



## HRVATSKE VODE

VODNOGOSPODARSKI ODJEL  
ZA SLIVOVE JUŽNOG JADRANA  
21000 Split, Vukovarska 35

Telefon: 021 / 309 400  
Telefax: 021 / 309 491

KLASA: UP/I-325-10/23-03/0000039  
URBROJ: 374-24-3-23-1  
Datum: 25.01.2023

VODOVOD I ODVODNJA d.o.o.

SIBENIK

Primjena	30-01-2023
Organ.	broj:
S 1265	
prilog:	

Hrvatske vode (OIB: 28921383001), Vodnogospodarski odjel za slivove južnog Jadrana, na temelju članka 5. stavak 4. Uredbe o visini naknade za zaštitu voda („Narodne novine“, broj: 82/10, 83/12, 151/13 i 116/18; dalje u tekstu: Uredba) u postupku utvrđivanja primjene korekcijskog koeficijenta  $k_2$  u svrhu umanjenja iznosa naknade za zaštitu voda za otpadne vode iz građevina javne odvodnje kojima upravlja javni isporučitelj vodne usluge VODOVOD I ODVODNJA d.o.o., Kralja Zvonimira 50, 22000 Šibenik (OIB: 26251326399) zastupan po ovlaštenoj osobi Damiru Martinoviću (OIB: 80611357917), članu uprave i direktoru, a koje se pročišćavaju na uređaju za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda Skradin, po službenoj dužnosti donose

### RJEŠENJE

Utvrđuje se za 2023. godinu primjena korekcijskog koeficijenta  $k_2$  u iznosu 0,3 u svrhu umanjenja naknade za zaštitu voda za otpadne vode koje se iz građevina javne odvodnje kojima upravlja javni isporučitelj vodne usluge VODOVOD I ODVODNJA d.o.o., Kralja Zvonimira 50, 22000 Šibenik (OIB: 26251326399) prije ispuštanja u prirodni prijamnik putem ispusta UPOV Skradin (ID:9260) pročišćavaju na uređaju za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda Skradin na području aglomeracije Skradin.

### Obrázloženje

Hrvatske vode donose rješenje o primjeni korekcijskog koeficijenta  $k_2$  u upravnom postupku po službenoj dužnosti temeljem odredbe članka 5. Uredbe.

Prema odredbi članka 4. Uredbe, korekcijskim koeficijentom  $k_2$  umanjuje se iznos naknade za zaštitu voda za otpadne vode koje se iz građevina javne odvodnje nakon pročišćavanja na uređaju za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda ispuštaju u prirodni prijamnik, a koeficijent ovisi o postignutom stupnju tog pročišćavanja. Odredbom članka 5. Uredbe propisano je da se postignuti stupanj pročišćavanja utvrđuje ocjenom rada uređaja za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, broj: 26/20; dalje u tekstu: Pravilnik), a iznosi korekcijskog koeficijenta propisani su s obzirom na izgrađeni stupanj pročišćavanja na uređaju.

Javni isporučitelj vodne usluge VODOVOD I ODVODNJA d.o.o., Kralja Zvonimira 50, 22000 Šibenik (OIB: 26251326399) upravlja građevinama za javnu odvodnju na području aglomeracije Skradin ukupnog opterećenja 1072 ES. Na području aglomeracije izgrađen je uređaj za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda Skradin, II. stupnja pročišćavanja, kapaciteta 1300 ES. Radom uređaja upravlja tvrtka VODOVOD I ODVODNJA d.o.o., Kralja Zvonimira 50, 22000 Šibenik (OIB: 26251326399).



078230066

Otpadne vode se nakon obrade na uređaju putem ispusta UPOV Skradin (ID:9260) ispuštaju u prirodni prijemnik, vodotok Krku.

Odredbom članka 13. Pravilnika propisano je da se na izlazu uređaja obavlja kompozitno uzorkovanje otpadne vode i da godišnji najmanji broj uzoraka otpadne vode na izlazu uređaja veličine 1000 do 1999 iznosi 4 te da se na isti način obavlja uzorkovanje otpadne vode na ulazu u uređaj radi utvrđivanja postignutog smanjenja opterećenja.

Za 2022. godinu dostavljena su 8 originalna analitička izvješća ispitivanja komunalnih otpadnih voda, izrađena od strane vanjskog ovlaštenog laboratorija, od čega se 4 odnose na uzorkovanje otpadne vode na izlazu, a preostali na uzorkovanje otpadne vode na ulazu. Uzorkovanja su obavljena svakih sat vremena tijekom 24-satnog razdoblja, sukladno vodopravnoj dozvoli.

Na temelju dostavljenih rezultata analiza otpadnih voda provedena je ocjena rada uređaja prema članku 3., 7. i 13. Pravilnika te je utvrđeno da uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Skradin postiže učinak pročišćavanja za drugi stupanj pročišćavanja otpadnih voda.

Obzirom da je uređaj za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda postigao II. stupanj pročišćavanja, sukladno odredbi članka 5. Uredbe utvrđeno je da se za 2023. godinu primjenjuje korekcijski koeficijent  $k_2$  u iznosu 0,3.

Slijedom navedenog, a u skladu s člankom 96. Zakona o općem upravnom postupku („Narodne novine“, broj 47/09 i 110/21), odlučeno je kao u izreci rješenja.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Protiv ovog rješenja može se u roku od 15 dana od dana dostave izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora. Žalba se predaje ovom tijelu neposredno, poštom, elektroničkim putem ili se izjavljuje usmeno na zapisnik.

Napomena:

Stranka se može odreći prava na žalbu od dana primitka ovog rješenja do isteka roka za izjavljivanje žalbe. Odreknuće prava na žalbu daje se u pisanim obliku ili usmeno na zapisnik, a predaje Hrvatskim vodama na isti način kao i žalba.



Dostaviti:

- ① VODOVOD I ODVODNJA d.o.o., Kralja Zvonimira 50, 22000 Šibenik (AR)
2. Hrvatske vode – Sektor zaštite voda Zagreb, Ul. grada Vukovara 220
3. Hrvatske vode – VGO Split, 24-3
4. Hrvatske vode – VGO Split, 24-5
5. Arhiva



078230066