



Številka: 007-15/2026
Datum: 14. 4. 2026

Ministrstvo za naravne vire in prostor
Dunajska cesta 48
1000 Ljubljana
gp.mnvp@gov.si

ZADEVA: PRIPOMBE NA PREDLOG UREDBE O OSKRBI S PITNO VODO

Spoštovani!

Združenje občin Slovenije (ZOS) vam v nadaljevanju posreduje pripombe na predlog Uredbe o oskrbi s pitno vodo.

- Prvi odstavek 14. člena predloga Uredbe

Predlagamo, da se pogoj preoblikuje tako, da ne omejuje izključno na nacionalno poklicno kvalifikacijo, temveč vključuje tudi druge ustrezne oblike izobrazbe in usposobljenosti.

Obrazložitev

Kot ustrezna usposobljenost naj se poleg nacionalne poklicne kvalifikacije (Vodovodar oziroma vodovodarka na javnih sistemih oskrbe s pitno vodo (koda: 78648220)) prizna tudi ustrezna srednješolska ali poklicna izobrazba s področja strojništva oziroma instalacij. Obstoječa določba neupravičeno zožuje krog razpoložljivega kadra, ki so formalno izobraženi v okviru srednješolskih ali poklicnih programov (npr. strojni tehnik, inštalater strojnih inštalacij ipd.), saj izključuje osebe z ustreznim formalnim izobraževanjem in praktičnimi izkušnjami. Predlagana rešitev omogoča širšo dostopnost kadra, ob ohranjanju zahtevane ravni strokovnosti.

- Drugi odstavek 14. člena predloga Uredbe

Predlagamo opustitev navedbe specifične programske opreme oziroma njeno nadomestitev z zahtevo po funkcionalni ustreznosti.

Obrazložitev

Namesto specifične programske opreme naj se zahteva funkcionalna ustreznost programske opreme, ki omogoča npr. vodenje katastra ali prenos podatkov, vodenje in načrtovanje sistema upravljanja v realnem času, ob upoštevanju načel interoperabilnosti in uporabe odprtih standardov. Strategije digitalna Slovenija 2030 in EU spodbujajo uporabo odprtih standardov. Omogočanje uporabe odprtokodnih alternativ povečuje odpornost kritične infrastrukture, saj omogoča hitrejšo prilagoditve in neodvisnost od licenčnih politik posameznih podjetij.

- Drugi odstavek 16. člena predloga Uredbe

Predlagamo prilagoditev zahtev glede hidravličnega modeliranja na način, da se omili zahteva glede uporabe standarda in uvede postopnost pri vzpostavitvi hidravličnih modelov.



Obrazložitev

Ni jasno v kakšnem roku naj bi izvajalec vzpostavil predvidene modele. Ocenjujemo, da bi bilo to mogoče na ravni RS zagotoviti v roku 10-15 let. Zahteva je vezana na veliko finančno breme, ki bo preneseno na občine. Ocenjujemo, da je zahteva po izdelavi katastra še smiselna in izvedljiva na podlagi razpoložljivega znanja in potencialnega domačega kadra medtem, ko zahteva po vzpostavitvi hidravličnih modelov, zlasti takih v skladu s standardom SIST ISO 24516-1, presega realno izvedljiv okvir. Obstaja ogromna razlika med splošnim hidravličnim modeliranjem sistema in modeliranjem, kot je predpisan v predlogu. Predlagamo, da se zahteva glede modelov omeji le na zelo velike sisteme ter za sisteme, ki zaradi izgub niso zmožni zagotavljati ustrezne oskrbe (problematični sistemi). Tudi taka omiljena zahteva bi morala biti uvedena postopoma z vmesnimi roki za kataster, nato za modeliranje primarnih vodov do določene kapacitete in šele nato postopoma do popolne pokritosti.

- Drugi odstavek 23. člena predloga Uredbe

Predlagamo, da se poročanje v največji možni meri izvaja preko standardiziranih poročevalskih preglednic.

Obrazložitev

Poročanje, ki presega okvir standardiziranih obrazcev, predstavlja dodatno administrativno breme za občine.

- 2. alineja tretjega odstavka 23. člena predloga Uredbe

Predlagamo prilagoditev ali opustitev glede poročanja o stavbah.

Obrazložitev

Ni strokovne utemeljenosti za zahtevo iz druge alineje, saj so podatki o stavbah v aglomeraciji že obravnavani v postopkih določanja in spreminjanja aglomeracij, ki spadajo v pristojnost resornega ministrstva. Ponovno zbiranje oziroma poročanje teh podatkov bi zato pomenilo podvajanje evidenc brez jasne dodane vrednosti. Bistveno bolj smiselno bi bilo, da se zahteva usmeri v poročanje o spremembah, ki dejansko vplivajo na oblikovanje in prilagajanje aglomeracij. Predlagamo, da se zahteva preoblikuje tako, da vključuje predvsem:

- število novo priključenih (preklopljenih) stavb na javni sistem,
- število opuščenih ali odstranjenih (porušeni) stavb,
- evidenco morebitnih novih stavb izven obstoječih aglomeracij.

Navedeni podatki predstavljajo ključno podlago za ažurno in strokovno prilagajanje meja aglomeracij ter prispevajo k boljši kakovosti podatkovnih podlag, brez ustvarjanja nepotrebnega administrativnega bremena za zavezance.

S spoštovanjem,

Robert Smrdelj
predsednik Združenja občin Slovenije