki niso na voljo, člen uvaja statistično utemeljen pristop, ki preprečuje podcenjevanje obremenitev. Tako določena obremenitev predstavlja obvezno osnovo za načrtovanje infrastrukture in izpolnjevanje okoljskih zahtev. Člen predstavlja osnovo za izračun dodatne obremenitve v aglomeracijah, ki ga pripravijo izvajalci javnih služb.

K 7. členu

Člen določa, da sta del uredbe dve prilogi, ki določata seznam aglomeracij. Seznama sta razdeljena na del, ki določa aglomeracije s skupno obremenitvijo enako ali večjo od 2.000 PE in aglomeracije s skupno obremenitvijo manjšo od 2.000 PE. Člen določa tudi, da so aglomeracije, ki so določene v prilogah k uredbi, ter njihove lege določene na digitalnem podatkovnem sloju, ki je del informacijskega sistema okolja. Člen nadalje določa tudi atributni del digitalnega podatkovnega sloja.

Digitalni podatkovni sloj zagotavlja, da so podatki o aglomeracijah dostopni pristojnim organom, izvajalcem javne službe in drugim uporabnikom v med seboj primerljivi obliki. Vključitev atributnega dela digitalnega podatkovnega sloja v uredbo omogoča jasno opredelitev značilnosti posamezne aglomeracije, kot so ime, identifikacijska številka, velikost obremenitve in drugi ključni podatki.

K 8. členu

Člen določa, da je aglomeracija je opremljena, če ima javno kanalizacijsko omrežje in čistilno napravo – delno ali v celoti, odvisno od pokritosti. Aglomeracija je ustrezno opremljena, če omogoča, da se komunalna in biološko razgradljiva industrijska odpadna voda odvaja in čisti skladno s predpisi.

K 9. členu

Člen določa, da ministrstvo vsako leto preveri, kako dobro so območja v Sloveniji opremljena z javno kanalizacijo in koliko objektov je nanjo dejansko priključenih. Pri tem uporabi podatke o številu prebivalcev, obremenitvah posameznih objektov in načinu odvajanja odpadne vode. Vsaki dve leti do konca junija pripravi uradno poročilo za zadnji dve leti ter ga objavi na svoji spletni strani.

K 10. členu

Člen določa, da Operativni program za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode določa natančne podatke, zahteve, roke in ukrepe za vsako aglomeracijo ter prikazuje že izvedene in načrtovane naložbe občin v kanalizacijska omrežja in čistilne naprave. Za aglomeracije, pri katerih so roki iz akta o pristopu že pretekli, program preprosto povzame te datume. V programu so določene tudi zahteve in roki za območja izven aglomeracij ter po potrebi meje rečnega ustja. Sestavni del programa sta digitalna zbirka podatkov ter prikaz razvitosti javne kanalizacije. Dostop do vseh informacij omogoča aplikacija »Atlas UWWTD«, ki prikazuje meje aglomeracij, zahteve, roke, stopnje priključenosti ter načine odvajanja in čiščenja odpadne vode za posamezne objekte.

K 11. členu

Člen določa, kateri predpisi veljajo za posamezne aglomeracije glede na njihovo obremenitev v populacijskih ekvivalentih (PE). Za večje aglomeracije iz prvega odstavka veljajo pravila za območja z obremenitvijo 2.000 PE ali več, pri čemer morajo tiste, ki še nimajo urejenega odvajanja v javno kanalizacijo, to zagotoviti najpozneje do 31. decembra 2035, izvajalci javne službe pa že do 31. decembra 2025. Za druge skupine aglomeracij veljajo predpisi glede na nižje razrede obremenitve: pod 2.000 PE, med 500 in 2.000 PE ter med 50 in 500 PE. Namen člena je določiti, katera pravila o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode se uporabljajo za posamezne skupine aglomeracij glede na njihovo velikost in obremenitev.

K 12. členu

V izogib podvajanju urejanja področja v dveh predpisih člen določa, kateri členi Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17, 81/19, 194/21, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV) se prenehajo uporabljati z dnem uveljavitve uredbe.

K 13. členu

Člen določa začetek veljavnosti uredbe.

K Prilogi 1:

Seznam aglomeracij je določen na podlagi preverjanja skupne obremenitve za posamezne aglomeracije za področje odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, določene z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17, 81/19, 194/21, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV). Na seznam so na podlagi podatkov na dan 31. december 2024 dodane aglomeracije Pragersko 2019, Plave 2019, Poljčane 2019, Vrba 2019, Gameljne 2019, Središče ob Dravi 2019, Divača 2019, Oplotnica 2019, Vodice 2019, Bohinjska Bistrica 2019, Kranjska Gora 2019, Mirna 2019, Srednji Vrh 2019.

Aglomeracije Stari Trg pri Ložu 2019, Bovec 2019, Petanjci – Tišina – Tropovci – Gradišče 2019, Odranci 2019 so predstavljene v Prilogo 2, ker je ocenjeno, da se je skupna obremenitev teh aglomeracije zmanjšala tako, da je manjša od 2.000 PE.

K Prilogi 2:

Seznam aglomeracij je določen na podlagi preverjanja skupne obremenitve za posamezne aglomeracije za področje odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, določene z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17, 81/19, 194/21, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV). Na seznam so na podlagi podatkov na dan 31. december 2024 dodane aglomeracije Stari Trg pri Ložu 2019, Bovec 2019, Petanjci – Tišina – Tropovci – Gradišče 2019, Odranci 2019.

Aglomeracije Pragersko 2019, Plave 2019, Poljčane 2019, Vrba 2019, Gameljne 2019, Središče ob Dravi 2019, Divača 2019, Oplotnica 2019, Vodice 2019, Bohinjska Bistrica 2019, Kranjska Gora 2019, Mirna 2019, Srednji Vrh 2019 so predstavljene v Prilogo 1.

Na podlagi podatkov na dan 31. december 2024 se ocenjuje, da se je skupna obremenitev aglomeracij Šmarje pri Sežani 2019, Pernica 2019, Podčetrtek 2019, Podbočje 2019 spremenila tako, da se posamezne aglomeracije uvršča med aglomeracije z obremenitvijo, enako ali večjo od 500 PE in manjšo od 2.000 PE.

Na podlagi podatkov na dan 31. december 2024 se ocenjuje, da se je skupna obremenitev aglomeracij Poženik 2019, Dobrava – Belveder 2019, Drnovo zahod 2019 spremenila tako, da se posamezne aglomeracije sedaj uvršča med aglomeracije z obremenitvijo, enako ali večjo od 50 PE in manjšo od 500 PE.