



# **SMJERNICE ZA PRIMJENU METODOLOGIJE ZA ODREĐIVANJE CIJENA VODNIH USLUGA**

**29. prosinca 2023.**

## SADRŽAJ

<b>1.</b>	<b>PREDMET .....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>OBRASCI I PRILOZI.....</b>	<b>3</b>
<b>3.</b>	<b>POPUNJAVANJE OBRAZACA .....</b>	<b>4</b>
<b>4.</b>	<b>PRIJAVA PODATAKA O OPERATIVNIM TROŠKOVIMA TE IZRAČUNU REGULATORNO DOPUŠTENOG PRIHODA OD CIJENE VODNIH USLUGA I CIJENI VODNIH USLUGA .....</b>	<b>5</b>
<b>5.</b>	<b>PRIJAVA PODATAKA O OPERATIVNIM TROŠKOVIMA PRAŽNjenja i odvoza komunalnih otpadnih voda iz individualnih sustava odvodnje .....</b>	<b>10</b>
<b>6.</b>	<b>PRIJAVA PODATAKA O KAPITALnim izdacima te izračunu regulatorno dopuštenog prihoda od naknade za razvoj i tarifa naknade za razvoj .....</b>	<b>10</b>
<b>7.</b>	<b>IZRAČUN REGULATORNO DOPUŠTENOG PRIHODA OD CIJENE VODNIH USLUGA .....</b>	<b>11</b>
<b>8.</b>	<b>FORMULE ZA IZRAČUN CIJENA VODNIH USLUGA .....</b>	<b>16</b>
8.1	Fiksni dio cijene vodnih usluga .....	16
8.1.1	Fiksni dio cijene vodnih usluga prema broju korisnika vodnih usluga .....	16
8.1.1.1	Puna tarifa.....	16
8.1.1.2	Socijalna tarifa.....	19
8.1.2	Fiksni dio cijene vodnih usluga prema promjeru priključne cijevi .....	19
8.1.2.1	Puna tarifa.....	20
8.1.2.2	Socijalna tarifa.....	21
8.2	Varijabilni dio cijene vodnih usluga .....	21
8.2.1	Linearna tarifa.....	23
8.2.1.1	Puna tarifa.....	23
8.2.1.2	Socijalna tarifa.....	30
8.2.2	Blok tarifa31	
8.2.2.1	Puna tarifa.....	31
8.2.2.2	Socijalna tarifa.....	33
8.2.3	Varijabilni dio cijene vodnih usluga - sezonska tarifa .....	33
8.3	Cijena javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga .....	33
8.4	Cijena prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje .....	34
8.5	Cijena prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi pročišćavanja i ispuštanja .....	35

9.	USKLAĐENJE REGULATORNO DOPUŠTENOG PRIHODA I TARIFA VODNIH USLUGA .....	36
10.	FORMULA ZA IZRAČUN TARIFA NAKNADE ZA RAZVOJ .....	37
11.	PRAVDANJE TROŠKOVA AMORTIZACIJSKOG FONDA.....	39
12.	VRIJEDNOSNO USKLAĐENJE POTRAŽIVANJA.....	39
13.	NESUKLADNOST.....	40
14.	PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE.....	40
	PRILOG 1- TROŠKOVI ZAPOSLENIH I TROŠKOVI ODRŽAVANJA GRAĐEVINA I OPREME U TARIFNIM ELEMENTIMA OPEX <sup>VDI</sup> I OPEX <sup>ODI</sup> .....	42
	PRILOG 2 – KLASIFIKACIJA OPERATIVNIH TROŠKOVA.....	45

Na temelju članka 45. Uredbe o metodologiji za određivanje cijene vodnih usluga (Narodne novine, broj 70/23) Vijeće za vodne usluge u svom 2. sazivu, na 263. sjednici od 29. prosinca 2023. donosi

# SMJERNICE ZA PRIMJENU METODOLOGIJE ZA ODREĐIVANJE CIJENA VODNIH USLUGA

## 1. PREDMET

- 1.1. Ovim Smjernicama određuje s detaljniji način izračuna regulatorno dopuštenog prihoda i tarifa vodnih usluga i naknade za razvoj, prijave podataka o operativnim troškovima i kapitalnim izdacima, pravdanje troškova amortizacijskog fonda i druga pitanja primjene metodologije za određivanje cijene vodnih usluga, propisane Uredbom o metodologiji za određivanje cijene vodnih usluga (Narodne novine, broj 70/23; dalje u tekstu: Uredba).

## 2. OBRASCI I PRILOZI

- 2.1. Sastavni dio ovih Smjernica su obrasci:
- a) P1 – Planirane količine vodnih usluga
  - b) Šifrarnik za kategorizaciju operativnih troškova
  - c) P2 – Kategorizacija operativnih troškova (skr. Kategorizacija OPEX-a)
  - d) R1 – Prijava operativnih troškova (skr. Prijava OPEX-a)
  - e) R2 – Prijava kapitalnih izdataka (skr. Prijava CAPEX-a)
  - f) R3 – Prijava operativnih troškova pražnjenja i odvoza komunalnih otpadnih voda iz individualnih sustava odvodnje (skr. Prijava OPEX\_ISO)
  - g) R4 – Izračun regulatorno dopuštenog prihoda od cijene vodnih usluga (skr. Izračun RDP od CVU)
  - h) Alokacija neizravnih operativnih troškova
  - i) R 5.1. – Izračun fiksnog dijela cijene vodnih usluga (skr. Izračun \_CVU\_fiksni)
  - j) R 5.2. – Izračun varijabilnog djela cijene vodnih usluga (skr. Izračun \_CVU\_varijabilni)
  - k) R 5.3. – Izračun cijene javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga (skr. Izračun \_CVU\_VDI)
  - l) R 5.4. – Izračun cijene prihvata komunalnih otpadnih voda od drugoga isporučitelja radi daljnje odvodnje (skr. Izračun \_CVU\_ODI)
  - m) R6 – Izračun regulatorno dopuštenog prihoda od naknade za razvoj i tarifa naknade za razvoj (skr. Izračun \_RDP i tarife \_NZR).



- 2.2. Obrasci se objavljaju na internetskim stranicama Vijeća za vodne usluge u Excel formatu. Vijeće za vodne usluge može izmijeniti i dopuniti obrasce, bez izmjene ovih Smjernica.
- 2.3. Sastavni dio ovih Smjernica su i prilozi:
  - a) Prilog 1 – Troškovi zaposlenih i troškovi održavanja građevina i opreme u tarifnim elementima OPEX<sup>VDI</sup> i OPEX<sup>ODI</sup>
  - b) Prilog 2 - Klasifikacija operativnih troškova
- 2.4. Prilozi su dodani tekstu ovih Smjernica.

### **3. POPUNJAVANJE OBRAZACA**

- 3.1. Obrasci se popunjavaju unosom u rubrike označene žutim markerom (dalje u tekstu: rubrike za unos).
- 3.2. Popunjavaju se obrasci P1, P2, R1, R2, R3, R4, R 5.1, R 5.2, R 5.3 , R 5.4 i R 6.
- 3.3. Pri popunjavanju obrasca P2 koriste se pojašnjenja iz Priloga 2 ovim Smjernicama.
- 3.4. Podaci iz prethodno navedenih obrazaca u odredbi 3.2. ovih Smjernica automatski se prenose u naknadno navedene obrasce.
- 3.5. Za iskazivanje vlastitih specifičnosti dopušteno je dodavati redove postojećih rubrika u obrasce. Ako se dodaje red rubrike koja je ujedno predviđena za unos, ista će se označiti sivim markerom u dodanom redu. Voditi računa da se podaci iz dodanih rubrika ispravno prenesu iz obrasca u koji se upisuju u druge obrasce.
- 3.6. Pravilo navedeno u odredbi 3.5. ovih Smjernica posebno se odnosi na obrasce R 5.1. i R 5.2. u kojima se izračunavaju tarife, a na koje se primjenjuju pravila iz odredbi 8.1. i 8.2. ovih Smjernica. Nakon automatskog prijenosa RDP-a iz obrasca R4 u obrasce R 5.1. i R 5.2, isporučitelj će dalje, u obrascima R 5.1. i R 5.2, raščlaniti tarifne elemente RDP-a i tarifa u skladu s odabranim dopuštenim tarifnim modelima (npr. zasebno prema vrstama usluga), vrstama korisnika i/ili tarifnim područjima.
- 3.7. Ostali obrasci su pomoći i služe kao objašnjenje (Šifrarnik za kategorizaciju) ili su rezultat izračuna vrijednosti iz ostalih obrazaca i tog obrasca (Alokacija neizravnih operativnih troškova).
- 3.8. Nepotpunjene rubrike obrazaca iz odredbe 3.2. ovih Smjernica rezultat su izračuna vrijednosti iz ostalih obrazaca i tog obrasca.
- 3.9. Isporučitelj vodnih usluga dostavlja Vijeću popunjene obrasce u Excel formatu. Uz obrasce dostavlja se i dostavni dopis pod zaglavljem isporučitelja vodnih usluga, s brojem i datumom, u kojem se navodi: „Uz \_\_\_\_\_ dostavljamo vam obrasce \_\_\_\_\_ te potvrđujemo da su podaci iskazani u obrascima (i drugim ispravama, koje podnosimo) vjerodostojni i istiniti.“ Dostavni dopis potpisuje zakonski zastupnik isporučitelja vodnih usluga vlastoručno i otiskuje

službeni pečat. Dostavni dopis se dostavlja u PDF formatu te se upućuje i preporučenom poštom (R ili AR) u izvornom obliku.

#### **4. PRIJAVA PODATAKA O OPERATIVnim TROŠKOVIMA TE IZRAČUNU REGULATORNO DOPUŠTENOG PRIHODA OD CIJENE VODNIH USLUGA I CIJENI VODNIH USLUGA**

4.1. Obrazac R1 sadržava operativne troškove upravljanja komunalnim vodnim građevinama.

**Dostava isprava uz odluku o cjeni vodnih usluga, donesenu ili koja se donosi sukladno članku 43. ili članku 109. stavci 2. do 5. Zakona o vodnim uslugama**

4.2. Uz konačni tekst odluke o cjeni vodnih usluga ili prijedlog odluke o cjeni vodnih usluga (ako isporučitelj - pružatelj usluge traži od Vijeća donošenje privremene odluke), donesenu ili koja se donosi sukladno članku 43. ili članku 109. stavci 2. do 5. Zakona o vodnim uslugama, isporučitelj vodnih usluga podnosi Vijeću za vodne usluge (dalje u tekstu: Vijeće), obrasce popunjene u potpunosti:

- obrazac P1
- obrazac P2
- obrazac R1
- obrazac R3
- obrazac R4
- alokacija neizravnih operativnih troškova
- obrazac R 5.1.
- obrazac R 5.2.
- druge isprave koje Vijeće ocjeni bitnim.

4.3. Obrasci iz odredbi 4.2. do 4.7. ovih Smjernica popunjavaju se prema redoslijedu navođenja u tim odredbama.

**Dostava isprava uz zahtjev za izdavanje prethodne suglasnosti na odluku o cjeni vodnih usluga sukladno članku 47. ili 53. Zakona o vodnim uslugama i člancima 28., 29. ili 30. Uredbe ili uz zahtjev za donošenje privremene odluke o cjeni vodnih usluga sukladno 47. ili 53. Zakona o vodnim uslugama i člancima 28., 29. ili 30. Uredbe**

4.4. Uz zahtjev za izdavanje prethodne suglasnosti na odluku o cjeni vodnih usluga sukladno članku 47. ili 53. Zakona o vodnim uslugama i člancima 28. ili 29. Uredbe ili uz zahtjev za donošenje privremene odluke o cjeni vodnih usluga sukladno članku 47. ili 53. Zakona o vodnim uslugama i člancima 28. ili 29. Uredbe, isporučitelji vodnih usluga podnose Vijeću:

- nacrt odluke o cjeni vodnih usluga (obrazac je objavljen na internetskim stranicama Vijeća)

- obrazac P 1, popunjeno u potpunosti
- obrazac P 2, popunjeno u potpunosti
- obrazac R1, popunjeno u dijelu troškova VDI ili ODI
- obrazac R4, popunjeno u dijelu RDP-a od cijene vodnih usluga iz članka 28. ili 29. Uredbe
- alokacija neizravnih operativnih troškova
- obrazac R 5.3. za cijenu iz članka 28. Uredbe, popunjeno u potpunosti ili
- obrazac R 5.4. za cijenu iz članka 29. Uredbe, popunjeno u potpunosti
- druge isprave koje Vijeće ocjeni bitnim.

4.5. Ako se zahtjev iz odredbe 4.4. ovih Smjernica podnosi nakon donošenja odluke o cijeni vodnih usluga, sukladno članku 43. ili članku 109. stavci 2. do 5. Zakona o vodnim uslugama isporučitelji vodnih usluga podnose Vijeću, obrasce popunjene u potpunosti:

- obrasce iz odredbe 4.2. ovih Smjernica
  - obrazac R 5.3. ili
  - obrazac R 5.4.
- druge isprave koje Vijeće ocjeni bitnim.

4.6. Uz zahtjev za izdavanje prethodne suglasnosti na odluku o cijeni vodnih usluga sukladno članku 47. ili 53. Zakona o vodnim uslugama i članku 30. Uredbe ili uz zahtjev za donošenje privremene odluke o cijeni vodnih usluga sukladno članku 47. ili 53. Zakona o vodnim uslugama i članku 30. Uredbe, isporučitelji vodnih usluga podnose Vijeću:

- nacrt odluke o cijeni vodnih usluga (obrazac je objavljen na internetskim stranicama Vijeća)
- obrazac P 1, popunjeno u potpunosti
- obrazac P 2, popunjeno u potpunosti
- obrazac R1, popunjeno u dijelu troškova pročišćavanja
- obrazac R4, popunjeno u dijelu RDP-a od cijene vodnih usluga za tarifne elemente VP i PDI
- alokacija neizravnih operativnih troškova
- obrazac R 5.1., popunjeno samo za fiksni dio cijene vodne usluge pročišćavanja
- R 5.2., popunjeno samo za varijabilni dio cijene vodne usluge pročišćavanja
- vlastiti izračun cijene iz članka 30. Uredbe, u skladu s odredbom tog članka
- druge isprave koje Vijeće ocjeni bitnim.

4.7. Ako se zahtjev iz odredbe 4.6. ovih Smjernica podnosi nakon donošenja odluke o cijeni vodnih usluga, sukladno članku 43. ili članku 109. stavci 2. do 5. Zakona o vodnim uslugama isporučitelji vodnih usluga podnose Vijeću, popunjene u potpunosti - obrasce iz odredbe 4.2. ovih Smjernica.

### Pravila kategorizacije operativnih troškova

- 4.8. Obrazac P2 sadrži osnovnu kategorizaciju podataka o pojedinačnim operativnim troškovima, koju isporučitelj vodnih usluga mora dodatno kategorizirati, prema nižim pravilima.
- 4.9. U stupcu A obrasca P2 izvršena je osnovna dodjela identifikacijskog broja (ID) troškovima u odnosu na opis troškova sadržan u stupcu B.
- 4.10. U stupcu B obrasca P2 navedeni su svi podaci koji se prijavljuju Vijeću.
- 4.11. U stupcu C obrasca P2 izvršeno je označavanje kategorije troškova koji ulaze u obračun OPEX-a, ako su ispunjeni svi uvjeti propisani Uredbom.
- 4.12. U stupcima D i E obrasca P2 izvršeno je osnovno označavanje troškova, uz napomenu da su pojedini troškovi predefinirano označeni (u oznakama se koristi prefiks P), dok za ostale troškove isporučitelj vodnih usluga ima opciju označavanja (u oznakama se koristi prefiks O). Troškove označene optionalno (oznake s prefiksom O) isporučitelj vodnih usluga označiti će odabrom kategorija s predefiniranim oznakama (odabri oznaku s prefiksom P) (označavanje od strane isporučitelja vodnih usluga u okviru žutih polja za unos).
- 4.13. U stupcu F obrasca P2 isporučitelj vodnih usluga označava osnovu planiranja troškova, odabirom oznake s liste oznaka. Posebna lista oznaka predviđena je za troškove rezerviranja.
- 4.14. Isporučitelj vodnih usluga dodatno će izvršiti kategorizaciju podataka u stupcima D, E, F, G, H, I i J Tablice P2 , kako slijedi:

- a) Kategorija troškova (stupac D), za slučaj kada kategorizacija vrste troška dopušta opcije (oznake s prefiksom O)
- Fiksni troškovi, oznaka PFT
  - Predefinirano izravni varijabilni troškovi, oznaka PIVT
  - Predefinirano neizravni varijabilni troškovi, oznaka PNVT
  - Optionalno izravni ili neizravni varijabilni troškovi, oznaka OINVT

Nakon kategorizacije od strane isporučitelja vodnih usluga ta kategorizirana vrsta troškova inicijalne oznake OINVT prelazi u kategoriju PIVT ili PNVT.

Za troškove koji mogu biti jednim dijelom izravni, a drugim dijelom neizravni (troškovi sirovina i materijala, sitan inventar i rezervni dijelovi, troškovi energije i dr.) primijeniti pravilo iz odredbe 3.5. ovih Smjernica i samostalno odrediti koji je dio izravni, a koji neizravni.

- b) Isključivanje troškova drugim isporučiteljima vodnih usluga (stupac E), za slučaj kada je dopuštena kategorizacija isključivanjem troškova drugim isporučiteljima vodnih usluga (oznake s prefiksom O)
- troškovi prema drugim isporučiteljima vodnih usluga koji se moraju obvezatno isključiti, oznaka PIT

- troškovi prema drugim isporučiteljima vodnih usluga koje isporučitelj vodnih usluga može (po svojoj opciji) isključiti , oznaka OIT
- troškovi prema drugim isporučiteljima vodnih usluga koje isporučitelj vodnih usluga ne smije isključiti , oznaka PNIT

Nakon kategorizacije od strane isporučitelja vodnih usluga ta kategorizirana vrsta troškova inicijalne oznake OIT prelazi u kategorije PIT ili PNIT

c) Osnova planiranja troškova<sup>1</sup> (stupac F)

- Projek troškova prethodnog regulatornog razdoblja (ili projek povijesnih podataka), r4-1 do r-1 (čl. 7. st.1. pod.3. Uredbe, pravilo) , oznaka PPRR
- Troškovi za godinu koja prethodi godini početka regulatornog razdoblja, r-1 (čl. 7. st.5. pod.4. i 5. Uredbe) , oznaka PRG
- Troškovi koji se planiraju u regulatornom razdoblju na temelju projekcije (čl. 7. st.2. pod.1., 2. i 3. Uredbe) ili planiranih vrijednosti (čl. 32.st.2. Uredbe) , oznaka PL
- Stručna procjena javnog isporučitelja vodnih usluga izrađena prema realno očekivanom trendu kretanja pokazatelja poslovanja za regulatorno razdoblje, oznaka SP (čl. 7. st.1. pod.3. Uredbe, iznimka)

d) Osnova planiranja troškova rezerviranja i vrijednosnog usklađenja (stupac F)

- Projek troškova iz prethodnih regulatornih godina, r3-1 do r-1, oznaka PPRG3 (troškovi rezerviranja)
- Projek troškova iz prethodnih regulatornih godina, r2-1 do r-1, oznaka PPRG2 (troškovi rezerviranja)
- Troškak iz prethodne regulatorne godine, r-1, oznaka PRG (troškovi rezerviranja i vrijednosno usklađenje potraživanja)

e) Postojanje troškova (stupci G, H, I i J)

- Troškovi postoje, oznaka DA
- Troškovi ne postoje, oznaka NE.

**Razdoblje obuhvata podataka i razina prijave povijesnih podataka**

4.15. Podaci iz obrasca R1 prijavljuju se za sve regulatorne godine prethodnog regulatornog razdoblja (r<sub>-4</sub> do r<sub>-1</sub>), kao i za sve regulatorne godine regulatornog razdoblja (r<sub>1</sub> do r<sub>4</sub>), osim kad je ovim Smjernicama drukčije određeno. U smislu ovih Smjernica, godine 2020 do 2023. smatraju se regulatornim godinama prethodnog regulatornog razdoblja.

4.16. Povijesni podaci iz obrasca R1 za razdoblje 2020 do 2023. popunjavaju se na razini dostupnog podatka.

---

<sup>1</sup> Primjenjuje se na sve troškove koji ulaze u obračun OPEX-a osim na troškova rezervacije i vrijednosnog usklađenja.

### Posebna pravila o pojedinačnim operativnim troškovima

- 4.17. U primjeni članka 7. stavka 5. podstavak 4. Uredbe, troškovi rezerviranja mogu se utvrditi na temelju troškova rezerviranja u razdoblju kraćem od regulatornog razdoblja, i to: za regulatornu godinu r-1 ili za regulatorne godine r-1 i r-2 ili za regulatorne godine od r-1 do – r-3.
- 4.18. Odredba članka 12. stavak 6. Uredbe primjenjuje se od polazne godine. „Polazna godina“ nastupa istekom najmanje četiri, a iznimno istekom najmanje tri godine od početka prikupljanja podataka o pokazateljima učinkovitosti poslovanja u skladu s uredbom o vrednovanju učinkovitosti poslovanja isporučitelja vodnih usluga iz članka 35. stavka 3. Zakona. Prihvatljivo odstupanje Vijeće će utvrditi za svaku regulatornu godinu ili za regulatorno razdoblje, počevši od polazne godine, nadalje. Do objavljivanja referentnih vrijednosti pokazatelja učinkovitosti poslovanja svi operativni troškovi iz članka 12. stavka 6, Uredbe prikazuju se u obrascima kao da su unutar referentnih vrijednosti.
- 4.19. U primjeni članka 12. stavka 9. Uredbe (naknade troškova, potpore i nagrade zaposlenicima), mjerodavno je da su isti izdaci opravdani „*do svote priznate kao porezni rashod, u smislu propisa o porezu na dobit*“, a porezno priznavanje ovih rashoda uređeno je propisima o porezu na dohodak, ne poreza na dobit. Kako tumačenje norme ne smije biti izvan granica njezinog gramatičkog značenja, to su naknade troškova, potpora i nagrada zaposlenicima opravdani izdaci, u smislu propisa o porezu na dobit, u iznosima predviđenim pravilima rada koji su primjenjivi na isporučitelja vodnih usluga, kao poslodavca.
- 4.20. Troškovi iz članka 17. stavka 1. Uredbe uključuju i troškove održavanja koji se odnose na građevine vodoopskrbnog puta te svaki drugi trošak za koji se može nedvojbeno utvrditi da je riječ o trošku proizvodnje ili razumnom trošku provoda na vodoopskrbnom putu.
- 4.21. Troškovi iz članka 17. stavka 2. Uredbe uključuju troškove ispitivanja kakvoće komunalnih otpadnih voda te svaki drugi trošak za koji se može nedvojbeno utvrditi da je riječ o razumnom trošku prihvata i provoda na odvodnom putu.
- 4.22. U primjeni članka 17. stavaka 1. i 2. Uredbe, Ako isporučitelj ne vodi izdvojeno troškove održavanja za vodoopskrbni put ili za odvodni put, prema drugom isporučitelju vodnih usluga, niti drugi isporučitelj vodnih usluga ne dokaže drukčije, Vijeće će uzeti kao mjerodavne tehničke pretpostavke iz Priloga 1 ovim Smjernicama.
- 4.23. U primjeni članka 28. Uredbe te članka 17. Uredbe, kao referentni podaci o broju i sposobljenosti zaposlenih, kao elementima troška zaposlenih, uzet će se podaci o broju i stručnoj sposobljenosti iz Priloga 1 ovim Smjernicama, osim ako isporučitelj vodnih usluga – prodavatelj ne dokaže da opravdano ima veći broj zaposlenih na vodoopskrbnom putu ili ako isporučitelj vodnih usluga – kupac, ne dokaže suprotno.
- 4.24. U primjeni članka 29. Uredbe te članka 17. Uredbe, kao referentni podaci o broju i sposobljenosti zaposlenih, kao elementima troška zaposlenih, uzet će se podaci o broju i stručnoj sposobljenosti iz Priloga 1 ovim Smjernicama, osim ako isporučitelj vodnih usluga – prodavatelj ne dokaže da osnovano ima veći broj zaposlenih na odvodnom putu.
- 4.25. U primjeni članka 28. i 29. Uredbe te članka 17. u Obrascu R1 iskazuju se izravni operativni troškovi drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom odnosno odvodnom putu, a koji udio u troškovima na vodoopskrbnom odnosno

odvodnom putu je jednak postotku količina isporučene vodne usluge drugom isporučitelju vodnih usluga u odnosu na ukupne količine vodne usluge isporučene korisnicima vodnih usluga i svim isporučiteljima vodnih usluga.

## **5. PRIJAVA PODATAKA O OPERATIVNIM TROŠKOVIMA PRAŽNjenja I ODVOZA KOMUNALNIH OTPADNIH VODA Iz INDIVIDUALNIH SUSTAVA ODVODNJE**

- 5.1. Prijava operativnih troškova pražnjenja i odvoza komunalnih otpadnih voda iz individualnih sustava odvodnje podnosi se u skladu s odredbama 4.2. ovih Smjernica.

## **6. PRIJAVA PODATAKA O KAPITALnim IzDACIMA TE IzRAČUNU REGULATORNO DOPUŠTENOG PRIHODA OD NAKNADE ZA RAZVOJ I TARIFA NAKNADE ZA RAZVOJ**

### **Dostava isprava uz odluku o naknadi za razvoj**

- 6.1. Uz konačni tekst odluke o naknadi za razvoj ili prijedlog odluke o naknadi za razvoj (ako isporučitelj vodnih usluga traži od Vijeća donošenje privremene odluke), isporučitelj vodnih usluga podnosi Vijeću, popunjene u potpunosti:
- obrazac P1
  - obrazac R2
  - obrazac R6
  - druge isprave koje Vijeće ocjeni bitnim.
- 6.2. Obrasci iz odredbe 6.1. ovih Smjernica popunjavaju se prema redoslijedu navođenja u toj odredbi.

### **Razdoblje obuhvata podataka i razina prijave povijesnih podataka**

- 6.3. Podaci iz obrasca R2 prijavljuju se za sve regulatorne godine regulatornog razdoblja (r1 do r4), osim kad je ovim Smjernicama drukčije određeno.

### **Posebna pravila o kapitalnim izdacima**

- 6.4. U primjeni članka 18. stavka 2. Uredbe, postavljanje ili građenje solarnih elektrana, neovisno o tome postavljaju li se na komunalne vodne građevine ili druge građevine (integrirane solarne elektrane) ili se grade mimo komunalnih vodnih građevina (neintegrirane solarne elektrane) opravdan su kapitalni izdatak, uključujući i radnje koje prethode postavljanju ili građenju, ili koje slijede postavljanju ili građenju, a opisane su u članku 18. stavku 2. Uredbe, pod uvjetom da se njima osigurava najmanje 70% energetskih potreba za pružanje vodnih usluga.

## 7. IZRAČUN REGULATORNO DOPUŠTENOG PRIHODA OD CIJENE VODNIH USLUGA

7.1. Regulatorno dopušteni prihod od cijene vodnih usluga računa se prema nižim izrazima:

$$RDP_r = \{OPEX_r \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\} \times VUP - DS$$

$$RDP_r = RDP_{F_r} + RDP_{VV, izravni_r} + RDP_{VO, izravni_r} + RDP_{VP + PDI, izravni_r} + RDP_{VDI, izravni_r} + RDP_{ODI, izravni_r} + RDP_{neizravni_r}$$

$$RDP_{neizravni_r} = RDP_{VV, neizravni_r} + RDP_{VO, neizravni_r} + RDP_{VP i VDI, neizravni_r} + RDP_{VDI, neizravni_r} + RDP_{ODI, neizravni_r}$$

$$RDP_{F_r} = \{OPEX_{F_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\} \times VUP - DS$$

$$RDP_{VV, izravni_r} = \{OPEX^{VV, izravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\} \times VUP - DS$$

$$RDP_{VO, izravni_r} = \{OPEX^{VO, izravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\} \times VUP - DS$$

$$RDP_{VP+PDI, izravni_r} = \{OPEX^{VP+PDI, izravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\} \times VUP - DS$$

$$RDP_{VDI, izravni_r} = \{OPEX^{VDI, izravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\}$$

$$RDP_{ODI, izravni_r} = \{OPEX^{ODI, izravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\}$$

$$RDP_{VV, neizravni_r} = \{OPEX^{VV, neizravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\} \times VUP - DS$$

$$RDP_{VO, neizravni_r} = \{OPEX^{VO, neizravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\} \times VUP - DS$$

$$RDP_{VP i PDI, neizravni_r} = \{OPEX^{VP i PDI, neizravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\} \times VUP - DS$$

$$RDP_{VDI, neizravni_r} = \{OPEX^{VDI, neizravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\}$$

$$RDP_{ODI, neizravni_r} = \{OPEX^{ODI, neizravni_r} \times [1 + HIPC_{n-1} / 100]\}$$

gdje je:

**RDP<sub>F\_r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod iz fiksног dijela cijene vodnih usluga, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**RDP<sub>VV, izravni\_r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod izravnih troškova varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne vodoopskrbe, u regulatornom razdoblju, isključujući javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga (EUR/r)

**RDP<sub>VO, izravni\_r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod izravnih troškova iz varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda, u regulatornom razdoblju, isključujući prihvat komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje (EUR/r)

**RDP<sub>VP+PDI, izravni\_r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod izravnih troškova iz fiksног i varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**RDP<sub>VDI, izravni\_r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod izravnih troškova iz fiksног i varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**RDP<sub>ODI, izravni\_r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod izravnih troškova iz fiksног i varijabilnog dijela cijene vodne usluge vodne usluge prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**RDP<sub>neizravni\_r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod neizravnih troškova, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**OPEX<sup>F</sup>** - Fiksni operativni troškovi, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**OPEX<sup>VV, izravni</sup><sub>r</sub>** - Varijabilni izravni operativni troškovi javne vodoopskrbe, isključujući javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**OPEX<sup>VO, izravni</sup><sub>r</sub>** - Varijabilni izravni operativni troškovi javne odvodnje – skupljanja komunalnih otpadnih voda, isključujući prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**OPEX<sup>VP+PDI, izravni</sup><sub>r</sub>** - Varijabilni izravni operativni troškovi javne odvodnje – pročišćavanja komunalnih otpadnih voda, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**OPEX<sup>VDI, izravni</sup><sub>r</sub>** - Fiksni i varijabilni operativni troškovi javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih uskoga, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**OPEX<sup>ODI, izravni</sup><sub>r</sub>** - Fiksni i varijabilni izravni operativni troškovi vodne usluge prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**OPEX<sup>VV, neizravni</sup><sub>r</sub>** - Neizravni operativni troškovi vodnih usluga javne vodoopskrbe isključujući javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga, u regulatornom razdoblju (EUR/r), a koji se određuju prema Alokaciji neizravnih operativnih troškova

**OPEX<sup>VO, neizravni</sup><sub>r</sub>** - Neizravni operativni troškovi vodnih usluga javne odvodnje – skupljanja komunalnih otpadnih voda, isključujući prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje, u regulatornom razdoblju (EUR/r), a koji se određuju prema Alokaciji neizravnih operativnih troškova

**OPEX<sup>VP i PDI, neizravni</sup><sub>r</sub>** - Neizravni operativni troškovi vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanja komunalnih otpadnih voda, u regulatornom razdoblju, u regulatornom razdoblju (EUR/r), a koji se određuju prema Alokaciji neizravnih operativnih troškova

**OPEX<sup>VDI, neizravni</sup><sub>r</sub>** - Neizravni operativni troškovi vodnih usluga javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga, u regulatornom razdoblju (EUR/r), a koji se određuju prema Alokaciji neizravnih operativnih troškova

**OPEX<sup>ODI, neizravni</sup><sub>r</sub>** - Neizravni operativni troškovi vodnih usluga prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje, u regulatornom razdoblju (EUR/r), a koji se određuju prema ključevima alokacije

**HIPC<sub>n-1</sub>** - harmonizirani indeks potrošačkih cijena, iskazan kroz godišnju stopu promjene, koja se iskazuje u godini koja prethodi svakoj godini regulatornog razdoblja ( $r_{-1}$ )

**VUP** - vrijednosno usklađenje potraživanja s ciljem otpisa nenaplativih potraživanja od korisnika vodnih usluga do najviše 5% u odnosu na osnovicu ili do svote porezno priznatog vrijednosnog usklađenja u prethodnoj regulatornoj godini, ovisno što je više; iskazan u decimalnom obliku ( $1 + \text{stopa}/100$ )

**DS** - iznosi dopuštenog subvencioniranja iz članka 4. stavaka 9. i 10. ove Uredbe, iskazani u eurima za određenu regulatornu godinu (EUR/ $r_1, r_2, r_3$  ili  $r_4$ ) ili u eurima za regulatorno razdoblje (EUR/r)

- 7.2. RDP s od cijene vodnih usluga izračunava se popunjavanjem obrasca R4.
- 7.3. RDP od cijene vodnih usluga koje se pružaju korisnicima vodnih usluga na uslužnom području (ne i drugim isporučiteljima vodnih usluga) neće biti poznat, dok se prvo ne iskažu izravni operativni troškovi vodoopskrbnog puta i odvodnog puta (isključujući troškove uređaja za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine) prema drugom isporučitelju vodnih usluga (obrasci R1 i R4) te ne izvrši alokacija neizravnih operativnih troškova na vodoopskrbni put i odvodni put (isključujući troškove uređaja za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine) prema drugom isporučitelju vodnih usluga (obrazac Alokacija neizravnih operativnih troškova). Stoga je bitno pridržavati se točno određenog redoslijeda alokacije.

### Mjerodavni tarifni element HIPC

- 7.4. Člankom 19. stavkom 1. Uredbe propisano je: „HIPC<sub>n-1</sub> – harmonizirani indeks potrošačkih cijena, iskazan kroz godišnju stopu promjene, koja se iskazuje u godini koja prethodi svakoj godini regulatornog razdoblja (n-1); na temelju zadnjeg objavljenog statističkog izvještaja o HIPC-u prije upućivanja nacrta odluke o cijeni vodnih usluga u postupak e-savjetovanja i podložan je godišnjem usklađenju, u skladu s člancima 31. i 32. ove Uredbe; polazna godina je nekalendarska godina koja se može podudarati s kalendarskom godinom“

Mjerodavan HIPC je onaj s internetske stranice Hrvatske narodne banke (Indeksi cijena) na poveznici

<https://www.hnb.hr/statistika/statisticki-podaci/odabранe-nefinancijske-statistike/indeksi-cijena>

tablica 1Ja: Harmonizirani indeksi potrošačkih cijena, iz skupine „Godišnje stope promjene (u %)“, iz stupca 1 (Ukupno, označeno žutim markerom) ili stupca 3 (Usluge, označeno plavim markerom), ovisno koji je manji.

U nastavku je prikaz tablice J1a.

Tablica J1a: Harmonizirani indeksi potrošačkih cijena

Godina	Mjesec	Bazni indeksi (2015.=100)			Mjesečne stope promjene (u %)						Godišnje stope promjene (u %)						Ukupno		Dobra	Usluge	Ukupno		Dobra	Usluge	Ukupno		Dobra	Usluge
		Harmonizirani indeks potrošačkih cijena (HIPC)		Harmonizirani indeks potrošačkih cijena po stalnim poreznim stopama (HIPC - SP)	Harmonizirani indeks potrošačkih cijena (HIPC)		Harmonizirani indeks potrošačkih cijena po stalnim poreznim stopama (HIPC - SP)		Harmonizirani indeks potrošačkih cijena (HIPC)		Harmonizirani indeks potrošačkih cijena po stalnim poreznim stopama (HIPC - SP)		Ukupno		Dobra	Usluge	Ukupno		Dobra	Usluge	Ukupno		Dobra	Usluge				
		Ukupno	Dobra	Usluge	Ukupno	Dobra	Usluge	Ukupno	Dobra	Usluge	Ukupno	Dobra	Usluge	Ukupno	Dobra	Usluge	Ukupno	Dobra	Usluge	Ukupno	Dobra	Usluge	Ukupno	Dobra	Usluge			

### Redoslijed alokacije

- 7.5. Iznosi neizravnih operativnih troškova, nakon alokacije u obrascu Alokacija neizravnih operativnih troškova, a u skladu s odredbom 7.5. ovih Smjernica, automatski se prenose u obrazac R4, u kojem se izračunava pripadajući RDP.
- 7.6. Postupak alokacije neizravnih troškova, sukladno člancima 28. do 30. Uredbe, provodi se sljedećim redoslijedom:

Prvo se **odredi iznos** neizravnih troškova **OPEX<sup>VDI,neizravni</sup><sub>r</sub>**, primjenom članka 28. Uredbe (obrazac Alokacije neizravnih operativnih troškova)

$$OPEX_r^{VDI,neizravni} = OPEX_r^{VDI,izravni} * (SP^{VDI} + SNT)$$

**SP<sup>VDI</sup>** – stopa (%) količina isporučene vodne usluge javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga u odnosu na ukupne količine vodne usluge javne vodoopskrbe isporučene korisnicima vodnih usluga i svim isporučiteljima vodnih usluga, izražena kroz decimalni broj (stopa izražena u postotku/100), koja se izračunava prema aritmetičkom izrazu:

$$SP = \frac{Q_r^{VDI} * 100}{Q_r^{VU}}$$

gdje je:

**Q<sub>r</sub><sup>VDI</sup>** - količina vode za ljudsku potrošnju isporučene primatelju usluge, u regulatornom razdoblju, izražena u kubičnim metrima u regulatornom razdoblju ( $m^3/r$ ),

**Q<sub>r</sub><sup>VU</sup>** - količina vode isporučene u javnoj vodoopskrbi od strane pružatelja usluge uključujući i javnu vodoopskrbu drugim isporučiteljima vodnih usluga, izražena u kubičnim metrima u regulatornom razdoblju ( $m^3/r$ );

**SNT** - stopa od 10% neizravnih troškova koji se priznaju na ukupni iznos izravnih troškova, izražena kroz decimalni broj 0,1;

Izraz **SP+SNT** ne smije biti veći od 0,2, osim ako je SP veći od 0,2. Ako je SP veći od 0,2 SNT je 0,05, a izraz **SP+SNT** je veći od 0,2.

#### Primjer:

Prvo pravilo za utvrđivanje visine neizravnih troškova	SP<20% primjenjuje se prvo pravilo, SNT=10%	SP>20% primjenjuje se drugo pravilo, SNT=5%
SP	18%	28%
SNT	10%	5%
SP+SNT (%)	28%	25%
SP+SNT (korekcija za primjenu u formuli)	20%	25%

Zatim se **odredi iznos** neizravnih troškova **RDP<sup>ODI, neizravni</sup><sub>r</sub>**, primjenom članka 29. Uredbe razrađenog u odredbi 8.4. (Cijena prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje).

$$OPEX_r^{VDI,neizravni} = OPEX_r^{VDI,izravni} * (SP^{VDI} + SNT)$$

**SP<sup>ODI</sup>** – stopa (%) količina prihvaćenih komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje u odnosu na ukupne količine vodne usluge javne odvodnje - skupljanja komunalnih otpadnih voda radi daljnje odvodnje isporučene korisnicima vodnih usluga i svim isporučiteljima vodnih usluga, izražena kroz decimalni broj (stopa izražena u postotku/100), koja se izračunava prema aritmetičkom izrazu:

$$SP = \frac{Q_r^{ODI} * 100}{Q_r^{OU}}$$

gdje je:

**Q<sub>r</sub><sup>ODI</sup>** - količina prihvaćenih komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje, izražena u kubičnim metrima u regulatornom razdoblju ( $m^3/r$ ),

**Q<sub>r</sub><sup>VU</sup>** - ukupne količine vodne usluge javne odvodnje - skupljanja komunalnih otpadnih voda radi daljnje odvodnje isporučene korisnicima vodnih usluga i svim isporučiteljima vodnih usluga, izražena u kubičnim metrima u regulatornom razdoblju ( $m^3/r$ );

**SNT** - stopa od 10% neizravnih troškova koji se priznaju na ukupni iznos izravnih troškova, izražena kroz decimalni broj 0,1;

Izraz **SP+SNT** ne smije biti veći od 0,2, osim ako je SP veći od 0,2. Ako je SP veći od 0,2 SNT je 0,05, a izraz **SP+SNT** je veći od 0,2.

Zatim se izračuna preostali iznos neizravnih troškova:

$$OPEX_{preostali, neizravni} = OPEX_{neizravni} - OPEX_{VDI, neizravni} - OPEX_{ODI, neizravni}$$

rasporedi se na usluge VV, VO i VP+PDI u odnosu na zastupljene preostale količine vodnih usluga ( $Q^{VV}$ ,  $Q^{VO}$  i  $Q^{VP+PDI}$ )

$$Q_{\text{preostalo}} = Q^{\text{VV}} + Q^{\text{VO}} + Q^{\text{VP+PDI}}$$

**OPEX<sup>VV,neizravni</sup>** javne vodoopskrbe isključujući javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga računa se prema sljedećim izrazima:

$$SP^{\text{VV,preostalo}} = \frac{Q_r^{\text{VV}} * 100}{Q_r^{\text{preostalo}}}$$

$$OPEX^{\text{VV,neizravni}} = OPEX^{\text{preostali,neizravni}} * SP^{\text{VV,preostalo}}$$

**OPEX<sup>VO,neizravni</sup>** javne odvodnje - skupljanja komunalnih otpadnih voda isključujući vodne usluge prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje računa se prema sljedećim izrazima

$$SP^{\text{VO,preostalo}} = \frac{Q_r^{\text{VO}} * 100}{Q_r^{\text{preostalo}}}$$

$$OPEX^{\text{VO,neizravni}} = OPEX^{\text{preostali,neizravni}} * SP^{\text{VO,preostalo}}$$

**OPEX<sup>VP+PDI,neizravni</sup>** javne odvodnje - pročišćavanja komunalnih otpadnih voda radi pročišćavanja i ispuštanja

$$SP^{\text{VP+PDI,preostalo}} = \frac{Q_r^{\text{VP i PDI}} * 100}{Q_r^{\text{preostalo}}}$$

$$OPEX^{\text{VP+PDI,neizravni}} = OPEX^{\text{preostali,neizravni}} * SP^{\text{VP+PDI,preostalo}}$$

## 7.7. Kada su neizravni troškovi raspoređeni poznati su **RDP<sup>VV</sup>, RDP<sup>VO</sup>, RDP<sup>VP+PDI</sup>, RDP<sup>VDI</sup>, RDP<sup>ODI</sup>**

$$RDP^{\text{VV}} = RDP^{\text{VV, izravni}} + RDP^{\text{VV, neizravni}}$$

$$RDP^{\text{VO}} = RDP^{\text{VO, izravni}} + RDP^{\text{VO, neizravni}}$$

$$RDP^{\text{VP+PDI}} = RDP^{\text{VP + PDI, izravni}} + RDP^{\text{VP + PDI, neizravni}}$$

$$RDP^{\text{VDI}} = RDP^{\text{VDI, izravni}} + RDP^{\text{VDI, neizravni}}$$

$$RDP^{\text{ODI}} = RDP^{\text{ODI, izravni}} + RDP^{\text{ODI, neizravni}}$$

## 8. FORMULE ZA IZRAČUN CIJENA VODNIH USLUGA

### 8.1 Fiksni dio cijene vodnih usluga

U primjeni članka 21. stavci 2. i 3. Uredbe, koji glase: „(2) Fiksni dio cijene vodnih usluga izračunava se jedinstveno korisnicima vodnih usluga: javne vodoopskrbe, javne odvodnje – skupljanja i pročišćavanja komunalnih otpadnih voda, ako se sve te usluge pružaju istom korisniku ili javne vodoopskrbe i javne odvodnje – skupljanja komunalnih otpadnih voda, ako se sve te usluge pružaju istom korisniku. (3) Iznimno od stavka 2. ovoga članka, fiksni dio cijene vodnih usluga izračunava se zasebno korisnicima vodnih usluga: javne vodoopskrbe, javne odvodnje – skupljanja komunalnih otpadnih voda te javne odvodnje – skupljanja i pročišćavanja komunalnih otpadnih voda, ako se te usluge pružaju korisnicima zasebno.“ te članka 22. stavka 2. Uredbe „Tarifa se mora obračunati kao puna tarifa i socijalna tarifa.“ nužno je prvo izračunati regulatorno dopušteni prihod od fiksног dijela cijene vodnih usluga.

Regulatorno dopušteni prihod od fiksног dijela cijene vodnih usluga, računa se pojedinačno za elemente pune tarife i socijalne tarife, prema sljedećem izrazu:

$$RDP^F_r = RDP^{F,PT}_r + RDP^{F,ST}_r$$

gdje je:

$RDP^{F,PT}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz fiksног dijela cijene vodnih usluga za punu tarifu (EUR/r)

$RDP^{F,ST}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz fiksног dijela cijene vodnih usluga za socijalnu tarifu (EUR/r)

Za podjelu  $RDP^F_r$  na elemente pune tarife i socijalne tarife primjenjuje se obrazac R 5.1.

Fiksni dio cijene vodnih usluga može se iskazivati na računu za vodne usluge zasebno za javnu vodoopskrbu, odvodnju otpadnih voda i pročišćavanje otpadnih voda samo za one fiksne troškove koji se mogu pripisati odnosnoj vodnoj usluzi<sup>2</sup> i ako se ti troškovi inače vode u poslovnim knjigama i obračunavaju zasebno.

#### 8.1.1 Fiksni dio cijene vodnih usluga prema broju korisnika vodnih usluga

##### 8.1.1.1 Puna tarifa

Puna tarifa fiksног dijela cijene vodnih usluga prema broju korisnika vodnih usluga izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod  $RDP^{F,PT}$  rasporedi na sve korisnike vodnih usluga i izračuna tarifa iskazana po korisniku vodnih usluga u eurima, mjesечно (EUR/mj.):

---

<sup>2</sup> Za pripadni dio fiksних troškova. Npr. za pročišćavanje može se iskazati samo amortizacija.

$$T^{F,PT} = \frac{RDP_r^{F,PT}}{K^{PT} * 48}$$

gdje je:

$T^{F,PT}$  - puna tarifa (visina) fiksног dijela cijene vodnih usluga, izražena u EUR/mjesečno

$K^{PT}$  – ukupan broj korisnika s punom tarifom

**48** – broj mjeseci četverogodišnjeg regulatornog razdoblja; broj 48 zamjenit će se brojem 12 (12 mjeseci) ako je regulatorno razdoblje jedna godina ili ako se tarifa računa za svaku regulatornu godinu zasebno.

Puna tarifa može se obračunati kao tarifa za kućanstva i poslovne korisnike (osim gdje isporučitelji vodnih usluga imaju jedinstvenu tarifu), a dodatno (gdje tako isporučitelji vodnih usluga odluče) i za neprofitne korisnike i korisnike poljoprivrednih priključaka.

Regulatorno dopušteni prihod za izračun fiksног dijela cijene vodnih sluga prema broju korisnika vodnih usluga, zbirno i po svakoj mjesечно, računa se, prema izrazu:

$$RDP^{F,PT}_r = RDP^{F,PT,KUĆ}_r + RDP^{F,PT,POS}_r + RDP^{F,PT,NEP}_r + RDP^{F,PT,POL}_r$$

gdje je:

$RDP^{F,PT,KUĆ}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz fiksног dijela cijene vodnih usluga za punu tarifu za kategoriju kućanstva, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

$RDP^{F,PT,POS}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz fiksног dijela cijene vodnih usluga za punu tarifu za kategoriju poslovni korisnici, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

$RDP^{F,PT,NEP}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz fiksног dijela cijene vodnih usluga za punu tarifu za kategoriju neprofitni korisnici, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

$RDP^{F,PT,POL}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz fiksног dijela cijene vodnih usluga za punu tarifu za kategoriju poljoprivredni korisnici, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

Za izračun RDP-a od fiksног dijela cijene vodnih usluga prema broju korisnika vodnih usluga, primjenjuje se obrazac R4.

Tarifa fiksног dijela cijene vodnih usluga u kategoriji kućanstva prema broju korisnika vodnih usluga izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod  $RDP^{F,KUĆ}_r$  rasporedi na sve korisnike vodnih usluga i izračuna tarifa iskazana po korisniku vodnih usluga u eurima, mjesечно (EUR/mj.):

$$T^{F,PT,KUĆ} = \frac{RDP_r^{F,PT,KUĆ}}{K^{PT,KUĆ} * 48}$$

gdje je:

$T^{F,PT,KUĆ}$  - puna tarifa za kućanstva (visina) fiksног dijela cijene vodnih usluga, izražena u EUR/mjesečno

**K<sup>PT,KUĆ</sup>** – ukupan broj korisnika u kategoriji kućanstva s punom tarifom

Tarifa fiksnog dijela cijene vodnih usluga u kategoriji poslovnih korisnika prema broju korisnika vodnih usluga izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod ( $RDP^{F,POS}_r$ ) rasporedi na sve korisnike vodnih usluga i izračuna tarifa iskazana po korisniku vodnih usluga u eurima, mjesečno (EUR/mj.):

$$T^{F,PT,POS} = \frac{RDP_r^{F,PT,POS}}{K^{PT,POS} * 48}$$

gdje je:

**T<sup>F,PT,POS</sup>** - puna tarifa za poslovne korisnike (visina) fiksnog dijela cijene vodnih usluga, izražena u EUR/mjesečno

**K<sup>PT,POS</sup>** – ukupan broj poslovnih korisnika s punom tarifom

Tarifa fiksnog dijela cijene vodnih usluga u kategoriji neprofitnih korisnika prema broju korisnika vodnih usluga izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod ( $RDP^{F,NEP}_r$ ) rasporedi na sve korisnike vodnih usluga i izračuna tarifa iskazana po korisniku vodnih usluga u eurima, mjesečno (EUR/mj.):

$$T^{F,PT,NEP} = \frac{RDP_r^{F,PT,NEP}}{K^{PT,NEP} * 48}$$

gdje je:

**T<sup>F,PT,NEP</sup>** - puna tarifa za neprofitne korisnike (visina) fiksnog dijela cijene vodnih usluga, izražena u EUR/mjesečno

**K<sup>PT,NEP</sup>** – ukupan broj neprofitnih korisnika s punom tarifom

Tarifa fiksnog dijela cijene vodnih usluga u kategoriji poljoprivrednih korisnika prema broju korisnika vodnih usluga izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod ( $RDP^{F,POL}_r$ ) rasporedi na sve korisnike vodnih usluga i izračuna tarifa iskazana po korisniku vodnih usluga u eurima, mjesečno (EUR/mj.):

$$T^{F,PT,POL} = \frac{RDP_r^{F,PT,POL}}{K^{PT,POL} * 48}$$

gdje je:

**T<sup>F,PT,POL</sup>** - puna tarifa za korisnike poljoprivrednih priključaka (visina) fiksnog dijela cijene vodnih usluga, izražena u EUR/mjesečno

**K<sup>PT,POL</sup>** – ukupan broj korisnika poljoprivrednih priključaka s punom tarifom

Omjer tarife za kućanstva s punom tarifom i za poslovne korisnike ne smije biti veći od 1,6 odnosno veći od omjera tih tarifa koji je postojao kod isporučitelja vodne usluge na dan 31. prosinca 2022., ovisno koji je omjer manji, kako slijedi.

$$\frac{T^{F,PT,POS}}{T^{F,PT,KUĆ}} \leq 1,6 \text{ ili manji omjer}$$

Omjer se izračunava za uslužno područje, a može i za svako drugo tarifno područje pojedinačno. Ako je prije 31. prosinca 2022. bilo više tarifnih područja od sadašnjih, mjerodavan je ponderirani prosjek cijena.

Tarifa za neprofitne korisnike i tarifa za korisnike poljoprivrednih priključaka ne smije biti veća ili jednaka tarifi za poslovne korisnike odnosno ako su tarife za kućanstva i poslovne korisnike jednake, ne smiju biti veće od izjednačenih tarifa.

$$T^{F,PT,NEP} \text{ ili } POLJ < T^{F,PT,POS}$$

$$T^{F,PT,NEP} \text{ ili } POLJ < T^{F,PT,POS=K}$$

Za izračun pune tarife fiksnog dijela cijene vodnih usluga prema broju korisnika vodnih usluga, primjenjuje se obrazac R 5.1.

### 8.1.1.2 Socijalna tarifa

Socijalna tarifa fiksnog dijela cijene vodnih usluga prema broju korisnika vodnih usluga izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod  $RDP^{F,ST}$  rasporedi na sve korisnike vodnih usluga i izračuna tarifa iskazana po korisniku vodnih usluga u eurima, mjesечно (EUR/mj.):

$$T^{F,ST} = \frac{RDP_r^{F,ST}}{K^{ST} * 48}$$

gdje je:

$T^{F,ST}$  – socijalna tarifa (visina) fiksnog dijela cijene vodnih usluga, izražena u EUR/mjesečno

$K^{ST}$  – ukupan broj korisnika socijalne tarife

Za izračun socijalne tarife fiksnog dijela cijene vodnih usluga prema broju korisnika vodnih usluga, primjenjuje se obrazac R 5.1.

### 8.1.2 Fiksni dio cijene vodnih usluga prema promjeru priključne cijevi

Regulatorno dopušteni prihod za izračun fiksnog dijela cijene vodnih sluga prema promjeru priključne cijevi, mjesечно mora se rasporediti po skupinama korisnika vodnih usluga koji koriste priključnu cijev istog promjera ili raspona promjera, prema izrazu:

$$RDP^{F,PT}_r = RDP^{F,PT,\emptyset 1}_f + RDP^{F,PT,\emptyset 2}_f + RDP^{F,PT,\emptyset 3}_f + \dots$$

gdje je:

$RDP^{F,PT,\emptyset_i}$  - planirani prihod od fiksnog dijela cijene vodnih usluga od svih korisnika vodnih usluga unutar skupine korisnika vodnih usluga koji koriste priključnu cijev istog promjera ili raspona promjera, izraženo u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r); oznaka „i“ unutar elementa RDP zamjenjuje broj bilo koje skupine korisnika, koji koriste priključnu cijev istog promjera ili raspona promjera.

Za izračun RDP-a od fiksnog dijela cijene vodnih usluga prema promjeru priključne cijevi korisnika vodnih usluga, primjenjuje se obrazac R 5.1.

### 8.1.2.1 Puna tarifa

Puna tarifa fiksnog dijela cijene vodnih usluga određuje se u različitoj visini za svaku skupinu korisnika koja koristi priključnu cijev istog promjera ili raspona promjera, prema izrazu:

$$T^{F,PT,\emptyset_i} = \frac{RDP_r^{F,PT,\emptyset_i}}{K^{PT,\emptyset_n} * 48}$$

gdje je:

$T^{F,PT,\emptyset_i}$  – puna tarifa (visina) fiksnog dijela cijene vodnih usluga, izražena u eurima, mjesечно (EUR/mj. ), po korisniku unutar jedne skupine korisnika prema promjeru priključne cijevi ili rasponu priključne cijevi

$K^{PT,\emptyset_n}$  – broj korisnika unutar jedne grupe s priključnom cijevi istog promjera ili istog raspona promjera kojima se naplaćuje cijena po punoj tarifi

$\emptyset_n$  – u izračunu po formuli izražava se kao  $\emptyset_1, \emptyset_2, \emptyset_3, \dots$  ovisno od toga koliko ima skupina korisnika prema promjeru priključne cijevi ili rasponu promjera priključne cijevi.

Omjer između tarife za priključak promjera do 40 mm s najvećim brojem korisnika i zadnje skupine priključaka ne smije biti veći od 4,6 odnosno ne smije biti veći od omjera tih tarifa koji je postojao kod isporučitelja vodne usluge na dan 31. prosinca 2022., ovisno koji je omjer manji. Omjer se izračunava za uslužno područje, a može i za svako drugo tarifno područje pojedinačno. Ako je prije 31. prosinca 2022. bilo više tarifnih područja od sadašnjih, mjerodavan je ponderirani prosjek cijena.

$$\frac{T^{F,PT,\emptyset} \text{ (zadnja skupina priključaka)}}{T^{F,PT,\emptyset} \leq 40 \text{ mm (najviše korinika)}} \leq 4,6 \text{ ili manji omjer}$$

Za izračun pune tarife fiksnog dijela cijene vodnih usluga prema promjeru priključne cijevi korisnika vodnih usluga, primjenjuje se obrazac R 5.1.

### 8.1.2.2 Socijalna tarifa

Socijalna tarifa fiksног dijela cijene vodnih usluga određuje se u različitoj visini za svaku skupinu korisnika koja koristi priključnu cijev istog promjera ili raspona promjera, prema izrazu:

$$T^{F,ST,\emptyset i} = \frac{RDP_r^{F,ST,\emptyset i}}{K^{ST,\emptyset n} * 48}$$

gdje je:

$T^{F,ST,\emptyset i}$  – socijalna tarifa (visina) fiksног dijela cijene vodnih usluga, izražena u eurima, mјesečno (EUR/mj. ), po korisniku unutar jedne skupine korisnika prema promjeru priključne cijevi ili rasponu priključne cijevi

$K^{PT,\emptyset n}$  – broj korisnika unutar jedne grupe s priključnom cijevi istog promjera ili istog raspona promjera kojima se naplaćuje cijena po socijalnoj tarifi

$\emptyset n$  – u izračunu po formuli izražava se kao  $\emptyset 1, \emptyset 2, \emptyset 3 \dots$  ovisno od toga koliko ima skupina korisnika prema promjeru priključne cijevi ili rasponu promjera priključne cijevi.

Za izračun socijalna tarife fiksног dijela cijene vodnih usluga prema promjeru priključne cijevi korisnika vodnih usluga, primjenjuje se obrazac R 5.1.

## 8.2 Varijabilni dio cijene vodnih usluga

Varijabilna tarifa se obračunava kao puna tarifa i socijalna tarifa.

Regulatorno dopušteni prihod za izračun varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne vodoopskrbe računa se pojedinačno za elemente pune i socijalne tarife (PT i ST), te kao njihov zbroj, prema sljedećem izrazu:

$$RDP^{VV}_r = RDP^{VV,PT}_r + RDP^{VV,ST}_r$$

gdje je:

$RDP^{VV,PT}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe za punu tarifu, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

$RDP^{VV,ST}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe za socijalnu tarifu, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

Regulatorno dopušteni prihod za izračun varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje komunalnih otpadnih voda računa se pojedinačno za elemente pune i socijalne tarife (PT i ST), te kao njihov zbroj, prema sljedećem izrazu

$$RDP^{VO}_r = RDP^{VO,PT}_r + RDP^{VO,ST}_r$$

gdje je:

$RDP^{VO,PT}_r$  - regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**RDP<sup>VO,ST</sup><sub>r</sub>** - regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje komunalnih otpadnih voda za socijalnu tarifu, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

Regulatorno dopušteni prihod za izračun varijabilnog dijela cijene vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda računa se pojedinačno za elemente pune i socijalne tarife (PT i ST), te kao njihov zbroj, prema sljedećem izrazu

$$\mathbf{RDP^{VP+PDI}_r = RDP^{VP+PDI,PT}_r + RDP^{VP+PDI,ST}_r}$$

gdje je:

**RDP<sup>VP+PDI,PT</sup><sub>r</sub>** - regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga pročišćavanja komunalnih otpadnih voda za punu tarifu, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**RDP<sup>VP+PDI,ST</sup><sub>r</sub>** - regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga pročišćavanja komunalnih otpadnih voda za socijalnu tarifu, u regulatornom razdoblju (EUR/r)

RDP-a od varijabilnog dijela cijene vodnih usluga računa se prema obrascu R4.

Regulatorno dopušteni prihod za izračun pune tarife varijabilnog dijela cijene vodne usluge računa se pojedinačno za elemente VV, VO i VP, gdje je:

**RDP<sup>VV,PT</sup><sub>r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne vodoopskrbe za punu tarifu, isključujući javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga (EUR/r)

**RDP<sup>VO,PT</sup><sub>r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu, isključujući prihvat komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje (EUR/r)

**RDP<sup>VP+PDI,PT</sup><sub>r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu (EUR/r)

Regulatorno dopušteni prihod za izračun socijalne tarife varijabilnog dijela cijene vodne usluge računa pojedinačno za elemente VV, VO i VP+PDI, gdje je:

**RDP<sup>VV,ST</sup><sub>r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne vodoopskrbe za socijalnu tarifu, isključujući javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga (EUR/r)

**RDP<sup>VO,ST</sup><sub>r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za socijalnu tarifu, isključujući prihvat komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje (EUR/r)

**RDP<sup>VP+PDI,ST</sup><sub>r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za socijalnu tarifu (EUR/r)

Količine vodne usluge isporučenim u konkretnoj vodnoj usluzi se dijele prema sljedećim izrazima (m<sup>3</sup>/r):

$$\mathbf{Q^{VV}_r = Q^{VV,PT}_r + Q^{VV,ST}_r}$$

$$\mathbf{Q^{VO}_r = Q^{VO,PT}_r + Q^{VO,ST}_r}$$

$$\mathbf{Q^{VP+PDI}_r = Q^{VP+PDI,PT}_r + Q^{VP+PDI,ST}_r}$$

gdje je:

- $Q^{VV,PT}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe za punu tarifu ( $m^3/r$ )
- $Q^{VV,ST}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe za socijalnu tarifu ( $m^3/r$ )
- $Q^{VO,PT}_r$  - Planirane količine javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu ( $m^3/r$ )
- $Q^{VO,ST}_r$  - Planirane količine javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za socijalnu tarifu ( $m^3/r$ )
- $Q^{VP+PDI,PT}_r$  - Planirane količine javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu ( $m^3/r$ )
- $Q^{VP+PDI,ST}_r$  - Planirane količine javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za socijalnu tarifu ( $m^3/r$ )

Varijabilni dio cijena vodnih usluga izračunava se u obliku linearne tarife ili blok tarife, po slobodnom izboru isporučitelja vodnih usluga.

## 8.2.1 Linearna tarifa

Linearna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod podijeli s količinama vodne usluge isporučenim u konkretnoj vodnoj usluzi i dobije tarifa iskazana u eurima po kubičnom metru ( $EUR/m^3$ ).

### 8.2.1.1 Puna tarifa

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VV,PT,LIN} = \frac{RDP_r^{VV,PT}}{Q_r^{VV,PT}}$$

gdje je:

- $T^{VV,PT,LIN}_r$  – Puna linearна tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne vodoopskrbe ( $EUR/m^3$ )

Puna tarifa se može obračunati kao tarifa za kućanstva i poslovne korisnike, a dodatno i za neprofitne korisnike i korisnike poljoprivrednih priključaka.

Regulatorno dopušteni prihod za izračun linearne pune tarife varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe mora se rasporediti po skupinama korisnika vodnih usluga, prema izrazu:

$$RDP^{VV,PT}_r = RDP^{VV,PT,KUĆ}_r + RDP^{VV,PT,POS}_r + RDP^{VV,PT,NEP}_r + RDP^{VV,PT,POLJ}_r$$

gdje je:

- $RDP^{VV,PT,KUĆ}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe za punu tarifu za kategoriju kućanstva ( $EUR/r$ )
- $RDP^{VV,PT,POS}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe za punu tarifu za kategoriju poslovni korisnici ( $EUR/r$ )
- $RDP^{VV,PT,NEP}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe za punu tarifu za kategoriju neprofitni korisnici ( $EUR/r$ )

**RDP<sup>VV,PT,POLJ</sup><sub>r</sub>** - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe za punu tarifu za kategoriju korisnika poljoprivrednih priključaka (EUR/r)

Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe se dijele prema kategorijama kućanstva, poslovni korisnici, neprofitni korisnici i korisnici poljoprivrednih priključaka (m<sup>3</sup>/r):

$$Q^{VV,PT}_r = Q^{VV,PT,KUĆ}_r + Q^{VV,PT,POS}_r + Q^{VV,PT,NEP}_r + Q^{VV,PT,POLJ}_r$$

gdje je:

**Q<sup>VV,PT,KUĆ</sup><sub>r</sub>** - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe za punu tarifu u kategoriji kućanstva (m<sup>3</sup>/r)

**Q<sup>VV,PT,POS</sup><sub>r</sub>** - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe za punu tarifu u kategoriji poslovni korisnici (m<sup>3</sup>/r)

**Q<sup>VV,PT,NEP</sup><sub>r</sub>** - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe za punu tarifu u kategoriji neprofitni korisnici (m<sup>3</sup>/r)

**Q<sup>VV,PT,POLJ</sup><sub>r</sub>** - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe za punu tarifu za kategoriju korisnika poljoprivrednih priključaka (m<sup>3</sup>/r)

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe u kategoriji kućanstva izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VV,PT,LIN,KUĆ} = \frac{RDP_r^{VV,PT,KUĆ}}{Q_r^{VV,PT,KUĆ}}$$

gdje je:

**T<sup>VV,PT,LIN,KUĆ</sup><sub>r</sub>** – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne vodoopskrbe u kategoriji kućanstva (m<sup>3</sup>/r)

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe u kategoriji poslovnih korisnika izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VV,PT,LIN,POS} = \frac{RDP_r^{VV,PT,POS}}{Q_r^{VV,PT,POS}}$$

gdje je:

**T<sup>VV,PT,LIN,POS</sup><sub>r</sub>** – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne vodoopskrbe u kategoriji poslovnih korisnika (m<sup>3</sup>/r)

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe u kategoriji neprofitnih korisnika izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VV,PT,LIN,NEP} = \frac{RDP_r^{VV,PT,NEP}}{Q_r^{VV,PT,NEP}}$$

gdje je:

$T_{r}^{VV,PT,LIN,NEP}$  – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne vodoopskrbe u kategoriji neprofitnih korisnika ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe u kategoriji korisnika poljoprivrednih priključaka izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VV,PT,LIN,POLJ} = \frac{RDP_r^{VV,PT,POLJ}}{Q_r^{VV,PT,POLJ}}$$

gdje je:

$T_{r}^{VV,PT,LIN,POLJ}$  – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne vodoopskrbe u kategoriji korisnika poljoprivrednih priključaka ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VO,PT,LIN} = \frac{RDP_r^{VO,PT}}{Q_r^{VO,PT}}$$

gdje je:

$T_{r}^{VO,PT,LIN}$  – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda ( $m^3/r$ )

Puna tarifa se može obračunati kao tarifa za kućanstva i poslovne korisnike, a dodatno i za neprofitne korisnike i korisnike poljoprivrednih priključaka.

Regulatorno dopušteni prihod za izračun linearne pune tarife varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda mora se rasporediti po skupinama korisnika vodnih usluga, prema izrazu:

$$RDP^{VO,PT}_r = RDP^{VO,PT,KUĆ}_r + RDP^{VO,PT,POS}_r + RDP^{VO,PT,NEP}_r + RDP^{VO,PT,POLJ}_r$$

gdje je:

$RDP^{VO,PT,KUĆ}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju kućanstva (EUR/r)

$RDP^{VO,PT,POS}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju poslovni korisnici (EUR/r)

$RDP^{VO,PT,NEP}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju neprofitni korisnici (EUR/r)

$RDP^{VO,PT,POLJ}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju poljoprivredni korisnici (EUR/r)

Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda dijele se prema kategorijama kućanstva, poslovni korisnici, neprofitni korisnici i korisnici poljoprivrednih priključaka ( $m^3/r$ ):

$$Q^{VO,PT}_r = Q^{VO,PT,KUĆ}_r + Q^{VO,PT,POS}_r + Q^{VO,PT,NEP}_r + Q^{VO,PT,POL}_r$$

gdje je:

$Q^{VO,PT,KUĆ}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu u kategoriji kućanstva ( $m^3/r$ )

$Q^{VO,PT,POS}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu u kategoriji poslovni korisnici ( $m^3/r$ )

$Q^{VO,PT,NEP}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu u kategoriji neprofitni korisnici ( $m^3/r$ )

$Q^{VO,PT,POL}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju korisnika poljoprivrednih priključaka ( $m^3/r$ )

U skladu s člankom 42. stavkom 4. Zakona o vodnim uslugama: „ Osnovica varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje i/ili pročišćavanja otpadnih voda, osim cijene vodnih usluga pražnjenja i odvoza komunalnih otpadnih voda iz individualnih sustava odvodnje, je količina (kubni metar) ispuštene otpadne vode. Količina ispuštene otpadne vode utvrđuje se na način kako se prema zakonu kojim se uređuje financiranje vodnoga gospodarstva ona utvrđuje za potrebe obračuna naknade za zaštitu voda.“ Člankom 31. stavcima 1. i 2. Zakona o financiranju vodnoga gospodarstva (NN 153/09, 90/11, 56/13, 120/16, 127/17 i 66/19) uređeno je: „Osnovica za obračun naknade za zaštitu voda iz članka 30. podstavka 1. ovoga Zakona je količina (prostorni metar) ispuštene otpadne vode.“ (stavak 1.) i „Ako se količina ispuštene vode iz bilo kojih razloga ne može izmjeriti (ne postoji mjerac protoka, nije ispravan, ne koristi se ili dr.), smatra se da je količina ispuštene otpadne vode jednak količini zahvaćene ili isporučene vode obvezniku, umanjene za tehnološki gubitak koji se za pojedine grane industrije određuje propisom iz članka 76. ovoga Zakona.“ (stavak 2.) čime je Zakon o financiranju vodnoga gospodarstva uredio predmetnu materiju samo za industrijske otpadne vode, tj. kod korisnika gdje nastaju tehnološki gubici (industrijske djelatnosti), ne i za sanitarne otpadne vode, niti za industrijske otpadne vode korisnika gdje ne nastaju tehnološki gubici jer se ne odvija tehnološki postupak (trgovina). Stoga je materija osnovice za obračun varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje i/ili pročišćavanja otpadnih voda za kategorije korisnika vodnih usluga koji ispuštaju isključivo ili pretežito sanitarne otpadne vode ili industrijske otpadne vode korisnika u čijoj se djelatnosti ne odvija tehnološki postupak (trgovina) ostala je pravna praznina. U takvim slučajevima dopušteno je odrediti osnovicu za obračun varijabilnog dijela cijene vodne usluge javne odvodnje i/ili pročišćavanja otpadnih voda tako da je jednaka prosječnoj potrošnji vode za ljudsku potrošnju u javnoj vodoopskrbi za odgovarajuću kategoriju korisnika vodnih usluga koji ispuštaju isključivo ili pretežito sanitarne otpadne vode ili industrijske otpadne vode korisnika u čijoj se djelatnosti ne odvija tehnološki postupak (trgovina).

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe u kategoriji kućanstva izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VO,PT,LIN,KUĆ} = \frac{RDP_r^{VO,PT,KUĆ}}{Q_r^{VO,PT,KUĆ}}$$

gdje je:

**T<sub>VO,PT,LIN,KUĆ</sub>**, – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji kućanstva ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji poslovnih korisnika izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VO,PT,LIN,POS} = \frac{RDP_r^{VO,PT,POS}}{Q_r^{VO,PT,POS}}$$

gdje je:

**T<sub>VO,PT,LIN,POS</sub>**, – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji kućanstva ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji neprofitnih korisnika izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VO,PT,LIN,NEP} = \frac{RDP_r^{VO,PT,NEP}}{Q_r^{VO,PT,NEP}}$$

gdje je:

**T<sub>VO,PT,LIN,NEP</sub>**, – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji neprofitnih korisnika ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji korisnika poljoprivrednih priključaka izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VO,PT,LIN,POLJ} = \frac{RDP_r^{VO,PT,POLJ}}{Q_r^{VO,PT,POLJ}}$$

gdje je:

**T<sub>VO,PT,LIN,POLJ</sub>**, – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji korisnika poljoprivrednih priključaka ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VP+PDI,PT,LIN} = \frac{RDP_r^{VP+PDI,PT}}{Q_r^{VP+PDI,PT}}$$

gdje je:

**T<sub>VP,PT,r</sub>**, – Puna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge isporučenim u vodnoj usluzi javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda ( $m^3/r$ )

Regulatorno dopušteni prihod za izračun linearne pune tarife varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda mora se rasporediti po skupinama korisnika vodnih usluga, prema izrazu:

$$RDP^{VP+PDI,PT}_r = RDP^{VP+PDI,PT,KUĆ}_r + RDP^{VP+PDI,PT,POS}_r + RDP^{VP+PDI,PT,NEP}_r + RDP^{VP+PDI,PT,POL}_r$$

gdje je:

$RDP^{VP+PDI,PT,KUĆ}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju kućanstva (EUR/r)

$RDP^{VP+PDI,PT,POS}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju poslovni korisnici (EUR/r)

$RDP^{VP+PDI,PT,NEP}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju neprofitni korisnici (EUR/r)

$RDP^{VP+PDI,PT,POL}_r$  - Regulatorno dopušteni prihod iz varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju poljoprivredni korisnici (EUR/r)

Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda se dijele prema kategorijama kućanstva, poslovni korisnici, neprofitni korisnici i korisnici poljoprivrednih priključaka ( $m^3/r$ ):

$$Q^{VP+PDI,PT}_r = Q^{VP+PDI,PT,KUĆ}_r + Q^{VP+PDI,PT,POS}_r + Q^{VP+PDI,PT,NEP}_r + Q^{VP+PDI,PT,POL}_r$$

gdje je:

$Q^{VP+PDI,PT,KUĆ}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu u kategoriji kućanstva ( $m^3/r$ )

$Q^{VP+PDI,PT,POS}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu u kategoriji poslovni korisnici ( $m^3/r$ )

$Q^{VP+PDI,PT,NEP}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu u kategoriji neprofitni korisnici ( $m^3/r$ )

$Q^{VP+PDI,PT,POL}_r$  - Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda za punu tarifu za kategoriju korisnika poljoprivrednih priključaka ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji kućanstva izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VP+PDI,PT,LIN,KUĆ} = \frac{RDP_r^{VP+PDI,PT,KUĆ}}{Q_r^{VP+PDI,PT,KUĆ}}$$

gdje je:

$T_{VP,PT,LIN,KUĆ}_r$  – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji kućanstva ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji poslovnih korisnika izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VP+PDI,PT,LIN,POS} = \frac{RDP_r^{VP+PDI,PT,POS}}{Q_r^{VP+PDI,PT,POS}}$$

gdje je:

$T_{r}^{VP+PDI,PT,LIN,POS}$  – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji poslovnih korisnika ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji neprofitnih korisnika izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VP+PDI,PT,LIN,NEP} = \frac{RDP_r^{VP+PDI,PT,NEP}}{Q_r^{VP+PDI,PT,NEP}}$$

gdje je:

$T_{r}^{VP+PDI,PT,LIN,NEP}$  – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji neprofitnih korisnika ( $m^3/r$ )

Linearna puna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji korisnika poljoprivrednih priključaka izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VP+PDI,PT,LIN,POLJ} = \frac{RDP_r^{VP+PDI,PT,POLJ}}{Q_r^{VP+PDI,PT,POLJ}}$$

gdje je:

$T_{r}^{VP+PDI,PT,LIN,POLJ}$  – Puna linearna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u kategoriji korisnika poljoprivrednih priključaka ( $m^3/r$ )

Omjer tarife za kućanstva s punom tarifom i za poslovne korisnike ne smije biti veći od 1,7 odnosno veći od omjera tih tarifa koji je postojao kod isporučitelja vodne usluge na dan 31. prosinca 2022., ovisno koji je omjer manji, kako slijedi:

$$\frac{T^{VV,PT,POS}}{T^{VV,PT,KUĆ}} \leq 1,7 \text{ ili manji omjer}$$

Omjer se izračunava za uslužno područje, a može i za svako drugo tarifno područje pojedinačno. Ako je prije 31. prosinca 2022. bilo više tarifnih područja od sadašnjih, mjerodavan je ponderirani prosjek cijena.

Tarifa za neprofitne korisnike i tarifa za korisnike poljoprivrednih priključaka ne smije biti veća ili jednaka tarifi za poslovne korisnike odnosno ako su tarife za kućanstva i poslovne korisnike jednake, ne smiju biti veće od izjednačenih tarifa.

$$T^{VV,PT,LIN,NEP \text{ ili } POLJ} < T^{VV,PT,POS}$$

$$T^{VV,PT,NEP \text{ ili } POLJ} < T^{VV,PT,POS=K}$$

$$T^{VO,PT,LIN,NEP} \text{ ili } POLJ < T^{VO,PT,LIN,POS}$$

$$T^{VO,PT,NEP} \text{ ili } POLJ < T^{VO,PT,POS=K}$$

$$T^{VP+PDI,PT,LIN,NEP} \text{ ili } POLJ < T^{VP+PDI,PT,LIN,POS}$$

$$T^{VP+PDI,PT,NEP} \text{ ili } POLJ < T^{VP+PDI,PT,POS=K}$$

### 8.2.1.2 Socijalna tarifa

Socijalna tarifa podrazumijeva potrošnju od  $2,10 \text{ m}^3$  po članu kućanstva/mjesečno.

Planirane količine isporučene u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe za socijalnu tarifu u regulatornom razdoblju računaju se prema sljedećem izrazu ( $\text{m}^3/\text{r}$ ):

$$Q^{VV,ST}_r = K^{VV,ST,LIN}_r * \check{C}^{VV} * 2,1$$

gdje je:

$K^{VV,ST,LIN}_r$  – Broj korisnika (kućanstava) socijalne tarife vodne usluge javne vodoopskrbe

$\check{C}^{VV}$  – Broj članova kućanstva korisnika socijalne tarife usluge javne vodoopskrbe

Planirane količine isporučenih komunalnih otpadnih voda za socijalnu tarifu u regulatornom razdoblju računaju se prema sljedećem izrazu ( $\text{m}^3/\text{r}$ ):

$$Q^{VO,ST}_r = K^{VO,ST,LIN}_r * \check{C}^{VO} * 2,1$$

gdje je:

$K^{VO,ST,LIN}_r$  – Broj korisnika (kućanstava) socijalne tarife vodne usluge odvodnje komunalnih otpadnih voda

$\check{C}^{VO}$  – Broj članova kućanstva korisnika socijalne tarife usluge odvodnje komunalnih otpadnih voda

Planirane količine pročišćenih komunalnih otpadnih voda za socijalnu tarifu u regulatornom razdoblju računaju se prema sljedećem izrazu ( $\text{m}^3/\text{r}$ ):

$$Q^{VP+PDI,ST}_r = K^{VP+PDI,ST,LIN}_r * \check{C}^{VP} * 2,1$$

gdje je:

$K^{VP+PDI,ST,LIN}_r$  – Broj korisnika (kućanstava) socijalne tarife vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda

$\check{C}^{VP+PDI}$  – Broj članova kućanstva korisnika socijalne tarife usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda

Linearna socijalna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne vodoopskrbe izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VV,ST,LIN} = \frac{RDP_r^{VV,ST}}{Q_r^{VV,ST}}$$

gdje je:

$T^{VV,ST}_r$  – Socijalna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge isporučenim u vodnoj usluzi javne vodoopskrbe ( $m^3/r$ )

Linearna socijalna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VO,ST,LIN} = \frac{RDP_r^{VO,ST}}{Q_r^{VO,ST}}$$

gdje je:

$T^{VO,ST}_r$  – Socijalna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge isporučenim u vodnoj usluzi javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda ( $m^3/r$ )

Linearna socijalna tarifa varijabilnog dijela cijene vodnih usluga usluzi javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VP+PDI,ST,LIN} = \frac{RDP_r^{VP+PDI,ST}}{Q_r^{VP+PDI,ST}}$$

gdje je:

$T^{VP+PDI,ST}_r$  – Socijalna tarifa (visina) varijabilnog dijela vodne usluge isporučenim u vodnoj usluzi javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda ( $m^3/r$ )

## 8.2.2 Blok tarifa

### 8.2.2.1 Puna tarifa

Blok tarifa se izračunava tako da se regulatorno dopušteni prihod ( $RDP^V_r$ ) rasporedi po skupinama korisnika vodnih usluga koji vodnu uslugu koriste u istom količinskom rasponu od – do kubičnih metara (u dalnjem tekstu: **blok**), prema aritmetičkom izrazu:

$$RDP^V_r = RDP^{B1} + RDP^{B2} + RDP^{B3} + \dots$$

gdje je:

**RDP<sup>B</sup>i** – regulatorno dopušteni prihod od blok tarife iz jednog bloka, izraženo u eurima, u regulatornom razdoblju (EUR/r), ukupno; „i“ unutar elementa RDP označava broj bloka

Blok tarifa se određuje u različitoj visini za svaki blok, prema aritmetičkom izrazu:

$$T^{VB} = RDP^{Bi}_r / Q_r$$

gdje je:

**T<sup>VB</sup>** - tarifa varijabilnog dijela cijene bilo koje vodne usluge (blok tarifa), izražena u eurima po kubičnom metru (EUR/m<sup>3</sup>); **T<sup>VB</sup>** se izračunava pojedinačno za elemente **T<sup>VB.VV</sup>**, **T<sup>VB.VO</sup>** ili **T<sup>VP+PDI</sup>**

**Q<sub>r</sub>** = količina isporučene vodne usluge u regulatornom razdoblju i izražava se u kubičnim metrima vode za ljudsku potrošnju ili komunalnih otpadnih voda u regulatornom razdoblju (m<sup>3</sup>/r); **Q** označuje bilo koji od elemenata **Q<sup>VV</sup><sub>r</sub>**, **Q<sup>VO</sup><sub>r</sub>**, ili **Q<sup>PT+PDI</sup><sub>r</sub>** gdje je:

**Q<sup>VV</sup><sub>r</sub>** - planirana količina isporučene vode u javnoj vodoopskrbi u regulatornom razdoblju

**Q<sup>VO</sup><sub>r</sub>** - planirana količina javne odvodnje – skupljanje komunalnih otpadnih voda u regulatornom razdoblju

**Q<sup>VP+PDI</sup><sub>r</sub>** - planirana količina javne odvodnje – pročišćavanje komunalnih otpadnih voda u regulatornom razdoblju

U izračunu blok tarife, podjela korisnika na kategorije: kućanstva, poslovni korisnici ili ostali korisnici nije dopuštena.

Blok tarifa raste u višem bloku (rastuća blok tarifa), pada u višem bloku (padajuća blok tarifa) ili raste, a potom pada u višim blokovima (rastuće-padajuća blok tarifa). Omjer tarifa između pojedinih blokova određuje se ovim Smjernicama.

Prvi blok uspostavlja se samo za korisnike vodnih usluga sa socijalnom tarifom i mora obuhvatiti isporuku vodnih usluga do 2,10 m<sup>3</sup> po članu kućanstva/mjesečno.

Stoga je *prvi korak u izračunu blok tarife* utvrditi broj korisnika socijalne tarife kako bi se izračunala količina isporučene vodne usluge (**Q<sub>r<sup>ST</sup></sub>**) u regulatornom razdoblju (osnovica je 2,10 m<sup>3</sup> po članu kućanstva/mjesečno), za svaki od elemenata **Q<sup>VV, ST<sub>r</sub></sup>**, **Q<sup>VO, ST<sub>r</sub></sup>**, ili **Q<sup>VP+PDI, ST<sub>r</sub></sup>**.

Drugi blok mora obuhvatiti isporuku vodnih usluga do 12 m<sup>3</sup> po korisniku vodnih usluga, mjesečno. Više blokove uspostavlja isporučitelj vodnih usluga, po slobodnom izboru.

Stoga je *drugi korak u izračunu blok tarife* rasporediti količine isporučene vodne usluge u regulatornom razdoblju u željeni broj blokova (najmanje 5 blokova), vodeći se zadanim elementima, odnosno planiranoj količini vodne usluge za socijalnu tarifu – prvi blok, drugi blok do 12 m<sup>3</sup> po korisniku vodnih usluga), za svaki od elemenata **Q<sup>VV, ST<sub>r</sub></sup>**, **Q<sup>VO, ST<sub>r</sub></sup>** ili **Q<sup>VP+PDI, ST<sub>r</sub></sup>**.

Omjer tarifa između pojedinih blokova određuje se na način:

Omjer tarife za drugi blok i tarife za najviši blok u rastućoj blok tarifi ne smije biti veći od 1,71 odnosno od omjera koji je postojao kod isporučitelja vodne usluge na dan 31.12.2022., ovisno koji je manji. Omjer se izračunava za uslužno područje, a može i za svako drugo tarifno područje pojedinačno. Omjer se izračunava prema ranijoj blok tarifi, a ako nije postojala ranija blok tarifa, izračunava se prema ranijoj linearnej tarifi. Ako je prije 31.12.2022. bilo više tarifnih područja od sadašnjih mjerodavan je ponderirani prosjek cijena.

$$\frac{T^{VB}(\text{za najviši blok})}{T^{VB}(\text{drugi blok})} \leq 1,71 \text{ ili manji omjer}$$

Korisnik vodnih usluga plaća tarifu u svakom bloku u kojem ima potrošnju, i to: korisnik vodnih usluga sa socijalnom tarifom počevši od prvog bloka, pa nadalje, a korisnik vodnih usluga s punom tarifom počevši od drugog bloka pa nadalje.

Padajuća blok tarifa može se uesti poslovnim korisnicima vodne usluge javne vodoopskrbe, bez obveze uvođenja blok tarife ostalim kategorijama obveznika, ako im potrošnja prelazi određeni prag primjeren potrošnji za poslovne korisnike u industrijskim djelatnostima ili trgovini, pod uvjetom da se uvede u najmanje pet blokova. U takvom slučaju RDP od cijena vodnih usluga u blokovima i blok tarife te RDP za od linearne cijene vodnih usluga i linearna tarifa izračunavaju se zasebno.

### 8.2.2.2 Socijalna tarifa

Prvi blok uspostavlja se samo za korisnike vodnih usluga sa socijalnom tarifom i mora obuhvatiti isporuku vodnih usluga do  $2,10 \text{ m}^3$  po članu kućanstva/mjesečno.

### 8.2.3 Varijabilni dio cijene vodnih usluga - sezonska tarifa

Isporučitelj vodnih usluga može odrediti višu tarifu varijabilnog dijela cijene usluge tijekom razdoblja sa znatnjim povećanjem isporuke vodne usluge i nižu tarifu tijekom razdoblja sa znatnjim smanjenjem isporuke usluge (sezonska tarifa).

Broj i trajanje sezona određuje se odlukom o cijeni vodnih usluga. Sezona ne može trajati kraće od tri mjeseca.

Sezonska tarifa primjenjuje na linearu ili blok tarifu, ovisno o tome koju tarifu isporučitelj vodnih usluga primjenjuje.

## 8.3 Cijena javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga

Tarifa javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod rasporedi na količine vode isporučene drugom isporučitelju ili na umanjene količine vode isporučene drugom isporučitelju, ako je stopa neprihodovane vode u sustavu javne vodoopskrbe pružatelja usluge ispod 25%.

Tarifa javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{VDI} = \frac{RDP_r^{VDI}}{Q_r^{VDI}}$$

ili

$$T_r^{VDI} = \frac{RDP_r^{VDI}}{Q_r^{VDI}/(1,25 - SNV)}$$

gdje je:



$T_{r}^{VDI}$  – Tarifa javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga, izražena u eurima po kubičnom metru, u jednoj visini u regulatornom razdoblju ( $\text{EUR}/\text{m}^3$ )

Izraz  $Q^{VDI}$  / (1,25 – SNV) primjenjuje se samo ako je element SNV ispod 25%

**1,25** - stopa (%) neprihodovane vode u sustavima javne vodoopskrbe od 25% iskazana kroz decimalni broj (1+25/100)

**SNV** - stopa (%) neprihodovane vode u sustavu, izražena kroz decimalni broj (stopa iskazana u postotku/100), koja se izračunava prema aritmetičkom izrazu:

$$\text{SNV} = \frac{(Q_r^Z - Q_r^{VU}) * 100}{Q_r^Z}$$

gdje je:

$Q^Z$  - količina zahvaćene vode, uključujući vodu nabavljenu od drugog isporučitelja u sustave javne vodoopskrbe pružatelja usluge, isključujući vodu isporučenu drugim isporučitelju vodnih usluga, izražena kubičnim metrima u regulatornom razdoblju ( $\text{m}^3/\text{r}$ ).

$Q^{VU}$  - ukupne količine vodne usluge javne vodoopskrbe isporučene korisnicima vodnih usluga i svim isporučiteljima vodnih usluga, izražena u eurima po kubičnom metru, u jednoj visini u regulatornom razdoblju ( $\text{m}^3/\text{r}$ ).

Operativni troškovi za javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga izračunavaju se u obrascima R1 i Alokacija neizravnih operativnih troškova. Regulatorno dopušteni prihod od tarife javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga izračunava se u obrascu R4. Tarifa javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga izračunava se u obrascu R 5.3.

Kada odlučuje o davanju prethodne suglasnosti na odluku o cijeni javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga Vijeće je ovlašteno prihvatići tarifu o kojoj se usuglase prodavatelj i kupac, ako se time bitno ne odstupa od tarife izračunate prema odredbama ovih Smjernica.

Na određivanje tarife isporuke vode za ljudsku potrošnju s komunalnih vodnih građevina iz članka 9. stavci 5. i 6. Zakona o vodnim uslugama na drugo uslužno područje primjenjuju se pravila odredbe 8.3. ovih Smjernica, osim ako se isporučitelji vodnih usluga drukčije ne dogovore.

## 8.4 Cijena prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje

Tarifa prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje izračunava se u istoj visini prema izrazu:

$$T_r^{ODI} = \frac{RDP_r^{ODI}}{Q_r^{ODI}}$$

gdje je:

$T_{r}^{OPD}$  – Tarifa prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje, izražena u eurima po kubičnom metru, u jednoj visini u regulatornom razdoblju (EUR/m<sup>3</sup>)

Operativni troškovi prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje izračunavaju se u obrascima R1 i Alokacija neizravnih operativnih troškova. Regulatorno dopušteni prihod prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje izračunava se u obrascu R4. Tarifa prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje izračunava se u obrascu R 5.4

Kada odlučuje o davanju prethodne suglasnosti na odluku o cijeni prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje Vijeće je ovlašteno prihvatiti tarifu o kojoj se usuglase prodavatelj i kupac, ako se time bitno ne odstupa od tarife izračunate prema odredbama ovih Smjernica.

Na određivanje tarife prihvata komunalnih vodnih građevina iz članka 9. stavci 5. i 6. Zakona o vodnim uslugama s drugog uslužnog područja, radi daljnje odvodnje, primjenjuju se pravila odredbe 8.4. ovih Smjernica, osim ako se isporučitelji vodnih usluga drukčije ne dogovore.

## 8.5 Cijena prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi pročišćavanja i ispuštanja

Tarifa prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi pročišćavanja i ispuštanja jednaka je prosječnoj ponderiranoj tarifi vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koju pružatelj usluge primjenjuje na svom tarifnom području. Smatra se da tarifa iz stavka 1. ovoga članka pokriva pripadni dio izravnih operativnih troškova i pripadni dio neizravnih operativnih troškova.

Prosječna ponderirana tarifa vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koju pružatelj usluge primjenjuje na svom tarifnom području. Dakle tarifa se računa u odnosu na ukupni  $RDP_r^{VP \text{ i } PDI}$  (uključeni svi izravni i neizravni troškovi pročišćavanja, svih korisnika i svih javnih isporučitelja vodnih usluga).

$$T_r^{VP \text{ i } PDI} = \frac{RDP_r^{VP \text{ i } PDI}}{Q_r^{VP \text{ i } PDI}}$$

gdje je:

$T^{VP \text{ i } PDI}_r$  - prosječna ponderirana tarifa vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koju pružatelj usluge primjenjuje na svom tarifnom području, izražena u eurima po kubičnom metru, u jednoj visini u regulatornom razdoblju (EUR/m<sup>3</sup>)

$RDP^{VP \text{ i } PDI}_r$  - regulatorno dopušteni prihod usluga pročišćavanja komunalnih otpadnih voda u regulatornom razdoblju (uključeni svi izravni i neizravni troškovi pročišćavanja, svih korisnika i svih javnih isporučitelja vodnih usluga)

$Q^{VP \text{ i } PDI}_r$  - planirana količina pročišćenih komunalnih otpadnih voda u regulatornom razdoblju (uključene sve količine koje se pročišćavaju svih korisnika i svih javnih isporučitelja vodnih usluga)

Operativni troškovi prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi pročišćavanja i ispuštanja izračunavaju se u obrascima R1 i Alokacija neizravnih operativnih troškova. Regulatorno dopušteni prihod prihvata

komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje izračunava se u obrascu R4. Tarifa prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje izračunava se u skladu s izrazom u ovoj odredbi.

Na određivanje tarife prihvata komunalnih vodnih građevina iz članka 9. stavci 5. i 6. Zakona o vodnim uslugama s drugog uslužnog područja, radi pročišćavanja i ispuštanja, primjenjuju se pravila odredbe 8.5. ovih Smjernica.

## **9. USKLAĐENJE REGULATORNO DOPUŠTENOG PRIHODA I TARIFA VODNIH USLUGA**

- 9.1. Ako se na isteku regulatorne godine utvrdi da su ostvareni rashodi po osnovi operativnih troškova najmanje za 5% viši od ostvarenih prihoda od cijene vodnih usluga (dalje u tekstu: manjak; negativna razlika), isporučitelj vodnih usluga, provest će usklađenje u skladu s člankom 31. i 32. Uredbe. Višak likvidnih sredstava iz prethodnih razdoblja iz članka 32. stavka 3. Uredbe čine: akumulirana dobit, nakon oporezivanja, koja nije potrošena na pokriće gubitaka, rezerve, iznad zakonom propisanih rezervi ili rezerviranja, koja izvjesno neće biti potrošena za planirane namjene i druga likvidna sredstva.
- 9.2. Usklađenje iz odredbe 9.1. neće se provesti:
  - ako se manjak može u potpunosti pokriti akumuliranim dobiti iz prethodnih godina, koja nije potrošena na pokriće gubitaka
  - ako će se manjak moći u potpunosti pokriti u tekućoj godini očekivanim povećanim prihodima iz cijene vodnih usluga (zbog npr. povećane količine u prodaji).
- 9.3. Ako se na isteku regulatorne godine utvrdi da su ostvareni prihodi od cijene vodnih usluga za najmanje 5% viši od ostvarenih rashoda po osnovi operativnih troškova (dalje u tekstu: višak, pozitivna razlika), isporučitelj vodnih usluga, provest će usklađenje tako što će planirani regulatorno dopušteni prihod za tekuću godinu umanjiti za iznos viška/pozitivne razlike, te umanjiti tarifu.
- 9.4. Usklađenje iz odredbe 9.3. neće se provesti ako se u tekućoj godini očekuje smanjenje prodanih količina vodnih usluga (koje je neovisno o smanjenju prihoda po osnovi usklađenja) i posljedično ostvarenje prihoda od cijene vodnih usluga najmanje u iznosu viška/pozitivne razlike.
- 9.5. Za primjenu odredbe 9.3. i 9.4. nužno je provesti prethodno savjetovanje s Vijećem za vodne usluge.
- 9.6. Za primjenu članka 32. stavka 2. Uredbe, određuju se ključni pokazatelji:
  - a) ukupan broj zaposlenika u odnosu na ukupni broj priključaka na sustave vodoopskrbe i odvodnje iskazan kao broj zaposlenika/1000/priklučku vodoopskrbe i odvodnje; iznimno od prethodnog, za uslužna područja s duljom mrežom komunalnih vodnih građevina mjerodavan je broj zaposlenika u odnosu na duljinu sustava vodoopskrbe

- kojim isporučitelj upravlja i broj zaposlenika u djelatnosti odvodnje otpadnih voda (bez pročišćavanja) u odnosu na duljinu sustava javne odvodnje
- b) broj zaposlenih u tehničkim službama odgovornim za vodoopskrbu i odvodnju u odnosu na ukupan broj zaposlenika
  - c) jedinična potrošnja električne energije u sustavu javne vodoopskrbe u odnosu na ukupnu količinu dobavljene vode u kWh/m<sup>3</sup>
  - d) jedinična potrošnja električne energije u sustavu javne odvodnje u odnosu na ukupnu količinu ispuštene otpadne vode u kWh/m<sup>3</sup>.

## 10. FORMULA ZA IZRAČUN TARIFA NAKNADE ZA RAZVOJ

10.1. Regulatorno dopušteni prihod od naknade za razvoj iz članka 36. Uredbe izračunava se prema izrazu:

$$RDP^{NZR}_r = \{[CAPEX_r \times (1 + HIPCn-1 / 100) + RDR] + OKZ_r\} \times VUP (\text{EUR/r})$$

gdje je:

**RDP<sup>NZR</sup><sub>r</sub>** – regulatorno dopušteni prihod od naknade za razvoj, izražen u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**CAPEX<sub>r</sub>** – tekući kapitalni izdaci u dijelu koji nije pokriven financiranjem iz drugih izvora: proračuna jedinice lokalne samouprave, proračuna jedinice područne (regionalne) samouprave, državnog proračuna, sredstava Hrvatskih voda, fondova Europske unije, donacija, kredita i zajmova, izražen u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**RDR** – regulatorno dopuštena rezerva koja iznosi najviše 25 % na iznos CAPEX<sub>r</sub> ili je najmanje jednaka 0; izražena u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**OKZ<sub>r</sub>** – otplata kredita i zajmova utrošenih na pokriće CAPEX-a; gdje postoji ovaj element; izražen u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r); koji se izračunava prema aritmetičkom izrazu:

$$OKZ_r = GI + Kta + Tf$$

gdje je:

**GI** – glavnica kredita ili zajma, izražen u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**Kta** – kamata kredita ili zajma, izražena u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)

**Tf** – troškovi financiranja iz kredita ili zajma (npr. naknada za obradu zahtjeva, naknada za korištenje kredita, naknada za rezervaciju sredstava, interkalarna kamata i dr. osim kamate kredita ili zajma), izraženi u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r).

U članku 36. stavku 1. Uredbe izraz za izračun OKZ<sub>r</sub> glasi:  $OKZ_r = GI + Kta - Tf$ . Međutim, u članku 18. stavku 3. Uredbe propisano je: „Troškovi financiranja kapitalnih izdataka uključuju: kamate, naknade, tečajne razlike i ostale troškove financiranja, osim otplate glavnice, zajmova i kredita koji služe pokriću ostalih kapitalnih troškova.“ Iz navedenoga je razvidno da postoji horizontalna nesukladnost dvije odredbe u istom propisu. S obzirom da bi isključenjem tarifnog

elementa Tf iz pokrića kroz RDP od naknade za razvoj, isti izdaci ostali bez pokrića, a ti izdaci moraju biti pokriveni u skladu s načelom povrata troškova od vodnih usluga, to odredba članka 18. stavku 3. Uredbe u primjeni derogira dio članka 36. stavka 1. Uredbe koji u izrazu za izračun OKZr glasi: „-Tf“, a primjenit će se dio izraza iz ovih Smjernica koji glasi: „+ Tf“.

Dio izraza iz stavka 1. ovoga članka koji glasi: „ $\times [HIPC_{n-1}/100]$ “ ne primjenjuje se u prvoj regulatornoj godini.

10.2. Regulatorno dopušteni prihod od naknade za razvoj, izračunava se zasebno za svaku vodnu uslugu, prema formuli:

$$RDP_r^{NZR} = RDP_r^{NZR,V} + RDP_r^{NZR,O} + RDP_r^{NZR,P}$$

gdje je:

- $RDP_r^{NZR}$  – regulatorno dopušteni prihod od naknade za razvoj, izražen u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)
- $RDP_r^{NZR,V}$  – regulatorno dopušteni prihod od naknade za razvoj za vodne usluge vodoopskrbe, izražen u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)
- $RDP_r^{NZR,O}$  – regulatorno dopušteni prihod od naknade za razvoj za vodne usluge odvodnje komunalnih otpadnih voda, izražen u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)
- $RDP_r^{NZR,P}$  – regulatorno dopušteni prihod od naknade za razvoj za vodne usluge pročišćavanja, izražen u eurima u regulatornom razdoblju (EUR/r)

10.3. Određivanje tarife naknade za razvoj određuje se sukladno članku 37. Uredbe.

10.4. Tarifa naknade za razvoj izračunava se tako da se regulatorno dopušteni prihod podijeli s isporučenim količinama vodne usluge i dobije tarifa iskazana u eurima po kubičnom metru (EUR/m<sup>3</sup>)

$$T_r^{NZR,V} = \frac{RDP_r^{NZR,V}}{Q_r^{NZR,V}}$$

gdje je:

$T_r^{NZR,V}$  – Tarifa (visina) naknade za razvoj za vodne usluge vodoopskrbe (EUR/m<sup>3</sup>)

$$T_r^{NZR,O} = \frac{RDP_r^{NZR,O}}{Q_r^{NZR,O}}$$

gdje je:

$T_r^{NZR,O}$  – Tarifa (visina) naknade za razvoj za vodne usluge odvodnje komunalnih otpadnih voda (EUR/m<sup>3</sup>)

$$T_r^{NZR,P} = \frac{RDP_r^{NZR,P}}{Q_r^{NZR,P}}$$

gdje je:

$T^{NZR,P}_r$  – Tarifa (visina) naknade za razvoj za vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda EUR/m<sup>3</sup>)

## 11. PRAVDANJE TROŠKOVA AMORTIZACIJSKOG FONDA

- 11.1. U primjeni članka 12. stavka 3. podstavka 3. Uredbe, u amortizacijskom fondu zadržava se najmanje 55% sredstava iz amortizacije obračunate u cijeni vodnih usluga,, osim ako ugovorom o dodjeli bespovratnih sredstava s EU nije planirano izdvajati iznos u većem postotku od ovoga.
- 11.2. Sredstva amortizacijskog fonda Isporučitelj vodnih usluga knjiži na zasebnom kontu.
- 11.3. Isporučitelj vodnih usluga dužan je u godišnjem izvješću o izvršenju poslovnog plana iz članka 23. stavka 1. točka 7. Zakona o vodnim uslugama priložiti i izvješće o utrošku sredstava amortizacijskog fonda.
- 11.4. Izvješće o utrošku sredstava amortizacijskog fonda mora najmanje sadržavati:
  - a) iznos ukupne amortizacije obračunate u cijeni vodnih usluga; izračunate u postotku u odnosu na ukupni OPEX, koji ulaze u izračun cijene vodnih usluga
  - b) iznos naplaćene ukupne amortizacije obračunate u cijeni vodnih usluga; izračunat primjenom postotka iz točke a) ove odredbe
  - c) iznos amortizacije zadržan u amortizacijskom fondu
  - d) iznos ostvarenih troškova investicijskog održavanja
  - e) iznos ostvarenih kapitalnih izdataka
  - f) iznos sredstava amortizacijskog fonda utrošen na investicijsko održavanje
  - g) iznos sredstava amortizacijskog fonda utrošen na kapitalne izdatke
- 11.5. Izvješće o izvršenju poslovnog plana iz članka 23. stavka 1. točka 7. Zakona o vodnim uslugama dostavlja se Vijeću za vodne usluge u oku od 5 dana od njegovog prihvatanja po skupštini isporučitelja vodnih usluga.
- 11.6. Troškovi rezerviranja mogu se utvrditi na temelju troškova rezerviranja u razdoblju kraćem od regulatornog razdoblja, a u skladu s ovom Smjernicom.

## 12. VRIJEDNOSNO USKLAĐENJE POTRAŽIVANJA

- 12.1. Člankom 19. stavkom 1. Uredbe određeno da je VUP – vrijednosno usklađenje potraživanja s ciljem otpisa nenaplativih potraživanja od korisnika vodnih usluga do najviše 5% u odnosu na osnovicu (dalje u tekstu: VUP-1) ili do svote porezno priznatog vrijednosnog usklađenja u prethodnoj regulatornoj godini (dalje u tekstu: VUP-2), ovisno što je više; iskazan u decimalnom obliku ( $1 + \text{stopa}/100$ )

- 12.2. Osnovica za izračun VUP-2 je  $\{OPEX_r \times [1+HIPC_{n-1}/100]\}$ . VUP-2 izračunava se kao postotak VUP-2, iskazanog u absolutnom iznosu u odnosu na osnovicu.
- 12.3. U primjeni članka 19. stavka 1. Uredbe vrijednosno usklađenje potraživanja (VUP-1 i VUP-2) obuhvaća i otpis potraživanja u smislu propisa o porezu na dobit.
- 12.4. Isporučitelj vodnih usluga ovlašten je otpisati potraživanja cijene vodnih usluga i naknade za razvoj, jednako kućanstvima i poslovnim korisnicima, zbog istjecanja vode u internim vodovodnim sustavima (neuočeno puknuće), tako što će se količine vode izmjerene na vodomjeru umanjiti, za sve tri vodne usluge, najviše u postotku gubitka, izračunatog na razliku između zahvaćene vode i/ili preuzete vode od dugog isporučitelja i isporučenih količina vode svim korisnicima vodnih usluga i drugim isporučiteljima vodnih usluga. Kao polaznu osnovu za izračun količina vode koje su istekle isporučitelj vodnih usluga je ovlašten koristiti povjesne podatke o potrošnji tog korisnika.
- 12.5. U slučaju iz odredbe 12.4. ovih Smjernica otpisani iznos iz te odredbe pribraja se elementu VUP-1 ili VUP-2.
- 12.6. Tarifni element VUP iskazuje se u obrascu R4. Tarifni element VUP razrađuje se na sastavnice iz odredbi 12.1. i 12.4. ovih Smjernica u zasebnoj tablici u Excel formatu, koju isporučitelj vodnih usluga izrađuje slobodno i mora je priložiti uz obrazac R4.

### **13. NESUKLADNOST**

- 13.1. Postoji li nesukladnost između formula u obrascima iz odredbe 2.1. ovih Smjernica i izraza za izračun iz poglavlja 7., 8. i 10. ovih Smjernica mjerodavni su izrazi iz poglavlja 7., 8. i 10. ovih Smjernica.
- 13.2. Postoji li nesukladnost između tekstualnoga dijela ovih Smjernica te formula ili sadržaja obrazaca iz odredbe 2.1. ovih Smjernica mjerodavan je tekstualni dio ovih Smjernica.

### **14. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE**

- 14.1. U razdoblju do 31. prosinca 2024.

- ne primjenjuje se tarifni element HIPC u formuli za izračun regulatorno dopuštenog prihoda od cijene vodnih usluga
- operativni troškovi i kapitalni izdaci iskazuju se za regulatorno razdoblje od jedne godine, ako se poslovni plan isporučitelja vodnih usluga donosi za jednu godinu odnosno; za izračun RDP-a i cijena u 2024. godinu uzimaju se povijesni podaci iz 2023. godine ili prosjek sve 4 prethodne regulatorne godine (r-1 do r-4)
- operativni troškovi i kapitalni izdaci iskazuju se za regulatorno razdoblje od četiri godine, ako se poslovni plan isporučitelja vodnih usluga donosi za četiri godine.

14.2. Ove Smjernice objavljaju se na internetskoj stranici Vijeća za vodne usluge i primjenjuju se od 1. ožujka 2024.

KLASA: 325-11/22-03/36

URBROJ: 346-99-24-5

Zagreb, 29. prosinca 2023.

Predsjednik

Vladimir Šimić v.r.



## PRILOG 1- TROŠKOVI ZAPOSLENIH I TROŠKOVI ODRŽAVANJA GRAĐEVINA I OPREME U TARIFNIM ELEMENTIMA OPEX<sup>VDI</sup> I OPEX<sup>ODI</sup>

(referentne odredbe 4.22. do 4.24. Smjernica)

### A. TROŠKOVI ZAPOSLENIH

Mjerodavne pretpostavke za broj i kvalifikacije zaposlenih na vodoopskrbnom ili odvodnom putu prema drugom isporučitelju vodnih usluga su:

#### I. Javna vodoopskrba drugom isporučitelju

1. za poslove rukovoditelja zahvaćanja, kondicioniranja i isporuke vode te za upravljanje građevinama za javnu vodoopskrbu:
  - za kapacitet izvorišta do 50 l/s odnosno dužinu građevina za javnu vodoopskrbu do 50 km - jedan zaposlenik sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
  - za kapacitet izvorišta od 51 do 200 l/s odnosno dužinu građevina za javnu vodoopskrbu od 51 do 200 km - dva zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
  - za kapacitet izvorišta od 201 do 500 l/s odnosno dužinu građevina za javnu vodoopskrbu od 201 do 500 km - tri zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
  - za kapacitet izvorišta preko 501 l/s odnosno dužinu građevina za javnu vodoopskrbu preko 501 km - četiri zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke.
2. za poslove razvoja (planiranje razvoja, priprema rada, nadzor i vođenje katastra građevina za javnu vodoopskrbu):
  - za kapacitet izvorišta do 50 l/s odnosno dužinu građevina za javnu vodoopskrbu do 50 km - jedan zaposlenik sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
  - za kapacitet izvorišta od 51 do 200 l/s odnosno dužinu građevina za javnu vodoopskrbu od 51 do 200 km - dva zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
  - za kapacitet izvorišta od 201 do 500 l/s odnosno dužinu građevina za javnu vodoopskrbu od 201 do 500 km - tri zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke i
  - za kapacitet izvorišta preko 501 l/s odnosno dužinu građevina za javnu vodoopskrbu preko 501 km - četiri zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke.
3. za održavanje građevina za javnu vodoopskrbu:
  - 3.1. Dovodnih cjevovoda i vodoopskrbne mreže, na svakih 50 km dužine, jednog zaposlenika s nižom stručnom spremom, te na svakih 200 km, jednog zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera.



3.2. Vodozahvata, crnih stanica, uređaja za kondicioniranje vode, vodosprema i dr., kapaciteta:

- do 50 l/s – dva zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera,
- od 51 do 200 l/s – četiri zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera
- od 201 do 500 l/s – šest zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera i
- više od 501 l/s – deset zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera.

Ako sustav građevina za javnu vodoopskrbu kojim upravlja javni isporučitelj nema uređaj za kondicioniranje vode propisani broj zaposlenika iz podtočke 3.2 ovoga Priloga umanjuje se za 50%.

Ako javni isporučitelj obavlja djelatnost javne vodoopskrbe tako što preuzima vodu od drugih javnog isporučitelja najmanji potrebnii broj svih zaposlenika umanjuje se za 50 %, a iznosi najmanje 1.

## **II. Javna odvodnja drugom isporučitelju**

1. za rukovođenje sustavom javne odvodnje i upravljanje građevinama za javnu odvodnju:

- za dužinu građevina za javnu odvodnju do 50 km - jedan zaposlenik sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
- za dužinu građevina za javnu odvodnju od 51 do 200 km - dva zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
- za dužinu građevina za javnu odvodnju od 201 do 500 km - tri zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
- za dužinu građevina za javnu odvodnju od 501 do 1000 km - četiri zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
- za dužinu građevina za javnu odvodnju veću od 1000 km - pet zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke.

2. za poslove razvoja (planiranje razvoja, priprema rada, nadzor i vođenje katastra građevina za javnu odvodnju):

- za dužinu građevina za javnu odvodnju do 50 km - jedan zaposlenik sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
- za dužinu građevina za javnu odvodnju od 51 do 200 km - dva zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
- za dužinu građevina za javnu odvodnju od 201 do 500 km - tri zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
- za dužinu građevina za javnu odvodnju od 501 do 1000 km - četiri zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke i
- za dužinu građevina za javnu odvodnju veću od 1000 km - pet zaposlenika sa završenim diplomskim, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke

3. za održavanje građevina za javnu odvodnju:

3.1. Odvodnih cjevovoda i građevina za javnu odvodnju, na svakih 50 km dužine, jednog zaposlenika s nižom stručnom spremom, te na svakih 200 km, jednog zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera.

3.2. Crnih stanica kapaciteta:

- do 1900 m<sup>3</sup>/dan ili 8.000 ES – jedan zaposlenik sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera,
- od 1901 do 3800 m<sup>3</sup>/dan ili 16.000 ES – dva zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera,
- od 3801 do 19 000 m<sup>3</sup>/dan ili 80.000 ES – tri zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera,
- od 19 001 do 38 000 m<sup>3</sup>/dan ili 160.000 ES – četiri zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera i
- više od 38 000 m<sup>3</sup>/dan ili 160.000 ES – pet zaposlenika sa srednjom stručnom spremom odgovarajućeg tehničkog smjera.

4. za uzorkovanje i ispitivanja voda ako te poslove obavlja putem vlastitog laboratorija:

- dva zaposlenika sa završenim diplomskim sveučilišnim studijem ili integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem: odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke
- dva zaposlenika sa završenim preddiplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke i
- jedan zaposlenik sa završenim diplomskim sveučilišnim studijem ili integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijem odgovarajuće tehničke ili tehnološke struke

**B. TROŠKOVI ODRŽAVANJA GRAĐEVINA I OPREME**

Mjerodavne tehničke pretpostavke za troškove održavanja građevina i opreme na vodoopskrbnom ili odvodnom putu prema drugom isporučitelju vodnih usluga su:

1. za održavanje komunalnih vodnih građevina nadgradnje (uređaji za kondicioniranje vode za ljudsku potrošnju, uređaji za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda, crne stanice, vodospreme i dr.)
  - 0,5% od knjigovodstvene nabavne vrijednosti, ako je građevina izgrađena ili rekonstruirana u zadnjih 10 godina
  - 1 % od knjigovodstvene nabavne vrijednosti, ako je građevina izgrađena ili rekonstruirana u zadnjih više od 10 godina do najviše 20 godina
  - 1,5% od knjigovodstvene nabavne vrijednosti, ako je građevina izgrađena ili rekonstruirana u zadnjih više od 20 godina
2. za održavanje cjevovoda:
  - magistralnih - koeficijent troškova održavanja ili KTO = 2,4
  - sekundarnih - koeficijent troškova održavanja ili KTO = 1
3. za održavanje opreme – 1,5% od knjigovodstvene nabavne vrijednosti.

## PRILOG 2 – KLASIFIKACIJA OPERATIVNIH TROŠKOVA

### Fiksni operativni troškovi OPEX<sup>F</sup>:

1. Troškovi **nesučeljene amortizacije nematerijalne imovine** i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksni operativnim troškovima (svi troškovi), poveznica ID: 1.2.2.1.2.1.
2. Troškovi **sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja** i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksni operativnim troškovima (svi troškovi, isključujući troškove sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, isključujući troškove sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu<sup>3</sup>), poveznica ID: 1.2.2.1.3.1.
3. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina** i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksni operativnim troškovima (svi troškovi, isključujući troškove nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, isključujući troškove nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu), poveznica ID: 1.2.2.1.4.1.
4. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine poslovnih prostora i opreme potrebne za rad** i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksni operativnim troškovima (svi troškovi), poveznica ID: 1.2.2.2.2.1.
5. Troškovi **nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama** (npr. fotonaponske elektrane i drugo) i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksni operativni troškovima (svi troškovi, isključujući troškove nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, isključujući troškove s nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne

<sup>3</sup> Ne isključuju se troškovi amortizacije dugotrajne imovine komunalnih vodnih građevina uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od uređaja za pročišćavanje otpadnih voda do ispusta i ispusne građevine prihvata komunalnih otpadnih voda prihvata komunalnih otpadnih voda, od drugog isporučitelja vodnih usluga, radi pročišćavanja i ispuštanja, iz razloga što će se tarifa pročišćavanja odrediti kao prosječna ponderirana tarifa vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koju pružatelj usluge primjenjuje na svom tarifnom području.

Uredba, Članak 17. Izravni i neizravni operativni troškovi prihvata komunalnih otpadnih voda, od drugog isporučitelja vodnih usluga, radi pročišćavanja i ispuštanja jednaki su umnošku tarife te usluge iz članka 30. ove Uredbe i količine komunalnih otpadnih voda koje se pročišćavaju. Uredba, Članak 30. stavak (1) Tarifa prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi pročišćavanja i ispuštanja jednaka je prosječnoj ponderiranoj tarifi vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koju pružatelj usluge primjenjuje na svom tarifnom području)

imovine povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu), poveznica ID: 1.2.2.2.3.2.1.

6. Troškovi **ispitivanja kakvoće voda za ljudsku potrošnju** (svi troškovi, isključujući troškove ispitivanja kakvoće voda za ljudsku potrošnju javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 9.1.
7. Troškovi **ispitivanja kakvoće komunalnih otpadnih voda** (svi troškovi, isključujući troškove prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu), poveznica ID: 9.2.
8. Troškovi **očitanja vodomjera** (na vodozahvatu, zonskih, glavnih i pojedinačnih), obrade očitanih podataka, izrade i dostave računa korisnicima vodnih usluga (svi troškovi), poveznica ID: 10.1.
9. Troškovi **pripreme vodomjera** (svi troškovi), poveznica ID: 10.2.
10. Troškovi **zamjene vodomjera** (svi troškovi), poveznica ID: 10.3.
11. Ostali troškovi **održavanja priključaka** (svi troškovi), poveznica ID: 10.4.
12. Troškovi osnovne **dezinfekcije sustava javne vodoopskrbe** (svi troškovi), poveznica ID: 11.
13. Troškovi **ispiranja cjevovoda** (svi troškovi), poveznica ID: 12.
14. Troškovi **pogona crpnih stanica u vrijeme bitno smanjene potrošnje** vodnih usluga (svi troškovi), poveznica ID: 13.

Fiksni operativni troškovi iz točaka 6. do 14. uključuju troškove zaposlenih, vanjskih usluga te ostale materijalne troškove, u mjeri, u kojoj su nužni za izvršenje usluga iz točaka 6. do 14.

#### **Varijabilni operativni troškovi OPEX<sup>V</sup>:**

- Varijabilni operativni troškovi javne vodoopskrbe isključujući javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga ( $OPEX^{VV}$ , izravni uz isključivanje opcionalno neizravnih<sup>4</sup>)
- Varijabilni operativni troškovi javne odvodnje – skupljanja komunalnih otpadnih voda isključujući prihvat komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje ( $OPEX^{VO}$ , izravni uz isključivanje opcionalno neizravnih)
- Varijabilni operativni troškovi javne odvodnje – pročišćavanja komunalnih otpadnih voda radi pročišćavanja i ispuštanja ( $OPEX^{VP+PDI}$ , izravni uz isključivanje opcionalno neizravnih)
- Fiksni i varijabilni troškovi javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga ( $OPEX^{VDI}$ , izravni)
- Fiksni i varijabilni troškovi prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje ( $OPEX^{ODI}$ , izravni)
- Opcionalno neizravni troškovi ( $OPEX^{VV}$ ,  $OPEX^{VO}$   $OPEX^{VP+PDI}$ ,  $OPEX^{VDI}$ ,  $OPEX^{ODI}$ , opcionalno neizravni), a koji su, u postupku označavanja troškova, razvrstani u skupinu neizravnih troškova (i koji će zajedno s predefiniranim neizravnim troškovima činiti ukupne neizravne varijabilne troškove)
- Predefinirani neizravni varijabilni troškovi (( $OPEX^{VV}$ ,  $OPEX^{VO}$   $OPEX^{VP+PDI}$ ,  $OPEX^{VDI}$ ,  $OPEX^{ODI}$ , predefinirano neizravni)

<sup>4</sup> Opcionalno izravni ili neizravni troškovi razvrstavaju se u izravne ili neizravne troškove ovisno od toga da li su zajednički svim uslugama  $OPEX^V$  (neizravni troškovi) odnosno da li se mogu nedvojbeno pridružiti u odgovarajući  $OPEX^V$  (izravni troškovi), odnosno u  $OPEX^{VV}$ ,  $OPEX^{VO}$   $OPEX^{VP+PDI}$ ,  $OPEX^{VDI}$ ,  $OPEX^{ODI}$ .

**1. Variabilni operativni troškovi javne vodoopskrbe isključujući javnu vodoopskrbu drugom isporučitelju vodnih usluga (OPEX<sup>VV</sup>, izravni uz isključivanje optionalno neizravnih<sup>5</sup>)**

**1.1. Troškovi dugotrajne imovine**

- 1.1.1. Troškovi **sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi, isključujući troškove sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 1.2.2.2.1.3.2.
- 1.1.2. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi, isključujući troškove nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 1.2.2.2.1.4.2.
- 1.1.3. Troškovi **nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama** (npr. fotonaponske elektrane i drugo) i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi, isključujući troškove nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 1.2.2.2.3.2.2.

**1.2. Materijalni troškovi**

- 1.2.1. Troškovi **sirovina i materijala<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove sirovina i materijala javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 2.1.
- 1.2.2. Troškovi **energije** (svi troškovi, isključujući troškove energije javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 2.2.2.
- 1.2.3. Troškovi **rezervnih dijelova<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove rezervnih dijelova javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 2.3.
- 1.2.4. Troškovi **sitnog inventara<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove sitnog inventara javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 2.4.
- 1.2.5. Troškovi **kemikalija za kondicioniranje vode** (svi troškovi, isključujući troškove kemikalija za kondicioniranje vode javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 2.5.
- 1.3. Troškovi **zaposlenih** javne vodoopskrbe (Neto plaće zaposlenika, Porezi na plaće i iz plaća zaposlenika, Doprinosi na plaće i iz plaća zaposlenika, Troškovi darovanja u obliku plaćanja za zdravstvene potrebe fizičkih osoba – zaposlenika isporučitelja vodnih usluga ako nisu veća od 2 % prihoda ostvarenog u prethodnoj godini, Troškovi naknada troškova, potpora i nagrada zaposlenicima isporučitelja vodnih usluga) (svi troškovi, isključujući troškove zaposlenih javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu)), poveznice ID-ovi: 3.2.1., 3.2.2., 3.2.3., 3.2.4., 3.2.5.

---

<sup>5</sup> U ovu skupinu troškova pridruženi su predefinirano izravni varijabilni troškovi, ali i troškovi za koje javni isporučitelj vodnih usluga ima pravo izbora da li će ih rasporediti u kategoriju izravnih ili neizravnih varijabilnih troškova.

<sup>6</sup> Javni isporučitelj vodnih usluga ima opciju kategorizacije troškova u izravne ili neizravne troškove.

#### 1.4. Troškovi usluga

- 1.4.1. Troškovi usluga **investicijskog održavanja**, osim u iznosu sredstava amortizacijskog fonda iz članka 12. stavka 3. podstavka 3. Uredbe (svi troškovi, isključujući troškove usluga investicijskog održavanja, osim u iznosu sredstava amortizacijskog fonda iz članka 12. stavka 3. podstavka 3. Uredbe javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 4.1.2.
- 1.4.2. Troškovi usluga **tekućeg održavanja** (svi troškovi, isključujući troškove tekućeg održavanja javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 4.2.
- 1.4.3. Troškovi **zakupnina<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove zakupnina javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 4.3.
- 1.4.4. Troškovi **prijevoznih usluga<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove prijevoznih usluga javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 4.4.
- 1.4.5. Troškovi **promidžbe<sup>6</sup>** u skladu s člankom 8. točkom 5. Uredbe (svi troškovi), poveznica ID: 4.5.
- 1.4.6. Troškovi **komunalnih i drugih infrastrukturnih usluga<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 4.7.
- 1.4.7. Troškovi **nabave posebnih isporuka vode iz članka 47. te članaka 50. do 51. Zakona** javne vodoopskrbe (ovo je isključivo cijena koju javni isporučitelj vodnih usluga kao primatelj usluge plaća drugom isporučitelju vodnih usluga kao pružatelju usluge) (svi troškovi, isključujući troškove nabave posebnih isporuka vode iz članka 47. te članaka 50. do 51. Zakona javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 4.9.
- 1.4.8. Troškovi **usluga autocisterne ako je javni isporučitelj vodnih usluga proglašio punjenje spremnika korisnika vodnih usluga javnom vodoopskrbom<sup>7</sup>** (svi troškovi<sup>8</sup>), poveznica ID: 4.10.
- 1.4.9. Troškovi **usluga autocisterne otočanima<sup>9</sup>** (svi troškovi<sup>8</sup>), poveznica ID: 4.11.
- 1.4.10. Troškovi **usluga vodonosca<sup>10</sup>** (svi troškovi<sup>8</sup>), poveznica ID: 4.12.
- 1.4.11. Troškovi **fizičke zaštite izvorišta i drugog vodozahvata vode** za ljudsku upotrebu (svi troškovi), poveznica ID: 4.13.
- 1.4.12. Troškovi **trajnog stručnog osposobljavanja zaposlenika<sup>6</sup>** u skladu s uredbom o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti vodnih usluga iz članka 16. stavka 8. Zakona javne vodoopskrbe (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove trajnog stručnog osposobljavanja drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 4.16.

#### 1.5. Nematerijalni troškovi

- 1.5.1. Troškovi **dnevnička za službena putovanja i putne troškove<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove dnevnička za službena putovanja javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 5.1.

<sup>7</sup> Ako je javni isporučitelj vodnih usluga proglašio punjenje spremnika korisnika vodnih usluga javnom vodoopskrbom, u skladu s čl. 58.st.1. Zakona o vodnim uslugama, a sam to ne čini, nego koristi uslugu vanjskog ugovaratelja, onda je cijena vanjskog ugovaratelja trošak za javnog isporučitelja vodnih usluga, ali samo pod uvjetom da se cijena podmiruje prema čl. 48. st.2. podstavak 1. Zakona o vodnim uslugama i ulazi u obračun cijene vodnih usluga. Ako se cijena podmiruje prema čl. 48. st.2. podstavak 2. Zakona o vodnim uslugama onda ne ulazi u obračun cijene vodnih usluga.

<sup>8</sup> Usluga se ne pruža na području drugog isporučitelja vodnih usluga.

<sup>9</sup> Ako javni isporučitelj vodnih usluga, u skladu s čl. 33. st.2. Zakona o otocima ima obvezu dovoza vode autocisternom otočanima, onda je prijevoz autocisternom po vanjskim ugovarateljima trošak javnog isporučitelja vodnih usluga, s tim da u cijenu vodnih usluga može obračunati samo dio koji nije subvencioniran iz državnog proračuna; dio koji se subvencionira iz državnog proračuna bit će refundiran javnom isporučitelju vodnih usluga.

<sup>10</sup> Ako javni isporučitelj vodnih usluga, u skladu s čl. 33. st.2. Zakona o otocima ima obvezu dovoza vode vodonoscem na otok, onda je prijevoz vodonoscem po vanjskim ugovarateljima trošak javnog isporučitelja vodnih usluga, s tim da u cijenu vodnih usluga može obračunati samo dio koji nije subvencioniran iz državnog proračuna; dio koji se subvencionira iz državnog proračuna bit će refundiran javnom isporučitelju vodnih usluga).

- 1.5.2. **Nadoknade troškova zaposlenima<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući nadoknade troškova zaposlenima javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 5.2.
- 1.5.3. **Nadoknade troškova članovima uprave<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući nadoknade troškova članovima uprave javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 5.3.
- 1.5.4. Troškovi **poreza koji ne ovise o dobiti<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 5.9.
- 1.5.5. Troškovi **pristojbi i ostalih nematerijalnih troškova<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 5.10.
- 1.5.6. Troškovi **naknade za korištenje voda, osim u razdoblju u kojem su korisnici vodnih usluga javne vodoopskrbe obveznici plaćanja naknade za korištenje voda** (svi troškovi<sup>11</sup>), poveznica ID: 5.11.
- 1.6. Troškovi **financiranja operativnih troškova**
- 1.6.1. Troškovi **kamata<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 6.1.
  - 1.6.2. Troškovi **naknada** (naknada za obradu zahtjeva, naknada za rezervaciju sredstava, interkalarna kamata i dr.)<sup>6</sup> (svi troškovi), poveznica ID: 6.2.
  - 1.6.3. Troškovi **tečajnih razlika<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 6.3.
  - 1.6.4. **Ostali troškove financiranja<sup>6</sup>**, osim otplate glavnice, zajmova i kredita koji služe pokriću drugih operativnih troškova, uključujući i likvidnost isporučitelja vodnih usluga (svi troškovi), poveznica ID: 6.4.
2. **Varijabilni operativni troškovi javne odvodnje – skupljanja komunalnih otpadnih voda isključujući prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje (OPEX<sup>VO</sup>, izravni uz isključivanje optionalno neizravnih<sup>5)</sup>**
- 2.1. **Troškovi dugotrajne imovine**
- 2.1.1. Troškovi **sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi, isključujući troškove sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 1.2.2.1.3.2.
  - 2.1.2. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi, isključujući troškove nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 1.2.2.2.1.4.2.
  - 2.1.3. Troškovi **nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama** (npr. fotonaponske elektrane i drugo) i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi, isključujući troškove nesučeljene amortizacije ostale

<sup>11</sup> Troškovi naknade za korištenje voda na području isporučitelja vodnih usluga.

dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 1.2.2.3.2.2.

## 2.2. Materijalni troškovi

- 2.2.1. Troškovi **sirovina i materijala**<sup>6</sup> (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove sirovina i materijala prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove sirovina i materijala povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 2.1.
- 2.2.2. Troškovi **energije** (svi troškovi, isključujući troškove energije prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove energije povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 2.2.
- 2.2.3. Troškovi **rezervnih dijelova**<sup>6</sup> (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove rezervnih dijelova prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove rezervnih dijelova povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 2.3.
- 2.2.4. Troškovi **sitnog inventara**<sup>6</sup> (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove sitnog inventara prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove sitnog inventara povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 2.4.

## 2.3. Troškovi zaposlenih javne odvodnje – skupljanja komunalnih otpadnih voda (Neto plaće zaposlenika, Porezi na plaće i iz plaća zaposlenika, Doprinosi na plaće i iz plaća zaposlenika, Troškovi darovanja u obliku plaćanja za zdravstvene potrebe fizičkih osoba – zaposlenika isporučitelja vodnih usluga ako nisu veća od 2 % prihoda ostvarenog u prethodnoj godini, Troškovi naknada troškova, potpora i nagrada zaposlenicima isporučitelja vodnih usluga) (svi troškovi, isključujući troškove zaposlenih prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove zaposlenih povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznice ID-ovi: 3.2.1., 3.2.2., 3.2.3., 3.2.4., 3.2.5.

## 2.4. Troškovi usluga

- 2.4.1. Troškovi usluga **investicijskog održavanja**, osim u iznosu sredstava amortizacijskog fonda iz članka 12. stavka 3. podstavka 3. Uredbe (svi troškovi, isključujući troškove usluga investicijskog održavanja, osim u iznosu sredstava amortizacijskog fonda iz članka 12. stavka 3. podstavka 3. Uredbe prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove usluga investicijskog održavanja povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 4.1.2.

- 2.4.2. Troškovi usluga **tekućeg održavanja** (svi troškovi, isključujući troškove tekućeg održavanja prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove tekućeg održavanja povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 4.2.
- 2.4.3. Troškovi **zakupnina**<sup>6</sup> (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove zakupnina prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove zakupnina povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 4.3.
- 2.4.4. Troškovi **prijevoznih usluga**<sup>6</sup> (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove prijevoznih usluga prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove prijevoznih usluga povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 4.4.
- 2.4.5. Troškovi **promidžbe**<sup>6</sup> u skladu s člankom 8. točkom 5. Uredbe (svi troškovi), poveznica ID: 4.5.
- 2.4.6. Troškovi **komunalnih i drugih infrastrukturnih usluga**<sup>6</sup> (svi troškovi), poveznica ID: 4.7.
- 2.4.7. Troškovi nabave **posebnih isporuka vode iz članka 52. Zakona** (ovo je isključivo cijena koju javni isporučitelj vodnih usluga kao primatelj usluge plaća drugom isporučitelju vodnih usluga kao pružatelju usluge prihvata komunalnih otpadnih voda radi daljnje odvodnje) (svi troškovi, isključujući troškove prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu), poveznica ID: 4.9.
- 2.4.8. Troškovi **usluga fekalnog vozila** (ovo je slučaj kada javni isporučitelj vodnih usluga pruža uslugu odvodnje iz individualnih sustava odvodnje tj. nema koncesionara, ali sam ne prazni individualne sustave odvodnje, već iste prazni putem vanjskog ugovaratelja; cijena vanjskog ugovaratelja trošak je javnog isporučitelja vodnih usluga) (svi troškovi<sup>8</sup>), poveznica 4.14.
- 2.4.9. Troškovi **trajnog stručnog osposobljavanja zaposlenika**<sup>6</sup> u skladu s uredbom o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti vodnih usluga iz članka 16. stavka 8. Zakona (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove trajnog stručnog osposobljavanja zaposlenika prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove trajnog stručnog osposobljavanja zaposlenika povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 4.16.
- 2.5. **Nematerijalni** troškovi
- 2.5.1. Troškovi **dnevica za službena putovanja i putne troškove**<sup>6</sup> (svi troškovi, potencijalno isključujući troškove dnevica za službena putovanja prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove dnevica za službena putovanja povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 5.1.
- 2.5.2. **Nadoknade troškova zaposlenima**<sup>6</sup> (svi troškovi, potencijalno isključujući nadoknade troškova zaposlenima prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi nadoknade troškova zaposlenima povezane s vodnim uslugama

uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 5.2.

- 2.5.3. **Nadoknade troškova članovima uprave<sup>6</sup>** (svi troškovi, potencijalno isključujući nadoknade troškova članovima uprave prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove nadoknade troškova članovima uprave povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 5.3.
  - 2.5.4. Troškovi **poreza koji ne ovise o dobiti<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 5.9.
  - 2.5.5. Troškovi **pristojbi i ostalih nematerijalnih troškova<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 5.10.
  - 2.5.6. Troškovi **naknade za korištenje voda, osim u razdoblju u kojem su korisnici vodnih usluga javne vodoopskrbe obveznici plaćanja naknade za korištenje voda** (svi troškovi, isključujući naknade za korištenje voda, osim u razdoblju u kojem su korisnici vodnih usluga javne vodoopskrbe obveznici plaćanja naknade za korištenje voda prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove naknade za korištenje voda, osim u razdoblju u kojem su korisnici vodnih usluga javne vodoopskrbe obveznici plaćanja naknade za korištenje voda povezane s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine drugih na odvodnom putu)), poveznica ID: 5.11.
- 2.6. Troškovi **financiranja operativnih troškova**
- 2.6.1. Troškovi **kamata<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 6.1.
  - 2.6.2. Troškovi **naknada** (naknada za obradu zahtjeva, naknada za rezervaciju sredstava, interkalarna kamata i dr.)<sup>6</sup> (svi troškovi), poveznica ID: 6.2.
  - 2.6.3. Troškovi **tečajnih razlika<sup>6</sup>** (svi troškovi), poveznica ID: 6.3.
  - 2.6.4. **Ostali troškove financiranja<sup>6</sup>**, osim otplate glavnice, zajmova i kredita koji služe pokriću drugih operativnih troškova, uključujući i likvidnost isporučitelja vodnih usluga (svi troškovi), poveznica ID: 6.4.

### 3. Varijabilni operativni troškovi javne odvodnje – pročišćavanja komunalnih otpadnih voda radi pročišćavanja i ispuštanja (OPEX<sup>VP i PDI</sup>, izravni uz isključivanje optionalno neizravnih)<sup>5,12</sup>

- 3.1. Troškovi **dugotrajne imovine** (bez isključivanja troškova prihvata komunalnih otpadnih voda od drugih isporučitelja radi pročišćavanja i ispuštanja jer je tarifa prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi pročišćavanja i ispuštanja jednaka prosječnoj ponderiranoj tarifi vodne usluge pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koju pružatelj usluge primjenjuje na svom tarifnom području)
  - 3.1.1. Troškovi **sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova javne odvodnje pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi), poveznica ID: 1.2.2.2.1.3.2.

<sup>12</sup> Iskazuju se svi pripadajući troškovi pročišćavanja i ispuštanja (varijabilni operativni troškovi javne odvodnje – pročišćavanja komunalnih otpadnih voda bez isključivanja troškova prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi pročišćavanja i ispuštanja (iskazuju zajedno za VP i PDI). Navedeni troškovi će se odgovarajuće pridružiti ukupnim fiksnim operativnim troškovima koji se odnose na javnu odvodnju skupljanja i pročišćavanja komunalnih otpadnih voda), te predefiniranim neizravnim troškova pročišćavanja i ispuštanja (nakon alokacije neizravnih troškova sukladno člancima 28. do 30. Uredbe), a kako bi se dobio ukupni RDP<sup>P</sup> fiksnih i varijabilnih izravnih i neizravnih troškova pročišćavanja i ispuštanja kako bi se izračunala zajednička/ponderirana maloprodajna tarifa vodnih usluga pročišćavanja i ispuštanja pročišćenih komunalnih otpadnih voda.

- 3.1.2. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova javne odvodnje pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi), poveznica ID: 1.2.2.2.1.4.2.
- 3.1.3. Troškovi **nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama** (npr. fotonaponske elektrane i drugo) i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova javne odvodnje pročišćavanja komunalnih otpadnih voda koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima (svi troškovi), poveznica ID: 1.2.2.2.3.2.2.
- 3.2. Materijalni troškovi**
- 3.2.1. Troškovi **sirovina i materijala<sup>6</sup>** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 2.1.
- 3.2.2. Troškovi **energije** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 2.2.2.
- 3.2.3. Troškovi **rezervnih dijelova<sup>6</sup>** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 2.3.
- 3.2.4. Troškovi **sitnog inventara<sup>6</sup>** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 2.4.
- 3.2.5. Troškovi **kemikalija za kondicioniranje vode**, poveznica ID: 2.5.
- 3.3. Troškovi **zaposlenih** (Neto plaće zaposlenika, Porezi na plaće i iz plaća zaposlenika, Doprinosi na plaće i iz plaća zaposlenika, Troškovi darovanja u obliku plaćanja za zdravstvene potrebe fizičkih osoba – zaposlenika isporučitelja vodnih usluga ako nisu veća od 2 % prihoda ostvarenog u prethodnoj godini, Troškovi naknada troškova, potpora i nagrada zaposlenicima isporučitelja vodnih usluga) povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine)), poveznice ID-ovi: 3.2.1., 3.2.2., 3.2.3., 3.2.4., 3.2.5.
- 3.4. Troškovi usluga**
- 3.4.1. Troškovi usluga **investicijskog održavanja**, osim u iznosu sredstava amortizacijskog fonda iz članka 12. stavka 3. podstavka 3. Uredbe povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 4.1.2.
- 3.4.2. Troškovi usluga **tekućeg održavanja** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 4.2.
- 3.4.3. Troškovi **zakupnina<sup>6</sup>** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 4.3.
- 3.4.4. Troškovi **prijevoznih usluga<sup>6</sup>** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 4.4.
- 3.4.5. Troškovi **promidžbe<sup>6</sup>** u skladu s člankom 8. točkom 5. Uredbe povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 4.5.
- 3.4.6. Troškovi **komunalnih i drugih infrastrukturnih usluga<sup>6</sup>** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 4.7.
- 3.4.7. Troškovi nabave **posebnih isporuka vode iz članka 53. Zakona** (ovo je isključivo cijena koju javni isporučitelj vodnih usluga kao primatelj usluge plaća drugom isporučitelju vodnih usluga kao pružatelju usluge prihvata komunalnih otpadnih voda radi pročišćavanja i ispuštanja), poveznica ID: 4.9.
- 3.4.8. Troškovi **trajnog stručnog osposobljavanja zaposlenika<sup>6</sup>** u skladu s uredbom o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti vodnih usluga iz članka 16. stavka 8. Zakona povezani s vodnim uslugama uređaja za

pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 4.13.

### 3.5. Nematerijalni troškovi

- 3.5.1. Troškovi **dnevica za službena putovanja i putne troškove**<sup>6</sup> povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 5.1.
- 3.5.2. **Nadoknade troškova zaposlenima**<sup>6</sup> povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 5.2.
- 3.5.3. **Nadoknade troškova članovima uprave**<sup>6</sup> povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 5.3.
- 3.5.4. Troškovi **poreza koji ne ovise o dobiti**<sup>6</sup> povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 5.9.
- 3.5.5. Troškovi **pristojbi i ostalih nematerijalnih troškova**<sup>6</sup> povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 5.10.
- 3.5.6. Troškovi **naknade za korištenje voda, osim u razdoblju u kojem su korisnici vodnih usluga javne vodoopskrbe obveznici plaćanja naknade za korištenje voda** povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 5.11.

### 3.6. Troškovi financiranja operativnih troškova

- 3.6.1. Troškovi **kamata**<sup>6</sup> povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 6.1.
- 3.6.2. Troškovi **naknada** (naknada za obradu zahtjeva, naknada za rezervaciju sredstava, interkalarna kamata i dr.)<sup>6</sup> povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 6.2.
- 3.6.3. Troškovi **tečajnih razlika**<sup>6</sup> povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 6.3.
- 3.6.4. **Ostali troškove financiranja**<sup>6</sup>, osim otplate glavnice, zajmova i kredita koji služe pokriću drugih operativnih troškova, uključujući i likvidnost isporučitelja vodnih usluga povezani s vodnim uslugama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, poveznica ID: 6.4.

## 4. Fiksni i varijabilni troškovi javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga (OPEX<sup>VDI</sup>, izravni)

- 4.1. Troškovi **dugotrajne imovine** proizvodnje vode na izvorištu ili drugom zahvalu i kondicioniranju voda, troškovi provoda vode do mjernog mjesta primatelja usluge javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga
  - 4.1.1. Troškovi **sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja** i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksnim operativnim troškovima javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 1.2.2.2.1.3.1.
  - 4.1.2. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina** i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksnim operativnim troškovima javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 1.2.2.2.1.4.1.
  - 4.1.3. Troškovi **nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama** (npr. fotonaponske elektrane i drugo) i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u

fiksnim operativnim troškovima javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 1.2.2.2.3.2.1.

- 4.1.4. Troškovi **sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 1.2.2.2.1.3.2.
- 4.1.5. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 1.2.2.2.1.4.2.
- 4.1.6. Troškovi **nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama** (npr. fotonaponske elektrane i drugo) i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 1.2.2.2.3.2.2.
- 4.2. **Materijalni** troškovi proizvodnje vode na izvorištu ili drugom zahвату и kondicioniranju voda, troškovi provoda vode do mjernog mjeseta primatelja usluge javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga
  - 4.2.1. Potencijalno troškovi **sirovina i materijala**<sup>6</sup> javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 2.1.
  - 4.2.2. Troškovi **energije** javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu (troškovi proizvodnje vode na izvorištu ili drugom zahвату и kondicioniranju voda, troškovi provoda vode do mjernog mjeseta primatelja usluge javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga), poveznica ID: 2.2.2.
  - 4.2.3. Potencijalno troškovi **rezervnih dijelova**<sup>6</sup> javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 2.3.
  - 4.2.4. Potencijalno troškovi **sitnog inventara**<sup>6</sup> javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 2.4.
  - 4.2.5. Troškovi **kemikalija za kondicioniranje vode** javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu (troškovi proizvodnje vode na izvorištu ili drugom zahвату и kondicioniranju voda), poveznica ID: 2.5.
- 4.3. Troškovi **zaposlenih** (Neto plaće zaposlenika, Porezi na plaće i iz plaća zaposlenika, Doprinosi na plaće i iz plaća zaposlenika, Troškovi darovanja u obliku plaćanja za zdravstvene potrebe fizičkih osoba – zaposlenika isporučitelja vodnih usluga ako nisu veća od 2 % prihoda ostvarenog u prethodnoj godini, Troškovi naknada troškova, potpora i nagrada zaposlenicima isporučitelja vodnih usluga) javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu (troškovi proizvodnje vode na izvorištu ili drugom zahхвату и kondicioniranju voda, troškovi provoda vode do mjernog mjeseta primatelja usluge javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga), poveznice ID-ovi: 3.2.1., 3.2.2., 3.2.3., 3.2.4., 3.2.5.
- 4.4. Troškovi **usluga** proizvodnje vode na izvorištu ili drugom zahхвату и kondicioniranju voda, troškovi provoda vode do mjernog mjeseta primatelja usluge javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga
  - 4.4.1. Troškovi usluga **investicijskog održavanja**, osim u iznosu sredstava amortizacijskog fonda iz članka 12. stavka 3. podstavka 3. Uredbe javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 4.1.2.
  - 4.4.2. Troškovi usluga **tekućeg održavanja** javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 4.2.

- 4.4.3. Potencijalno troškovi zakupnina<sup>6</sup> javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 4.3.
- 4.4.4. Potencijalno troškovi prijevoznih usluga<sup>6</sup> javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 4.4.
- 4.4.5. Troškovi **nabave posebnih isporuka vode iz članka 47. te članaka 50. do 51. Zakona** (ovo je isključivo cijena koju javni isporučitelj vodnih usluga kao primatelj usluge plaća drugom isporučitelju vodnih usluga kao pružatelju usluge javne vodoopskrbe) drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 4.9.
- 4.4.6. Potencijalno troškovi trajnog stručnog osposobljavanja zaposlenika<sup>6</sup> u skladu s uredbom o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti vodnih usluga iz članka 16. stavka 8. Zakona javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 4.16.
- 4.5. **Nematerijalni** troškovi proizvodnje vode na izvorištu ili drugom zahvalu i kondicioniranju voda, troškovi provoda vode do mjernog mjeseta primatelja usluge javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga
- 4.5.1. Potencijalno troškovi dnevnična službena putovanja i putne troškove<sup>6</sup> javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 5.1.
- 4.5.2. Potencijalno troškovi nadoknade troškova zaposlenima<sup>6</sup> javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 5.2.
- 4.5.3. Potencijalno troškovi nadoknade troškova članovima uprave<sup>6</sup> javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu), poveznica ID: 5.3.
- 4.5.4. Potencijalno troškovi naknade za korištenje voda, osim u razdoblju u kojem su korisnici vodnih usluga javne vodoopskrbe obveznici plaćanja naknade za korištenje voda javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 5.11.
- 4.6. Troškovi **ispitivanja kakvoće voda** za ljudsku potrošnju javne vodoopskrbe drugom isporučitelju vodnih usluga na vodoopskrbnom putu, poveznica ID: 9.1.
5. **Fiksni i varijabilni** troškovi **prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje (OPEX<sup>ODI</sup>, izravni)**
- 5.1. Troškovi **dugotrajne imovine** provoda komunalnih otpadnih voda vode na odvodnom putu
- 5.1.1. Troškovi **sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja** i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksnim operativnim troškovima prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu), poveznica ID: 1.2.2.2.1.3.1.
- 5.1.2. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina** i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u fiksnim operativnim troškovima prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu), poveznica ID: 1.2.2.2.1.4.1.
- 5.1.3. Troškovi **nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama** (npr. fotonaponske elektrane i drugo) i to najmanje 25% troškova, a najviše 100% troškova koji se obračunavaju u

fiksnim operativnim troškovima prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu), poveznica ID: 1.2.2.2.3.2.1.

- 5.1.4. Troškovi **sučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina po osnovi EU financiranja** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 1.2.2.1.3.2).
- 5.1.5. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine komunalnih vodnih građevina** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 1.2.2.2.1.4.2).
- 5.1.6. Troškovi **nesučeljene amortizacije ostale dugotrajne materijalne imovine povezane s vodnim uslugama** (npr. fotonaponske elektrane i drugo) i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 1.2.2.2.3.2.2).

## 5.2. Materijalni troškovi provoda komunalnih otpadnih voda vode na odvodnom putu

- 5.2.1. **Potencijalno troškovi sirovina i materijala<sup>6</sup>** prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 2.1).
- 5.2.2. Troškovi **energije** prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 2.2.2).
- 5.2.3. **Potencijalno troškovi rezervnih dijelova<sup>6</sup>** prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 2.3).
- 5.2.4. **Potencijalno troškovi sitnog inventara<sup>6</sup>** prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 2.4).
- 5.2.5. Troškovi **kemikalija za kondicioniranje vode** prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja

za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 2.5.

- 5.3. Troškovi **zaposlenih** (Neto plaće zaposlenika, Porezi na plaće i iz plaća zaposlenika, Doprinosi na plaće i iz plaća zaposlenika, Troškovi darovanja u obliku plaćanja za zdravstvene potrebe fizičkih osoba – zaposlenika isporučitelja vodnih usluga ako nisu veća od 2 % prihoda ostvarenog u prethodnoj godini, Troškovi naknada troškova, potpora i nagrada zaposlenicima isporučitelja vodnih usluga) prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu), poveznice ID-ovi: 3.2.1., 3.2.2., 3.2.3.
- 5.4. Troškovi **usluga** provoda komunalnih otpadnih voda vode na odvodnom putu
  - 5.4.1. Troškovi usluga **investicijskog održavanja**, osim u iznosu sredstava amortizacijskog fonda iz članka 12. stavka 3. podstavka 3. Uredbe prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 4.1.2.).
  - 5.4.2. Troškovi usluga **tekućeg održavanja** prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 4.2.).
  - 5.4.3. Potencijalno troškovi zakupnina<sup>6</sup> prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu), poveznica ID: 4.3.
  - 5.4.4. Potencijalno troškovi prijevoznih usluga<sup>6</sup> prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 4.4.).
  - 5.4.5. Troškovi nabave **posebnih isporuka vode iz članka 52. Zakona** (ovo je isključivo cijena koju javni isporučitelj vodnih usluga kao primatelj usluge plaće drugom isporučitelju vodnih usluga kao pružatelju usluge prihvata komunalnih otpadnih voda radi daljnje odvodnje) vodne usluge prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu), poveznica ID: 4.9.
  - 5.4.6. Potencijalno troškovi trajnog stručnog osposobljavanja zaposlenika<sup>6</sup> u skladu s uredbom o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti vodnih usluga iz članka 16. stavka 8. Zakona prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu), poveznica ID: 4.13.).
- 5.5. **Nematerijalni** troškovi provoda komunalnih otpadnih voda vode na odvodnom putu
  - 5.5.1. Potencijalno troškovi dnevница za službena putovanja i putne troškove<sup>6</sup> prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi

isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 5.1.

- 5.5.2. Potencijalno troškovi nadoknade troškova zaposlenima<sup>6</sup> prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 5.2).
- 5.5.3. Potencijalno troškovi nadoknade troškova članovima uprave<sup>6</sup> prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 5.3).
- 5.5.4. Potencijalno troškovi naknade za korištenje voda, osim u razdoblju u kojem su korisnici vodnih usluga javne vodoopskrbe obveznici plaćanja naknade za korištenje voda prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (a koji pripadajući troškovi isključuju troškove uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine na odvodnom putu, poveznica ID: 5.11).
- 5.6. Troškovi **ispitivanja kakvoće komunalnih otpadnih voda** prihvata komunalnih otpadnih voda od drugog isporučitelja vodnih usluga radi daljnje odvodnje na odvodnom putu (ovdje se ne isključuju troškovi uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kolektora od točke prihvata do ispusta i ispusne građevine, vidi fiksne), poveznica ID: 9.2.

## 6. Opcionalno neizravni troškovi<sup>13</sup> (**OPEX<sup>VV</sup>, OPEX<sup>VO</sup>, OPEX<sup>VP+PDI</sup>, OPEX<sup>VDI</sup>, OPEX<sup>ODI</sup>, opcionalno neizravni**)

- 6.1. **Materijalni** troškovi potencijalno razvrstani u neizravne troškove
  - 6.1.1. Troškovi **sirovina i materijala**, poveznica ID: 2.1.
  - 6.1.2. Troškovi **rezervnih dijelova**, poveznica ID: 2.3.
  - 6.1.3. Troškovi **sitnog inventara**, poveznica ID: 2.4.
- 6.2. **Troškovi usluga** potencijalno razvrstani u neizravne troškove
  - 6.2.1. Troškovi **zakupnina**, poveznica ID: 4.3.
  - 6.2.2. Troškovi **prijevoznih usluga**, poveznica ID: 4.4.
  - 6.2.3. Troškovi **promidžbe u skladu s člankom 8. točkom 5. Uredbe**, poveznica ID: 4.5.
  - 6.2.4. Troškovi **komunalnih i drugih infrastrukturnih usluga**, poveznica ID: 4.7.
  - 6.2.5. Troškovi **trajnog stručnog osposobljavanja zaposlenika** u skladu s uredbom o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti vodnih usluga iz članka 16. stavka 8. Zakona, poveznica ID: 4.13.
- 6.3. **Nematerijalni** troškovi potencijalno razvrstani u neizravne troškove
  - 6.3.1. Troškovi **dnevničica za službena putovanja i putne troškove**, poveznica ID: 5.1.
  - 6.3.2. **Nadoknade troškova zaposlenima**, poveznica ID: 5.2.
  - 6.3.3. **Nadoknade troškova članovima uprave**, poveznica ID: 5.3.
  - 6.3.4. Troškovi **poreza** koji ne ovise o dobiti, poveznica ID: 5.9.
  - 6.3.5. Troškovi **pristojbi i ostalih nematerijalnih troškova**, poveznica ID: 5.10.
- 6.4. **Troškovi financiranja operativnih** troškova potencijalno razvrstani u neizravne troškove
  - 6.4.1. Troškovi **kamata**, poveznica ID: 6.1.

<sup>13</sup> Javni isporučitelj vodnih usluga ima opciju kategorizacije troškova u izravne ili neizravne troškove.

- 6.4.2. Troškovi **naknada** (naknada za obradu zahtjeva, naknada za rezervaciju sredstava, interkalarna kamata i dr.), poveznica ID: 6.2.
- 6.4.3. Troškovi **tečajnih razlika**, poveznica ID: 6.3.
- 6.4.4. Ostali **troškove financiranja**, osim otplate glavnice, zajmova i kredita koji služe pokriću drugih operativnih troškova, uključujući i likvidnost isporučitelja vodnih usluga, poveznica ID: 6.4.

## 7. Predefinirani neizravni varijabilni<sup>14</sup> troškovi (**OPEX<sup>VV</sup>**, **OPEX<sup>VO</sup>** **OPEX<sup>VP+PDI</sup>**, **OPEX<sup>VDI</sup>**, **OPEX<sup>VODI</sup>**, predefinirano neizravni)

### 7.1. Troškovi dugotrajne imovine

- 7.1.1. Troškovi **nesučeljene amortizacije nematerijalne imovine** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima, poveznica ID: 1.2.2.1.2.2.
- 7.1.2. Troškovi **nesučeljene amortizacije materijalne imovine poslovnih prostora i opreme potrebne za rad** i to najmanje 0% troškova, a najviše 75% troškova koji se obračunavaju u varijabilnim operativnim troškovima, poveznica ID: 1.2.2.2.2.1.

### 7.2. Troškovi usluga

- 7.2.1. Troškovi **intelektualnih i osobnih usluga**, poveznica ID: 4.6.
- 7.2.2. Troškovi **vanskih usluga reprezentacije i troškove ostalih usluga** do visine porezno priznatog rashoda, u skladu s propisima o porezu na dobit, poveznica ID: 4.8.2.

### 7.3. Nematerijalni troškovi

- 7.3.1. Troškovi **uporabe vlastitih proizvoda, robe i usluga za interne tekuće potrebe**, poveznica ID: 5.4.
- 7.3.2. Troškovi **premija osiguranja**, poveznica ID: 5.5.
- 7.3.3. Troškovi **bankovnih usluga**, poveznica ID: 5.6.
- 7.3.4. Troškovi **platnog prometa**, poveznica ID: 5.7.
- 7.3.5. Troškovi **doprinosa, članarina i drugih davanja**, poveznica ID: 5.8.

### 7.4. Troškovi rezerviranja i vrijednosna usklađenja

- 7.4.1. Troškovi **rezerviranja** koji ispunjavaju uvjete za porezno priznati rashod i do svote porezno priznatog rashoda, u skladu s propisima o porezu na dobit, poveznica ID: 7.1.2.
- 7.4.2. Troškovi **vrijednosnih usklađenja** koji ispunjavaju uvjete za porezno priznati rashod i do svote porezno priznatog rashoda, u skladu s propisima o porezu na dobit isključujući troškove vrijednosnih usklađenja potraživanja s ciljem otpisa nenaplativih potraživanja od korisnika vodnih usluga, poveznica ID: 7.2.2.2.

### 7.5. Ostali predefinirani neizravni troškovi

- 7.5.1. Troškovi **poslovnih prostora koji nisu prostori komunalnih vodnih građevina**, poveznica ID: 8.1.
- 7.5.2. Troškovi **skupštine, uprave i nadzornog odbora**, poveznica ID: 8.2.
- 7.5.3. Troškovi **zaposlenih u zajedničkim službama**, poveznica ID: 8.3.
- 7.5.4. Troškovi **darovanja u obliku plaćanja za zdravstvene potrebe fizičkih osoba – zaposlenika u zajedničkim službama** isporučitelja vodnih usluga ako nisu veća od 2 % prihoda ostvarenog u prethodnoj godini, poveznica ID: 8.4.
- 7.5.5. Troškovi **naknada troškova, potpora i nagrada zaposlenicima u zajedničkim službama** isporučitelja vodnih usluga, poveznica ID: 8.5.
- 7.5.6. Troškovi **naplata cijene vodnih usluga i vodnih naknada**, poveznica ID: 8.4.
- 7.5.7. Troškovi **zaštite na radu**, poveznica ID: 8.5.

<sup>14</sup> Predefinirani u prvom koraku od strane Vijeća za vodne usluge, a u skladu s odredbama Uredbe.

7.5.8. Troškovi **osiguranja**, koji se ne mogu alocirati na pojedine vrste usluga, poveznica ID: 8.6.

7.5.9. **Drugo**, poveznica ID: 8.7.