

**Ime predpisa:**

Dopolnjen osnutek Uredbe o vodovarstvenih območjih za javno oskrbo s pitno vodo v občini Litija in delu občine Šmartno pri Litiji – gradivo za javno obravnavo

**Št. zadeve:**

007-44/2023/67

**Datum objave:**

28. 02. 2025

**Rok za sprejem mnenj in pripomb:**

16. 03. 2025

**e-naslov:**

[gp.mnvp@gov.si](mailto:gp.mnvp@gov.si)

**OBRAZLOŽITEV**  
**K DOPOLNJENEMU OSNUTKU UREDBE O VODOVARSTVENIH OBMOČJIH**  
**ZA JAVNO OSKRBO S PITNO VODO**  
**V OBČINI LITIJA IN DELU OBČINE ŠMARTNO PRI LITJI**

Pravna podlaga za Uredbo o vodovarstvenih območjih za javno oskrbo s pitno vodo v občini Litija in delu občine Šmartno pri Litiji je v 74. členu Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdri-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15, 65/20, 35/23 – odl. US, 78/23 – ZUNPEOVE in 52/24 – odl. US; v nadaljnjem besedilu: Zakon o vodah), kjer je določeno, da Vlada RS s predpisom določi vodovarstveno območje in zavaruje vodno telo, ki se uporablja za odvzem ali je namenjeno za javno oskrbo s pitno vodo pred onesnaževanjem ali drugimi vrstami obremenjevanja, ki bi lahko vplivalo na zdravstveno ustreznost voda ali na njeno količino.

V uredbi o vodovarstvenih območjih se na podlagi drugega odstavka 74. člena Zakona o vodah določijo:

1. meje vodovarstvenega območja,
2. meje notranjih območij,
3. ukrepi, prepovedi in omejitve na vodovarstvenem območju in posameznih notranjih območjih (v nadaljnjem besedilu: vodovarstveni režim),
4. vrsta rabe vodnega telesa,
5. navedba lokalne skupnosti, če je vodno telo namenjeno oskrbi prebivalstva s pitno vodo,
6. nadzor nad izvajanjem predpisanega režima.

S predlagano uredbo se določijo vodovarstvena območja za varstvo podzemne vode v vodonosnikih vodnih teles podzemnih voda na območju občin Litija in nekatera tudi na območju občine Šmartno pri Litiji. Vodovarstvena območja segajo čez administrativno mejo navedenih dveh občin in segajo tudi na območje občin: Ivančna Gorica, Mestne občine Ljubljana, Moravče in Zagorje ob Savi. Z določitvijo vodovarstvenih območij in vzpostavitvijo vodovarstvenega režima se zavarujejo območja za javno oskrbo s pitno vodo za prebivalce občine Litija in delno prebivalce občine Šmartno pri Litiji.

Meja vodovarstvenih območij in notranjih območij

Vodovarstvena območja in notranja vodovarstvena območja so določena na podlagi strokovnih podlag, izdelanih v skladu s Pravilnikom o kriterijih za določitev vodovarstvenega območja (Uradni list RS, št. 64/04, 5/06, 58/11 in 15/16), ki temeljijo na hidrogeoloških karakteristikah vodonosnikov oziroma hidroloških karakteristikah površinskih voda, iz katerih se zajema voda za javno oskrbo prebivalcev s pitno vodo v občini Litija in delno tudi v občini Šmartno pri Litiji. Izdelovalec strokovne podlage je Geološki zavod Slovenije, javni zavod. Uredba je pripravljena na podlagi: Strokovne podlage o vodovarstvenih območjih vodnih virov na območju občine Litija (evidenčna št. 631-95/2018, avgust 2018).

Vodovarstvena območja so sestavljena iz območij zajetij, ki so črpalna vrtina, zajeti izvir ali drenažno zajetje in notranjih vodovarstvenih območij z različnimi stopnjami varovanja.

Zajetja in njemu pripadajoča notranja območja, ki se varujejo s to uredbo, se nahajajo izven urbaniziranih območij, razen zajetja Vodnjak ob Savi (Ljubljanska cesta), ki se nahaja ob reki Savi v naselju Litija.

Z najstrožjim vodovarstvenim režimom na najožjem vodovarstvenem območju (VVO I) se varuje dovolj široko območje okoli zajetja, da se zagotavlja sprejemljivo tveganje onesnaževanja s patogenimi mikrobiološkimi organizmi in drugimi onesnaževali. Na ožjem vodovarstvenem območju (VVO II) se glede na hidrogeološke razmere in dinamiko podzemne vode zagotavlja dovolj dolg zadrževalni čas in dovolj veliko razredčenje onesnaževal ter s tem sprejemljivo tveganje onesnaženja vode v zajetju z onesnaževali, ki počasi razpadejo. Širše vodovarstveno območje (VVO III) obsega celotno napajalno območje zajetja, kjer je zagotovljeno dolgoročno varstvo kakovosti in količine podzemne vode v vodonosnikih, zavarovanih z uredbo, vodovarstveni režim pa zagotavlja sprejemljivo tveganje onesnaženja z radioaktivnimi snovmi in snovmi, ki so obstojne ali se razgrajujejo zelo počasi.

Vodovarstvena območja, notranja območja in območja zajetij ter njihove geografske meje so izdelani v digitalnem podatkovnem sloju za raven merila 1 : 5000 v državnem koordinatnem sistemu. Digitalni podatkovni sloj je del geografskega informacijskega sistema, ki je prikazan v vodnem katastru, ter na publikacijski karti, ki je sestavni del uredbe in je v Prilogi 2.

Seznam zemljiških parcel na vodovarstvenih območjih je naveden v Prilogi 3 te uredbe in povzet po katastru nepremičnin iz marca 2024, ki ga vodi Geodetska uprava Republike Slovenije. Meje notranjih vodovarstvenih območij izhajajo iz strokovnih meja, ki so določene na podlagi hidrogeoloških značilnosti vodonosnikov oziroma hidroloških značilnosti površinske vode, iz katere se zajema voda za oskrbo s pitno vodo. Zato meje notranjih območij ne potekajo dosledno po parcelnih mejah, ampak je v notranja območja lahko vključen samo del parcele, kar je razvidno iz Priloge 3 te uredbe oziroma iz digitalnega podatkovnega sloja, ki bo po sprejemu uredbe objavljen na osrednjem spletnem mestu državne uprave, na spletnem naslovu e-vode.

#### Vodovarstveni režim

Ukrepi, prepovedi in omejitve v zvezi z gradnjo zahtevnih, nezahtevnih in enostavnih objektov ter vzdrževanjem objektov so predpisani v posameznih določbah uredbe ter v Prilogi 4.

V zvezi z ravnanjem z zemljišči so prepovedi, pogoji in zaščitni ukrepi predpisani v določbah posameznih členov uredbe, nanašajo se na gnojenje kmetijskih in nekmetijskih zemljišč ter na rabo fitofarmaceutskih sredstev na kmetijskih in nekmetijskih zemljiščih.

Zaradi preprečevanja mikrobiološkega onesnaženja je na kmetijskih zemljiščih na VVO I prepovedano gnojenje z gnojnico in gnojvko, glede rabe hlevskega gnoja in mineralnih gnojil pa so določene mejne vrednosti vnosa dušika, ki so primerljive z dobro kmetijsko prakso.

Glede sečnje in spravila lesa je določeno, da je treba pred začetkom del na VVO I o tem obvestiti izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo.

V določbah uredbe je podana zahteva, da se ne sme posegati v vodotok ali priobalna zemljišča in odvzemati naplavine, razen če gre za izvajanje javne službe vzdrževanja vodnih in priobalnih zemljišč ali za izvajanje ukrepov varstva pred škodljivim delovanjem voda v skladu s predpisi, ki urejajo vode, ali za posebno rabo vode, če je za to rabo podeljena vodna pravica.

Podane so tudi prepovedi, omejitve in zahteve glede skladiščenja nevarnih snovi ter glede parkiranja, vožnje in omejitve vožnje čez notranja območja.

Podana je tudi zahteva, da morajo lastniki ali drugi posestniki zemljišč na notranjih območjih izvajalcu obvezne občinske gospodarske javne službe za oskrbo s pitno vodo ali izvajalcu državnega monitoringa stanja okolja, dopustiti dostop do objektov za izvajanje meritev količin in kakovosti vode in njihovo redno vzdrževanje, izvajanje meritev ter odvzem vzorcev ali gradnjo

novih objektov za izvajanje meritev količin in kakovosti vode. Določeno je tudi, pod kakšnimi pogoji se taki objekti lahko obnovijo ali odstranijo.

V uredbi je urejen nadzor nad izvajanjem te uredbe in kazenske določbe, dodane so prehodne določbe za nekatere vsebinske zahteve, za uveljavitev katerih je potreben prehodni rok. Pri tem je treba posebej poudariti prehodno obdobje za ravnanje s kmetijskimi zemljišči, ki je določeno z namenom, da se v tem prehodnem obdobju kmetijska gospodarstva prilagodijo na novi vodovarstveni režim.

Končna določba določa, kdaj uredba začne veljati.

Razlogi za ponovno javno obravnavo oz. javno seznanitev dopolnjenega osnutka uredbe o VVO so naslednji:

- Razširitev omejitve rabe FFS tudi na VVO II.
- Uskladitev ravnanj na kmetijskih zemljiščih se pomakne na datum 1.1.2028.
- V Prilogi 4, v Preglednici 1.1 pod točko IV (cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi), v vrstici 2224 (12) Lokalni (distribucijski) elektroenergetski vodi in lokalna (dostopovna) komunikacijska omrežja, v stolpcu VVO II je opis popravljen tako, da je poseg v okolje dovoljen pod pogojem »pd«.
- 30. člen v zvezi z odpadki je umaknjen.

Na podlagi prvega odstavka v zvezi s tretjim odstavkom 74. člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15, 65/20, 35/23 – odl. US, 78/23 – ZUNPEOVE in 52/24 – odl. US) Vlada Republike Slovenije izdaja

**UREDBO**  
**O VODOVARSTVENIH OBMOČJIH ZA JAVNO OSKRBO S PITNO VODO**  
**V OBČINI LITIJA IN DELU OBČINE ŠMARTNO PRI LITIJ**

**I. SPLOŠNE DOLOČBE**

**1. člen**

**(vsebina uredbe)**

(1) Ta uredba določa vodovarstvena območja v vodonosnikih vodnega telesa podzemnih voda, ki so na območju občin Litija, Ivančna Gorica, Mestne občine Ljubljana, Moravče, Šmartno pri Litiji in Zagorje ob Savi (v nadaljnjem besedilu: vodovarstvena območja) ter se uporablja za odvzem ali so namenjena za javno oskrbo prebivalstva s pitno vodo v občini Litija in delu občine Šmartno pri Litiji.

(2) Ta uredba določa tudi vodovarstveni režim na teh območjih.

**2. člen**

**(notranja vodovarstvena območja in območja zajetij)**

(1) Vodovarstvena območja se delijo na notranja območja, in sicer na:

- najožje vodovarstveno območje z najstrožjim vodovarstvenim režimom (v nadaljnjem besedilu: VVO I),
- ožje vodovarstveno območje s strožjim vodovarstvenim režimom (v nadaljnjem besedilu: VVO II), ter
- širše vodovarstveno območje z milejšim vodovarstvenim režimom (v nadaljnjem besedilu: VVO III).

(2) Del vodovarstvenih območij so tudi območja zajetij v Prilogi 1, ki se rabijo ali so namenjena izvajanju obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo (v nadaljnjem besedilu: javna oskrba s pitno vodo) in so določena okoli črpalne vrtine, zajetega izvira, ali drenažnega zajetja.

(3) Notranja območja iz prvega odstavka in območja zajetij iz drugega odstavka tega člena so prikazana na publikacijski karti v Prilogi 2, ki je sestavni del te uredbe. Notranja območja in območja zajetij so na publikacijski karti in na digitalnem podatkovnem sloju označena na naslednji način:

- območje zajetja z belo barvo in oznako »VVO 0«,
- najožje vodovarstveno območje z oranžno barvo in oznako »VVO I«,
- ožje vodovarstveno območje z rumeno barvo in oznako »VVO II«, ter
- širše vodovarstveno območje s temno zeleno barvo in oznako »VVO III«.

**3. člen**

**(zemljiške parcele)**

(1) Seznam zemljiških parcel (v nadaljnjem besedilu: parcela) na vodovarstvenih območjih je naveden v Prilogi 3, ki je sestavni del te uredbe.

(2) Seznam parcel iz prejšnjega odstavka je povzet po katastru nepremičnin iz marca 2024, ki ga vodi Geodetska uprava Republike Slovenije.

#### **4. člen**

##### **(podatkovni sloji in prikazi)**

Vodovarstvena območja, notranja območja in območja zajetij ter njihove geografske meje so prikazani na digitalnem podatkovnem sloju za raven merila 1 : 5.000 v državnem koordinatnem sistemu, ki so del vodnega katastra. Digitalni podatkovni sloj vključuje zlasti naslednje podatke:

- identifikacijsko številko vodovarstvenega območja, notranjih območij in območja zajetja,
- šifro posameznega notranjega območja in območja zajetja ter oznako in ime posameznega notranjega območja in območja zajetja,
- površino vodovarstvenega območja, notranjih območij in območja zajetja,
- datum določitve oziroma uveljavitve vodovarstvenega območja, notranjih območij in območja zajetja ter
- opombe.

#### **5. člen**

##### **(pomen izrazov)**

(1) Izrazi, uporabljeni v tej uredbi:

1. s področja prostorskih ureditev imajo enak pomen kot izhaja iz predpisa o urejanju prostora;
2. s področja graditve objektov imajo enak pomen kot izhaja iz gradbenega predpisa;
3. za klasifikacijo vrst objektov CC-SI glede na namen uporabe, imajo enak pomen kot izhaja iz predpisa o razvrščanju objektov; ter
4. za odvajanje in čiščenje odpadne vode, imajo enak pomen kot izhaja iz predpisov, ki urejajo emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.

(2) Ne glede na prvi odstavek tega člena imajo uporabljeni izrazi v tej uredbi, naslednji pomen:

1. nevarna snov je snov, določena v skladu s predpisom, ki ureja varstvo voda;
2. radioaktivna snov je snov, določena v skladu s predpisom, ki ureja varstvo pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti;
3. niz meritev gladine podzemne vode so meritve, za katere se upoštevajo podatki spremljanja podzemne vode na vodovarstvenem območju, ki jih vodi Agencija Republike Slovenije za okolje, ali podatki meritev gladine podzemne vode, ki jih izvaja upravljavec vodnega vira na podlagi zahtev, predpisanih v vodnem dovoljenju za izvajanje spremljanja podzemne vode, ali podatki meritev z avtomatskimi merilci nivojev podzemne vode ali vsaj dvakrat mesečnih ročnih meritev gladine podzemne vode na vodovarstvenem območju v obdobju vsaj dveh hidroloških ciklusov (dve leti opazovanj), ki jih na območju predvidenega posega izvaja investitor;
4. območje nihanja podzemne vode v vodonosniku je območje med najvišjo in najnižjo izmerjeno gladino oziroma nivojem podzemne vode v nizu meritev gladine podzemne vode;
5. srednja gladina oziroma nivo podzemne vode je srednja vrednost v nizu meritev med najvišjo in najnižjo izmerjeno gladino oziroma nivojem podzemne vode;
6. najvišja gladina oziroma nivo podzemne vode je najvišja vrednost v nizu meritev gladine oziroma nivojem podzemne vode;
7. toplotna črpalka je toplotna črpalka iz predpisa, ki ureja rabo obnovljivih virov energije,
8. fitofarmaceutvska sredstva (v nadaljnjem besedilu FFS) so pripravki, ki se v kmetijstvu uporabljajo za varstvo rastlin in pridelkov pred povzročitelji bolezni in pred plevelom,

9. digestat ali pregnito blato je poltekoč ali tekoč material, ki nastane pri anaerobni razgradnji, definiran v skladu s predpisom o predelavi biološko razgradljivih odpadkov;
10. kompost je biološko stabilen, higieniziran, humusu podoben material definiran v skladu s predpisom o predelavi biološko razgradljivih odpadkov;
11. tekoče organsko gnojilo so gnojevka, gnojnica, tekoči ostanek proizvodnje bioplina (digestat ali bioplinska gnojevka) in druga gnojila organskega izvora, če so v tekočem agregatnem stanju definirani v skladu s predpisom o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov;
12. rekonstrukcija v tej uredbi združuje pojma rekonstrukcija in manjša rekonstrukcija, ki sta določena skladno s predpisi, ki urejajo gradnjo;
13. obstoječa stavba ali zemljišče sta stavba ali zemljišče, ki sta bila določena pred uveljavitvijo te uredbe;
14. populacijski ekvivalent (PE) je enota za obremenjevanje vode, izražena z biokemijsko potrebo po kisiku, v skladu s predpisi o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode.

## **6. člen**

### **(pogoji pri izdaji vodnega soglasja na VVO)**

V postopku izdaje vodnega soglasja, je treba upoštevati, skupaj z ostalimi določili te uredbe, da so zagotovljeni zaščitni ukrepi, s katerimi se preprečijo negativni vplivi na vodni režim in stanje površinskih voda ter na kakovost in količino podzemne vode, če ne vplivajo na smer in količino pretakanja podzemne vode ter ne povzročijo povezave različnih gladin podzemne vode ali pretakanja ene podzemne vode v drugo.

## **II. UKREPI, PREPOVEDI IN OMEJITVE ZA POSEBNO RABO VODE**

### **7. člen**

#### **(posebna raba podzemne vode in vodna pravica)**

(1) Na območju zajetja, VVO I in VVO II je prepovedana posebna raba podzemne vode iz vodonosnika vodnega telesa podzemne vode, ki se varuje s to uredbo (v nadaljnjem besedilu: podzemna voda), razen za javno oskrbo s pitno vodo.

(2) Na VVO II in VVO III se vodna pravica za lastno oskrbo s pitno vodo lahko podeli, če:

- raba vode ne vpliva na količino in kakovost podzemne vode, ki se uporablja, ali je namenjena za javno oskrbo prebivalcev s pitno vodo, ter
- gre za oskrbo stanovanjskih ali nestanovanjskih stavb, ki so bili zgrajeni pred uveljavitvijo te uredbe, ter za objekte, ki so dovoljeni s to uredbo, in nimajo možnosti priključitve na sistem javne oskrbe s pitno vodo.

(3) Na VVO III se vodna pravica za rabo podzemne vode lahko podeli, če to ne vpliva na količino in kakovost podzemne vode.

## **III. UKREPI, PREPOVEDI IN OMEJITVE ZA OPRAVLJANJE DEJAVNOSTI IN RAVNANJ NA OBMOČJIH ZAJETIJ**

### **8. člen**

#### **(opravljanje dejavnosti in ravnanj na območju zajetij)**

Na območjih zajetij je prepovedano opravljanje dejavnosti in ravnanj, ki bi lahko vplivali na spremembo lastnosti ali skladnost in zdravstveno ustreznost pitne vode ali na delovanje sistema za javno oskrbo s pitno vodo, in sicer:

- skladiščenje in odlaganje nevarnih snovi,
- uporaba FFS,
- uporaba gnojil,
- soljenje in uporaba kemičnih pripravkov za preprečevanje zmrzali na utrjenih površinah,
- vzdrževanje vozil in
- parkiranje vozil, razen če gre za dejavnosti, povezane z izvajanjem obveznih nalog javne oskrbe s pitno vodo.

#### **IV. OMEJITVE ZA PROSTORSKO NAČRTOVANJE**

##### **9. člen**

##### **(načrtovanje)**

Na VVO I je vzpostavitev novih stavbnih zemljišč izven obstoječih poselitvenih območij prepovedano, razen če s to uredbo ni določeno drugače.

(2) Na VVO II in VVO III je vzpostavitev novih stavbnih zemljišč izven obstoječih poselitvenih območij dovoljeno, če gre za funkcionalne zaokrožitve komunalno opremljenih območij ter gradnjo objektov, ki pomenijo izkoristek prostih in nezadostno izkoriščenih površin naselij, z možnostjo minimalne razširitve zazidalnih območij zaradi ohranitve obstoječega števila prebivalstva in če so zagotovljeni zaščitni ukrepi s katerimi se preprečijo negativni vplivi na stanje površinskih in podzemnih voda.

#### **V. UKREPI, PREPOVEDI IN OMEJITVE ZA GRADNJO**

##### **10. člen**

##### **(gradnja)**

(1) Na vodovarstvenih območjih je prepovedana gradnja in drugi gradbeni posegi v skladu s predpisom, ki ureja graditev objektov, razen če s to uredbo ni določeno drugače.

(2) Prepoved gradnje in drugih gradbenih posegov iz prvega odstavka tega člena se nanaša na enostavne, nezahtevne, manj zahtevne in zahtevne objekte, razen če s to uredbo ni določeno drugače.

(3) Pogoji gradnje, izvajanja gradbenih del in vzdrževanja objektov so podani v prilogi 4 in se upoštevajo skupaj z ostalimi določili te uredbe.

(4) Za objekte, ki posegajo na območja z različnim vodovarstvenim režimom, se upošteva strožji vodovarstven režim.

(5) Ne glede na prvi odstavek tega člena je na območju zajetij dovoljena gradnja in drugi gradbeni posegi, ki so namenjeni za javno oskrbo s pitno vodo in je zanje pridobljeno vodno soglasje oziroma pozitivno mnenje v postopku izdaje gradbenega dovoljenja (v nadaljnjem besedilu: vodno soglasje).

##### **11. člen**

**(prepovedi, ukrepi in omejitve na notranjih območjih)**

(1) Na notranjih območjih je prepovedana gradnja, ki je v prilogi 4, ki je sestavni del te uredbe, označena z oznako »-«.

(2) Na notranjih območjih je na podlagi izdanega vodnega soglasja dovoljena gradnja, kot izhaja iz priloge 4, ki je sestavni del te uredbe.

**12. člen****(rekonstrukcija, vzdrževalna dela v javno korist, vzdrževanje objekta, odstranitev in sprememba namembnosti)**

(1) Na VVO je dovoljena odstranitev, vzdrževanje in rekonstrukcija objektov, če je v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov in vodnim soglasjem ter so izpolnjeni naslednji pogoji:

- je pri odstranitvi objektov preprečeno kakršno koli uhajanje, izcejanje ali ponikanje nevarnih snovi v podzemno vodo ali zajetje,
- če se z rekonstrukcijo objekt ne poveča,
- gre za prilagoditev zahtevam vodovarstvenega režima, ter
- če v tej uredbi ni določeno drugače.

(2) Na notranjih območjih so dovoljena vzdrževalna dela v javno korist in se izda vodno soglasje, na:

- javnih cestah v skladu s predpisi, ki urejajo javne ceste, in predpisi, ki urejajo graditev objektov in se zagotovi neprepustnost utrjenih površin za vodo v skladu s predpisi o projektiranju cest, z uporabo materialov in snovi, iz katerih se ne izlužujejo snovi, škodljive za vodo, ter se padavinska odpadna voda odvaja v skladu s predpisi, ki urejajo emisijo snovi ali toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, in s predpisi, ki urejajo emisijo snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest,
- železniški infrastrukturi in objektih v skladu s predpisi, ki urejajo vzdrževalna dela v javno korist na področju železniške infrastrukture, in predpisi, ki urejajo graditev objektov,
- elektroenergetski infrastrukturi in objektih v skladu s predpisi, ki urejajo vzdrževalna dela v javno korist na področju energetike, in predpisi, ki urejajo graditev objektov,
- elektronskih komunikacijskih omrežjih v skladu s predpisi, ki urejajo vzdrževalna dela v javno korist na področju elektronskih komunikacij in predpisi, ki urejajo graditev objektov, ter
- vodni infrastrukturi v skladu s predpisi, ki urejajo vzdrževalna dela v javno korist na področju državnih gospodarskih javnih služb urejanja voda in predpisi, ki urejajo graditev objektov.

(3) Ne glede na drugi odstavek tega člena vodno soglasje na notranjih območjih za redna vzdrževalna dela na javnih cestah v skladu s predpisi, ki urejajo javne ceste, ni potrebno.

(4) Na notranjih območjih je dovoljena sprememba namembnosti stavb ali njihovih delov, če:

- gre za prilagoditev zahtevam vodovarstvenega režima, ter
- ni v nasprotju z omejitvami podanimi za novogradnje objektov v tej uredbi.

**13. člen****(enostavni objekti)**

Na VVO II in VVO III je dovoljena novogradnja enostavnih objektov če:

- je gradnja dovoljena s prostorskimi akti občin Litija, Ivančna Gorica, Mestne občine Ljubljana, Moravče, Šmartno pri Litiji in Zagorje ob Savi,

- objekti niso namenjeni stalnemu ali občasnemu bivanju, ali skladiščenju nekmetskih izdelkov,
- se v teh objektih ne zbirajo, skladiščijo, uporabljajo ali proizvajajo nevarne snovi, ki bi lahko povzročile tako onesnaženje podzemne vode, da bi to vplivalo na spremembo lastnosti ali skladnost in zdravstveno ustreznost pitne vode v skladu s predpisi, ki urejajo pitno vodo, razen če gre za premični rezervoar za utekočinjeni naftni plin ali nafto s priključkom na objekt s prostornino do 5 m<sup>3</sup> za obstoječe objekte ali objekte, katerih gradnja je dovoljena s to uredbo, in so izpolnjeni pogoji iz predpisa, ki ureja skladiščenje nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah, ter so talne površine na območju skladiščenja teh snovi opremljene tako, da je onemogočeno uhajanje, izcejanje ali iztekanje nevarnih tekočin neposredno v okolje ali posredno skozi iztoke v javno kanalizacijo ali s pronicanjem v tla,
- nimajo samostojnih priključkov na objekte gospodarske javne infrastrukture, ter
- v teh objektih ne nastaja odpadna voda, razen padavinske vode s streh.

## **VI. PREPOVEDI, OMEJITVE IN ZAŠČITNI UKREPI V ZVEZI Z RAVNANJEM Z ZEMLJIŠČI**

### **14. člen**

#### **(prepovedi, omejitve in ukrepi na kmetijskih zemljiščih)**

(1) Na notranjih območjih je na kmetijskih zemljiščih prepovedano:

- gnojiti brez gnojilnega načrta,
- skladiščiti organska gnojila neposredno na tleh, razen začasnega odlaganja uležanega hlevskega gnoja v skladu s predpisom, ki ureja varstvo voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov, pri čemer se uležani hlevski gnoj ne sme odložiti na razdalji, ki je krajša od 100 m od območja zajetja,
- gnojiti z vsebino pretočnih in nepretočnih greznic ter malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo do 50 PE, razen če gre za blato, ki nastaja na kmetijskem gospodarstvu in so pred uporabo tega blata za gnojilo na kmetijskih zemljiščih tega kmetijskega gospodarstva izpolnjene zahteve v skladu s predpisom, ki ureja uporabo blata iz komunalnih čistilnih naprav v kmetijstvu, ter
- gnojiti z blatom, iz predpisa, ki ureja uporabo blata iz komunalnih čistilnih naprav v kmetijstvu.

(2) Gnojilni načrt iz prve alineje prejšnjega odstavka tega člena mora biti izdelan v pisni obliki in biti ob inšpekcijskem nadzoru na vpogled pristojnemu inšpektorju, če to zahteva. Vsebovati mora vsaj podatke o vrsti in količini uporabljenega mineralnega oziroma organskega gnojila za posamezno kmetijsko rastlino ter okvirni čas gnojenja. Gnojilni načrt se izdelava v skladu s Smernicami za strokovno utemeljeno gnojenje, ki so objavljene na osrednjem spletnem mestu državne uprave. Za analizo tal za gnojilni načrt se lahko odvzame en povprečni vzorec tal za več parcel skupaj, če gre za enako rabo in enake talne lastnosti na teh parcelah.

### **15. člen**

#### **(prepovedi, omejitve in ukrepi na kmetijskih zemljiščih na VVO I)**

(1) Na VVO I na kmetijskih zemljiščih pri gnojenju z uležanim hlevskim gnojem letni vnos dušika iz uležanega hlevskega gnoja na posamezno enoto rabe kmetijskih zemljišč ne sme presegati 140 kg N/ha.

(2) Na VVO I je na kmetijskih zemljiščih poleg prepovedi iz prvega in drugega odstavka prejšnjega člena prepovedano tudi:

- gnojiti z gnojnico, gnojevko in bioplinsko gnojevko,

- gnojiti z vsebino pretočnih in nepretočnih greznic ter malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo do 50 populacijskih ekvivalentov tudi če gre za blato, ki nastaja na kmetijskem gospodarstvu, in so pred uporabo tega blata za gnojilo na kmetijskih zemljiščih tega kmetijskega gospodarstva izpolnjene zahteve v skladu s predpisom, ki ureja uporabo blata iz komunalnih čistilnih naprav v kmetijstvu, ter
- gnojiti z digestatom 1. kakovostnega razreda, vključno z digestatom 1. kakovostnega razreda, ki je proizvod iz predpisa, ki ureja predelavo biološko razgradljivih odpadkov in uporabo komposta ali digestata.

(3) Na VVO I se na kmetijskih zemljiščih lahko uporabljajo mineralna gnojila, ki vsebujejo dušik, če so pri izdelavi gnojilnega načrta in gnojenju z mineralnimi gnojili upoštevane naslednje zahteve:

- za okopavine največja dovoljena količina dušika pri začetnem gnojenju pred setvijo ne presega 30 kg N/ha,
- največji enkratni odmerek dušika za dognojevanje okopavin ne presega 80 kg N/ha. Prvo dognojevanje okopavin se izvede na podlagi hitrega talnega nitratnega testa, ki se opravi enkrat za eno vrsto okopavine v posamezni rastni sezoni. Preskus in vrednotenje rezultatov preskusa se izvedeta v skladu s smernicami iz četrtega odstavka prejšnjega člena,
- za žita enkratni vnos dušika z dognojevanjem ne presega 60 kg N/ha. Jeseni je pred setvijo ozimnih vrst žita vnos dušika v tla z mineralnimi gnojili prepovedan,
- za trajno travinje največja dovoljena količina dušika ne presega 50 kg N/ha za vsako košnjo,
- za trajne nasade enkratni vnos dušika z dognojevanjem ne presega 60 kg N/ha ter
- za zelenjadnice največja dovoljena količina dušika pri začetnem gnojenju ne presega 40 kg N/ha. Največji enkratni vnos dušika za dognojevanje zelenjadnic ne sme presegati 60 kg N/ha.

(4) Na VVO I je prepovedano preoravati trajno travinje, razen travinja (trave, detelje, deteljno-travne mešanice in travno-deteljne mešanice), ki je vključeno v kolobar.

(5) Na VVO I morajo biti kmetijska zemljišča vse leto pokrita z zeleno odejo, določeno v skladu s predpisom, ki ureja varstvo voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov.

(6) Na VVO I na kmetijskih zemljiščih prepovedano odlagati zemeljski izkop, ki je pripeljan od drugod, umetno pripravljeno zemljinjo ali polnilo iz predpisa, ki ureja obremenjevanje tal z vnašanjem odpadkov.

(7) Na VVO I se živali lahko pasejo v ogradah, če so pri paši upoštevane naslednje zahteve:

- dokrmeljevanje živali mora biti urejeno tako, da se premešča po pašni površini in s tem prepreči ogolitev tal zaradi gaženja ter zagotovi enakomerna porazdelitev živalskih izločkov po celotni pašni površini;
- napajanje živali in namestitvev korita za rudnine (solnika) mora biti urejeno tako, da se lahko premešča po pašni površini in s tem zagotovi enakomerna porazdelitev živalskih izločkov po zemljišču;
- pašo je treba prekiniti, če pride na pašni površini do uničenja travne ruše zaradi gaženja.

## 16. člen

### (gnojenje kmetijskih zemljišč na VVO II in VVO III)

Na VVO II, VVO III se kmetijska zemljišča lahko gnojijo z mineralnimi gnojili, ki vsebujejo dušik, tako da enkratni vnos dušika z mineralnimi gnojili pri začetnem gnojenju ne presega 60 kg N/ha, pri dognojevanju pa 80 kg N/ha.

## 17. člen

**(zatiranje škodljivih organizmov na kmetijskih zemljiščih)**

(1) FFS se uporablja v skladu z zakonom, ki ureja FFS.

(2) Ne glede na prvi odstavek:

- je za zatiranje škodljivih organizmov na kmetijskih zemljiščih na VVO I in VVO II prepovedana uporaba FFS;
- ne glede na predhodno alinejo je za zatiranje škodljivih organizmov na kmetijskih zemljiščih na VVO II dovoljena uporaba FFS iz seznama FFS, dovoljenih v ekološki pridelavi, objavljenih v registru, v skladu z zakonom, ki ureja FFS, če se sredstvo uporablja skladno s pravilno uporabo FFS.
- se na VVO III prednostno uporablja FFS, ki niso označeni kot nevarni za vodno okolje in se daje prednost tistim napravam, ki dosežejo tehnične zahteve za nanašanje FFS z majhnim zanašanjem, izpiranjem ali odtekanjem FFS.

**18. člen****(prepovedi in omejitve ter ukrepi na nekmetijskih zemljiščih)**

(1) Na notranjih območjih je na gozdnih zemljiščih in na stavbnih zemljiščih, vključno z objekti prometne infrastrukture, prepovedano:

- gnojiti s hlevskim gnojem in mineralnimi gnojili, ki vsebujejo dušik, razen če gre za gnojenje vrtov ob stanovanjskih stavbah,
- gnojiti z vsebino nepretočnih greznic ali blatom iz greznic ali komunalnih ali skupnih čistilnih naprav ali drugih čistilnih naprav,
- gnojiti z gnojnico in gnojevko ter uporabljati blato ali skladiščiti blato, ki nastaja na kmetijskem gospodarstvu in je mešanica komunalne odpadne vode, gnojnice in gnojevke, ne glede na čas njegovega skladiščenja,
- uporabljati kompost ali digestat 1. ali 2. kakovostnega razreda, vključno s kompostom in digestatom, ki sta proizvod iz predpisa, ki ureja predelavo biološko razgradljivih odpadkov in uporabo komposta ali digestata, ter
- skladiščiti organska gnojila iz predpisa, ki ureja varstvo voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov, razen če ni s to uredbo določeno drugače.

(2) Na območju gozdnih in poselitvenih površin, vključno z območji prometnih površin, na območju športnih igrišč za športe na prostem, na otroških in drugih javnih igriščih:

- je na VVO I prepovedano zatiranje škodljivih organizmov s kemičnimi ukrepi in uporabo FFS;
- je na VVO II za zatiranje škodljivih organizmov dovoljena uporaba le FFS iz seznama FFS, dovoljenih v ekološki pridelavi, objavljenih v registru, v skladu z zakonom, ki ureja FFS, če se sredstvo uporablja skladno s pravilno uporabo FFS;
- se na VVO III prednostno uporablja FFS, ki niso označeni kot nevarni za vodno okolje in se daje prednost tistim napravam, ki dosežejo tehnične zahteve za nanašanje FFS z majhnim zanašanjem, izpiranjem ali odtekanjem FFS.

(3) Na VVO I je na območju gozdnih in poselitvenih površin prepovedano vnašati zemeljski izkop, ki je pripeljan od drugod, in umetno pripravljeno zemljino ali polnilo iz predpisa, ki ureja obremenjevanje tal z vnašanjem odpadkov.

**19. člen****(gospodarjenje z gozdovi)**

- (1) Na notranjih območjih je na gozdnih površinah dovoljena obnova gozda s saditvijo in/ali setvijo skladno z načrti za gospodarjenje z gozdovi.
- (2) Na notranjih območjih je na gozdnih površinah dovoljena le malopovršinska sečnja v okviru rednega gospodarjenja z gozdovi in sanitarna sečnja.
- (3) Na notranjih območjih je treba pri sečnji in spravilu uporabljati rastišču in terenskim razmeram prilagojeno tehnologijo, ki čim manj poškoduje gozdna tla.
- (4) Na notranjih območjih je treba pri delu z mehanizacijo uporabljati biološko razgradljiva olja.
- (5) Na VVO I investitor obvesti izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo o začetku, trajanju in predvidenem koncu gozdarskih del. Prav tako investitor obvesti izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo obvesti o končanju del.

## **VII. DRUGE ZAHTEVE IN OMEJITVE**

### **20. člen**

#### **(poseganje na vodna in priobalna zemljišča ter ogrožena območja)**

Na notranjih območjih je poseganje v vodotoke ali priobalna zemljišča ter odvzem naplavin iz vodotokov in priobalnih zemljišč prepovedana, razen če gre za:

- gradnjo ali rekonstrukcijo objektov, ki so namenjeni za javno oskrbo s pitno vodo,
- izvajanje obvezne gospodarske javne službe vzdrževanja vodnih in priobalnih zemljišč,
- izvajanje ukrepov varstva pred škodljivim delovanjem voda v skladu s predpisi, ki urejajo vode,
- posebno rabo vode, če je za to rabo podeljena vodna pravica,
- gradnjo iztokov na VVO III za odvajanje odpadne vode v skladu s predpisi, ki urejajo emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.

### **21. člen**

#### **(odvajanje odpadnih voda)**

Na vodovarstvenih območjih mora biti zagotovljeno, da se padavinska, komunalna in industrijska odpadna voda odvaja v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, padavinska odpadna voda s cest v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest in v skladu z določili te uredbe.

### **22. člen**

#### **(pogoji za gradnjo)**

- (1) Izkopi na VVO I in VVO II so dovoljeni, če so izvedeni več kakor dva (2) m nad najvišjo gladino podzemne vode.
- (2) Če sta gradnja objektov in izvajanje gradbenih del na VVO I in VVO II dovoljena, se ne sme posegati v območje nihanja podzemne vode v vodonosniku.
- (3) Gradnjo objektov, izvajanje gradbenih del vključno z izkopi na VVO III, je treba izvesti nad srednjo gladino podzemne vode. Če se transmisivnost vodonosnika na mestu gradnje ne zmanjša

za več kot 10 %, je gradnja izjemoma dovoljena tudi globlje. Če je med gradnjo ali obratovanjem treba drenirati ali črpati podzemno vodo je za to potrebno vodno soglasje.

(4) Ne glede na prvi, drugi in tretji odstavek tega člena je možno posegati pod srednjo gladino podzemne vode, če je to dovoljeno v Prilogi 4.

(5) Na VVO I in VVO II Investitor obvesti izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo o začetku, trajanju in predvidenem koncu gradbenih del. Prav tako investitor obvesti izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo obvesti o končanju del.

### **23. člen** **(organizacija gradbišča)**

(1) Na notranjih območjih morajo biti gradbišče organizirano tako da:

1. so posegi v tla z odstranjevanjem krovnih plasti in spodnjih plasti tal izvedene tako, da so prizadete čim manjše površine,
2. se pri izvedbi del prepreči kakršno koli uhajanje, izcejanje ali ponikanje nevarnih snovi v podzemno vodo ali zajetje,
3. se parkiranje vozil in delovnih strojev, njihovo vzdrževanje in oskrba strojev z gorivi ali mazivi v času izvajanja dejavnost izvaja tako, da je preprečeno kakršno koli izpiranje, uhajanje, izcejanje ali neposredno ali posredno ponikanje teh snovi v podzemno vodo. Ta prostor ne sme biti znotraj izkopa na gradbišču. Zaščita mora biti izvedena v neprepustni obliki, ki omogoča zbiranje in varno odstranjevanje nevarnih tekočin, ter
4. dovoljena so začasna skladišča na gradbišču za betonske elemente

(2) Če se na notranjih območjih med gradnjo ali drugimi gradbenimi posegi pojavijo kraški kanali ali podzemna voda, mora izvajalec oziroma investitor gradnje ali drugih gradbenih posegov takoj izvesti ukrepe, s katerimi se prepreči uhajanje, izcejanje ali ponikanje snovi v te kanale ali podzemno vodo in o tem takoj, obvestiti izvajalca javne službe.

### **24. člen** **(zaščita pred razlitjem nevarnih snovi)**

Na notranjih območjih se pri nezgodah med gradnjo, prometnih nesrečah med obratovanjem ali ob razlitju večjih količin goriva in drugih nevarnih snovi ustrezno ukrepa in prepreči izlitje nevarnih snovi v vodotoke, podzemno vodo in se o tem takoj obvesti regijski center obveščanje in izvajalca javne oskrbe s pitno vodo.

### **25. člen** **(skladiščenje nevarnih snovi)**

(1) Na vodovarstvenih območjih je skladiščenje nevarnih snovi v objektih prepovedano, razen če gre za oskrbo obstoječih objektov ali objektov, katerih gradnja je dovoljena v skladu s to uredbo, in če so izpolnjeni pogoji iz predpisa, ki ureja skladiščenje nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah, pri čemer se predpis, ki ureja skladiščenje nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah, uporablja tudi za:

- skladiščenje nevarnih tekočin v skladiščih z zmogljivostjo manj od 0,3 m<sup>3</sup>, kjer se nevarne tekočine skladiščijo v prekritih in zaprtih prostorih stavbe, ki so opremljeni tako, da je onemogočeno vsakršno uhajanje, izcejanje ali iztekanje nevarnih tekočin neposredno v okolje ali posredno skozi iztoke v javno kanalizacijo ali s pronicanjem v tla,

- skladiščenje nevarnih tekočin v skladiščnih posodah, pri čemer se tekočine na kraju skladiščenja ne pretakajo in skladiščne posode ne polnijo ali praznijo,
- začasno skladiščenje nevarnih tekočih odpadkov v skladiščnih posodah z zmogljivostjo skladišča manj od 5 m<sup>3</sup>, ne glede na čas začasnega skladiščenja tekočin, in se na kraju začasnega skladiščenja ne pretakajo in skladiščne posode ne polnijo ali praznijo, ter
- skladiščenje utekočinjenega naftnega plina.

(2) V primeru skladiščenja nevarnih tekočin iz 2., 3. in 4. alinee prejšnjega odstavka morajo biti talne površine na območju skladiščenja opremljene tako, da je onemogočeno vsakršno uhajanje, izcejanje ali iztekanje nevarnih tekočin neposredno v okolje ali posredno skozi iztoke v javno kanalizacijo ali s pronicanjem v tla.

(3) Ne glede na prvi odstavek morajo biti nevarne snovi skladiščene izven dosega poplavnih voda.

(4) Na notranjih območjih je prepovedano skladiščenje radioaktivnih snovi.

## **26. člen**

### **(vožnja z vozili)**

(1) Na notranjih območjih je po cestah prepovedan promet vozil, ki prevažajo nevarne snovi, razen če gre za oskrbo obstoječih objektov ali objektov, katerih gradnja je dovoljena v skladu s to uredbo.

(2) Ne glede na prejšnji odstavek je prevažanje nevarnih snovi dovoljeno na:

- glavnih cestah in
- cestah, ki so tehnično opremljene za preprečevanje razlitja nevarnih snovi zunaj območja prometnih površin ali zunaj območja kontrolirane odvodne površine.

## **27. člen**

### **(parkiranje na notranjih območjih)**

(1) Na VVO I in VVO II je prepovedano parkiranje vozil na kmetijskih in gozdnih zemljiščih, razen:

- če gre za parkiranje lastnikov oziroma najemnikov teh zemljišč ali od njih pooblaščenih izvajalcev, na ali ob njihovih parcelah, zaradi opravljanja kmetijskih ali gozdarskih del,
- če gre za opravljanje nalog gospodarske javne službe,
- če gre za opravljanje nalog policije in inšpektoratov, ter
- če gre za opravljanje nalog zaščite, reševanja in pomoči.

(2) Na VVO I je prepovedano parkiranje vozil na gozdnih cestah.

## **28. člen**

### **(objekti za izvajanje meritev)**

(1) Na notranjih območjih morajo lastniki ali drugi posestniki zemljišč izvajalcu javne službe oskrbe s pitno vodo ali izvajalcu državnega monitoringa stanja okolja v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja, dopustiti dostop do objektov za izvajanje meritev količin in kakovosti okolja ter njihovo redno vzdrževanje, izvajanje meritev in odvzem vzorcev ali novogradnjo objektov za izvajanje meritev količin in kakovosti okolja.

(2) Ukinitvev oziroma odstranitev objektov za izvajanje meritev iz prejšnjega odstavka lahko odobri samo lastnik teh objektov ali od njega pooblaščen upravljavec, izvede pa jo od njiju pooblaščen izvajalec.

**29. člen**  
**(mineralne surovine)**

Na notranjih območjih je izkoriščanje mineralnih surovin prepovedano.

**VIII. NADZOR**

**30. člen**  
**(nadzor)**

(1) Nadzor nad izvajanjem te uredbe opravlja inšpekcija, pristojna za vode.

(2) Poleg inšpekcije iz prejšnjega odstavka opravljajo nadzor nad izvajanjem te uredbe tudi druge inšpekcije, in sicer v zvezi s:

- prepovedmi in omejitvami neposredno ob zajetju opravlja inšpektorat, pristojen za varovanje zdravje,
- ravnanjem na kmetijskih zemljiščih in v gozdu opravlja inšpektorat, pristojen za kmetijstvo in gozdarstvo,
- prepovedmi in omejitvami uporabe FFS in sredstev za zaščito lesa opravlja inšpektorat, pristojen za kmetijstvo, ter
- prepovedmi in omejitvami za gradnjo objektov, za katere je treba pridobiti gradbeno dovoljenje, opravlja inšpektorat pristojen za graditev.

**IX. KAZENSKÉ DOLOČBE**

**31. člen**  
**(kazenske določbe)**

(1) Z globo od 4.000 do 125.000 evrov se za prekršek kaznuje pravna oseba, če:

1. rabi vodo v nasprotju s 7. členom te uredbe,
2. opravlja dejavnosti ali ravna v nasprotju z 8. členom te uredbe,
3. gnoji brez gnojilnega načrta iz prve alineje prvega odstavka 14. člena te uredbe ali v nasprotju z njim,
4. skladišči organska gnojila v nasprotju z drugo alinejo prvega odstavka 14. člena,
5. gnoji v nasprotju s tretjo, četrto, peto ali šesto alinejo drugega odstavka 14. člena, v nasprotju s prvim, drugim, ali tretjim odstavkom 15. člena, v nasprotju s 16. členom te uredbe,
6. pri uporabi mineralnih gnojil, ki vsebujejo dušik, preseže mejne vrednosti iz tretjega odstavka 15. člena te uredbe,
7. preorava trajno travinje v nasprotju s četrnim odstavkom 15. člena te uredbe,
8. vnaša zemeljski izkop, umetno pripravljene zemljine ali polnila v nasprotju s šestim odstavkom 15. člena,
9. izvaja pašo živine v nasprotju s sedmim odstavkom 16. člena te uredbe,
10. za zatiranje škodljivih organizmov na kmetijskih zemljiščih uporablja FFS v nasprotju s 17. členom te uredbe,

11. na neketijskih površinah ravna v nasprotju s prepovedmi, omejitvami ali ukrepi iz 18. člena te uredbe,
12. na območju gozdnih zemljišč ravna v nasprotju z dodatnimi ukrepi, prepovedmi ali omejitvami iz 19. člena te uredbe,
13. odvaja odpadne vode v nasprotju z 21. členom te uredbe,
14. organizira gradbišče v nasprotju z 23. členom te uredbe,
15. ob razlitjih nevarnih snovi ne ukrepa v skladu s 24. členom te uredbe,
16. skladišči nevarne in radioaktivne snovi v nasprotju s 25. členom te uredbe,
17. opravlja vožnjo z vozili, ki prevažajo nevarne snovi, v nasprotju s 26. členom te uredbe,
18. parkira vozila v nasprotju s 27. členom te uredbe,
19. v nasprotju s prvim odstavkom 28. člena te uredbe ne dopusti dostopa do objektov za izvajanje meritev količin in kakovosti okolja ter njihovega rednega vzdrževanja, izvajanja meritev in odvzema vzorcev ali novogradnje objektov za izvajanje meritev količin in kakovosti okolja.

(2) Z globo od 2.000 do 4.000 evrov se za prekršek iz prejšnjega odstavka kaznuje samostojni podjetnik posameznik ali posameznik, ki samostojno opravlja dejavnost.

(3) Z globo od 600 do 2.000 evrov se za prekršek iz prvega odstavka tega člena kaznuje tudi odgovorna oseba pravne osebe ali odgovorna oseba samostojnega podjetnika posameznika ali odgovorna oseba posameznika, ki samostojno opravlja dejavnost.

(4) Z globo od 400 do 1.200 evrov se za prekršek iz prvega odstavka tega člena kaznuje posameznik.

## **X. PREHODNE IN KONČNA DOLOČBA**

### **32. člen**

#### **(opozorilna signalizacija)**

(1) Načrt postavitve tabel za označevanje vodovarstvenega območja v skladu s predpisom, ki ureja označevanje vodovarstvenega območja, mora biti pripravljen najpozneje v enem letu od uveljavitve te uredbe.

(2) Na podlagi načrta iz prejšnjega odstavka morajo biti območja zajetij in notranja območja označena najpozneje v dveh letih od uveljavitve te uredbe.

### **33. člen**

#### **(postavitev ograje)**

Ograja okoli zajetij, ki so določena s to uredbo, se namestijo najpozneje v enem letu od uveljavitve te uredbe v skladu s predpisom, ki določa kriterije za označevanje vodovarstvenega območja.

### **34. člen**

#### **(veljavnost gnojilnega načrta)**

Gnojilni načrti, izdelani pred uveljavitvijo te uredbe, se uporabljajo kot gnojilni načrti iz prve alineje prvega odstavka 13. člena te uredbe do konca obdobja, za katero so bili izdelani.

### **35. člen**

**(uskladitev ravnanj na kmetijskih zemljiščih)**

(1) Lastniki in drugi posestniki kmetijskih zemljišč morajo svoja ravnanja na kmetijskih zemljiščih uskladiti z določbami 14. do 19. člena te uredbe najpozneje do 1. januarja 2028.

**36. člen**

**(začeti postopki za izdajo dovoljenj)**

Postopki za izdajo gradbenega dovoljenja in vodnega soglasja, začeti pred uveljavitvijo te uredbe, se končajo po dosedanjih predpisih.

**37. člen**

**(začetek veljavnosti)**

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

Št.  
Ljubljana,  
EVA

Vlada Republike Slovenije  
Dr. Robert GOLOB  
predsednik

- Priloga 1: Seznam zajetij
- Priloga 2: Prikaz vodovarstvenih območij
- Priloga 3: Seznam zemljiških parcel
- Priloga 4: Prepovedi, ukrepi in omejitve na vodovarstvenih območjih