

Crna Gora
Regulatorna agencija
za energetiku
Broj: 19/2940-5
Podgorica, 30.07.2019. godine



CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLJENO:	30.07	20	19	GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-72/19-43			
VEZA:				
EPA:	763 XXVI			
SKRAĆENICA:				PRILOG:

SKUPŠTINA CRNE GORE

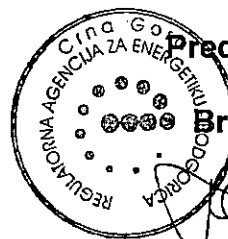
Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 10,
81000 Podgorica

Predmet: Izvještaj o aktivnostima vezanim za regulisane komunalne djelatnosti za 2018.godinu

Postupajući u skladu sa članom 49 stav 1 tačka 6 Zakona o komunalnim djelatnostima ("Službeni list CG", broj 55/16) dostavljamo vam Izvještaj o aktivnostima vezanim za regulisane komunalne djelatnosti za 2018. godinu.

Navedeni izvještaj se dostavlja u štampanoj formi u 110 primjeraka, kao i u elektronskoj formi na CD.

S poštovanjem,



Predsjednik Odbora,

Branislav Prelević



Crna Gora

Regulatorna agencija za energetiku

**Izvještaj o aktivnostima vezanim za
regulisane komunalne djelatnosti
za 2018. godinu**

Podgorica, jul 2019. godine

SADRŽAJ

UVOD.....	9
1. NADLEŽNOSTI AGENCIJE VEZANE ZA REGULISANE KOMUNALNE DJELATNOSTI	11
2. KADROVSKO OSPOSOBLJAVANJE AGENCIJE ZA OBAVLJANJE POSLOVA REGULACIJE KOMUNALNIH DJELATNOSTI.....	12
3. FINANSIRANJE AGENCIJE U DIJELU KOJI SE ODNOSI NA REGULACIJU KOMUNALNIH DJELATNOSTI.....	13
4. AKTIVNOSTI AGENCIJE VEZANE ZA REGULISANE KOMUNALNE DJELATNOSTI14	
4.1. Komunikacija sa privrednim društvima, odnosno preduzećima koja obavljaju regulisane komunalne djelatnosti.....	14
4.2. Rad sa konsultantima na izradi podzakonskih akata.....	15
4.3. Prikupljanje podataka, poređenje poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca reguliranih komunalnih djelatnosti (benčmarketing).....	16
4.4. Stanje u sektoru reguliranih komunalnih djelatnosti.....	16
1. DOO „Vodovod i kanalizacija” Andrijevića.....	16
2. DOO „Vodovod i kanalizacija” Bar	19
3. DOO „Vodovod i kanalizacija” Berane	21
4. DOO „Vodovod Bistrica” Bijelo Polje	23
5. DOO „Vodovod i kanalizacija” Budva.....	26
6. DOO „Vodovod i kanalizacija” Cetinje	28
7. DOO „Vodovod i kanalizacija” Danilovgrad	31
8. DOO „Komunalne djelatnosti” Gusinje.....	33
9. DOO „Vodovod i kanalizacija” Herceg Novi	33
10. DOO „Vodovod i kanalizacija” Kolašin	36
11. DOO „Vodovod i kanalizacija” Kotor.....	38
12. DOO „Komunalne usluge Gradac” Mojkovac.....	41
13. JP „Vodovod i kanalizacija” Nikšić.....	43
14. DOO „Komunalna djelatnost” Petnjica	46
15. DOO „Komunalne djelatnosti” Plav	47
16. DOO „Komunalno” Plužine	50
17. DOO „Vodovod” Pljevlja.....	52
18. DOO „Vodovod i kanalizacija” Podgorica.....	55
19. DOO „Vodovod i kanalizacija” Rožaje	57

20. DOO „Komunalne djelatnosti” Šavnik.....	60
21. DOO „Vodovod i kanalizacija” Tivat.....	62
22. JP „Vodovod i kanalizacija” Ulcinj.....	64
23. DOO „Komunalno i vodovod” Žabljak.....	67
24. DOO „PPOV Kotor-Tivat” Tivat.....	69
4.4.1. Integralni pregled podataka o vršiocima.....	71
4.4.2. Informacija o investicijama u sektoru javnog vodosnabdijevanja, odnosno upravljanja komunalnim otpadnim vodama.....	89
4.5. Analiza finansijskog poslovanja vršilaca.....	89
5. SARADNJA AGENCIJE SA DRŽAVNIM ORGANIMA, REGULATORNIM TIJELIMA IZ OKRUŽENJA I MEĐUNARODNIM INSTITUCIJAMA.....	93
5.1. Međunarodna aktivnost.....	93
5.2. Saradnja sa institucijama u Crnoj Gori.....	95
6. UČEŠĆE U IZRADI TEKSTA ZAKONA O IZMJENAMA I DOPUNAMA ZAKONA O KOMUNALNIM DJELATNOSTIMA, ODNOSNO ZAKONA O VODNIM USLUGAMA.....	96
6.1. Rad na izmjenama i dopunama Zakona o komunalnim djelatnostima.....	96
6.2. Rad na izradi Nacrta zakona o vodnim uslugama.....	97



Crna Gora

Regulatorna agencija za energetiku

POPIS TABELA

Tabela 1.	Broj zaposlenih kod vršilaca u 2018. godini	72
Tabela 2.	Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja	73
Tabela 3.	Stepen neprihodovane vode	81
Tabela 4.	Cijene usluge javnog vodosnabdijevanja	83
Tabela 5.	Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama	84
Tabela 6.	Cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama	87
Tabela 7.	Struktura rashoda analiziranih vršilaca	90

POPIS DIJAGRAMA

Dijagram 1.	Udio korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja po regionima	74
Dijagram 2.	Udio količine zahvaćene vode po regionima	75
Dijagram 3.	Količine zahvaćene vode po regionima	75
Dijagram 4.	Odnos količine mjerene i nemjerene zahvaćene vode	76
Dijagram 5.	Količine vode preuzete od RVCP (m ³)	77
Dijagram 6.	Odnos količine vode preuzete od RVCP i količine vode zahvaćene sa lokalnih izvorišta	77
Dijagram 7.	Udio količine potisnute vode po regionima	78
Dijagram 8.	Odnos količine isporučene vode fizičkim i pravnim licima	78
Dijagram 9.	Količine isporučene vode (m ³)	79
Dijagram 10.	Udio količine isporučene vode po regionima	79
Dijagram 11.	Broj korisnika sa posebnim i zajedničkim vodomjerima i broj paušalaca	80
Dijagram 12.	Odnos mjerene i nemjerene količine isporučene vode korisnicima	80
Dijagram 13.	Odnos fakturisanih vrijednosti za fizička i pravna lica	82
Dijagram 14.	Količina prihvaćene komunalne otpadne vode (m ³)	85
Dijagram 15.	Udio prihvaćene komunalne otpadne vode po regionima (m ³)	85
Dijagram 16.	Odnos količine komunalne otpadne vode koja se prihvata sistemom javne kanalizacije i komunalne otpadne vode koja se ne prihvata sistemom javne kanalizacije	86
Dijagram 17.	Odnos fakturisanih vrijednosti za upravljanje komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika	86
Dijagram 18.	Cijena usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama	88

POPIS SLIKA

Slika 1.	Podjela vršilaca po djelatnostima koje obavljaju	71
-----------------	--	----

UVOD

Regulatorna agencija za energetiku (u daljem tekstu: Agencija), pripremila je Izvještaj o aktivnostima vezanim za regulisane komunalne djelatnosti za 2018. godinu (u daljem tekstu: Izvještaj). Izvještaj se dostavlja Skupštini Crne Gore, u skladu sa članom 49 stav 1 tačka 6 Zakona o komunalnim djelatnostima („Službeni list CG“, broj 55/16), kojim je propisana obaveza Agencije da priprema i dostavlja Skupštini Crne Gore godišnji izvještaj o aktivnostima vezanim za regulisane komunalne djelatnosti, do 31. jula tekuće za prethodnu godinu.

Zakonom o komunalnim djelatnostima (u daljem tekstu: Zakon) određene su vrste komunalnih djelatnosti, uređeni uslovi i način njihovog obavljanja. Tim zakonom je, između ostalog, utvrđeno da su komunalne djelatnosti javno vodosnabdijevanje i upravljanje komunalnim otpadnim vodama regulisane komunalne djelatnosti.

Definicija ove dvije djelatnosti propisana je članom 4 Zakona, i to:

- 1) **javno vodosnabdijevanje** je zahvatanje, tretman, zaštita izvorišta voda i isporuka vode korisnicima za piće i druge potrebe, vodovodnom mrežom do mjernog instrumenta potrošača, uključujući i mjerni instrument;
- 2) **upravljanje komunalnim otpadnim vodama** je:
 - prihvatanje i odvođenje otpadnih voda iz domaćinstava i voda sličnog sastava javnom kanalizacijom, njihovo prečišćavanje i ispuštanje u recipijent;
 - prihvatanje i odvođenje predtretiranih otpadnih voda nastalih tokom proizvodnog procesa koje se ispuštaju u mrežu javne kanalizacije za otpadne vode;
 - crpljenje, odvoz i zbrinjavanje otpadnih voda iz septičkih jama;
 - tretman i zbrinjavanje kanalizacionog mulja.

Privredna društva koja obavljaju navedene djelatnosti, Zakon prepoznaje kao vršioce regulisanih komunalnih djelatnosti (u daljem tekstu: vršioći).

Regulacija ovog sektora povjerena je Agenciji, jer je ocijenjeno da bi u datom trenutku bilo najsvrsishodnije da se ne osniva novo regulatorno tijelo koje bi se bavilo tom djelatnošću, već da se ona povjeri Regulatornoj agenciji za energetiku, koja ima iskustva na sličnim poslovima i koja bi se u najkraćem roku mogla osposobiti i za vršenje regulatorne funkcije u oblasti vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama.¹ Takođe, evropska iskustva pokazuju da je to najbolja praksa, pa tako od 26 evropskih regulatora za vodu (regulatori koji su članovi Mreže evropskih regulatora vode - WAREG), samo četiri regulišu isključivo vodne usluge, dok preostala 22 regulatora istovremeno regulišu energetske sektor i sektor vodnih usluga. Istovremeno, strateški dokumenti koji su se prethodnih godina odnosili na sektor komunalnih djelatnosti preporučivali su uvođenje nezavisnog regulatora u sektoru javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama, sa ciljem da se uređivanje obavljanja predmetnih djelatnosti povjeri tijelu koje je nezavisno od organa vlasti i koje će biti podrška u jačanju subjekata koji obavljaju ove djelatnosti².

¹ Amandmani na Zakon o komunalnim djelatnostima („Službeni list CG“, broj 55/16)

² Godišnji izvještaj o stanju u oblasti vodosnabdijevanja, upravljanju otpadom i otpadnim vodama, realizaciji prioritetnih aktivnosti u komunalnoj djelatnosti u 2014. godini, sa predlogom prioritetnih projekata za izgradnju komunalne infrastrukture u 2016. godini i predlogom mjera

Regulacija predmetnih komunalnih djelatnosti obuhvata utvrđivanje uslova za obavljanje djelatnosti, licenciranje vršilaca, međusobno poređenje poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca na bazi propisanih indikatora (benčmarketing) i davanje saglasnosti na predlog cijena usluga od strane Agencije.

Dosadašnji naponi Agencije u regulaciji energetskog sektora donijeli su niz pozitivnih promjena i pokazali da je reforma ostvarila rezultat. Visok stepen finansijske stabilnosti, efikasnost regulisanih subjekata, sigurnost snabdijevanja, transparentnost u utvrđivanju cijena, kao i uspostavljena kontrola monopolskog ponašanja regulisanih subjekata je ono što danas karakteriše energetski sektor u Crnoj Gori. Sve ovo daje garanciju da se slični rezultati mogu očekivati i u reformi i regulaciji komunalnih djelatnosti javnog vodospabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama.

Agencija i pored novih nadležnosti, posluje pod nazivom Regulatorna agencija za energetiku. Naziv Agencije, biće promijenjen izmjenama Zakona o energetici, kojim su uređena statusna pitanja Agencije, a u skladu sa novim zakonskim rješenjima koja se odnose na sektor regulisanih komunalnih djelatnosti.

Budući da sadržaj Izvještaja nije propisan Zakonom, Agencija je njegovu sadržinu odredila shodno aktivnostima i događajima koji su se odvijali u izvještajnom periodu.

Izvještaj sadrži:

- 1) nadležnosti Agencije vezane za regulisane komunalne djelatnosti;
- 2) kadrovsko osposobljavanje Agencije za obavljanje poslova regulacije komunalnih djelatnosti;
- 3) finansiranje Agencije u dijelu koji se odnosi na regulaciju komunalnih djelatnosti;
- 4) pregled aktivnosti Agencije vezanih za regulisane komunalne djelatnosti – posebno o komunikaciji sa vršiocima i jedinicama lokalne samouprave, radu sa konsultantima na izradi podzakonskih akata, poređenju poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti (benčmarketing), i stanju u sektoru regulisanih komunalnih djelatnosti;
- 5) informacije o saradnji Agencije sa državnim organima, regulatornim tijelima iz okruženja i međunarodnim institucijama;
- 6) učešće u radu na izmjenama i dopunama Zakona, odnosno Zakona o vodnim uslugama.

Paralelno sa izradom ovog izvještaja očekuje se donošenje podzakonskih akata od strane Agencije u skladu sa Zakonom.

1. NADLEŽNOSTI AGENCIJE VEZANE ZA REGULISANE KOMUNALNE DJELATNOSTI

Poslovi Agencije utvrđeni su Zakonom i određeni shodno ciljevima regulacije regulisanih komunalnih djelatnosti. S tim u vezi, odredbom člana 47 Zakona propisano je da su ciljevi regulacije komunalnih djelatnosti:

- 1) da se poslovanje vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti zasniva na principima objektivnosti, transparentnosti i nediskriminacije;
- 2) pružanje komunalnih usluga korisniku po pravednim cijenama;
- 3) podsticanje konkurencije regulisanih komunalnih djelatnosti;
- 4) održivo poslovanje vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti;
- 5) ravnoteža interesa korisnika i vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti.

Takođe, članom 49 stav 1 Zakona, propisano je da, radi ostvarenja ciljeva regulacije, Agencija vrši sljedeće poslove:

- 1) izdaje, mijenja i oduzima licence za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti;
- 2) vrši nadzor nad radom i poslovanjem vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti u pogledu poštovanja uslova iz izdatih licenci;
- 3) vrši međusobno poređenje poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti na bazi propisanih indikatora (benčmarking);
- 4) donosi podzakonska akta za regulisane komunalne djelatnosti;
- 5) daje saglasnost na predlog cijena za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti (komunalnih usluga i komunalnog proizvoda);
- 6) priprema i dostavlja Skupštini Crne Gore godišnji izvještaj o aktivnostima vezanim za regulisane komunalne djelatnosti, do 31. jula tekuće za prethodnu godinu.

Agencija je realizaciju gore navedenih poslova, započela u julu 2017. godine.

2. KADROVSKO OSPOSOBLJAVANJE AGENCIJE ZA OBAVLJANJE POSLOVA REGULACIJE KOMUNALNIH DJELATNOSTI

Poslovi na regulaciji komunalnih djelatnosti vrše se u okviru Službe za regulisane komunalne djelatnosti, koju je Agencija formirala 28. juna 2017. godine.

Službu za regulisane komunalne djelatnosti čine ukupno četiri zaposlena, i to: pravne, ekonomske i građevinske struke i njihov broj se u 2018. godini nije mijenjao. U radu Agencije na poslovima regulacije komunalnih djelatnosti, pored zaposlenih u Službi i tokom 2018. godine aktivno su učestvovali organi Agencije, kao i stručne službe za regulisane energetske djelatnosti, radi prenošenja iskustava u regulaciji. Pored navedenog, u 2018. godini Agencija je nastavila sa obukama zaposlenih u Službi, što je detaljnije prikazano u nastavku ovog izvještaja.

3. FINANSIRANJE AGENCIJE U DIJELU KOJI SE ODNOSI NA REGULACIJU KOMUNALNIH DJELATNOSTI

Odredbama člana 50 st. 1 i 2 Zakona, propisano je da se rad Agencije za obavljanje djelatnosti utvrđenih tim zakonom finansira iz naknade koju plaćaju vršioci i koja se određuje u cilju pokrivanja procijenjenih troškova Agencije za obavljanje tih djelatnosti. Zakonom je dalje propisano da iznos predmetne naknade određuje Agencija posebnim aktom, uz prethodnu saglasnost Vlade Crne Gore. Međutim, za stvaranje uslova za samostalno finansiranje Agencije od navedenih naknada, pored donošenja podzakonskih akata, neophodna je i dosljedna primjena Zakona od strane svih subjekata na koje se isti odnosi, iz kog razloga je bilo neophodno obezbijediti drugi način finansiranja Agencije za obavljanje poslova regulacije komunalnih djelatnosti u 2018. godini.

S tim u vezi, sredstva za finansiranje rada Agencije za obavljanje poslova regulacije regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini obezbijedena su iz Budžeta Crne Gore, preko Ministarstva održivog razvoja i turizma u iznosu od 140.000 €, za kadrovsko i tehničko osposobljavanje Agencije, odnosno obavljanje poslova regulacije javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama.

Sporazum između Ministarstva održivog razvoja i turizma i Agencije zaključen je 10. oktobra 2018. godine i njime se uređuju međusobna prava i obaveze ova dva organa koja se odnose na isplatu finansijskih sredstava za obavljanje poslova regulacije komunalnih djelatnosti u pomenutom iznosu od 140.000 €.

Shodno navedenom sporazumu, Agencija Ministarstvu održivog razvoja i turizma dostavlja Izvještaj o realizovanim aktivnostima i utrošenim sredstvima.

4. AKTIVNOSTI AGENCIJE VEZANE ZA REGULISANE KOMUNALNE DJELATNOSTI

Kao što je već navedeno, Agencija je poslove vezane za regulisane komunalne djelatnosti započela u julu 2017. godine, te su aktivnosti koje je obavljala u izvještajnom periodu predstavljale nastavak aktivnosti na stvaranju regulatornog okvira koji čini osnov za sprovođenje regulacije navedenih djelatnosti. Izvještajni period naročito karakteriše neposredna komunikacija sa vršiocima i jedinicama lokalnih samouprava, prikupljanje podataka o radu vršilaca, rad sa konsultantima na izradi podzakonskih akata, odnosno sagledavanje stanja u sektoru predmetnih komunalnih djelatnosti, i na osnovu toga izvršene analize i zaključci.

4.1. Komunikacija sa privrednim društvima, odnosno preduzećima koja obavljaju regulisane komunalne djelatnosti

Regulisane komunalne djelatnosti u Crnoj Gori, obavljaju 24 vršioca³ i to – 22 privredna društva i dva javna preduzeća koja se još uvijek nijesu reorganizovala u privredna društva. Njihovi osnivači su jedinice lokalne samouprave. U 2018. godini, izvršena je reorganizacija Javnog stambeno-komunalnog preduzeća Plužine u Društvo sa ograničenom odgovornošću „Komunalno Plužine“⁴, dok JP „Vodovod i kanalizacija“ Nikšić i JP „Vodovod i kanalizacija“ Ulcinj⁵ još uvijek nijesu reorganizovana.

Predstavnici Agencije su u ovom izvještajnom periodu završili prvi krug posjeta svih vršilaca koji je započeo krajem 2017. godine. Kroz neposredan uvid u rad i komunikaciju sa vršiocima, Agencija se upoznavala sa njihovim upravljačkim strukturama, kao i osnovnim karakteristikama i uslovima poslovanja, što je omogućilo da se sagleda presjek stanja u ovoj oblasti, kao i da se uspostavi bolja komunikacija sa vršiocima koji su uvođenje Agencije kao regulatora ocijenili kao pozitivan korak u reformi sektora.

Pored navedenog, predstavnici Agencije su u izvještajnom periodu održali sastanke i sa predstavnicima Glavnog grada Podgorica, Prijestonice Cetinje i opština Kotor, Herceg Novi, Tivat, Ulcinj, Pljevlja, Šavnik i Žabljak. Cilj sastanaka bio je da se sa lokalnim samoupravama razmijene mišljenja, stavovi i predlozi u vezi sa regulisanim komunalnim djelatnostima, a što je od značaja u procesu pripreme podzakonskih akata. Takođe, razmotrene su i druge teme koje su aktuelne za ovu oblast, posebno pitanja o stanju u preduzećima, odnosno privrednim društvima koja vrše regulisane komunalne djelatnosti, a čiji je osnivač jedinica lokalne samouprave, kao i planovima za nove investicije, odnosno investiciono održavanje i rješenjima za poboljšanje stanja u sektoru.

³ Nije uključen koncesionar koji je ugovor o koncesiji zaključio prije stupanja na snagu Zakona o komunalnim djelatnostima (WTE Budva), ali je za razliku od prethodnog izvještajnog perioda uključeno privredno društvo koje upravlja postrojenjem za prečišćavanje komunalnih otpadnih voda za teritorije opštine Kotor i Tivat.

⁴ Odluka o osnivanju društva sa ograničenom odgovornošću „Komunalno Plužine“ Plužine („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 30/18)

⁵ Iako je donijeta Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija“ Ulcinj („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 31/16, 48/18), prema podacima sa internet stranice Centralnog registra privrednih subjekata, u trenutku sačinjavanja ovog izvještaja, ovaj vršilac i dalje posluje kao javno preduzeće <http://www.pretraga.crps.me:8083/Home/PrikaziSlog/10>

4.2. Rad sa konsultantima na izradi podzakonskih akata

Tokom 2018. godine, Agencija je nastavila rad na izradi podzakonskih akata, u skladu sa Zakonom. U postupku pripreme navedenih akata, Agencija je imala konsultantsku podršku, koju je obezbijedilo Ministarstvo održivog razvoja i turizma u okviru Dunavskog programa za vode (DWP - Danube Water Program) u saradnji sa Međunarodnim udruženjem vodovodnih preduzeća zemalja u slivu Dunava (IAWD - The Technical Secretariat of the international Association of Water Supply Companies in the Danube River Catchment Area). Podrška se odnosila na izradu propisa za uspostavljanje regulacije u dijelu vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama. Naime, predviđeno je da konsultant izradi nacрте podzakonskih akata, uzimajući u obzir najbolje prakse u domenu regulacije komunalnih djelatnosti, kao i analizu postojećeg stanja, uvažavajući specifičnosti komunalnog sektora u Crnoj Gori.

Dodatno, Njemačka razvojna banka KfW je na zahtjev Agencije obezbijedila pomoć eksperta čiji je zadatak, takođe, bio podrška Agenciji u 2018. godini pri formiranju regulatorno-pravnog okvira, odnosno pripreme podzakonskih akata.

Na osnovu rada sa konsultantima i višemjesečne analize stanja lokalnih vodovodnih i kanalizacionih preduzeća koje je Agencija vršila krajem 2017. godine i u prvoj polovini 2018. godine, Agencija je u skladu sa važećim zakonskim rješenjima u junu 2018. godine pripremila radne tekstove četiri podzakonska akta, i to:

- 1) Metodologije za utvrđivanje cijena za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti,
- 2) Pravila o licencama za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti,
- 3) Pravila o minimumu kvaliteta i obima poslova za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti, i
- 4) Pravila o poređenju poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti.

Rješenja predviđena navedenim aktima, prezentovana su predstavnicima Ministarstva održivog razvoja i turizma, jedinica lokalnih samouprava i vršilaca na okruglim stolovima organizovanim tokom juna i jula 2018. godine u Privrednoj komori Crne Gore.

Početkom avgusta 2018. godine, Agencija je stavila na javnu raspravu Nacrt pravila o poređenju poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti. U toku javne rasprave, zainteresovani subjekti nijesu dostavili komentare, predloge i primjedbe na nacrt pomenutog akta, pa je Agencija isti donijela u oktobru 2018. godine. Pravila su objavljena u „Službenom listu CG“, broj 69/18.

U septembru 2018. godine, na javnu raspravu je stavljen i Nacrt pravila o minimumu kvaliteta i obima poslova za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti. U toku ove javne rasprave, komentare, predloge i primjedbe su dostavili sljedeći subjekti: Institut za javno zdravlje, Prijestonica Cetinje, Opština Nikšić, DOO „Vodovod i kanalizacija“ Herceg Novi i DOO „Vodovod i kanalizacija“ Podgorica. Tekst pravila izmijenjen je u skladu sa prihvatljivim sugestijama i primjedbama, nakon čega je Agencija pripremila novi Nacrt pravila koji je stavljen na javnu raspravu u toku 2019. godine.

Preostala dva podzakonska akta, nakon održanih gore pomenutih okruglih stolova, Agencija, u izvještajnom periodu, nije stavila na javnu raspravu. Glavni razlog za to su bile započete izmjene Zakona od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma, zbog nespremnosti subjekata iz sektora vodosnabdijevanja i odvođenja komunalnih otpadnih

voda da u cjelosti implementiraju postojeći Zakon i sa ciljem da se otklone nejasnoće koje otežavaju njegovu primjenu.

4.3. Prikupljanje podataka, poređenje poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti (benčmarking)

Pravila o poređenju poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti (benčmarking) stupila su na snagu 2. novembra 2018. godine. Nakon stupanja na snagu ovih pravila, Agencija je održala radionice za vršioce u Podgorici, Bijelom Polju i Budvi. Na ovim radionicama, predstavnici Agencije su prezentovali rješenja utvrđena navedenim pravilima i vršioce detaljnije upoznali sa načinom prikupljanja i dostavljanja podataka Agenciji.

Benčmarking ima za cilj formiranje sveobuhvatne baze tehničkih i finansijskih podataka vršilaca, praćenje i poređenje njihovog poslovanja i sagledavanje stanja u sektoru i ostvarivanje rezultata njihovih aktivnosti, u postojećem i novom regulatornom okviru. To treba da bude pomoć kreatorima politike u sektoru, Agenciji i vršiocima u donošenju strateških i operativnih odluka. Podaci koje Agencija prikupi u skladu sa navedenim pravilima korišće se za izračunavanje, vrednovanje i poređenje indikatora poslovanja vršilaca, koji će pokazati stepen održivosti i kvaliteta usluga javnog vodosnabdijevanja i prikupljanja i odvođenja, odnosno prečišćavanja komunalnih otpadnih voda.

Analiza podataka koji se Agenciji dostavljaju u skladu sa navedenim pravilima će u krajnjem rezultirati Izvještajem o poređenju indikatora poslovanja vršilaca za 2015, 2016, 2017. i 2018. godinu, koji će Agencija sačiniti do 31. oktobra 2019. godine i učiniti dostupnim javnosti objavljivanjem na svojoj internet stranici.

4.4. Stanje u sektoru regulisanih komunalnih djelatnosti

Na osnovu izvršenih posjeta i dokumentacije vršilaca, kao i na osnovu podataka dostavljenih Agenciji u skladu sa Pravilima o poređenju poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti, Agencija je izvršila analizu stanja u sektoru regulisanih komunalnih djelatnosti.

U daljem tekstu, dat je prikaz osnovnih informacija o vršiocima i njihovom poslovanju u 2018. godini.

1. DOO „Vodovod i kanalizacija” Andrijevica

DOO „Vodovod i kanalizacija” Andrijevica (ViK Andrijevica) osnovala je Opština Andrijevica 2014. godine⁶. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Andrijevica obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Andrijevica. ViK Andrijevica upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 31 km i kanalizacionu mrežu dužine 4,5 km. Na kraju 2018. godine, ViK Andrijevica je zapošljavao devet lica.

Prema podacima ViK Andrijevica, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 44,95%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama

⁶ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija“ Andrijevica („Službeni list CG – Opštinski propisi“, br. 1/14 i 10/18)

16,42%. U Andrijevići još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 702 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 1,34%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica ostao na istom nivou. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
607	95	702

Tokom 2018. godine, prema podacima ViK Andrijevića, zahvaćeno je 1.103.760 m³ vode, što je za 16,67% više u odnosu na prethodnu godinu. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 102.782 m³ vode za piće, što je za 2,14% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
73.323	29.459	102.782

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
60,54%	1,99%	37,46%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
54,33%	45,67%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 90,69%, što je za 1,32% više u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 45,67% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode preuzeti su iz izvještaja o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće za 2018. godinu, koji je sačinio Institut za javno zdravlje i dati su u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
27	0	27	23	4	27

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
2	0	2	7	3	10

Na kraju 2018. godine, bilo je 219 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 2,67%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 3,17%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
154	65	219

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 25.623 m³ komunalne otpadne vode, što je za 5,43% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
13.757	11.866	25.623

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 92,92% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 3,97%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
18.405	13.045	31.450

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 7,08% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 7,39%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
539	1.859	2.398

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 33.848 € i za 4,2% je veća u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
18.944	14.904	33.848

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u fakturiranoj vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 55,97%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 44,03%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 108,89% i to 112,24% za kategoriju korisnika fizička lica i 104,64% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je manja za 3%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,21 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,04 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 0,41 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,16 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 95% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća za 300% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2015. godine.

2. DOO „Vodovod i kanalizacija” Bar

DOO „Vodovod i kanalizacija” Bar (ViK Bar) osnovala je Opština Bar 2016. godine⁷ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Bar. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Bar obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Bar. ViK Bar upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 469,2 km i kanalizacionu mrežu dužine 73 km. Podaci o dužini vodovodne i kanalizacione mreže odnose se na 2017. godinu. Na kraju 2018. godine, ViK Bar zapošljavao je 162 lica.

Na kraju 2018. godine, bilo je 24.100 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 1,9%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 1,35%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
21.915	2.185	24.100

Tokom 2018. godine, zahvaćeno je 10.874.369 m³ vode, što je za 1,61% manje u odnosu na prethodnu godinu. Na svim vodozahvatima se vršilo stalno i sistematsko mjerenje količine zahvaćene vode. U toku 2018. godine, od Regionalnog vodovoda Crnogorsko primorje (RVCP) preuzeto je 1.112.587 m³ vode, što je za 29,16% više u odnosu na 2017. godinu. Uzimajući u obzir količinu vode koja je zahvaćena sa lokalnih vodozahvata i količinu vode koja je preuzeta od RVCP, u sistem je potisnuto ukupno 11.986.956 m³ vode, što je povećanje od 0,61% u odnosu na prethodnu godinu.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 2.639.693 m³ vode za piće, što je za 3,09% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.163.539	476.154	2.639.693

⁷ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija” – Bar („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 10/16)

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
98,49%	0,97%	0,54%

Na osnovu podataka o količinama potisnute i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 77,98%, što je za 0,53% manje u odnosu na 2017. godinu.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
387	51	438	390	39	429

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
72	13	85	24	59	83

Na kraju 2018. godine, bilo je 13.581 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 1,51%, dok je korisnika iz kategorije pravna lica više za 1,43%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
11.670	1.911	13.581

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 1.453.968 m³ komunalne otpadne vode, što je za 2,97% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.051.791	402.177	1.453.968

ViK Bar nije dostavio podatke o fakturisanim i naplaćenim vrijednostima za obavljanje regulisane komunalne djelatnosti za potrebe sačinjavanja ovog izvještaja, kao i podatke o pokrivenosti korisnika uslugom, pa s tim u vezi ti podaci nijesu prikazani.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,90 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,27 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,72 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,52 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 91% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća za 93% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2015. godine.

3. DOO „Vodovod i kanalizacija” Berane

DOO „Vodovod i kanalizacija” Berane (ViK Berane) osnovala je Opština Berane 2014. godine⁸ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Berane. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Berane obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Berane. ViK Berane upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 201,35 km i kanalizacionu mrežu dužine 19 km. Na kraju 2018. godine, ViK Berane je zapošljavao 52 lica.

Prema podacima ViK Berane, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 85%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 55,07%. U toku izvještajnog perioda, izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u Beranama bila je u završnoj fazi.

Na kraju 2018. godine, bilo je 9.587 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 1,71%, dok je korisnika iz kategorije pravna lica više za 1,61%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
8.766	821	9.587

Tokom 2018. godine, prema podacima ViK Berane, zahvaćeno je 4.761.936 m³ vode, što je za 2,58% manje u odnosu na prethodnu godinu. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 1.296.470 m³ vode za piće, što je za 2,17% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.095.451	201.019	1.296.470

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
62,15%	13,15%	24,7%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

⁸ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija” Berane („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 22/14)

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
67%	33%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 72,77%, što je za 0,11% manje u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 33% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
127	27	154	157	8	165

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
2	2	4	1	3	4

Na kraju 2018. godine, bilo je 5.686 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 2,53%, dok je korisnika iz kategorije pravna lica više za 1,66%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
4.949	737	5.686

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 371.563 m³ komunalne otpadne vode, što je za 5,23% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
291.092	80.471	371.563

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 78,33% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja manja je za 6,11%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
276.428	204.480	480.908

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 21,67% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim

vodama manja je za 5,09%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
64.147	68.904	133.051

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 613,959 € i za 5,89% je manja u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
340.575	273.384	613.959

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 55,47%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 44,53%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 88,46% i to 86,66% za kategoriju korisnika fizička lica i 90,70% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 7%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,22 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,11 €/m³, odnosno 50% vrijednosti od utrošene vode. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 0,86 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,43 €/m³, odnosno 50% vrijednosti od utrošene vode. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 291% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2008. godine.

4. DOO „Vodovod Bistrica” Bijelo Polje

DOO „Vodovod Bistrica” Bijelo Polje (ViK Bijelo Polje) osnovala je Opština Bijelo Polje 2013. godine⁹ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod Bistrica” Bijelo Polje. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Bijelo Polje obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Bijelo Polje. ViK Bijelo Polje upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 209 km i kanalizacionu mrežu dužine 54,5 km. Na kraju 2018. godine, ViK Bijelo Polje je zapošljavao 69 lica.

Prema podacima ViK Bijelo Polje, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 71,89%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 30,19%. U Bijelom Polju još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 10.703 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 4,22%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 1%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

⁹ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću vodovod „Bistrica“ Bijelo Polje („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 32/13)

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
9.798	905	10.703

Tokom 2018. godine, prema podacima ViK Bijelo Polje, zahvaćeno je 3.850.000 m³ vode, što je na istom nivou kao prethodne godine. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 1.270.457 m³ vode za piće, što je za 3,4% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
964.642	305.815	1.207.457

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
81,39%	1,89%	16,72%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
92,58%	7,42%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 67%, što je za 1,16% više u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 7,42% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
125	7	132	136	5	141

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
11	3	14	2	14	16

Na kraju 2018. godine, bilo je 4.037 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 4,24%, dok je broj korisnika iz

kategorije pravna lica veći za 5,11%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
3.297	740	4.037

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 626.869 m³ komunalne otpadne vode, što je za 2,23% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
372.388	254.481	626.869

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 77,86% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 3,69%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
404.110	447.846	851.956

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 22,14% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 7,86%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
71.723	170.466	242.189

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 1.094.145 € i za 4,58% je veća u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
475.833	618.312	1.094.145

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 43,49%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 56,51%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 79,25% i to 76,47% za kategoriju korisnika fizička lica i 81,39% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 9%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,36 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,18 €/m³, odnosno 50% od cijene vode. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,26 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,63 €/m³, odnosno 50% od cijene vode. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 250% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2016. godine.

5. DOO „Vodovod i kanalizacija” Budva

DOO „Vodovod i kanalizacija” Budva (ViK Budva) osnovala je Opština Budva 2013. godine¹⁰ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Budva. ViK Budva obavlja samo regulisane komunalne djelatnosti. ViK Budva upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 242,28 km i kanalizacionu mrežu dužine 50 km. Na kraju 2018. godine, ViK Budva je zapošljavao 242 lica.

Prema podacima ViK Budva, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 97,19%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 87,83%. Postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda u Budvi pušteno je u rad 2014. godine. Ovim postrojenjem upravlja koncesionar DOO „WTE otpadne vode Budva“.

Na kraju 2018. godine, bilo je 28.880 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 3,51%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 10,13%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
26.510	2.370	28.880

Tokom 2018. godine, zahvaćeno je 4.593.489 m³ vode, što je za 2,08% manje u odnosu na prethodnu godinu. Stalno i sistematski je mjereno 96,22% ukupno zahvaćene vode, dok preostalih 3,78% količine zahvaćene vode predstavlja pretpostavljenu veličinu. U toku 2018. godine, od RVCP preuzeto je 3.475.864 m³ vode, što je za 7,3% manje u odnosu na 2017. godinu. Uzimajući u obzir količinu vode koja je zahvaćena sa lokalnih vodozahvata i količinu vode koja je preuzeta od RVCP, u sistem je potisnuto ukupno 8.069.353 m³ vode, što je smanjenje od 4,4% u odnosu na 2017. godinu.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 3.493.517 m³ vode za piće, što je za 1,97% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.168.281	1.325.236	3.493.517

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
99,58%	0,01%	0,41%

¹⁰ Odluka o osnivanju društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija“ Budva („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 33/13)

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
99,71%	0,29%

Na osnovu podataka o količinama potisnute i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 56,71%, što je za 1,07% manje u odnosu na 2017. godinu.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
642	31	673	754	28	782

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
96	10	106	20	87	107

Na kraju 2018. godine, bilo je 26.926 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 3,31%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 8,9%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
24.796	2.130	26.926

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 3.075.636 m³ komunalne otpadne vode, što je za 4,1% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.897.686	1.177.950	3.075.636

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 72% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja manja je za 16,4%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.340.326	2.811.967	5.152.293

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 28% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim

vodama manja je za 20,4%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
910.127	1.093.543	2.003.670

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 7.155.963 € i za 17,56% je manja u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
3.250.453	3.905.510	7.155.963

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 45,42%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 54,58%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 102,76% i to 105,76% za kategoriju korisnika fizička lica i 111,15% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 12%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,98 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,21 €/m³ (sa prečišćavanjem 0,50 €/m³). Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,96 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,42 €/m³ (sa prečišćavanjem 1 €/m³). Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica 100% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2016. godine.

6. DOO „Vodovod i kanalizacija” Cetinje

DOO „Vodovod i kanalizacija” Cetinje (ViK Cetinje) osnovala je Prijestonica Cetinje 2013. godine¹¹ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Cetinje. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Cetinje obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji Prijestonice. ViK Cetinje upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 97,9 km i kanalizacionu mrežu dužine 53,14 km. Na kraju 2018. godine, ViK Cetinje je zapošljavao 79 lica.

Prema podacima ViK Cetinje, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 83,49%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 46,08%. Na Cetinju još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 7.043 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 1,6%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 0,53%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

¹¹ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija – Cetinje“ („Službeni list CG – Opštinski propisi“, br. 30/13 i 22/14)

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
6.296	747	7.043

Tokom 2018. godine, zahvaćeno je 5.252.887 m³ vode, što je za 2,45% manje u odnosu na prethodnu godinu. Na svim vodozahvatima vršeno je stalno i sistematsko mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 1.002.337 m³ vode za piće, što je za 5,9% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
818.612	183.725	1.002.337

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
71,84%	13,32%	14,84%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
83,83%	16,17%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 80,92%, što je za 0,7% više u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da se 16,17% količine isporučene vode ne utvrđuje mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
166	5	171	185	2	187

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
15	3	18	7	9	16

Na kraju 2018. godine, bilo je 3.656 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 6,39%, dok je broj korisnika iz

kategorije pravna lica veći za 6,26%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
3.079	577	3.656

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 415.332 m³ komunalne otpadne vode, što je za 0,88% više u odnosu na 2017. godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
318.847	96.485	415.332

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 84,75% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja manja je za 15,51%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
546.225	376.285	922.510

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 15,25% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama manja je za 6,36%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
98.818	67.123	165.941

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 1.088.451 € i za 14,24% je manja u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
645.043	443.408	1.088.451

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 59,26%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 40,74%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 96,50% i to 82,68% za kategoriju korisnika fizička lica i 116,97% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 26%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,6 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,3 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 2,44 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,73 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 307% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća 143% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2015. godine.

7. DOO „Vodovod i kanalizacija” Danilovgrad

DOO „Vodovod i kanalizacija” Danilovgrad (ViK Danilovgrad) osnovala je Opština Danilovgrad 2014. godine¹² i pravni je sjedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Danilovgrad. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Danilovgrad obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Danilovgrad. ViK Danilovgrad upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 560 km i kanalizacionu mrežu dužine 3,2 km. Na kraju 2018. godine, ViK Danilovgrad je zapošljavao 69 lica.

Prema podacima ViK Danilovgrad, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 95,51%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 2,72%. U Danilovgradu još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 8.637 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 3,92%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 5,77%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
8.252	385	8.637

Tokom 2018. godine, prema podacima ViK Danilovgrad, zahvaćeno je 1.003.617 m³ vode, što je za 7,93% manje u odnosu na prethodnu godinu. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode. U toku 2018. godine, sa izvorišta Mareza, kojim upravlja ViK Podgorica, preuzeto je 2.104.000 m³, što je 4,67% manje u odnosu na prošlu godinu. Uzimajući u obzir količinu vode koja je zahvaćena sa lokalnih vodozahvata i količinu vode koja je preuzeta od ViK Podgorica, u sistem je potisnuto ukupno 3.107.617 m³ vode, što je smanjenje od 5,74% u odnosu na prethodnu godinu.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 1.566.845 m³ vode za piće, što je za 3,7% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.090.792	476.053	1.566.845

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
93,16%	0%	6,84%

¹² Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija“ Danilovgrad („Službeni list CG – Opštinski propisi“, br. 2/14 i 16/19)

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
94,5%	5,5%

Na osnovu podataka o količinama potisnute i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 49,58%, što je za 1,07% manje u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
265	8	273	270	3	273

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
13	0	13	0	13	13

Na kraju 2018. godine, bilo je 382 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 6,27%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 2,38%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
339	43	382

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 66.301 m³ komunalne otpadne vode, što je za 1,85% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
36.195	30.106	66.301

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 97,22% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja manja je za 2,98%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
759.688	517.119	1.276.807

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 2,78% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na

prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 3,13%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
16.719	19.743	36.462

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 1.313.269 € i za 2,82% je manja u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
776.407	536.862	1.313.269

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 59,12%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 40,88%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 104,78% u 2018. godini i to 108,33% za kategoriju korisnika fizička lica i 99,86% za kategoriju korisnika pravna lica. Stopa naplate je na istom nivou kao 2017. godine.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,57 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,43 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,6 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 75% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća 40% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2012. godine.

8. DOO „Komunalne djelatnosti” Gusinje

DOO „Komunalne djelatnosti” Gusinje, i pored više obraćanja Agencije, nije dostavilo podatke neophodne za sačinjavanje ovog izvještaja.

9. DOO „Vodovod i kanalizacija” Herceg Novi

DOO „Vodovod i kanalizacija” Herceg Novi (ViK Herceg Novi) osnovala je Opština Herceg Novi 2013. godine¹³ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Herceg Novi. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Herceg Novi obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Herceg Novi. ViK Herceg Novi upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 314,43 km i kanalizacionu mrežu dužine 105,7 km. Na kraju 2018. godine, ViK Herceg Novi je zapošljavao 146 lica.

Prema podacima ViK Herceg Novi, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 96,39%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama

¹³ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija“ Herceg Novi („Službeni list CG – Opštinski propisi“, br. 29/2013, 8/2015, 17/2015 i 27/2017)

61,27%. ViK Herceg Novi upravlja postrojenjem za prečišćavanje otpadnih voda, dok troškove materijala snosi Opština Herceg Novi.

Na kraju 2018. godine, bilo je 22.898 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 2,37%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 0,13%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
21.364	1.534	22.898

Tokom 2018. godine, zahvaćeno je 12.337.316 m³ vode, što je za 6,59% manje u odnosu na prethodnu godinu. Na svim vodozahvatima vršilo se stalno i sistematsko mjerenje količine zahvaćene vode. U toku 2018. godine voda se nije preuzimala od RVCP, za razliku od 2017. godine, kada je iz ovog sistema preuzeto 196.066 m³ vode. Uzimajući u obzir količinu vode koja je zahvaćena sa lokalnih vodozahvata i količinu vode koja je preuzeta od RVCP, u sistem je u odnosu na prethodnu godinu potisnuto 7,96% manje vode. ViK Herceg Novi, osim sa lokalnog izvorišta Opačica, vodu preuzima i iz hidrosistema „Plat“ u Republici Hrvatskoj.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 2.810.101 m³ vode za piće, što je za 3,09% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.174.999	635.102	2.810.101

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera i očitavanjem zajedničkih vodomjera. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
90,58%	9,42%	0%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
100%	0%

Na osnovu podataka o potisnutim i isporučenim količinama vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 77,22%, što je za 2,44% manje u odnosu na 2017. godinu.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
276	2	278	276	7	283

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
49	4	53	4	49	53

Na kraju 2018. godine, bilo je 16.765 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 2,38%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 0,31%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
15.492	1.273	16.765

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 1.993.530 m³ komunalne otpadne vode, što je za 1,93% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

 Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.531.546	461.984	1.993.530

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 90,71% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 7,77%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.138.647	1.206.763	3.345.410

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 9,29% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 3,18%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
204.294	138.409	342.703

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 3.688.113 € i za 7.32% je veća u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.342.941	1.345.172	3.688.113

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 63,53%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 36,47%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 95,99% u 2018. godini i to 97,31% za kategoriju korisnika fizička lica i 93,69% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je manja za 2%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,85 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,13 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,76 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,26 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 107% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća 100% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2008. godine.

10. DOO „Vodovod i kanalizacija” Kolašin

DOO „Vodovod i kanalizacija” Kolašin (ViK Kolašin) osnovala je Opština Kolašin 2013. godine¹⁴ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Kolašin. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Kolašin obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Kolašin. ViK Kolašin upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 78 km i kanalizacionu mrežu dužine 6,53 km. Na kraju 2018. godine, ViK Kolašin je zapošljavao 23 lica.

Prema podacima ViK Kolašin, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 54,54%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 10,63%. U Kolašinu još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 1.893 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 0,29%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 1,22%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.731	162	1.893

Tokom 2018. godine, prema podacima ViK Kolašin, zahvaćeno je 2.207.520 m³ vode, što je na istom nivou kao prethodne godine. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 343.292 m³ vode za piće, što je za 1,15% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
257.068	86.224	343.292

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

¹⁴ Odluka o osnivanju društva sa ograničenom odgovornošću D.O.O „Vodovod i kanalizacija“ Kolašin („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 33/13)

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
18,33%	0%	81,67%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
23,22%	76,78%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 84,45%, što je za 0,18% više u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 76,78% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
35	0	35	36	0	36

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
20	0	20	33	10	43

Na kraju 2018. godine, bilo je 421 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 0,57%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 2,94%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
351	70	421

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 94.558 m³ komunalne otpadne vode, što je za 3,54% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
47.221	47.337	94.558

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 83,57% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 1,07%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
124.970	117.138	242.108

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 16,43% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 7,47%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
11.695	35.909	47.604

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 289.712 € i za 2,07% je veća u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
136.665	153.047	289.712

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 47,17%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 52,83%.

Stopa naplate ViK Kolašin iznosila je 88,01% u 2017. godini i to 83,52% za kategoriju korisnika fizička lica i 92,30% za kategoriju korisnika pravna lica. ViK Kolašin Agenciji nije dostavio podatke o naplaćenim vrijednostima za usluge koje obavlja za 2018. godinu, pa s tim u vezi nije bilo moguće izračunati stopu naplate vodovoda Kolašin za 2018. godinu.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,49 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,25 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,47 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,74 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 200% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica 196% veća u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2011. godine.

11. DOO „Vodovod i kanalizacija” Kotor

DOO „Vodovod i kanalizacija” Kotor (ViK Kotor) osnovala je Opština Kotor 2014. godine¹⁵ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Kotor. ViK Kotor obavlja samo regulisane komunalne djelatnosti. ViK Kotor upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 299 km i kanalizacionu mrežu dužine 43 km. Na kraju 2018. godine, ViK Kotor je zapošljavao 75 lica.

¹⁵ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija Kotor“ Kotor („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 3/14)

Prema podacima ViK Kotor, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 90,56%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 56,17%. Prihvaćene komunalne otpadne vode se predaju na prečišćavanje postrojenju kojim upravlja DOO PPOV Kotor-Tivat.

Na kraju 2018. godine, bilo je 14.055 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 1,21%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 1,49%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
13.063	992	14.055

Tokom 2018. godine, zahvaćeno je 5.501.037 m³ vode, što je za 3,53% manje u odnosu na prethodnu godinu. Stalno i sistematski je mjereno 88,89% ukupno zahvaćene vode, dok preostalih 11,11% količine zahvaćene vode predstavlja pretpostavljenu veličinu. U toku 2018. godine, od RVCP preuzeto je 2.102.195 m³ vode, što je za 20,72% više u odnosu na 2017. godinu. Uzimajući u obzir količinu vode koja je zahvaćena sa lokalnih vodozahvata i količinu vode koja je preuzeta od RVCP, u sistem je potisnuto ukupno 7.603.232 m³ vode, što je povećanje od 2,14% u odnosu na prethodnu godinu.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 1.578.188 m³ vode za piće, što je za 1,91% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.172.553	405.635	1.578.188

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
68,02%	26,05%	5,93%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
94,14%	5,86%

Na osnovu podataka o količinama potisnute i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 79,24%, što je za 0,05% više u odnosu na 2017. godinu.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
233	21	254	252	11	263

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
28	2	30	2	28	30

Na kraju 2018. godine, bilo je 5.354 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 2,91%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 0,74%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
4.947	407	5.354

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 646.787 m³ komunalne otpadne vode, što je za 3,87% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
449.050	197.737	646.787

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 85,94% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 2,39%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.290.871	901.117	2.191.988

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 14,06% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 3,76%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
248.671	110.022	358.693

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 2.550.681 € i za 2,58% je veća u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.539.542	1.011.139	2.550.681

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 60,36%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 39,64%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 99,81% i to 97,52% za kategoriju korisnika fizička lica i 100,50% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 2%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 1,03 €/m³, a za korisnike iz kategorije pravna lica 2,06 €/m³. Cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama je ista za sve korisnike i iznosi 0,52 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 100% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja se primjenjuje od 2008. godine, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama u primjeni od 2011. godine.

12. DOO „Komunalne usluge Gradac” Mojkovac

DOO „Komunalne usluge Gradac” Mojkovac (KD Mojkovac) osnovala je Opština Mojkovac 2013. godine¹⁶ i pravni je sljedbenik JKP „Gradac” Mojkovac. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, KD Mojkovac obavlja i druge komunalne djelatnosti. KD Mojkovac upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 98,8 km i kanalizacionu mrežu dužine 14 km. Na kraju 2018. godine, KD Mojkovac je zapošljavalo 52 lica.

Prema podacima KD Mojkovac, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 49,34%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 39,27%. Prihvaćene komunalne otpadne vode se predaju na prečišćavanje postrojenju kojim upravlja Služba zaštite Mojkovac.

Na kraju 2018. godine, bilo je 2.258 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 0,96%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 1,18%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.001	257	2.258

Tokom 2018. godine, prema podacima KD Mojkovac, zahvaćeno je 330.000 m³ vode, što je za 3.13% više u odnosu na prethodnu godinu. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 251.361 m³ vode za piće, što je za 8,73% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
210.546	40.815	251.361

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

¹⁶ Odluka o osnivanju DOO „Komunalne usluge – Gradac” Mojkovac („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 26/13)

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
56,51%	1,55%	41,94%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

. Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
46,75%	53,25%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 23,83%, što je za 9,89% više u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 53,25% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
65	1	66	64	4	68

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
11	0	11	3	10	13

Na kraju 2018. godine, bilo je 1.029 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 1,67%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 1,16%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
854	175	1.029

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 149.092 m³ komunalne otpadne vode, što je za 4,18% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
109.000	40.092	149.092

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 76,13% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja manja je za 13,25%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
67.072	50.388	117.460

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 23,87% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama manja je za 7,85%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
16.988	19.831	36.819

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 154.279 € i za 12,02% je manja u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
84.060	70.219	154.279

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 54,49%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 45,51%.

KD Mojkovac Agenciji nije dostavio podatke o naplaćenim vrijednostima za usluge koje obavlja, pa s tim u vezi nije bilo moguće izračunati stopu naplate za 2017. i 2018. godinu.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,35 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,18 €/m³, odnosno 50% od cijene vode. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,25 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,63 €/m³, odnosno 50% od cijene vode. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 257% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2013. godine.

13. JP „Vodovod i kanalizacija” Nikšić

JP „Vodovod i kanalizacija” Nikšić (ViK Nikšić) osnovala je Opština Nikšić. Ovo preduzeće je jedno od dva koja obavljaju regulisane komunalne djelatnosti, a koje nije reorganizovano u skladu sa Zakonom. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Nikšić obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Nikšić. ViK Nikšić upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 1.093 km i kanalizacionu mrežu dužine 164,95 km. Na kraju 2018. godine, ViK Nikšić je zapošljavao 142 lica.

Prema podacima ViK Nikšić, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 97,59%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 37,17%. Prihvaćene komunalne otpadne vode se predaju na prečišćavanje postrojenju koje je pušteno u probni rad 2016. godine.

Na kraju 2018. godine, bilo je 24.333 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije

fizička lica povećao se za 1,07%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 4,13%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
22.819	1.514	24.333

Tokom 2018. godine, prema podacima ViK Nikšić, zahvaćeno je 8.259.168 m³ vode, što je za 17,1% manje u odnosu na prethodnu godinu. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 3.386.259 m³ vode za piće, što je za 5,58% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.973.730	412.529	3.386.259

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
74,01%	0,23%	25,76%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
74,88%	25,12%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 59%, što je za 5% manje u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 25,12% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
222	12	234	246	5	251

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
18	0	18	4	15	19

Na kraju 2018. godine, bilo je 9.623 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 1,61%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 6,44%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
8.945	678	9.623

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 1.489.592 m³ komunalne otpadne vode, što je za 0,42% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.080.425	409.167	1.489.592

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 81,60% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja manja je za 4,51%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.764.890	569.200	2.334.090

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 18,4% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama manja je za 0,18%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
281.096	245.152	526.248

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 2.860.338 € i za 3,74% je manja u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.045.986	814.352	2.860.338

Učešće korisnika iz kategorije fizička lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 71,53%, dok je učešće korisnika iz kategorije pravna lica 28,47%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 105,04% i to 86,18% za kategoriju korisnika fizička lica i 124,04% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 12%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,51 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,26 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,2 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,6 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 135% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim

vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća 131% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2016. godine.

14. DOO „Komunalna djelatnost” Petnjica

DOO „Komunalna djelatnost” Petnjica (KD Petnjica) osnovala je Opština Petnjica 2015. godine¹⁷ kao društvo u čijoj je nadležnosti obavljanje svih komunalnih djelatnosti na teritoriji opštine Petnjica. KD Petnjica upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 4,5 km. U Petnjici nije izgrađena kanalizaciona mreža. Na kraju 2018. godine, KD Petnjica je zapošljavalo 15 lica.

Prema podacima KD Petnjica, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 19,89%.

Na kraju 2018. godine, bilo je 219 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 1%, dok broj korisnika iz kategorije pravna lica ostao nepromijenjen. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
202	17	219

Tokom 2018. godine, prema podacima KD Petnjica, zahvaćeno je 1.261.440 m³ vode, što je na istom nivou kao prethodne godine. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 24.720 m³ vode za piće, što je za 0,98% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
20.640	4.080	24.720

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
0%	0%	100%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

¹⁷ Odluka o osnivanju DOO „Komunalne djelatnosti“ Petnjica („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 30/15)

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
0%	100%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 98,04%, što je za 0,02% manje u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da količina isporučene vode nije utvrđena mjernim uređajima, već paušalno, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
6	8	14	7	7	14

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
0	0	0	0	1	1

Ukupna fakturisana vrijednost od obavljanja djelatnosti javnog vodosnabdijevanja u 2018. godini iznosila je 5.700 €. U odnosu na prethodnu godinu, veća je za 1,28%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
3.600	2.100	5.700

Učešće fizičkih lica u prihodu za obavljanje djelatnosti javnog vodosnabdijevanja iznosi 63,16%, dok je učešće pravnih lica 36,84%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 14,85% i to 6,81% za kategoriju korisnika fizička lica i 23,95% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 9%.

Cijena usluge se ne obračunava po m³ isporučene vode, već se svim korisnicima obračunava paušalno, i to 3 € mjesečno fizičkim licima, odnosno 7 € mjesečno pravnim licima. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je 133% u odnosu na cijenu ove usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga za javno vodosnabdijevanje i upravljanje komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2017. godine.

15. DOO „Komunalne djelatnosti” Plav

DOO „Komunalne djelatnosti” Plav (KD Plav) osnovala je Opština Plav 2014. godine¹⁸ i pravni je sljedbenik Javnog preduzeća za komunalno-stambenu djelatnost Plav. Pored

¹⁸ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Komunalne djelatnosti“ Plav („Službeni list CG – Opštinski propisi“, br. 14/14 i 32/14)

reguliranih komunalnih djelatnosti KD Plav obavlja i druge komunalne djelatnosti. Formiranjem Opštine Gusinje i osnivanjem komunalnog preduzeća u Gusinju, KD Plav od 2018. godine ne obavlja komunalne djelatnosti na teritoriji opštine Gusinje. KD Plav upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 52 km i kanalizacionu mrežu dužine 18 km. Na kraju 2018. godine, KD Plav je zapošljavalo 60 lica.

Prema podacima KD Plav, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 82,86%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 50,03%. U Plavu još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 2.203 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica smanjio se za 26,77%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 24,7%. Značajan pad broja korisnika je posljedica formiranja novog vršioca u Gusinju. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.950	253	2.203

Tokom 2018. godine, prema podacima KD Plav, zahvaćeno je 725.328 m³ vode. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 301.507 m³ vode za piće. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
235.111	66.396	301.507

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
59,01%	2,36%	38,63%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
58,97%	41,03%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 58,43%. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 41,03% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
36	0	36	35	1	36

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
4	0	4	2	2	4

Na kraju 2018. godine, bilo je 1.311 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica smanjio se za 28,98%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 20%. Značajan pad broj korisnika je posljedica formiranja novog vršioaca u Gusinju. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.159	152	1.311

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 211.505 m³ komunalne otpadne vode. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

 Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
160.088	51.417	211.505

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 73,41% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
53.280	54.785	108.065

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 26,59% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
21.271	17.866	39.137

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 147.202 €.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
74.551	72.651	147.202

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 50,65%, dok je učešće pravnih lica 49,35%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 86,70% i to 63,85% za kategoriju korisnika fizička lica i 103,30% za kategoriju korisnika pravna lica.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,23 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,12 €/m³, odnosno 50% od cijene vode. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 0,65 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,33 €/m³, odnosno 50% od cijene vode. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 180% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2015. godine.

16. DOO „Komunalno” Plužine

DOO „Komunalno” Plužine (KD Plužine) osnovala je Opština Plužine 2018. godine¹⁹ i pravni je sljedbenik Javnog stambeno-komunalnog preduzeća Plužine. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti KD Plužine obavlja i druge komunalne djelatnosti. KD Plužine upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 3,85 km i kanalizacionu mrežu dužine 2,5 km. Na kraju 2018. godine, KD Plužine je zapošljavalo 26 lica.

Prema podacima Komunalnog Plužine, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 47,81%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 45,76%. U Plužinama još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 444 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja je isti kao prethodne godine. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
417	27	444

Tokom 2018. godine, prema podacima KD Plužine, zahvaćeno je 630.720 m³ vode, što je jednako količini vode koja je zahvaćena u 2017. godini. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 66.170 m³ vode za piće, što je za 1,9% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
20.150	46.020	66.170

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

¹⁹ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću "Komunalno Plužine" Plužine („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 30/18)

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
21,85%	23,65%	54,5%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
54,77%	45,23%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 89,51%, što je za 0,2% manje u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 45,23% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
24	3	27	27	0	27

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
16	0	16	3	13	16

Na kraju 2018. godine, bilo je 410 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama je isti kao prethodne godine. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
395	15	410

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 49.585 m³ komunalne otpadne vode, što je za 9,09% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

 Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
14.135	35.450	49.585

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 59,54% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 8,73%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
11.150	43.870	55.020

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 40,46% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 7,45%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
7.805	29.591	37.396

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 92.416 € i za 8,21% je viša u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
18.955	73.461	92.416

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 20,51%, dok je učešće pravnih lica 79,49%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 96,70% i to 103,05% za kategoriju korisnika fizička lica i 96,07% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je manja za 5%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,24 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,17 €/m³, odnosno 70% od cijene utrošene vode. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,05 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,74 €/m³, odnosno 70% od cijene utrošene vode. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 338% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2011. godine.

17. DOO „Vodovod” Pljevlja

DOO „Vodovod” Pljevlja (ViK Pljevlja) osnovala je Opština Pljevlja 2014. godine²⁰ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod” Pljevlja. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Pljevlja obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Pljevlja. ViK Pljevlja upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 84,52 km i kanalizacionu mrežu dužine 50,26 km. Na kraju 2018. godine, ViK Pljevlja je zapošljavao 112 lica.

Prema podacima ViK Pljevlja, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 75,52%. Postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda pušteno je u probni rad krajem 2018. godine.

²⁰ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod“ Pljevlja („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 7/14)

Na kraju 2018. godine, bilo je 11.752 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 0,71%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 1,21%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
10.997	755	11.752

Tokom 2018. godine, zahvaćeno je 3.505.000 m³ vode, što je za 7,64% manje u odnosu na prethodnu godinu. Na svim vodozahvatima se vršilo stalno i sistematsko mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 1.024.146 m³ vode za piće, što je za 6,92% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
796.928	227.218	1.024.146

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
87,6%	6,93%	5,47%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
96,31%	3,69%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 70,78%, što je za 0,23% manje u odnosu na 2017. godinu.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
295	87	382	349	38	387

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
16	0	16	5	13	18

Na kraju 2018. godine, bilo je 11.750 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim

otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 0,71%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 0,94%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
10.997	753	11.750

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 1.024.146 m³ komunalne otpadne vode, što je za 6,92% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
796.928	227.218	1.024.146

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 72,1% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja manja je za 7,76%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
409.932	339.783	749.715

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 27,9% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama manja je za 8,76%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
150.825	139.279	290.104

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 1.039.819 € i za 8,04% je manja u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
560.757	479.062	1.039.819

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 53,93%, dok je učešće pravnih lica 46,07%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 102,89% i to 98,78% za kategoriju korisnika fizička lica i 105,12% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 16%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,6 €/m³, a za pravna lica 1,92 €/m³. Cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama uključena je u cijenu usluge javnog vodosnabdijevanja. Cijena usluge za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 220% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2016. godine.

18. DOO „Vodovod i kanalizacija” Podgorica

DOO „Vodovod i kanalizacija” Podgorica (ViK Podgorica) osnovao je Glavni grad Podgorica 2013. godine²¹ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Podgorica. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Podgorica obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji Glavnog grada. ViK Podgorica upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 1.400 km i kanalizacionu mrežu dužine 212,36 km. Na kraju 2018. godine, ViK Podgorica je zapošljavao 602 lica.

Prema podacima ViK Podgorica, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 87%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 51,91%. ViK Podgorica upravlja i postrojenjem za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 83.950 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 4,21%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 3,96%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
74.664	9.286	83.950

Tokom 2018. godine, zahvaćeno je 35.887.167 m³ vode, što je za 0,67% manje u odnosu na prethodnu godinu. Na svim vodozahvatima se vršilo stalno i sistematsko mjerenje količine zahvaćene vode. Sa vodoizvorišta Mareza u vodovodi sistem Danilovgrada isporučeno je 2.104.000 m³ vode. Uzimajući u obzir količinu zahvaćene vode i količinu vode koja je predata ViK Danilovgrad, u sistem je potisnuto ukupno 33.783.167 m³ vode, što je smanjenje od 0,41% u odnosu na prethodnu godinu.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 18.306.714 m³ vode za piće, što je za 1,51% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
12.759.864	5.546.850	18.306.714

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera i očitavanjem zajedničkih vodomjera. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
73,02%	26,98%	0%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

²¹ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija” – Podgorica („Službeni list CG – Opštinski propisi”, broj 22/13)

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
100%	0%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 48,99%, što je za 0,43% više u odnosu na 2017. godinu.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
5.369	106	5.475	5.501	27	5.528

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
979	29	1.008	526	511	1.037

Na kraju 2018. godine, bilo je 50.553 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 3,55%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 4,1%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
44.555	5.998	50.553

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 8.124.006 m³ komunalne otpadne vode, što je za 1,75% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
6.245.896	1.878.110	8.124.006

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 78,02% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja manja je za 0,82%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
4.906.836	3.566.981	8.473.817

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 21,98% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 1,88%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.217.667	1.169.731	2.387.398

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 10.861.215 € i za 0,24% je manja u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
6.124.503	4.736.712	10.861.215

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 56,39%, dok je učešće pravnih lica 43,61%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 82,97% i to 89,26% za kategoriju korisnika fizička lica i 74,84% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je manja za 8%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,38 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,19 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,24 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,62 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 228% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2011. godine.

19. DOO „Vodovod i kanalizacija” Rožaje

DOO „Vodovod i kanalizacija” Rožaje (ViK Rožaje) osnovala je Opština Rožaje 2014. godine²² i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Rožaje. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Rožaje obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Rožaje. ViK Rožaje upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 60 km i kanalizacionu mrežu dužine 54,1 km. Na kraju 2018. godine, ViK Rožaje je zapošljavao 40 lica.

Prema podacima ViK Rožaje, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 53,02%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 42,26%. U Rožajama još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 3.385 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 1,1%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 0,83%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
3.025	360	3.385

²² Odluka o osnivanju društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija“ Rožaje („Službeni list CG – Opštinski propisi“, br. 6/14 i 10/17)

Tokom 2018. godine, prema podacima ViK Rožaje, zahvaćeno je 6.308.255 m³ vode, što je na približnom nivou kao prethodne godine. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količina zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 708.920 m³ vode za piće, što je za 1,01% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
614.777	94.143	708.920

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
77,7%	3,1%	19,2%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
66,19%	33,81%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 88,76%, što je za 0,11% više u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 33,81% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
38	7	45	48	0	48

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
13	6	19	8	11	19

Na kraju 2018. godine, bilo je 3.082 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 1,38%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 9,09%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.722	360	3.082

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 468.775 m³ komunalne otpadne vode, što je za 0,82% manje u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
405.702	63.073	468.775

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 71,84% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 3,4%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
152.790	106.357	259.147

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 28,16% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 2,15%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
56.434	45.155	101.589

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 360.736 € i za 3,05% je više u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
209.224	151.512	360.736

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 58%, dok je učešće pravnih lica 42%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 81,36% i to 78,99% za kategoriju korisnika fizička lica i 86,00% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je veća za 2%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,2 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,1 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 0,77 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,385 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 285% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2011. godine.

20. DOO „Komunalne djelatnosti” Šavnik

DOO „Komunalne djelatnosti” Šavnik (KD Šavnik) osnovala je Opština Šavnik 2013. godine²³ i pravni je sljedbenik JP „Komunalne djelatnosti” Šavnik. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, KD Šavnik obavlja i druge komunalne djelatnosti. KD Šavnik upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 5 km i kanalizacionu mrežu dužine 1,5 km. Na kraju 2018. godine, KD Šavnik je zapošljavalo 32 lica.

Prema podacima KD Šavnik, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 25,06%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 14,46%. U toku 2017. godine, u Šavniku je počeo probni rad postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 136 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica smanjio se za 2,78%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica na istom nivou kao prethodne godine. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
105	31	136

Tokom 2018. godine, prema podacima KD Šavnik, zahvaćeno je 45.000 m³ vode, što je na istom nivou kao u 2017. godini. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količina zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 35.000 m³, kao i tokom 2017. godine. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
25.000	10.000	35.000

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
0%	0%	100%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
0%	100%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 22,22%, što je na istom nivou kao 2017. godine. Imajući u

²³ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Komunalne djelatnosti” Šavnik („Službeni list CG – Opštinski propisi”, broj 30/13 i 18/15)

vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da količina isporučene vode nije utvrđena mjernim uređajima, već paušalno, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
12	0	12	13	0	13

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
10	0	10	9	1	10

Na kraju 2018. godine, bilo je 95 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica smanjio se za 6,67%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica isti kao prethodne godine. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
70	25	95

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 25.000 m³ komunalne otpadne vode, što je isto kao 2017. godine. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
15.000	10.000	25.000

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 66,67% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 5,82%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.700	5.724	7.424

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 33,33% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 5,82%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
850	2.862	3.712

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 11.136 € i za 5,82% je viša u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.550	8.586	11.136

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 22,9%, dok je učešće pravnih lica 77,1%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 86,05% i to 73,81% za kategoriju korisnika fizička lica i 86,80% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je manja za 25%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,12 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,06 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 0,5 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,25 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 317% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2016. godine.

21. DOO „Vodovod i kanalizacija” Tivat

DOO „Vodovod i kanalizacija” Tivat (ViK Tivat) osnovala je Opština Tivat 2013. godine²⁴ i pravni je sljedbenik JP „Vodovod i kanalizacija” Tivat. ViK Tivat obavlja samo regulisane komunalne djelatnosti. ViK Tivat upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 202 km i kanalizacionu mrežu dužine 50 km. Na kraju 2018. godine, ViK Tivat je zapošljavao 62 lica.

Prema podacima ViK Tivat, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 95,99%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 68,01%. Prihvaćene komunalne otpadne vode se predaju na prečišćavanje postrojenju kojim upravlja PPOV Kotor-Tivat.

Na kraju 2018. godine, bilo je 9.543 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 6,47%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 29,98%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
8.923	620	9.543

Tokom 2018. godine, zahvaćeno je 1.224.700 m³ vode, što je za 11,37% više u odnosu na prethodnu godinu. Na svim vodozahvatima se vršilo stalno i sistematsko mjerenje količine zahvaćene vode. U toku 2018. godine, od RVCP preuzeto je 1.826.385 m³ vode, što je za 6,57% manje u odnosu na 2017. godinu. Uzimajući u obzir količinu vode koja je zahvaćena sa lokalnih vodozahvata i količinu vode koja je preuzeta od RVCP, u sistem je potisnuto ukupno 3.051.085 m³ vode, što je smanjenje od 0,11% u odnosu na prethodnu godinu.

²⁴ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Vodovod i kanalizacija“ Tivat („Službeni list CG – Opštinski propisi“, br. 24/13 i 4/15)

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 1.570.466 m³ vode za piće, što je za 8,93% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.136.525	433.941	1.570.466

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera i očitavanjem zajedničkih vodomjera. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
86,94%	13,06%	0%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
100%	0%

Na osnovu podataka o potisnutim i isporučenim količinama vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 48,53%, što je za 4,27% manje u odnosu na 2017. godinu.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
361	17	378	375	20	395

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
6	2	8	0	8	8

Na kraju 2018. godine, bilo je 3.819 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 4,74%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 8,28%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
3.466	353	3.819

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 647.768 m³ komunalne otpadne vode, što je za 9,38% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
397.569	250.199	647.768

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 89,49% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 10,17%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.331.320	906.474	2.237.794

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 10,51% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 13,34%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
116.699	146.253	262.952

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 2.500.746 € i za 10,5% je veća u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.448.019	1.052.727	2.500.746

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 57,9%, dok je učešće pravnih lica 42,1%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 106,05% za kategoriju korisnika fizička lica i 110,32% za kategoriju korisnika pravna lica.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,97 €/m³, a cijena za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama je 0,29 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,94 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,58 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 100% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2015. godine.

22. JP „Vodovod i kanalizacija” Ulcinj

JP „Vodovod i kanalizacija” Ulcinj (ViK Ulcinj) osnovala je Opština Ulcinj. Pored JP „Vodovod i kanalizacija“ Nikšić, ViK Ulcinj je jedno od dva koja obavljaju regulisane komunalne djelatnosti, a čija reorganizacija nije izvršena u skladu sa Zakonom. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, ViK Ulcinj obavlja i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama na teritoriji opštine Ulcinj. ViK Ulcinj upravlja i održava

vodovodnu mrežu dužine 276,36 km i kanalizacionu mrežu dužine 45,59 km. Na kraju 2018. godine, ViK Ulcinj je zapošljavao 125 lica.

Prema podacima ViK Ulcinj, pokrivenost uslugom javnog vodosnabdijevanja iznosi 95,87%, dok je pokrivenost uslugom upravljanja komunalnim otpadnim vodama 49,17%. U Ulcinju još uvijek nije izgrađeno postrojenje za prečišćavanje komunalnih otpadnih voda.

Na kraju 2018. godine, bilo je 10.098 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja iz kategorije fizička lica povećao se za 6,5%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica veći za 0,52%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
9.128	970	10.098

Tokom 2018. godine, prema podacima ViK Ulcinj, zahvaćeno je 5.527.785 m³ vode, što je za 14,77% više u odnosu na prethodnu godinu. Na vodozahvatima nije vršeno stalno i sistematsko mjerenje zahvaćene vode. U toku 2018. godine, od RVCP preuzeto je 335.215 m³ vode, što je za 44,18% manje u odnosu na 2017. godinu. Uzimajući u obzir količinu vode koja je zahvaćena sa lokalnih vodozahvata i količinu vode koja je preuzeta od RVCP, u sistem je potisnuto ukupno 5.863.000 m³ vode, što je povećanje od 8,23% u odnosu na prethodnu godinu.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 1.487.593 m³ vode za piće, što je za 2,51% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.210.075	277.518	1.487.593

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera, očitavanjem zajedničkih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
96,13%	1,86%	2,01%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
97,7%	2,3%

Na osnovu podataka o količinama potisnute i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 74,63%, što je za 1,42% više u odnosu na 2017. godinu. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaće vode nije registrovana mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
232	22	254	212	48	260

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
27	7	34	20	14	34

Na kraju 2018. godine, bilo je 5.881 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na 2017. godinu, broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama iz kategorije fizička lica povećao se za 6,75%, dok je broj korisnika iz kategorije pravna lica manji za 0,15%. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
5.221	660	5.881

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 832.708 m³ komunalne otpadne vode, što je za 0,23% više u odnosu na prethodnu godinu. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
728.085	104.623	832.708

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 84,15% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja veća je za 6,78%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.036.486	507.721	1.544.207

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 15,85% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U odnosu na prethodnu godinu, fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je za 0,77%. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
204.018	86.791	290.809

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 1.835.016 € i za 5,78% je veća u odnosu na 2017. godinu.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
1.240.504	594.512	1.835.016

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 67,6%, dok je učešće pravnih lica 32,4%.

Stopa naplate u 2018. godini iznosila je 98,16% i to 100,65% za kategoriju korisnika fizička lica i 92,96% za kategoriju korisnika pravna lica. U odnosu na 2017. godinu, stopa naplate je manja za 9%.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,8 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,26 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,75 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,78 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za pravna lica veća je za 119% u odnosu na cijenu iste usluge za fizička lica, dok je cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za pravna lica veća za 200% u odnosu na cijenu iste usluge za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2017. godine.

23. DOO „Komunalno i vodovod“ Žabljak

DOO „Komunalno i vodovod“ Žabljak (KD Žabljak) osnovala je Opština Žabljak 2013. godine²⁵ i pravni je sljedbenik Javnog preduzeća za stambeno-komunalnu djelatnost Žabljak. Pored regulisanih komunalnih djelatnosti, KD Žabljak obavlja i druge komunalne djelatnosti. KD Žabljak upravlja i održava vodovodnu mrežu dužine 130,2 km i kanalizacionu mrežu dužine 15 km. Na kraju 2018. godine, KD Žabljak je zapošljavalo 50 lica.

Za potrebe sačinjavanja ovog izvještaja KD Žabljak nije dostavilo podatke za 2017. godinu, pa u nastavku nijesu prikazane uporedne veličine sa 2017. godinom.

Na kraju 2018. godine, bilo je 2.703 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
2.568	135	2.703

Tokom 2018. godine, prema podacima KD Žabljak, zahvaćeno je 387.221 m³ vode. Na vodozahvatima nije vršeno mjerenje količine zahvaćene vode.

U izvještajnom periodu, korisnicima je ukupno isporučeno 297.862 m³ vode za piće. U tabeli koja slijedi prikazane su količine isporučene vode za piće po kategorijama korisnika.

Količine isporučene vode za piće (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
224.228	73.634	297.862

Količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih vodomjera i paušalno. U narednoj tabeli prikazan je odnos korisnika prema načinu utvrđivanja količine isporučene vode za piće.

²⁵ Odluka o osnivanju Društva sa ograničenom odgovornošću „Komunalno i vodovod“ Žabljak („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 21/13)

Odnos korisnika sa i bez vodomjera

Korisnici		
sa posebnim vodomjerima	sa zajedničkim vodomjerima	bez vodomjera
77,4%	0%	22,6%

U tabeli koja slijedi prikazan je odnos količine vode isporučene korisnicima koja se utvrđuje na osnovu očitavanja vodomjera (mjerena voda) i količine isporučene vode koja se utvrđuje paušalno (nemjerena voda).

Odnos količine mjerene i nemjerene količine isporučene vode

Mjerena voda	Nemjerena voda
56,19%	43,81%

Na osnovu podataka o količinama zahvaćene i isporučene vode, utvrđeno je da stepen neprihodovane vode iznosi 23,08%. Imajući u vidu da ukupna količina zahvaćene vode nije registrovana mjernim uređajima, kao i da 43,81% količine isporučene vode nije utvrđeno mjernim uređajima, ovaj podatak se treba posmatrati kao procjena.

Podaci o spovedenim analizama uzoraka hlorisane i nehlorisane vode su dati u nastavku.

Rezultati analiziranih uzoraka hlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
37	4	41	40	1	41

Rezultati analiziranih uzoraka nehlorisane vode

Fizičko-hemijski uzorci			Mikrobiološki uzorci		
Odgovara	Ne odgovara	Ukupno	Odgovara	Ne odgovara	Ukupno
1	0	1	0	1	1

Na kraju 2018. godine, bilo je 578 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika po kategorijama.

Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
496	82	578

U izvještajnom periodu, od korisnika je prihvaćeno 90.640 m³ komunalne otpadne vode. U tabeli koja slijedi prikazane su količine prihvaćene komunalne otpadne vode po kategorijama korisnika.

Količine prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
49.727	40.913	90.640

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 80,69% je fakturisano za uslugu javnog vodosnabdijevanja. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge javnog vodosnabdijevanja po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu javnog vodosnabdijevanja (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
77.706	95.062	172.768

Od ukupne fakturisane vrijednosti za regulisane komunalne djelatnosti u 2018. godini 19,31% je fakturisano za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama. U narednoj tabeli prikazana je fakturisana vrijednost od usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

Fakturisana vrijednost za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
9.448	31.903	41.351

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti u 2018. godini iznosila je 214.119 €²⁶.

Ukupna fakturisana vrijednost od regulisanih komunalnih djelatnosti (€)

Fizička lica	Pravna lica	Ukupno
87.154	126.965	214.119

Učešće fizičkih lica u prihodu za regulisane komunalne djelatnosti iznosi 40,7%, dok je učešće pravnih lica 59,3%.

KD Žabljak nije dostavio podatke o naplaćenim vrijednostima za usluge koje obavlja, pa s tim u vezi nije bilo moguće izračunati stopu naplate za 2017. i 2018. godinu.

Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica je 0,38 €/m³, a cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ovu kategoriju korisnika je 0,19 €/m³. Pravna lica uslugu javnog vodosnabdijevanja plaćaju 1,56 €/m³, a uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama 0,78 €/m³. Cijena usluge javnog vodosnabdijevanja, kao i cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama za korisnike iz kategorije pravna lica veća je za 311% u odnosu na cijenu ovih usluga za korisnike iz kategorije fizička lica.

Cijene usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama primjenjuju se od 2010. godine.

24. DOO „PPOV Kotor-Tivat” Tivat

Društvo sa ograničenom odgovornošću za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda za Opštine Kotor i Tivat (PPOV Kotor-Tivat) osnovano je 2016. godine²⁷.

PPOV Kotor-Tivat prihvata i prečišćava komunalne otpadne vode iz kanalizacionog sistema Tivat i kanalizacionog sistema Kotor. Međusobni odnos PPOV Kotor-Tivat sa ViK Tivat i ViK Kotor, od kojih se preuzimaju komunalne otpadne vode, uređen je posebnim ugovorima.

Postrojenje je pušteno u probni rad u toku 2016. godine. U toku probnog rada, postrojenjem upravlja kompanija WTE Wassertechnik GmbH. Budući da do kraja perioda koji je predviđen za probni rad (31.08.2018. godine), po informacijama dobijenim od ovog vršioca, nijesu stvoreni uslovi da novoformirano PPOV Kotor-Tivat preuzme upravljanje postrojenjem, Opštine Kotor i Tivat su uputile zahtjev WTE-u da se aktivira stavka iz Ugovora, kojim bi oni nastavili da upravljaju postrojenjem do 31. avgusta 2019. godine.

²⁶ Fakturisane vrijednosti prikazane su bez PDV-a.

²⁷ Odluka o osnivanju Društva za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda za Opštine Kotor i Tivat („Službeni list CG – Opštinski propisi“, broj 39/16)

Troškovi rada postrojenja su podijeljeni u dvije grupe:

- 1) troškovi koje snosi WTE: troškovi servisiranja opreme, rezervnih dijelova, hemikalija za testiranje, troškovi zaposlenih, troškovi obezbjeđenja;
- 2) troškovi koje snose ViK Tivat i ViK Kotor: troškovi električne energije, vode, komunalnih i telekomunikacionih usluga, nabavke kreča i polimjera i odvoza mulja.

Sredstva za pokrivanje troškova postrojenja koje snose ViK Tivat i ViK Kotor obezbjeđuju Opština Tivat i Opština Kotor, u istom iznosu, odnosno po 50%.

Prema planu rada PPOV Kotor-Tivat za 2019. godinu, troškovi postrojenja koje snose vodovodi, odnosno opštine, procijenjeni su na 310.000 €.

KOMENTAR:

Agencija je poslove vezane za regulisane komunalne djelatnosti započela u julu 2017. godine, te su aktivnosti koje je obavljala u izvještajnom periodu predstavljale nastavak aktivnosti na stvaranju regulatornog okvira za sprovođenje regulacije navedenih djelatnosti.

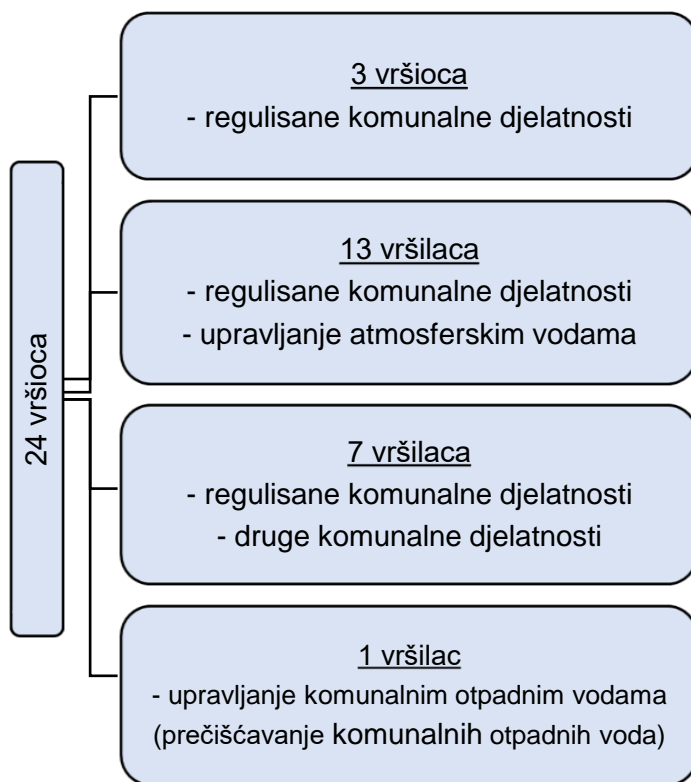
Posebnu pažnju u izvještajnom periodu, Agencija je posvetila uspostavljanju sistema komunikacije sa vršiocima regulisanih komunalnih djelatnosti i prikupljanju podataka o njihovom radu. Generalno je zadovoljna načinom na koji su vršioci prihvatili svoju obavezu dostavljanja podataka i u narednom periodu potrebno je raditi na podizanju kvaliteta dostavljenih podataka

Na osnovu podataka dobijenih od vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti, Agencija je napravila presjek stanja kod vršilaca, i tako prikazano realno stanje čini dobru osnovu za početak regulacije ovog sektora.

4.4.1. Integralni pregled podataka o vršiocima

U Crnoj Gori regulisane komunalne djelatnosti obavljaju ukupno 24 vršioca. Tri vršioca obavljaju djelatnosti javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama, dok 13 vršilaca pored navedenih djelatnosti obavljaju i djelatnost upravljanja atmosferskim vodama. Sedam vršilaca, pored regulisanih komunalnih djelatnosti, obavljaju i druge komunalne djelatnosti, kao što su upravljanje komunalnim otpadom, upravljanje javnom rasvjetom, održavanje javnih groblja i dr. Jedan vršilac obavlja samo djelatnost upravljanja komunalnim otpadnim vodama, i to prečišćavanje komunalnih otpadnih voda. Ovim izvještajem, nije obuhvaćeno DOO „WTE otpadne vode Budva“, koje je zaključilo ugovor o koncesiji prije stupanja na snagu Zakona.

Slika 1. Podjela vršilaca po djelatnostima koje obavljaju



U privrednim društvima, odnosno preduzećima koja obavljaju regulisane komunalne djelatnosti na kraju 2018. godine bilo je zaposleno ukupno 2.244 lica. Ovaj broj obuhvata i zaposlene koji obavljaju druge komunalne djelatnosti kod vršilaca u Mojkovcu, Petnjici, Plavu, Plužinama, Šavniku i Žabljaku.

Tabela 1. Broj zaposlenih kod vršilaca u 2018. godini

Vršilac	Broj zaposlenih
Primorski region ukupno	812
ViK Bar	162
ViK Budva	242
ViK Herceg Novi	146
ViK Kotor	75
ViK Tivat	62
ViK Ulcinj	125
Središnji region ukupno	892
ViK Cetinje	79
ViK Danilovgrad	69
ViK Nikšić	142
ViK Podgorica	602
Sjeverni region ukupno	540
ViK Andrijevića	9
ViK Berane	52
ViK Bijelo Polje	69
ViK Kolašin	23
KD Mojkovac	52
KD Petnjica	15
KD Plav	60
KD Plužine	26
ViK Pljevlja	112
ViK Rožaje	40
KD Šavnik	32
KD Žabljak	50
Crna Gora ukupno	2.244

Daljom analizom nije obuhvaćeno KD Plav. Naime, kao što je već navedeno, KD Gusinje nije dostavilo podatke za potrebe sačinjavanja ovog izvještaja, iz kog razloga podaci za KD Plav nijesu uporedivi za sagledavanje stanja sektora na nivou Crne Gore, jer uključuju i podatke za Gusinje za 2017. godinu. Takođe, nije obuhvaćeno ni KD Žabljak, budući da nije dostavilo podatke za 2017. godinu.

Na kraju 2018. godine, u Crnoj Gori bilo je ukupno 274.616 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja, od čega je 250.583 korisnika iz kategorije fizička lica i 24.033 korisnika iz kategorije pravna lica. U narednoj tabeli prikazan je broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja.

Tabela 2. Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja

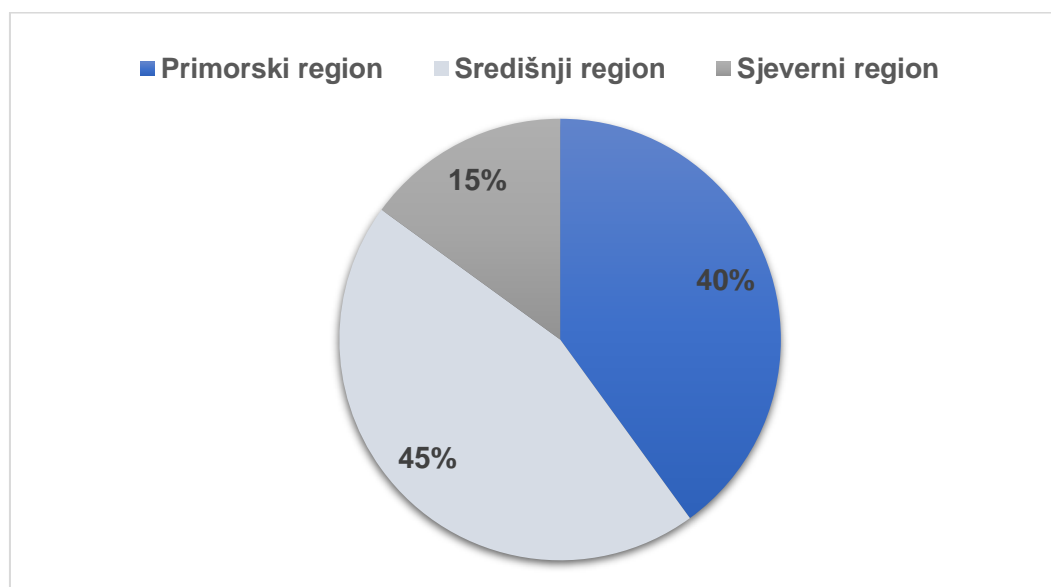
Vršilac	2018.			2017.	2018/ 2017
	Fizička lica	Pravna lica	Ukupno	Ukupno	
Primorski region ukupno	100.903	8.671	109.574	106.137	+3%
ViK Bar	21.915	2.185	24.100	23.662	+2%
ViK Budva	26.510	2.370	28.880	27.762	+4%
ViK Herceg Novi	21.364	1.534	22.898	22.405	+2%
ViK Kotor	13.063	992	14.055	13.914	+1%
ViK Tivat	8.923	620	9.543	8.858	+8%
ViK Ulcinj	9.128	970	10.098	9.536	+6%
Središnji region ukupno	112.031	11.932	123.963	119.867	+3%
ViK Cetinje	6.296	747	7.043	6.948	+1%
ViK Danilovgrad	8.252	385	8.637	8.305	+4%
ViK Nikšić	22.819	1.514	24.333	24.031	+1%
ViK Podgorica	74.664	9.286	83.950	80.583	+4%
Sjeverni region ukupno	37.649	3.430	41.079	40.365	+2%
ViK Andrijevica	607	95	702	694	+1%
ViK Berane	8.766	821	9.587	9.427	+2%
ViK Bijelo Polje	9.798	905	10.703	10.297	+4%
ViK Kolašin	1.731	162	1.893	1.890	+0,2%
KD Mojkovac	2.001	257	2.258	2.236	+1%
KD Petnjica	202	17	219	217	+1%
KD Plužine	417	27	444	444	0%
ViK Pljevlja	10.997	755	11.752	11.666	+1%
ViK Rožaje	3.025	360	3.385	3.355	+1%
KD Šavnik	105	31	136	139	-2%
Crna Gora ukupno	250.583	24.033	274.616	266.369	+3%

U toku 2018. godine, na nivou Crne Gore broj korisnika se povećao za 8.247, odnosno za 3,1%. Broj korisnika iz kategorije fizička lica povećao se za 7.409 (3,05%), dok se broj korisnika iz kategorije pravna lica povećao za 838 (3,61%). Broj korisnika iz obje kategorije se povećao u sva tri regiona, i to u Središnjem za 3,42%, u Primorskom za 3,24% i u Sjevernom regionu za 1,77%.

Broj korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja u odnosu na 2017. godinu smanjio se u Šavniku, u Plužinama je na istom nivou, dok se kod ostalih vršilaca povećao.

Najveći broj korisnika je u Središnjem regionu, a najmanji u Sjevernom regionu. Kao što je prikazano na sljedećem dijagramu, od ukupnog broja korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja, 45,14% je u Središnjem regionu, 39,9% u Primorskom, a 14,96% u Sjevernom regionu.

Dijagram 1. Udio korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja po regionima



Najviše korisnika u 2018. godini bilo je u Podgorici, gdje je zabilježen i najveći apsolutni porast broja novih korisnika (3.367). Broj korisnika u Podgorici predstavlja 30,57% broja svih korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja u Crnoj Gori.

Procentualno, najveći porast broja korisnika u toku 2018. godine bio je u Tivtu, i to za 7,73%.

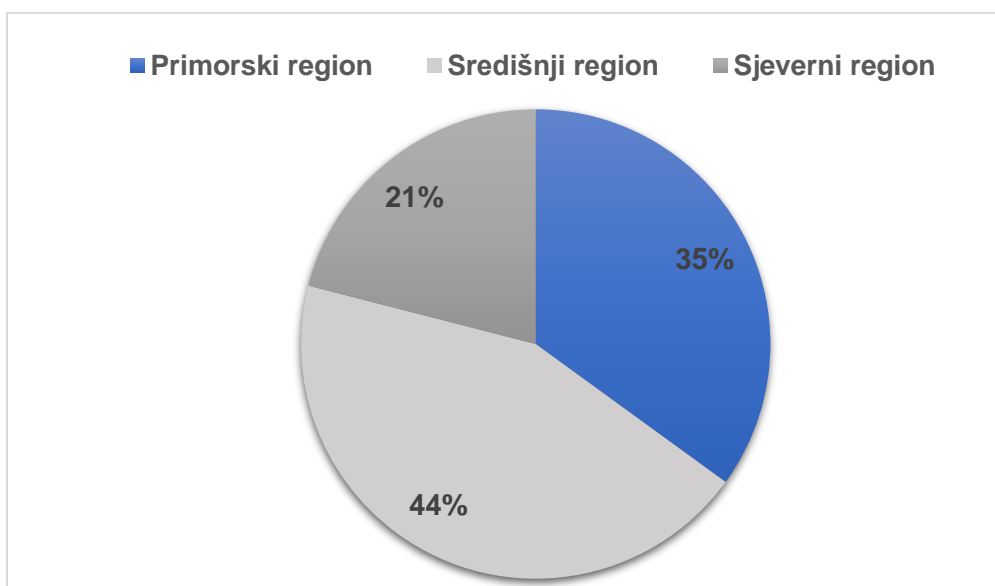
Pet vršilaca imaju manje od 1.000 korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja (Andrijevića, Gusinje²⁸, Petnjica, Plužine, Šavnik), a najmanje korisnika je u Šavniku, i to 136 korisnika ili 0,05% od ukupnog broja korisnika u Crnoj Gori. Pet vršilaca imaju između 1.000 i 5.000 korisnika (Kolašin, Mojkovac, Plav, Rožaje, Žabljak). Svi navedeni vršiocci nalaze se u Sjevernom regionu.

U ukupnom broju korisnika usluge javnog vodosnabdijevanja dominantni su korisnici iz kategorije fizička lica, koji predstavljaju 91,25% ukupnog broja korisnika.

U toku 2018. godine sa vodoizvorišta, za potrebe javnog vodosnabdijevanja, zahvaćeno je ukupno 114.465.166 m³ vode. U odnosu na 2017. godinu zahvaćeno je 2,49% manje vode.

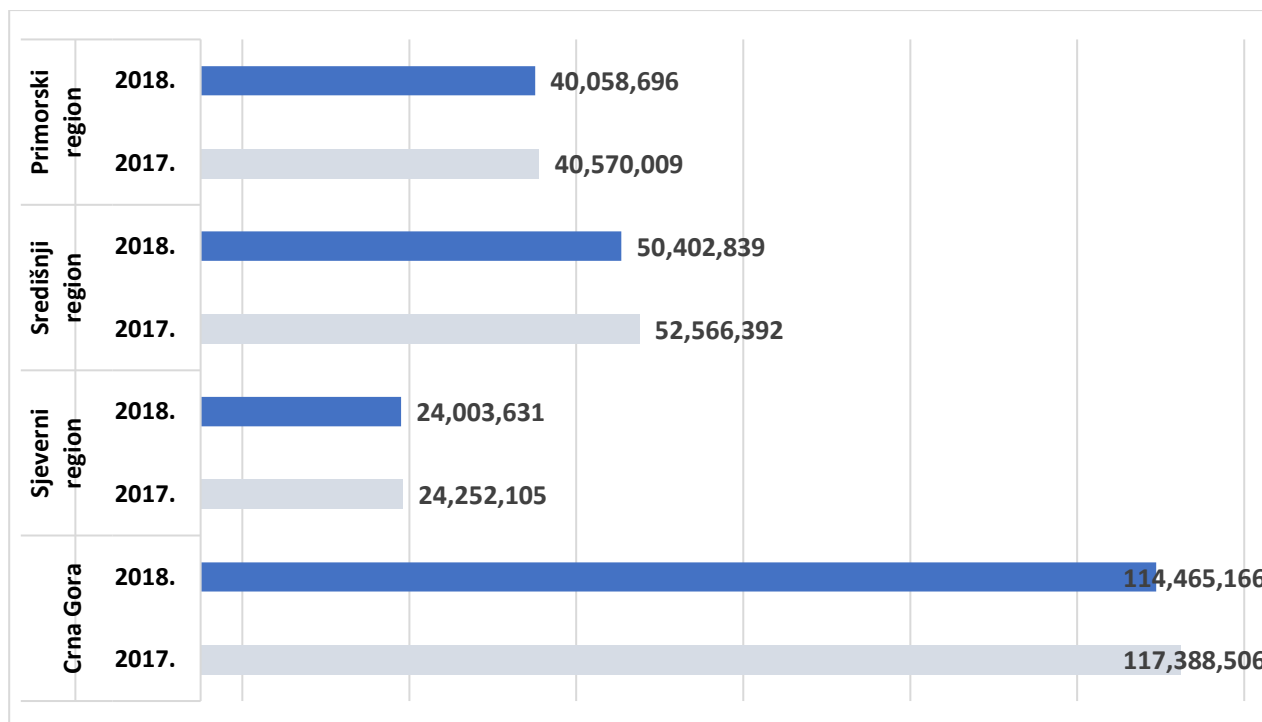
²⁸ Ovaj podatak je izveden na osnovu podataka koje je dostavilo KD Plav.

Dijagram 2. Udio količine zahvaćene vode po regionima



Najveća količina vode zahvaćena je u Središnjem regionu, a zatim u Primorskom i Sjevernom regionu. Od ukupno zahvaćene količine vode, 31,35% zahvaćeno je u Podgorici, što je više od ukupne količine vode koja je zahvaćena u Sjevernom regionu.

Dijagram 3. Količine zahvaćene vode po regionima



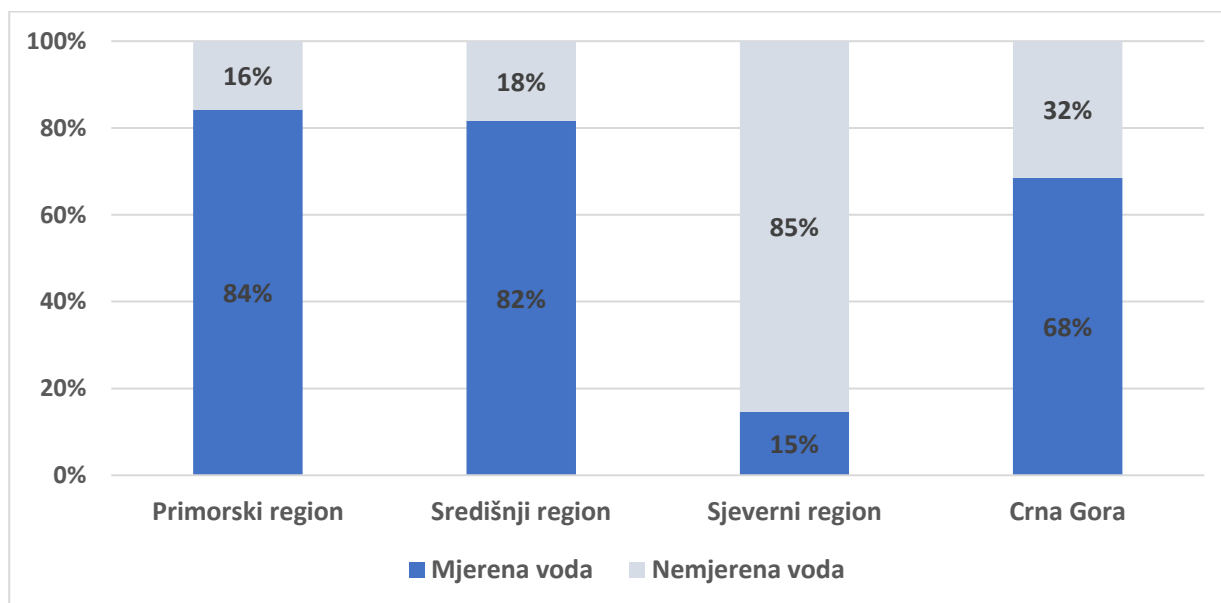
Važno je istaći da se zbirni podaci o zahvaćenim količinama vode moraju posmatrati kao procijenjeni, budući da pojedini vršiocu nisu postavili uređaje za mjerenje i

obezbijeđili stalno i sistematsko registrovanje količina zahvaćene vode, kako je to propisano članom 51 Zakona o vodama („Službeni list RCG”, br. 27/07, i „Službeni list CG”, br. 32/11, 47/11, 48/15 i 52/16). Od 23 vršioca koji obavljaju djelatnost javnog vodosnabdijevanja, samo njih šest je u toku 2018. godine vršilo registrovanje ukupno zahvaćene količine vode, dok su dva vršioca vršila registrovanje većeg dijela količine zahvaćene vode.

U Primorskom regionu, stalno i sistematsko registrovanje ukupne količine zahvaćene vode sprovodi se u Baru, Herceg Novom i Tivtu, dok je registrovanje većeg dijela zahvaćene vode u toku 2018. godine sprovedeno u Budvi (oko 96% zahvaćene vode) i Kotoru (oko 89% zahvaćene vode). U Primorskom regionu, registrovanje količine zahvaćene vode nije vršeno jedino u Ulcinju. U Središnjem regionu, količine zahvaćene vode registruju vršioci na Cetinju i u Podgorici, dok se registrovanje zahvaćene vode ne vrši u Danilovgradu i Nikšiću. U Sjevernom regionu, od ukupno 13 vršilaca, stalno i sistematsko registrovanje ukupne količine zahvaćene vode sprovodi se samo u Pljevljima.

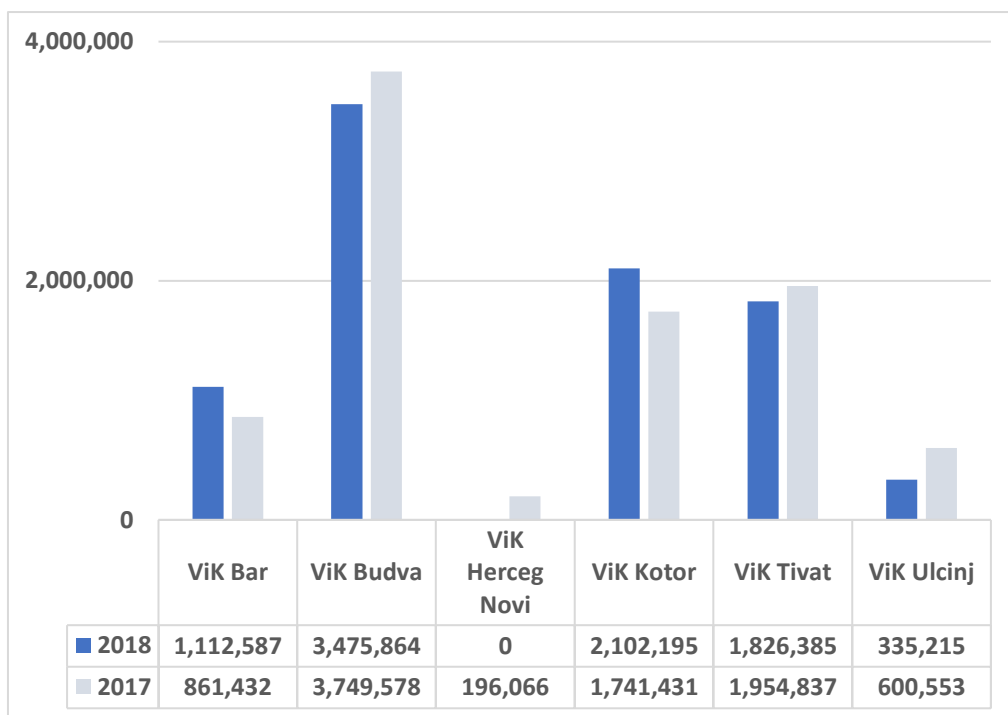
Stepen mjerene zahvaćene vode u Primorskom i Središnjem regionu veći je od prosjeka na nivou Crne Gore, dok je u Sjevernom regionu značajno manji. Odnos količina mjerene i nemjerene zahvaćene vode, po regionima i na nivou Crne Gore, prikazan je na sljedećem dijagramu.

Dijagram 4. Odnos količine mjerene i nemjerene zahvaćene vode



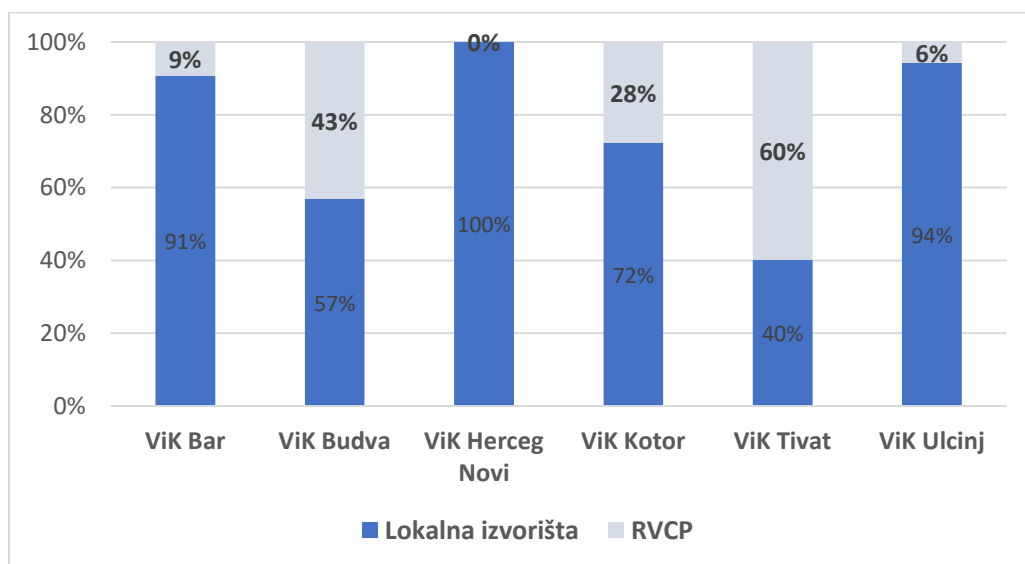
Pored vode koju zahvataju sa lokalnih izvorišta, vršioci iz Primorskog regiona su u toku 2018. godine od RVCP preuzeli ukupno 8.852.246 m³ vode, što je za 2,76% manje u odnosu na 2017. godinu. U odnosu na 2017. godinu, ViK Bar i ViK Kotor su preuzeli veću količinu vode, dok su ViK Budva, ViK Tivat i ViK Ulcinj preuzeli manju količinu vode. U toku 2018. godine ViK Herceg Novi nije preuzimao vodu od RVCP. Najveću količinu vode od RVCP preuzeo je ViK Budva. Količine preuzete vode od RVCP u 2017. i 2018. godini prikazane su na narednom dijagramu.

Dijagram 5. Količine vode preuzete od RVCP (m³)



Na narednom dijagramu prikazan je odnos količine vode preuzete od RVCP i količine vode zahvaćene sa lokalnih izvorišta. Na istom se uočava da je u toku 2018. godine, od ukupno potisnute vode, procentualno najveće učešće vode iz RVCP imao ViK Tivat, čak 60%. Sa druge strane, najmanje učešće vode iz RVCP bilo je u Ulcinju (6%).

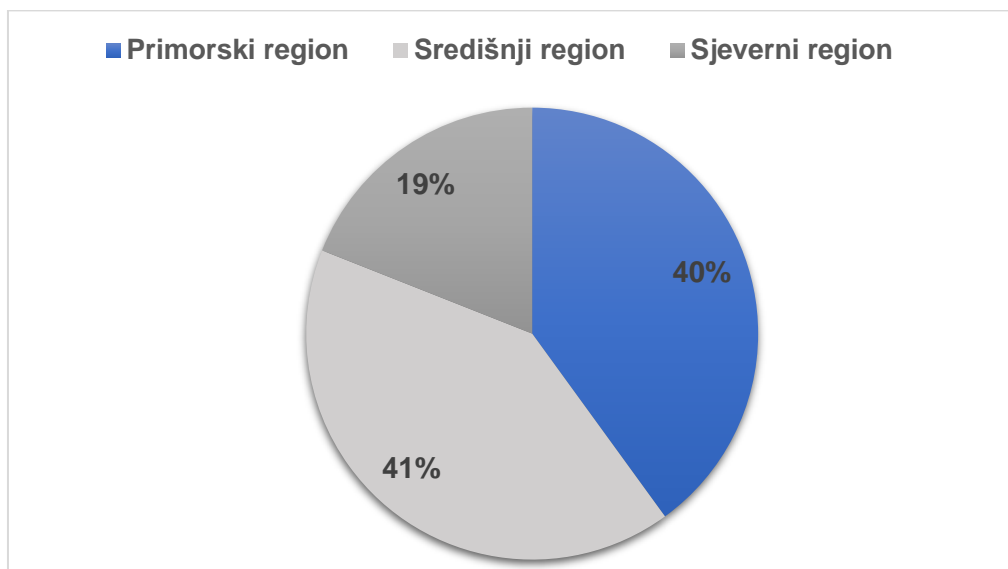
Dijagram 6. Odnos količine vode preuzete od RVCP i količine vode zahvaćene sa lokalnih izvorišta



Uzimajući u obzir količinu zahvaćene vode sa lokalnih izvorišta i količinu vode koja je preuzeta od RVCP, u toku 2018. godine na nivou Crne Gore u vodovodne sisteme potisnuto je ukupno 123.317.412 m³ vode, što je za 2,51% manje u odnosu na 2017. godinu. Najviše vode potisnuto je u Središnjem regionu (50.402.839 m³), zatim u

Primorskom (48.910.942 m³), a najmanje u Sjevernom regionu (24.003.631 m³). Od ukupne količine potisnute vode u toku 2018. godine, najviše je potisnuto u Podgorici, i to 29,10% od ukupne količine potisnute vode u Crnoj Gori, dok je najmanje vode potisnuto u Šavniku, 0,04%.

Dijagram 7. Udio količine potisnute vode po regionima



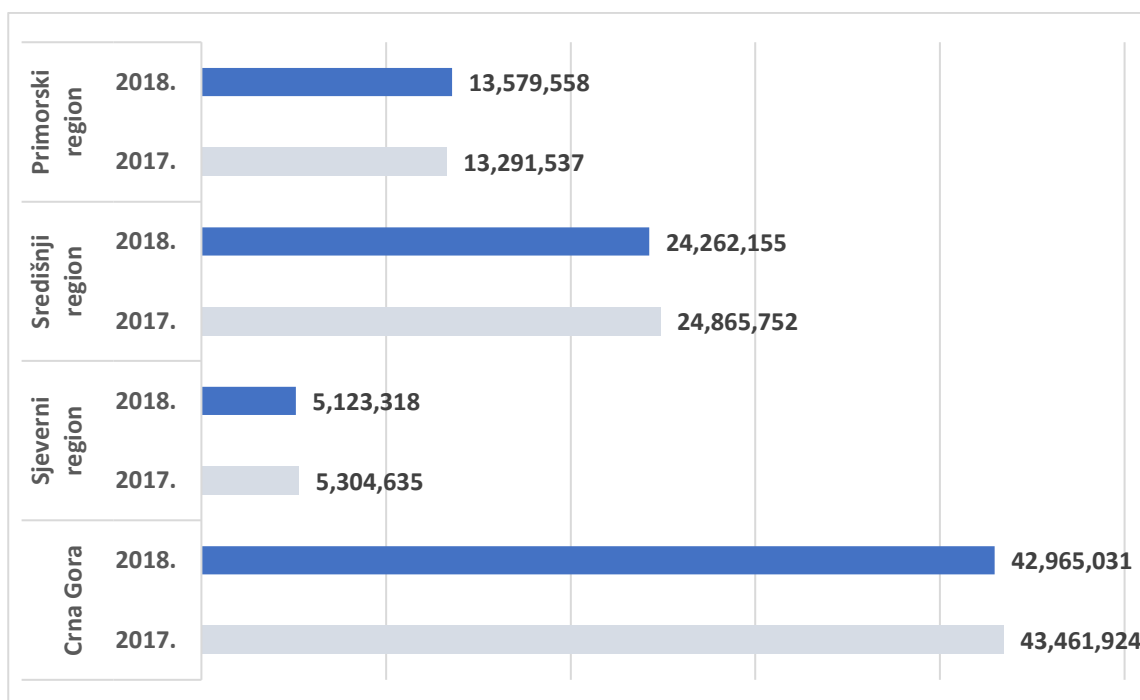
U toku 2018. godine vršioci su isporučili 42.965.031 m³ vode korisnicima, od čega 31.747.495 m³ korisnicima iz kategorije fizička lica i 11.217.536 m³ korisnicima iz kategorije pravna lica.

Dijagram 8. Odnos količine isporučene vode fizičkim i pravnim licima



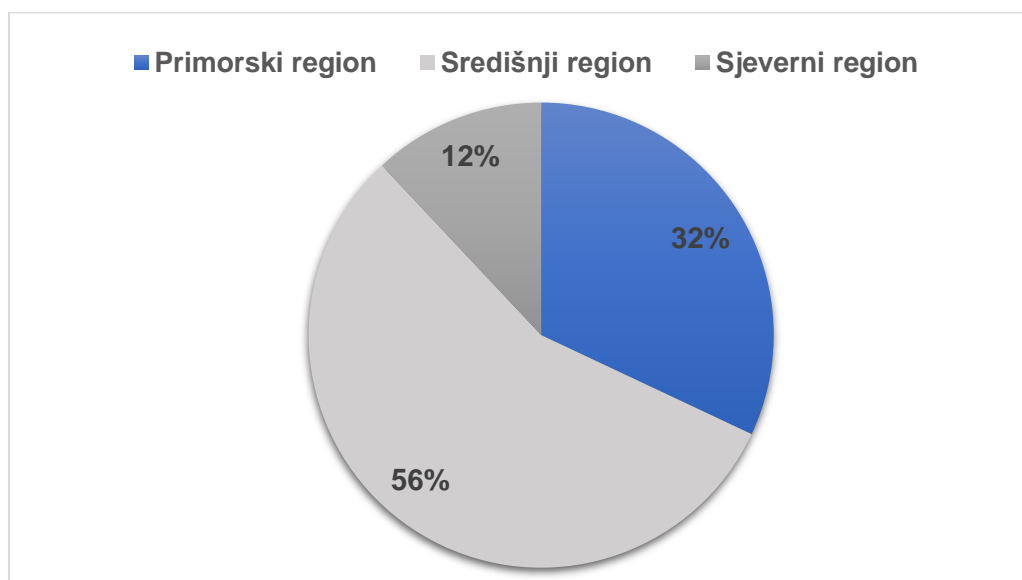
U odnosu na 2017. godinu, količina isporučene vode na nivou Crne Gore smanjila se za 1,14%. Količina isporučene vode povećala se u Primorskom regionu (2,17%) dok se u Središnjem i Sjevernom regionu smanjila za 2,43%, odnosno za 3,42%.

Dijagram 9. Količine isporučene vode (m³)



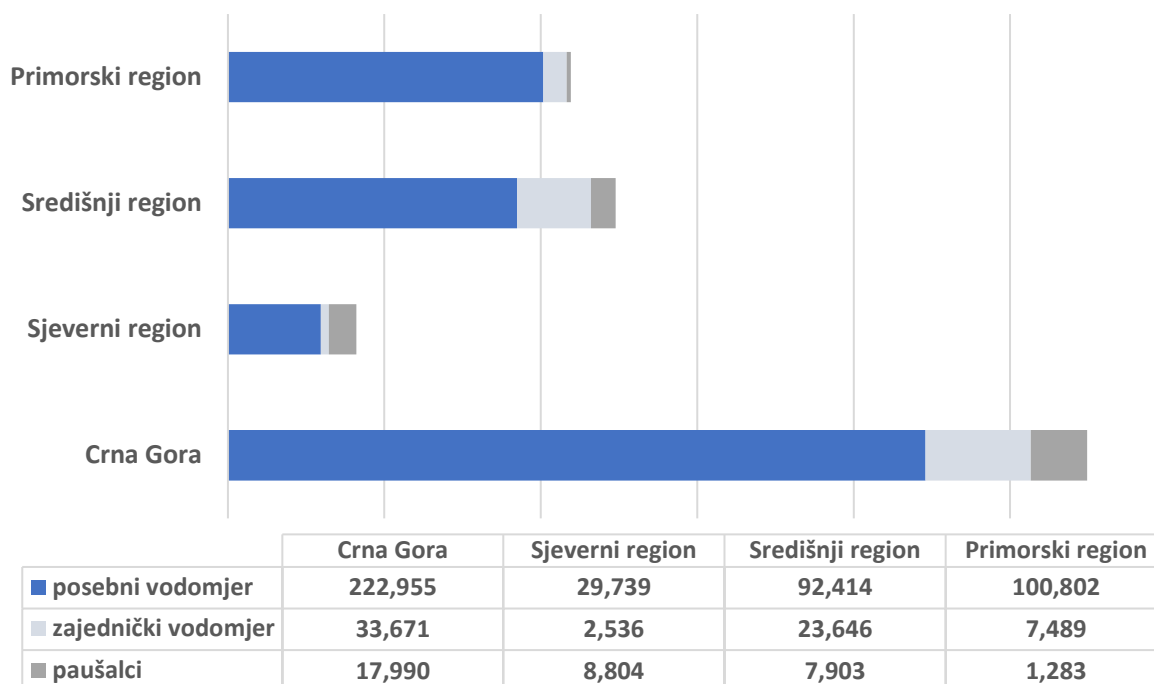
Najviše vode korisnicima je isporučeno u Središnjem regionu, a najmanje u Sjevernom. U Podgorici je korisnicima isporučeno najviše vode, 42,61% od ukupno isporučene vode na nivou Crne Gore, dok je najmanje vode isporučeno u Petnjici, 0,06%.

Dijagram 10. Udio količine isporučene vode po regionima



Količina isporučene vode korisnicima utvrđuje se očitavanjem posebnih ili zajedničkih vodomjera, a za korisnike koji nemaju vodomjer paušalno. Najveći broj korisnika sa posebnim vodomjerom je u Primorskom regionu, korisnika sa zajedničkim vodomjerom u Središnjem regionu, dok je najviše paušalaca u Sjevernom regionu. Količina isporučene vode korisnicima u Herceg Novom, Podgorici i Tivtu utvrđuje se preko vodomjera, odnosno nema paušalaca. Korisnici u Petnjici i Šavniku nemaju vodomjere, pa se sva količina vode koja se isporučuje korisnicima utvrđuje paušalno.

Dijagram 11. Broj korisnika sa posebnim i zajedničkim vodomjerima i broj paušalaca

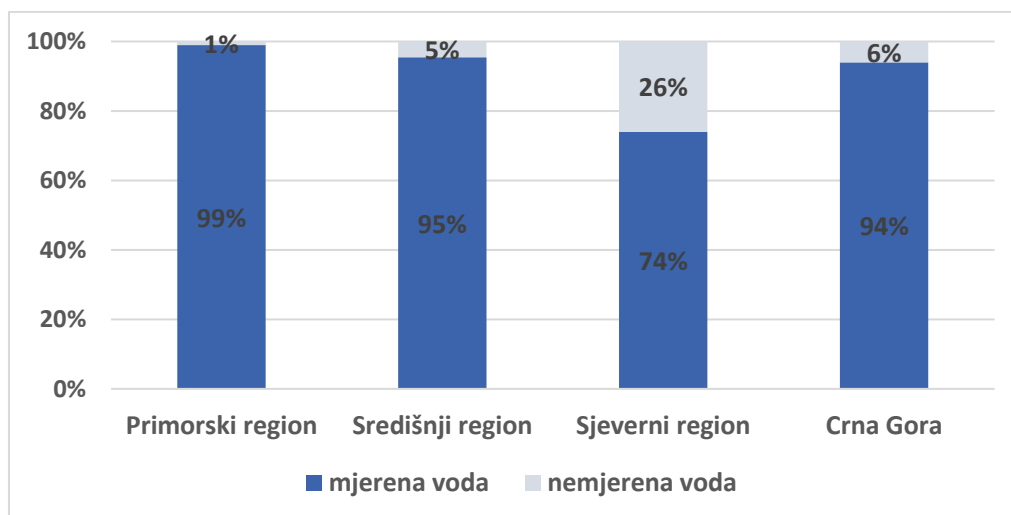


Na nivou Crne Gore, 81,19% korisnika ima poseban vodomjer. Procenat korisnika koji imaju poseban vodomjer u Primorskom regionu (91,99%) veći je u odnosu na nivo Crne Gore, dok je taj procenat u Središnjem (74,55%) i Sjevernom regionu (72,39%) manji.

Udio količine isporučene vode korisnicima koja se utvrđuje preko vodomjera, na nivou Crne Gore iznosi 93,63%. Ovi podaci ne uključuju i podatke za ViK Bar, budući da nije dostavio podatke o količinama isporučene vode koja je mjerena, odnosno koja nije mjerena.

Takođe, dalja analiza ne obuhvata podatke o fakturisanim vrijednostima od obavljanja djelatnosti javnog vodosnabdijevanja i djelatnosti upravljanja komunalnim otpadnim vodama za ViK Bar, koji nijesu dostavljeni Agenciji.

Dijagram 12. Odnos mjerene i nemjerene količine isporučene vode korisnicima



Na osnovu podataka o količini vode koja je potisnuta u sistem i količini vode koja se isporučuje korisnicima dobija se stepen neprihodovane vode (tehnički i komercijalni gubici vode). Podaci o neprihodovanoj vodi se moraju posmatrati kao procjena, budući da od ukupno 20 vršilaca koji su obuhvaćeni ovom analizom, samo njih tri vrše mjerenja ukupno zahvaćene vode, kao i ukupno isporučene vode korisnicima (Herceg Novi, Podgorica, Tivat).

Tabela 3. Stepen neprihodovane vode

Vršilac	Potisnuta voda [m³]	Isporučena voda [m³]	Stepen neprihodovane vode [%]
Primorski region	48.910.942	13.579.558	72,24
ViK Bar	11.986.956	2.639.693	77,98
ViK Budva	8.069.353	3.493.517	56,71
ViK Herceg Novi	12.337.316	2.810.101	77,22
ViK Kotor	7.603.232	1.578.188	79,24
ViK Tivat	3.051.085	1.570.466	48,53
ViK Ulcinj	5.863.000	1.487.593	74,63
Središnji region	52.506.839	24.262.155	53,79
ViK Cetinje	5.252.887	1.002.337	80,92
ViK Danilovgrad	3.107.617	1.566.845	49,58
ViK Nikšić	8.259.168	3.386.259	59,00
ViK Podgorica	35.887.167	18.306.714	48,99
Sjeverni region	24.003.631	5.123.318	78,66
ViK Andrijevica	1.103.760	102.782	90,69
ViK Berane	4.761.936	1.296.470	72,77
ViK Bijelo Polje	3.850.000	1.270.457	67,00
ViK Kolašin	2.207.520	343.292	84,45
KD Mojkovac	330.000	251.361	23,83
KD Petnjica	1.261.440	24.720	98,04
KD Plužine	630.720	66.170	89,51
ViK Pljevlja	3.505.000	1.024.146	70,78
ViK Rožaje	6.308.255	708.920	88,76
KD Šavnik	45.000	35.000	22,22
Crna Gora	125.421.412²⁹	42.965.031	65,74

Stepen neprihodovane vode u 2018. godini je na približnom nivou kao i 2017. godine i iznosi 65,74%. Stepenn neprihodovane vode u Primorskom regionu iznosi 72,24%, u Sjevernom 78,66%, dok je u Središnjem regionu najmanji i iznosi 53,79%.

²⁹ Količina vode koju ViK Podgorica isporučuje ViK Danilovgrad u iznosu od 2.104.000 m³, ulazi u proračun stepena neprihodovane vode za ViK Podgorica.

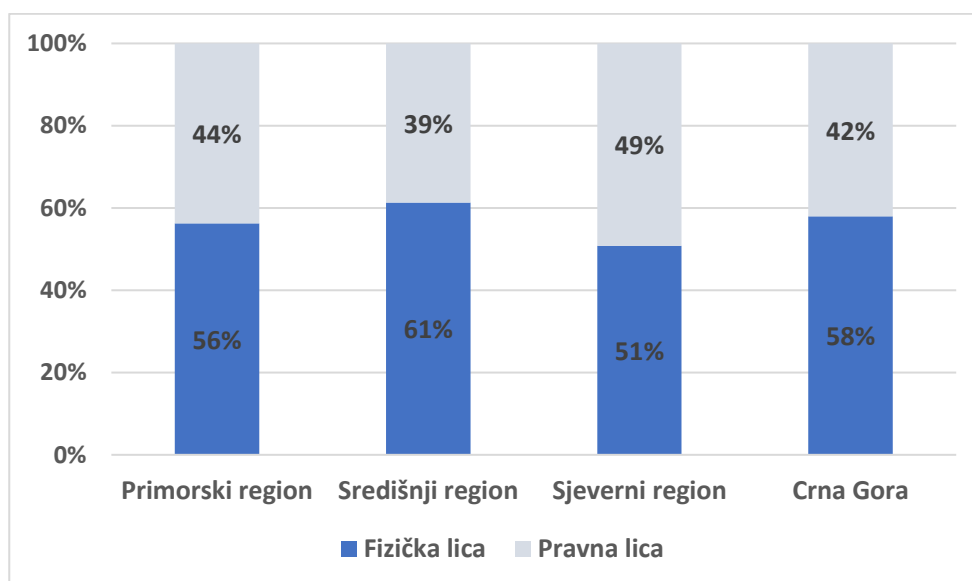
Posebno ukazujemo na stanje kod vršilaca u Petnjici i Šavniku. Oba vršioca ne vrše mjerenje količine zahvaćene vode, kao ni količine vode koja se isporučuje korisnicima. U toku 2018. godine, u Petnjici je za 219 korisnika isporučeno 24.720 m³ vode, dok je u Šavniku za 136 korisnika isporučeno 35.000 m³ vode. Kako oba vršioca ne mjere količinu zahvaćene vode, uočljiva je značajna razlika u količinama zahvaćene vode: u Petnjici 1.261.440 m³, a u Šavniku 45.000 m³ vode. Na osnovu navedenih podataka, može se izračunati stepen neprihodovane vode u 2018. godini i on u Petnjici iznosi 98,04%, a u Šavniku 22,22%. Iz navedenog se uočava da procijenjene količine zahvaćene, odnosno isporučene vode ne daju relevantne podatke što je dodatni pokazatelj da je neophodno obezbijediti mjerače na vodoizvorištima, kako bi se utvrdio precizan podatak o stepenu neprihodovane vode.

U toku 2018. godine za obavljanje djelatnosti javnog vodosnabdijevanja fakturisano je ukupno 30.279.804 €, što je za 2,78% manje u odnosu na prethodnu godinu. Najveća fakturisana vrijednost je u Primorskom regionu, gdje je fakturisano 14.471.692 €, odnosno 47,79% fakturisane vrijednosti na nivou Crne Gore. U Središnjem regionu fakturisano je ukupno 13.007.224 € ili 42,96% od ukupno fakturisane vrijednosti na nivou Crne Gore, dok je u Sjevernom regionu fakturisano preostalih 9,25%, odnosno 2.800.888 €.

Najveća fakturisana vrijednost za obavljanje djelatnosti javnog vodosnabdijevanja po vršiocu je u Podgorici i iznosi 27,99% od ukupno fakturisane vrijednosti u Crnoj Gori. Sa druge strane, najmanja je u Petnjici i iznosi 0,02%.

U toku 2018. godine za uslugu javnog vodosnabdijevanja korisnicima iz kategorije fizička lica fakturisano je ukupno 17.585.446 €, dok je korisnicima iz kategorije pravna lica fakturisano 12.694.358 €. Iako je odnos broja korisnika iz kategorije fizička lica i korisnika iz kategorije pravna lica na nivou Crne Gore 91:9, odnosno odnos količine isporučene vode za fizička i pravna lica 74:26, u ukupno fakturisanjoj vrijednosti za obavljanje djelatnosti javnog vodosnabdijevanja odnos fizičkih i pravnih lica iznosi 58:42. Razlog za prethodno navedeno su nejednake cijene usluge za fizička i pravna lica, odnosno to što je cijena usluge za pravna lica veća u odnosu na cijenu usluge za fizička lica za do 4,38 puta.

Dijagram 13. Odnos fakturisanih vrijednosti za fizička i pravna lica



Cijene za obavljanje djelatnosti javnog vodosnabdijevanja formirane su po različitim principima u različitim jedinicama lokalne samouprave. Na nivou Crne Gore cijena usluge javnog vodosnabdijevanja za fizička lica kreće se u rasponu od 0,12 do 1,03 €/m³, dok je cijena za pravna lica od 0,41 do 2,44 €/m³. Postoji značajna neujednačenost između cijena usluga vodosnabdijevanja za fizička i pravna lica i ona je od 1,75 do 4,38 puta veća za pravna lica.

Pojedini vršioци imaju različite kategorija korisnika (domaćinstva, javne ustanove, preduzetnici, samostalne radnje, privreda, preduzeća, privredna društva, ostali potrošači i dr), ali su u narednoj tabeli, radi bolje preglednosti i uporedivosti prikazane cijene za fizička lica (domaćinstva) i pravna lica.

Tabela 4. Cijene usluge javnog vodosnabdijevanja

Vršilac	Godina početka primjene cijene	Cijena javnog vodosnabdijevanja (€/m ³)		Odnos cijene za fizička i pravna lica
		Fizička lica	Pravna lica	
	(1)	(2)	(3)	(3/2)
Primorski region				
ViK Bar	2015.	0,90	1,72	1,91
ViK Budva	2016.	0,98	1,96	2,00
ViK Herceg Novi	2008.	0,85	1,76	2,07
ViK Kotor	2008.	1,03	2,06	2,00
ViK Tivat	2015.	0,97	1,94	2,00
ViK Ulcinj	2017.	0,80	1,75	2,19
Središnji region				
ViK Cetinje	2015.	0,60	2,44	4,07
ViK Danilovgrad	2012.	0,57	1,00	1,75
ViK Nikšić	2016.	0,51	1,20	2,35
ViK Podgorica	2011.	0,38	1,24	3,28
Sjeverni region				
ViK Andrijeviца	2015.	0,21	0,41	1,95
ViK Berane	2008.	0,22	0,86	3,91
ViK Bijelo Polje	2016.	0,36	1,26	3,50
ViK Kolašin	2017.	0,23	0,65	2,80
KD Mojkovac	2011.	0,49	1,47	3,00
KD Petnjica	2013.	0,35	1,25	3,57
KD Plav	2015.	0,23	0,65	2,80
KD Plužine	2011.	0,24	1,05	4,38
ViK Pljevlja	2011.	0,20	0,77	3,85
ViK Rožaje	2016.	0,12	0,50	4,17
KD Šavnik	2010.	0,38	1,56	4,11

U prethodnoj tabeli nijesu prikazane cijene usluge javnog vodosnabdijevanja u Petnjici i Pljevljima. Naime, u Petnjici se cijena usluge ne obračunava po m³ isporučene vode, već se svim korisnicima obračunava paušalno, dok je u Pljevljima cijena jedinstvena za obje regulisane komunalne djelatnosti.

U 2018. godine bilo je ukupno 163.269 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama, od čega je 146.299 korisnika iz kategorije fizička lica i 16.970 korisnika iz kategorije pravna lica, odnosno 89,61% korisnika je iz kategorije fizička lica, a 10,39% iz kategorije pravna lica.

U odnosu na 2017. godinu, na nivou Crne Gore broj korisnika povećao se za 4.845, odnosno za 3,06%. Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama u odnosu na 2017. godinu se smanjio u Šavniku, u Plužinama je na istom nivou, dok se kod ostalih vršilaca povećao.

Najviše korisnika u 2018. godini bilo je u Podgorici, gdje je zabilježen i najveći apsolutni porast broja novih korisnika u odnosu na 2017. godinu (1.765). Procentualno, najveći porast broja korisnika bio je na Cetinju, i to za 6,37%.

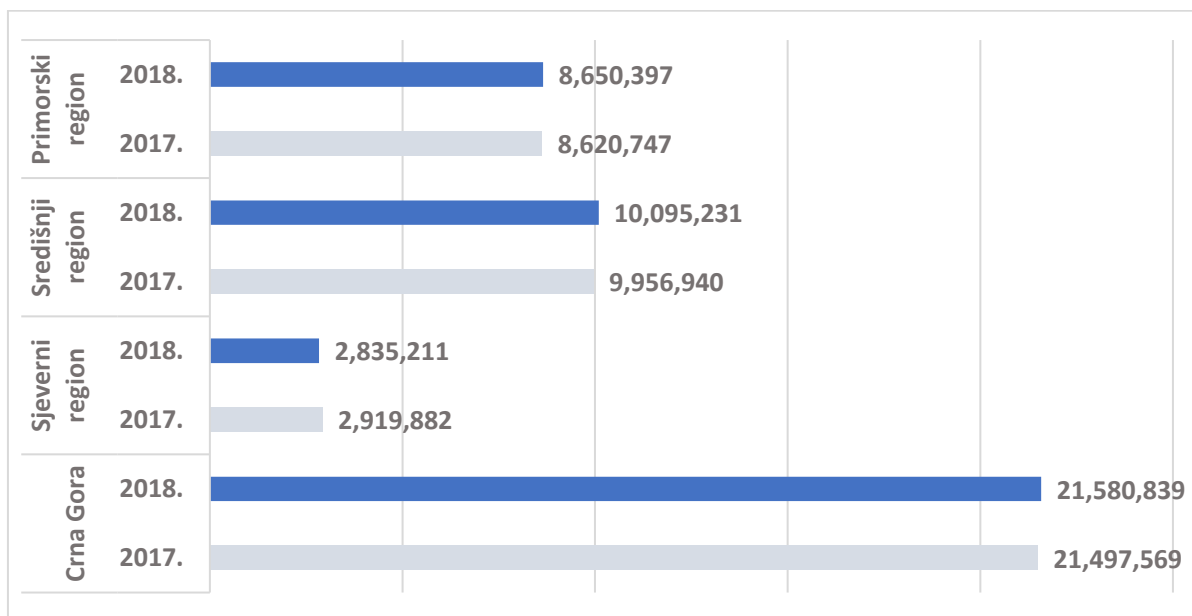
Sedam vršilaca ima manje od 1.000 korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama (Andrijevica, Danilovgrad, Kolašin, Plužine, Šavnik, Žabljak i Gusinje), a najmanje korisnika ove usluge je u Šavniku (95).

Tabela 5. Broj korisnika usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Vršilac	2018.			2017.	2018/ 2017
	Fizička lica	Pravna lica	Ukupno	Ukupno	
Primorski region ukupno	65.592	6.734	72.326	70.145	+3%
ViK Bar	11.670	1.911	13.581	13.380	+2%
ViK Budva	24.796	2.130	26.926	25.958	+4%
ViK Herceg Novi	15.492	1.273	16.765	16.409	+2%
ViK Kotor	4.947	407	5.354	5.211	+3%
ViK Tivat	3.466	353	3.819	3.635	+5%
ViK Ulcinj	5.221	660	5.881	5.552	+6%
Središnji region ukupno	56.918	7.296	64.214	62.026	+4%
ViK Cetinje	3.079	577	3.656	3.437	+6%
ViK Danilovgrad	339	43	382	361	+6%
ViK Nikšić	8.945	678	9.623	9.440	+2%
ViK Podgorica	44.555	5.998	50.553	48.788	+4%
Sjeverni region ukupno	23.789	2.940	26.729	26.253	+2%
ViK Andrijevica	154	65	219	213	+3%
ViK Berane	4.949	737	5.686	5.552	+2%
ViK Bijelo Polje	3.297	740	4.037	3.867	+4%
ViK Kolašin	351	70	421	417	+1%
KD Mojkovac	854	175	1.029	1.013	+2%
KD Petnjica	0	0	0	0	0%
KD Plužine	395	15	410	410	0%
ViK Pljevlja	10.997	753	11.750	11.666	+1%
ViK Rožaje	2.722	360	3.082	3.015	+2%
KD Šavnik	70	25	95	100	-5%
Crna Gora ukupno	146.299	16.970	163.269	158.424	+3%

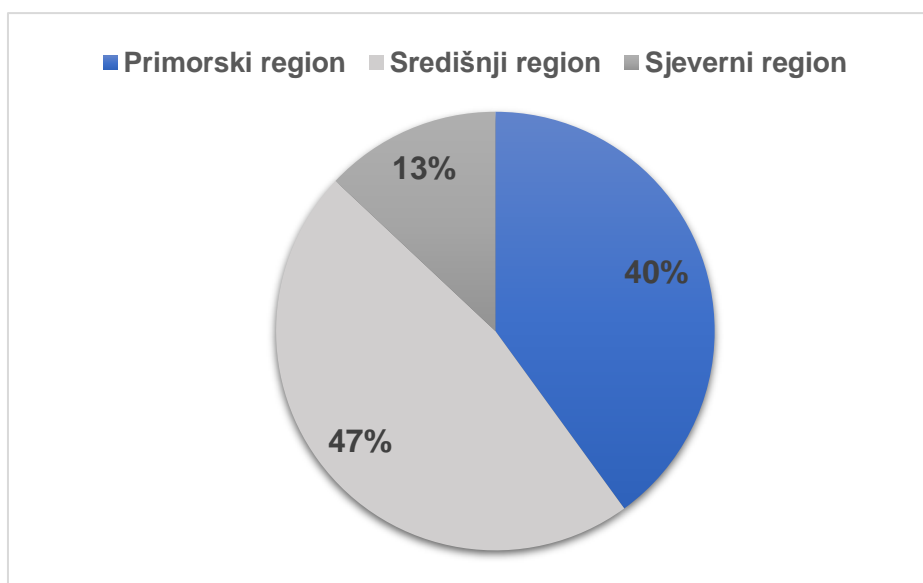
U toku 2018. godine, od korisnika je prihvaćeno ukupno 21.580.839 m³ komunalne otpadne vode. U odnosu na 2017. godinu, količina prihvaćene komunalne otpadne vode na nivou Crne Gore povećala se za 0,39%, i to u Središnjem regionu za 1,39% i u Primorskom za 0,34%, dok se u Sjevernom regionu smanjila za 2,9%.

Dijagram 14. Količina prihvaćene komunalne otpadne vode (m³)



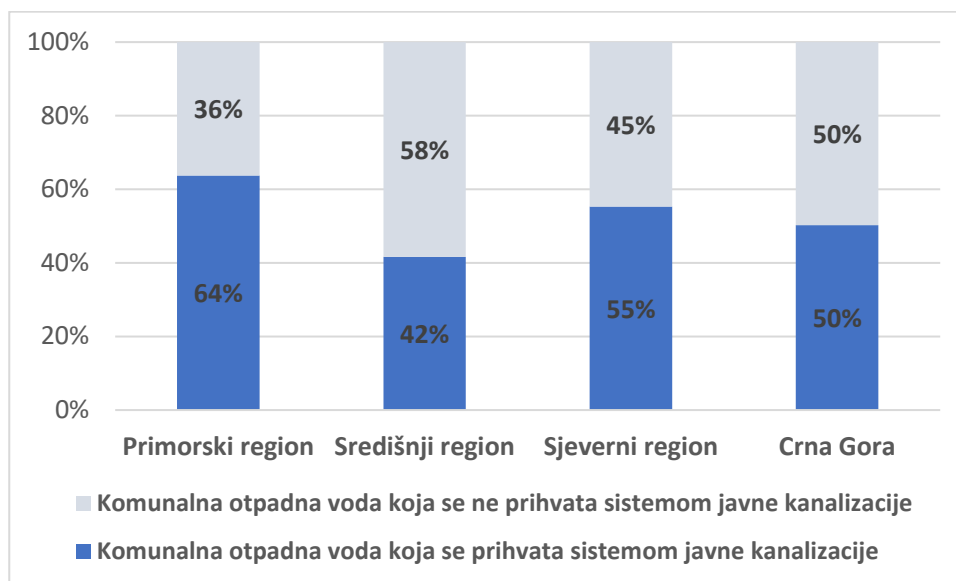
Najveća količina komunalne otpadne vode prihvaćena je u Središnjem regionu, zatim u Primorskom i Sjevernom regionu. Od ukupno prihvaćene količine komunalne otpadne vode, 37,64% prihvaćeno je u Podgorici.

Dijagram 15. Udio prihvaćene komunalne otpadne vode po regionima (m³)



U izvještajnom periodu, na nivou Crne Gore sistemom javne kanalizacije prihvaćeno je približno 50% količine vode koja je isporučena korisnicima. Najveći stepen komunalne otpadne vode koja se prihvata sistemom javne kanalizacije je u Primorskom regionu, a najmanji u Središnjem.

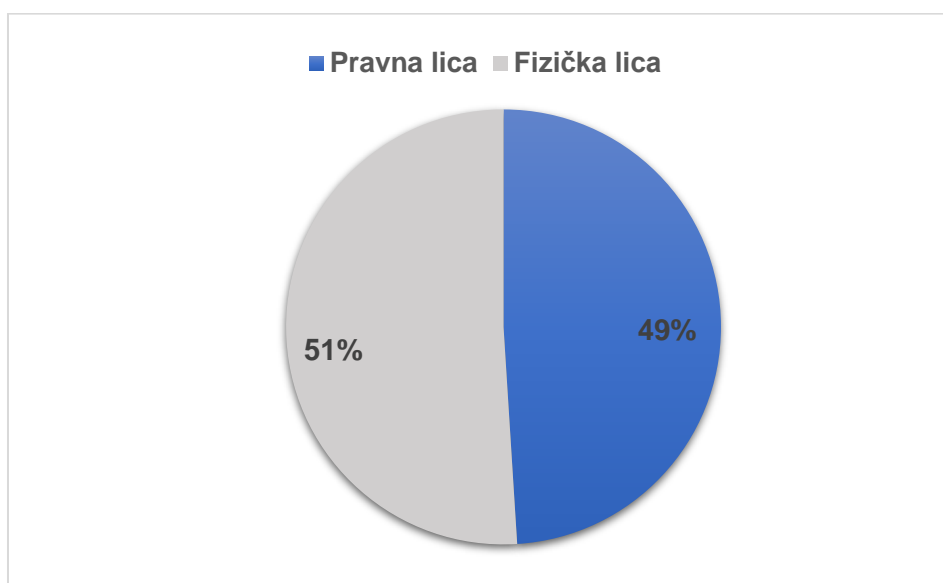
Dijagram 16. Odnos količine komunalne otpadne vode koja se prihvata sistemom javne kanalizacije i komunalne otpadne vode koja se ne prihvata sistemom javne kanalizacije



U toku 2018. godine od obavljanja djelatnosti upravljanja komunalnim otpadnim vodama fakturisano je ukupno 7.269.738 €, što je za 5,66% manje u odnosu na prethodnu godinu. Od ukupno fakturisane vrijednosti na nivou Crne Gore, 44,83% je fakturisano u Primorskom regionu, dok je 42,86% fakturisano u Središnjem, a 12,31% u Sjevernom regionu.

U toku 2018. godine za obavljanje djelatnosti upravljanja komunalnim otpadnim vodama korisnicima iz kategorije fizička lica fakturisano je ukupno 3.679.115 €, dok je korisnicima iz kategorije pravna lica fakturisano 3.590.623 €.

Dijagram 17. Odnos fakturiranih vrijednosti za upravljanje komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika



Cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama je za fizička lica od 0,04 do 0,52 €/m³, odnosno od 0,16 do 1,00 €/m³ za pravna lica. Cijena za uslugu upravljanja komunalnim otpadnim vodama veća je od 1,4 do 4,34 puta za pravna u odnosu na fizička lica. Iz navedenog proizilazi da postoji subvencionisanje fizičkih lica na račun pravnih lica, što ne odražava troškovni princip po kojem korisnik treba da plaća uslugu zavisno od troškova koje pričinjava sistemu.

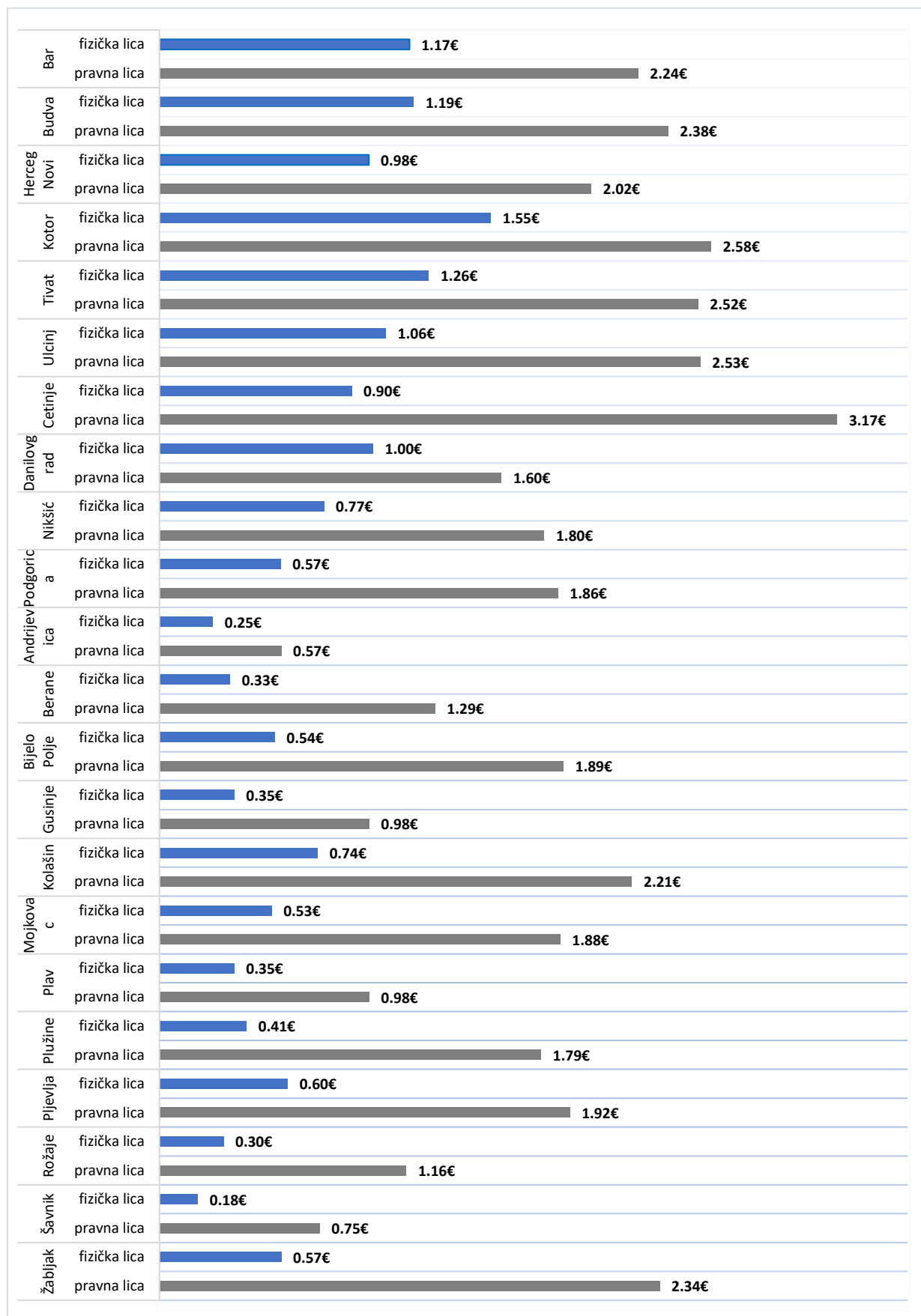
Tabela 6. Cijena usluge upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Vršilac	Godina početka primjene cijene	Cijena upravljanja komunalnim otpadnim vodama (€/m ³)		Odnos cijene za fizička i pravna lica
		Fizička lica	Pravna lica	
	(1)	(2)	(3)	(3/2)
Primorski region				
ViK Bar	2015.	0,27	0,52	1,93
ViK Budva	2016.	0,21 (0,50) ³⁰	0,42 (1,00) ³¹	2,00
ViK Herceg Novi	2008.	0,13	0,26	2,00
ViK Kotor	2011.	0,52	0,52	1,00
ViK Tivat	2015.	0,29	0,58	2,00
ViK Ulcinj	2017.	0,26	0,78	3,00
Središnji region				
ViK Cetinje	2015.	0,30	0,73	2,43
ViK Danilovgrad	2012.	0,43	0,60	1,40
ViK Nikšić	2016.	0,26	0,60	2,31
ViK Podgorica	2011.	0,19	0,62	3,28
Sjeverni region				
ViK Andrijevića	2015.	0,04	0,16	4,00
ViK Berane	2008.	0,11	0,43	3,91
ViK Bijelo Polje	2016.	0,18	0,63	3,50
ViK Kolašin	2017.	0,12	0,33	2,80
KD Mojkovac	2011.	0,25	0,74	2,96
KD Petnjica	2013.	0,18	0,63	3,57
KD Plav	2015.	0,12	0,33	2,80
KD Plužine	2011.	0,17	0,74	4,38
ViK Pljevlja	2011.	0,10	0,39	3,85
ViK Rožaje	2016.	0,06	0,25	4,17
KD Šavnik	2010.	0,19	0,78	4,11

Dodatno, na narednom dijagramu prikazane su zbirne cijene za usluge javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama po kategorijama korisnika.

³⁰ Uključuje prečišćavanje komunalnih otpadnih voda

³¹ Isto

Dijagram 18. Cijena usluga javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama


4.4.2. Informacija o investicijama u sektoru javnog vodosnabdijevanja, odnosno upravljanja komunalnim otpadnim vodama

Tokom skupštinskog zasijedanja na kojem je predstavljen Izvještaj o aktivnostima vezanim za regulisane komunalne djelatnosti za 2017. godinu, data je preporuka poslanika da predmetni izvještaj treba da sadrži informacije o investicijama u sektoru javnog vodosnabdijevanja, odnosno upravljanja komunalnim otpadnim vodama kojima raspolaže Ministarstvo održivog razvoja i turizma.

S tim u vezi, Agencija se obratila Ministarstvu održivog razvoja i turizma, za dostavljanje predmetnih informacija. Ministarstvo je Agenciji dostavilo godišnje izvještaje „Vodacom“ DOO Tivat, DOO Project – Consulting, Podgorica (Procon) i Uprave javnih radova.

Analizirajući izvještaje „Vodacom“ DOO Tivat, DOO Project – Consulting, Podgorica (Procon) i Uprave javnih radova, Agencija je zaključila da isti sadrže podatke o investicijama koje realizuju, odnosno u čijoj realizaciji učestvuju navedene institucije u skladu sa svojim nadležnostima. Informacije su u navedenim izvještajima obrađene i sistematizovane na različite načine, a shodno specifičnostima projekata i nadležnostima institucija koje su ih sačinile. S tim u vezi, Agencija nije u mogućnosti da u ovaj izveštaj na jedinstven način prenese informacije iz navedenih izvještaja, jer bi se njihovim prenošenjem izgubio kvalitet informacija koje sadrži svaki pojedinačni izvještaj, odnosno postojala bi opasnost da se iste pogrešno prenesu.

Imajući u vidu navedeno, Agencija smatra potrebnim uspostavljanje jedinstvenog načina izvještavanja, koji bi sadržao informacije o svim projektima koji se na državnom i lokalnom nivou realizuju u sektoru vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama, a čije bi prikupljanje bilo koordinisano od strane jedne institucije prema istom obrascu, odnosno načinu izvještavanja.

4.5. Analiza finansijskog poslovanja vršilaca

Agencija je izvršila uvid u finansijsko poslovanje vršilaca za 2017. i 2018. godinu na osnovu finansijskih iskaza koje su vršioce dostavili Agenciji na njen zahtjev. Za vršioce koji nijesu odgovorili na zahtjev Agencije i urgenciju za dostavljanje dokumentacije, finansijski iskazi su preuzeti sa portala e-Prijava Poreske uprave Crne Gore.

Iako svi vršioce obavljaju dvije ili više komunalnih djelatnosti, isti nijesu vodili posebno knjigovodstvo za svaku komunalnu djelatnost. Napominjemo, obaveza vođenja posebnog knjigovodstva za vršioce koji obavljaju dvije ili više komunalnih djelatnosti, propisana je članom 20 stav 5 Zakona. Navedeno predstavlja poseban problem u slučaju sedam vršilaca koji pored regulisanih obavljaju i druge komunalne djelatnosti (Gusinje, Mojkovac, Petnjica, Plav, Plužine, Šavnik i Žabljak), pa tako finansijski podaci ovih vršilaca u sebi sadrže i prihode, rashode, vrijednost osnovnih sredstava i dr, o svim komunalnim djelatnostima koje obavljaju, a ne samo o dijelu koji se odnosi na regulisane komunalne djelatnosti.

U nastavku je dat kratak prikaz finansijskog poslovanja vršilaca. Analizom nije obuhvaćeno PPOV Kotor-Tivat, jer je u izvještajnom periodu bilo u probnom radu.

Od ukupno 23 vršioca koji ulaze u analizu, njih pet (Cetinje, Plav, Pljevlja, Ulcinj, Žabljak) je prema bilansu uspjeha na kraju 2018. godine poslovalo sa gubitkom, što je jedan manje vršilac u odnosu na 2017. godinu (Cetinje, Kolašin, Pljevlja, Šavnik, Ulcinj, Žabljak).

Ukupni gubitak poslovanja u 2018. godini iznosio je 1.438.950 € i u odnosu na 2017. godinu veći je 27,05%. Ukupni neto kumulativni gubici (kumulativna neraspoređena dobit iz prethodnog perioda umanjena za gubitke iz prethodnog perioda) iznose 12.492.742 € i utiču na smanjenje kapitala vršioca. Ovi gubici nijesu pokriveni prihodima od pružanja usluga, odnosno donacijama jedinice lokalne samouprave i manji su u odnosu na 2017. godinu 7,06%.

Pokrivenost poslovnih rashoda (uključujući amortizaciju) poslovnim prihodima (prihodi od pruženih usluga bez subvencija) u 2018. godini iznosila je 89%, što je za 3% manje u odnosu na 2017. godinu. Pokrivenost poslovnih rashoda u Primorskom regionu je 85%, u Središnjem regionu 95%, dok u Sjevernom regionu iznosi 88%.

Ukupni poslovni prihodi vršilaca u 2018. godini (bez prihoda po osnovu subvencija, donacija i dotacija), iskazani u apsolutnim veličinama, iznosili su 45.467.794 €, što je za 1.310.124 €, odnosno 2,80% manje u odnosu na 2017. godinu.

U izvještajnom periodu poslovni rashodi (uključujući amortizaciju) iznosili su 50.831.435 €. U odnosu na 2017. godinu, poslovni rashodi su veći za 19.291 €.

Poslovni rashodi koji nijesu pokriveni poslovnim prihodima iznosili su 5.363.641 €. Iz navedenog se uočava da poslovni rashodi vršilaca nijesu pokriveni postojećom cijenom usluga.

Tabela 7. Struktura rashoda analiziranih vršilaca

Rashodi	Primorski region [%]	Središnji region [%]	Sjeverni region [%]	Prosjek na nivou Crne Gore [%]
Troškovi zaposlenih	41,95	49,21	68,74	48,11
Troškovi materijala	11,05	24,70	16,07	16,90
Troškovi amortizacije	23,01	10,77	3,48	15,87
Ostali troškovi³²	23,98	15,33	11,71	19,13

U primorskom regionu, troškovi nabavke vode od Regionalnog vodovoda Crnogorsko primorje, su u tabeli iskazani kroz ostale troškove i čine 13,74% ukupnih troškova tog regiona, odnosno 3.432.701 €.

Vršioci u poslovnim knjigama imaju iskazane ostale prihode koji predstavljaju dotaciju jedinice lokalne samouprave za pokrivanje poslovnih rashoda vršilaca ili donaciju jedinice lokalne samouprave, koja se priznaje u tekućoj godini u visini troškova amortizacije osnovnih sredstava čiju je izgradnju ili nabavku finansirala jedinica lokalne samouprave, a u skladu sa međunarodnim računovodstvenim standardima. Prihodi od

³² Osim troškova nabavke vode od Regionalnog vodovoda Crnogorsko primorje, u ostale troškove ulaze i troškovi usluga održavanja, zakupa, korišćenja dobara od opšteg interesa, transportnih usluga, reklama, članarina, advokatske usluge, usluge revizije i računovodstva i td.

dotacija su u Andrijevici, Petnjici i Šavniku veći od poslovnih prihoda. U ukupnim prihodima vršilaca u Andrijevici prihodi od dotacija čine 72% ukupnih prihoda, u Petnjici 83%, a u Šavniku 63% i isti se koriste za pokrivanje poslovnih rashoda tih vršilaca. U toku 2018. godine, KD Gusinje nije ostvarivalo poslovne prihode, već se u potpunosti finansiralo od dotacija.

Analizom podataka iz poslovnih knjiga vršilaca o vrijednosti osnovnih sredstava, koja služe za obavljanje djelatnosti javnog vodosnabdijevanja i odvođenja komunalnih otpadnih voda, zaključuje se da je ukupna vrijednost tih osnovnih sredstava vršilaca u Crnoj Gori 263.753.298 €, pri čemu se 65% vrijednosti osnovnih sredstava nalazi u poslovnim knjigama vršilaca u primorskom regionu, 29% u središnjem regionu i 5% u sjevernom regionu. Razlike u vrijednostima osnovnih sredstava značajno utiču na velike razlike u iskazanim troškovima amortizacije, pokrivenost poslovnih rashoda poslovnim prihodima, a u krajnjem na razliku u cijenama usluga vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda po regionima.

Dalje, analiza bilansa stanja pokazuje da je vrijednost ukupne aktive i pasive za sva vodovodna preduzeća u Crnoj Gori na dan 31.12.2018. godine iznosila 308.673.451 €. Aktiva se sastojala od stalne imovine, koja iznosi 263.753.298 €, odloženih poreskih sredstava koja iznose 791.413 € i obrtnih sredstava koja iznose 44.128.740 € (od čega se 35.101.322 € odnosi na potraživanja korisnika). Pasiva se sastoji od kapitala u iznosu od 89.898.507 €, dugoročnih rezervisanja i obaveza koje iznose 121.603.756 €, odloženih poreskih obaveza u visini od 2.072.895 € i kratkoročnih rezervisanja i obaveza 95.098.293 €.

Takođe, analizom poslovnih knjiga vršilaca, utvrđeno je da vršioci prikazuju komunalnu infrastrukturu i ostala osnovna sredstva koja koriste za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti u svojim bilansima stanja, iako je komunalna infrastruktura lokalno dobro u državnoj svojini kojim raspolaže jedinica lokalne samouprave. To može da predstavlja problem prilikom implementacije metodologije za utvrđivanje cijena za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti koja, između ostalog, treba da definiše pravila za utvrđivanje i alokaciju troškova amortizacije na osnovna sredstva koja se koriste za obavljanje regulisane komunalne djelatnosti. Iz tog razloga, Agenciji je potrebno da raspolaže tačnom informacijom o vrsti, vrijednosti i vlasništvu imovine koju koriste vršioci za obavljanje regulisane komunalne djelatnosti.

KOMENTAR:

Analiza sektora je pokazala da veliki broj vršilaca, i pored obaveze propisane Zakonom o vodama, ne mjeri količine zahvaćene vode na vodoizvorštima. Naime, od 23 vršioca koji obavljaju djelatnost javnog vodosnabdijevanja, samo njih šest je u toku 2018. godine vršilo registrovanje ukupno zahvaćene količine vode, dok su dva vršioca vršila registrovanje većeg dijela količine zahvaćene vode.

Stepen neprihodovane vode u 2018. godini je na istom nivou kao i 2017. godine i iznosi 65,74%. Međutim, ovaj podatak se mora posmatrati kao procjena, imajući u vidu da, kao što je već navedeno, većina vršilaca ne mjeri količine zahvaćene vode na vodoizvorštima.

Postoji značajna neujednačenost između cijena usluga vodosnabdijevanja za fizička i pravna lica i ona je od 1,75 do 4,38 puta veća za pravna lica. Iz navedenog proizilazi da postoji subvencionisanje fizičkih lica na račun pravnih lica, što ne odražava troškovni princip po kojem korisnik treba da plaća uslugu zavisno od troškova koje prouzrokuje sistem.

U ukupnom broju korisnika usluga javnog vodosnabdijevanja dominantni su korisnici iz kategorije fizička lica, koji predstavljaju 91,25% ukupnog broja korisnika. U pogledu ukupno fakturisane vrijednosti za javno vodosnabdijevanje fizičkim i pravnim licima, ovaj odnos je znatno manji (54:42), a razlog za to su upravo već pomenute nejednake cijene usluga za fizička i pravna lica.

Najveći broj vršilaca, i pored obaveze utvrđene Zakonom, ne vodi posebno knjigovodstvo za svaku komunalnu djelatnost koju obavlja što je još jedan argument da cijena usluga vršilaca trenutno nije utvrđena po principu korisnik plaća.

I pored činjenice da je u odnosu na 2017. godinu povećan, stepen naplate je i dalje na nezavidnom nivou u Sjevernom regionu.

Pokrivenost poslovnih rashoda, poslovnim prihodima u 2018. godini iznosila je 89%, što je još jedan od pokazatelja da poslovni rashodi vršilaca nijesu pokriveni postojećom cijenom usluga.

Čak pet vršilaca ima manje od 1.000 korisnika usluga vodosnabdijevanja (Andrijevića, Danilovgrad, Plužine, Šavnik, Žabljak), odnosno sedam vršilaca ima manje od 1000 korisnika usluga odvođenja komunalnih otpadnih voda (Andrijevića, Danilovgrad, Gusinje, Kolašin, Plužine, Šavnik i Žabljak).

Analiza sektora još jednom je potvrdila da je regulacija istog neophodna, kako bi se stvorili uslovi za bolje, odnosno samoodrživo poslovanje vršilaca i istovremeno poboljšao kvalitet usluga koje se pružaju korisnicima.

5. SARADNJA AGENCIJE SA DRŽAVNIM ORGANIMA, REGULATORNIM TIJELIMA IZ OKRUŽENJA I MEĐUNARODNIM INSTITUCIJAMA

5.1. Međunarodna aktivnost

U regulaciji javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama nema unificiranih rješenja koja se mogu primijeniti u svim državama, već postoje različiti institucionalni okviri i tržišna stanja, pa je saradnja sa drugim regulatorima i sagledavanje njihovih iskustava, kao i učešće u radionicama, konferencijama i kursovima međunarodnih tijela i organizacija, neophodno za ostvarivanje funkcije Agencije i sprovođenje dobre regulacije ovog sektora. U 2018. godini, Agencija je nastavila aktivnosti na polju međunarodne saradnje.

Naime, Agencija je ubrzo nakon preuzimanja nadležnosti u regulaciji komunalnih djelatnosti postala članica Mreže evropskih regulatora vode - European Water Regulators (WAREG).

WAREG je prva asocijacija nacionalnih i regionalnih organa nadležnih za ekonomsku i ekološku regulaciju sektora voda i otpadnih voda u Evropi i u trenutku izrade ovog izvještaja, broji 26 članova i pet posmatrača. Ciljevi koje WAREG postavlja su: razmjena iskustava i informacija, obezbjeđivanje zajedničkih analiza i poređenja postojećih regulatornih modela u sektoru voda i otpadnih voda, organizovanje specijalizovanih treninga i tehničke pomoći, kao i učešće u otvorenim dijalozima sa drugim relevantnim regionalnim i internacionalnim organizacijama i institucijama, sa posebnim fokusom na probleme u oblasti voda i otpadnih voda.

Agencija aktivno učestvuje u skupštinama WAREG-a, kao i svim procesima donošenja odluka i u radu organizacionih tijela osnovanih od strane WAREG-a. U toku 2018. godine, održane su tri sjednice skupštine WAREG-a, u januaru u Gentu u Belgiji, u maju 2018. godine u Sofiji, u Bugarskoj, dok je treća sjednica u 2018. godini održana u Budvi 25. i 26. septembra 2018. godine. Agencija je bila domaćin i pružila logističku podršku u organizaciji ovog događaja.

U radu generalne skupštine WAREG-a održanoj u Budvi, učestvovalo je preko 50 predstavnika evropskih regulatora, i to iz Italije, Španije, Portugalije, Škotske, Malte, Albanije, Flandrije (Belgija), Brisela (Belgija), Kosova, Jermenije, Bugarske, Hrvatske, Estonije, Gruzije, Letonije, Litvanije, Makedonije, Moldavije, Rumunije i Mađarske, kao i predstavnici regulatora iz Brazila sa kojima je ovo tijelo tom prilikom potpisalo memorandum o razumijevanju.

Pored navedenog, u toku 2018. godine ostvarena je saradnja i potpisan memorandum o saradnji sa Regulatornom upravom za vodne usluge Kosova.

Dodatno, međunarodna aktivnost Agencije odvijala se kroz aktivno učešće u radu i prisustvovanje njenih predstavnika na međunarodnim konferencijama, sastancima sa međunarodnim organizacijama, kao i učešće na kursovima i seminarima, organizovanim u cilju obuke zaposlenih u regulatornim tijelima:

- 1) Saradnja sa njemačkom razvojnom bankom, KfW, koja je obezbijedila tehničku pomoć Agenciji (u toku);

- 2) U organizaciji Dunavskog programa za vode - DWP, Dunavska konferencija voda. Tema konferencije bila je „Obezbjedivanje pristupa pitkoj vodi i obezbjeđivanje sanitarnih uslova za sve: dosadašnja dostignuća, izazovi i buduće aktivnosti“. Analizirano je i upravljanje sektorom voda i komunalnih otpadnih voda na nacionalnom i lokalnom nivou, kao i izazovi sa kojima se suočavaju vodovodna preduzeća u pružanju svojih usluga (maj 2018. godine, Beč, Austrija). Značajan dio troškova učešća predstavnika Agencije na ovom događaju pokriven je od strane organizatora ovog događaja;
- 3) Preko WAREG-a, u Briselu je organizovan sastanak nekoliko predstavnika ovog tijela, među kojima su bili i predstavnici Agencije, sa predstavnicima Generalnog direktorata za proširenje i susjedsku politiku Evropske komisije (DG NEAR). Na predmetnom sastanku, između ostalog, predstavljene su nadležnosti Agencije na regulaciji komunalnih djelatnosti, kao i zainteresovanost za podršku u dijelu regulacije ovog sektora, ukoliko takva mogućnost postoji u okviru programa podrške Evropske komisije (jun 2018. godine);
- 4) U organizaciji Torinske škole regulacije (Italija) - predstavnik Agencije je pohađao Međunarodnu ljetnju školu regulacije lokalnih javnih usluga u trajanju od dvije nedelje, koja je posvećena regulaciji javnih usluga na lokalnom nivou. Sredstva za učešće u navedenoj školi obezbijeđena su kroz podršku EU za učesnike navedene škole. Torinska škola regulacije strukturisana je na način da obuhvata teoretski modul, analizu sektora i studiju slučaja (septembar 2018. godine, Torino, Italija);
- 5) Studijska posjeta u organizaciji Svjetske banke: Iskustva u regulaciji i agregaciji vodovodnih i kanalizacionih preduzeća (oktobar 2018. godine, Lisabon, Portugal), a troškovi za učešće predstavnika Agencije pokriveni su od strane Svjetske banke.

Predstavnici Agencije učestvovali su i na regionalnim konferencijama i forumima koje organizuju udruženja vodovoda, gdje se sastaju predstavnici svih relevantnih institucija iz sektora voda. U toku 2018. godine predstavnici Agencije su na poziv organizatora učestvovali na:

- 1) 10. međunarodnoj konferenciji „Voda i otpad“ u organizaciji makedonskog udruženja vodovoda ADKOM (maj 2018. godine, Ohrid, Makedonija). Značajan dio troškova učešća predstavnika Agencije na ovom događaju pokriven je od strane organizatora ovog događaja;
- 2) Međunarodnoj konferenciji o vodosnabdijevanju i tretmanu otpadnih voda „27 valera vode“ u organizaciji Udruženja za unapređenje vodosnabdijevanja, tretman i odvođenje otpadnih voda Crne Gore i suorganizaciji Ministarstva održivog razvoja i turizma (oktobar 2018. godine, Petrovac, Crna Gora);
- 3) Balkanskoj konferenciji i sajmu u organizaciji albanskog i kosovskog udruženja vodovoda SHUKALB i SHUKOS (novembar 2018. godine, Tirana, Albanija);
- 4) Forumu voda 2018 u organizaciji Udruženja za tehnologiju vode i sanitarno inženjerstvo (novembar 2018. godine, Beograd, Srbija).

5.2. Saradnja sa institucijama u Crnoj Gori

Od početka svog rada i preuzimanja nadležnosti u oblasti regulisanih komunalnih djelatnosti, Agencija je ostvarila saradnju sa Ministarstvom održivog razvoja i turizma, koje je resorno ministarstvo za oblast komunalnih djelatnosti. Preko tog Ministarstva obezbijedena je finansijska i tehnička pomoć Agenciji, što je prethodno navedeno u ovom izvještaju.

Pored toga, Agencija je ostvarila saradnju i sa Privrednom komorom Crne Gore, sa kojom je potpisan memorandum o saradnji i uz pomoć koje su organizovani okrugli stolovi na kojima je Agencija predstavila prve nacрте podzakonskih akata u junu, odnosno julu 2018. godine.

Dodatno, nakon 34. sjednice Odbora za turizam, poljoprivredu, ekologiju i prostorno planiranje Skupštine Crne Gore, održanoj 24. oktobra 2018. godine, na kojoj je razmatran prošlogodišnji izvještaj Agencije o aktivnostima vezanim za regulisane komunalne djelatnosti za 2017. godinu, Agencija je ostvarila saradnju i sa Zajednicom opština Crne Gore. Naime, na pomenutoj sjedinici i u zaključcima ovog Odbora utvrđeno je da Skupština Crne Gore poziva Regulatornu agenciju za energetiku, da u budućem radu, uspostavi saradnju sa Zajednicom opština radi unapređenja stanja u oblasti regulisanih komunalnih djelatnosti.

Agencija je organizovala sastanak sa Zajednicom opština Crne Gore, koji je održan krajem novembra 2018. godine, na kojem su se, između ostalog, razmotrili problemi u obavljanju ovih komunalnih djelatnosti u lokalnim zajednicama u Crnoj Gori i sagledale mogućnosti i predlozi za njihovo rješavanje, kao i dalja saradnja Agencije i Zajednice opština.

KOMENTAR:

U izvještajnom periodu, Agencija je ostvarila značajnu međunarodnu saradnju kako bi se sagledala iskustva drugih regulatora koji su taj proces započeli mnogo ranije, i uzela je učešće u radionicama, konferencijama i kursevima međunarodnih tijela i organizacija, neophodnih za ostvarivanje funkcije Agencije i sprovođenje dobre regulacije vršilaca. Istovremeno, Agencija je ostvarila i saradnju sa organima i institucijama u Crnoj Gori.

6. UČEŠĆE U IZRADI TEKSTA ZAKONA O IZMJENAMA I DOPUNAMA ZAKONA O KOMUNALNIM DJELATNOSTIMA, ODNOSNO ZAKONA O VODNIM USLUGAMA

6.1. Rad na izmjenama i dopunama Zakona o komunalnim djelatnostima

Agencija je tokom rada na podzakonskim aktima izvršila analizu i Zakona i ocijenila da sadrži nedostatke, koje je potrebno otkloniti kroz izmjene i dopune na šta je u nekoliko navrata u usmenoj i pisanoj komunikaciji, ukazala Ministarstvu održivog razvoja i turizma. To je navedeno i u izvještaju za 2017. godinu.

Kao glavne nedostatke Zakona, neophodno je istaći sljedeće:

- 1) ne predviđa se postepenost u dostizanju optimalnih parametara poslovanja (postepenost u izjednačavanju cijena za pravna i fizička lica, dostizanju optimalnog nivoa naplate, smanjenju tehničkih i komercijalnih gubitaka na optimalni nivo, smanjenju broja zaposlenih i sl);
- 2) postojanje dvostruke saglasnosti na cijenu usluge – Agencije i jedinice lokalne samouprave;
- 3) neracionalan rok za Agenciju da odluči po zahtjevu za davanje saglasnosti na cijenu usluge;
- 4) nesaglasnost sa odredbama Zakona o zaštiti potrošača;
- 5) ne daje se ovlaštenje Agenciji da utiče na visinu cjenovnih elemenata (troškova), kao što je npr. visina troškova za zaposlene ili visina troškova investicionog održavanja, koje u konkretnom slučaju obezbjeđuje jedinica lokalne samouprave.

Osim određenih nedostataka zakona, Agencija je ukazivala i na činjenicu da jedinice lokalne samouprave i vršioci regulisanih komunalnih djelatnosti nijesu realizovali svoje obaveze, koje su od direktnog uticaja na regulaciju komunalnih djelatnosti (nije izvršena uknjižba komunalne infrastrukture, nije završena reorganizacija preduzeća, nijesu zaključeni ugovori sa ViK- ovima, nijesu izjednačene cijene za pravna i fizička lica i sl.). Navedeno je istakao i konsultant koji je angažovan kao podrška Agenciji za izradu podzakonskih akata. Tokom rada na podzakonskim aktima, konsultant je ocijenio da je za stvaranje dobrog regulatornog okvira neophodno izmijeniti, odnosno dopuniti Zakon, sa kojima bi se kasnije uskladili podzakonski akti Agencije. Iz tog razloga, konsultant je započeo rad na izmjenama i dopunama Zakona i podzakonskim aktima, u skladu sa tim izmjenama i dopunama Zakona, međutim te izmjene i dopune nijesu realizovane tokom izvještajnog perioda.

Istovremeno, i Agencija je u januaru, julu i decembru 2018. godine prema Ministarstvu održivog razvoja i turizma inicirala izmjene i dopune Zakona i učestvovala u njihovoj pripremi, sa ciljem da se odloži primjena Zakona, odnosno kasnije kada je primjena već počela, da se izvrše dopune Zakona odredbama koje bi stvorile osnov za kreiranje regulatornog okvira koji bi mogao dati rezultate regulacije.

Tek u toku izrade ovog izvještaja, u proceduru su stavljene izmjene Zakona, i na sjednici Vlade Crne Gore od 18. jula tekuće godine, usvojen je Predlog zakona o izmjenama i dopunama Zakona o komunalnim djelatnostima.

6.2. Rad na izradi Nacrta zakona o vodnim uslugama

Predstavници Agencije su članovi radne grupe za izradu Zakona o vodnim uslugama. Navedenim zakonom treba da se uredi samo djelatnosti javnog vodosnabdijevanja i upravljanja komunalnim otpadnim vodama (regulisane djelatnosti). Ovaj zakon treba da bude reformskog karaktera i da teži ka smanjenju broja vršilaca, odnosno ka agregaciji vodovodnih i kanalizacionih preduzeća.

Programom rada Vlade Crne Gore za 2019. godinu, predviđeno je donošenje ovog Predloga zakona u III kvartalu.

Donošenjem ovog zakona očekuje se davanje Agenciji jasnih ovlašćenja u odnosu na vršiocima čiju djelatnost treba da reguliše.

KOMENTAR:

Agencija je pripremila preostala tri akta koja je dužna da donese u skladu sa Zakonom o komunalnim djelatnostima. Shodno tome, donošenje tih akata očekuje se odmah nakon stupanja na snagu Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o komunalnim djelatnostima. Na osnovu tih podzakonskih akata vršioci treba da podnesu zahtjeve za davanje saglasnosti na cijenu usluge, koja bi se primjenjivala u 2020. godini. Istovremeno, donošenjem Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o komunalnim djelatnostima i podzakonskih akata, stvaraju se uslovi i za izdavanje licenci za obavljanje regulisanih komunalnih djelatnosti, pa će aktivnosti Agencije biti usmjerene i u tom pravcu.

Agencija će donošenjem podzakonskog akta kojim se uređuje minimum kvaliteta i obima poslova za obavljanje regulisane komunalne djelatnosti uspostaviti standarde u pružanju ovih usluga, i u skladu sa istim vršiti kontrolu vršilaca u pružanju te usluge.

Pored navedenog, u narednom periodu Agenciju očekuje vrednovanje podataka i izračunavanje indikatora poslovanja vršilaca, u skladu sa Pravilima o poređenju poslovanja i pokazatelja učinaka vršilaca regulisanih komunalnih djelatnosti i izrada Izvještaja o poređenju indikatora poslovanja vršilaca za prethodne četiri godine, koji će Agencija sačiniti do 31. oktobra ove godine i učiniti dostupnim javnosti objavljivanjem na svojoj internet stranici.

Aktivnosti Agencije u narednom periodu će zavisiti i od rješenja predviđenih Zakonom o vodnim uslugama, nakon njegovog donošenja.

Broj:19/2940-3

Podgorica, 22. jul 2019. godine

Predsjednik Odbora

Branislav Prelević, s.r.