



**Ličke vode**  
vodoopskrba i odvodnja

***Poslovni plan za razdoblje od 2026. – 2029.  
godine***

Gospić, prosinac 2025.

# Sadržaj

<b>1. Uvod</b> .....	1
1.1. Svrha poslovnog plana .....	1
1.2. Okrupnjivanje isporučitelja vodnih usluga .....	1
1.3. Ugovor o pripajanju.....	1
<b>2. Opći podatci o Društvu</b> .....	3
2.1. Društvo i vlasnička struktura .....	4
2.2. Skupština.....	4
2.3. Nadzorni odbor.....	4
2.4. Uprava .....	5
2.5. Povijest tvrtke i predmet poslovanja.....	5
2.6. SWOT analiza .....	7
2.7. Podatci o kreditnoj zaduženosti .....	8
<b>3. FINACIJSKI PLAN</b> .....	9
3.1. Plan fizičkog obujma pružanja vodnih usluga .....	9
3.2. Upravljanje ljudskim resursima .....	10
3.3. Plan upravljanja ljudskim resursima-sistematizacija radnih mjesta.....	11
3.4. Plan cijene vodnih usluga .....	12
3.5. Račun dobiti i gubitka .....	12
3.6. Poslovni prihodi.....	13
<b>4. Plan investicijskih aktivnosti</b> .....	16
<b>5. Plan gradnje komunalnih vodnih građevina</b> .....	17

# 1. Uvod

## 1.1. Svrha poslovnog plana

Poslovni plan je potreban kako bi se odredio položaj Društva i organizacija poslovanja kao i izradila strategija za izvršavanje ciljeva Društva.

U skladu s odredbama Zakona o vodnim uslugama, člankom 23. stavak 2. i 3. (NN 66/19) i odredbama Društvenog ugovora, člankom 55., Uprava društva – direktor Predlaže Skupštini Ličkih voda d.o.o., na dobivanje suglasnosti i usvajanje Poslovnog plana Ličkih voda d.o.o. za razdoblje 2026.-2029. godine.

## 1.2. Okrupnjivanje isporučitelja vodnih usluga

Planom poslovanja obuhvaćene su promjene vezane za primjenu odredbi Zakona o vodnim uslugama (NN 66/19) i Uredbe o uslužnim područjima (NN 70/23).

Sukladno Uredbi o uslužnim područjima okrupnjena su društva na uslužnom području 29 što obuhvaća grad Gospić, grad Otočac te općine Brinje, Donji Lapac, Lovinac, Perušić, Plitvička jezera, Udbinu i Vrhovine u Ličko-senjskoj županiji, te općinu Rakovica i naselje Modruš u Karlovačkoj županiji.

Resorno Ministarstvo pokrenulo je reformu vodno-komunalnog sektora, te se očekuje i od našeg sustava da postane tehnički, tehnološki i ekonomski održiv sustav, koji će biti spreman za povećani opseg poslovanja i postizanje razine kakvoće vodnih usluga koje proizlaze iz europskih vodnih direktiva. Reforma je usmjerena podizanju kvalitete vodnih usluga, povećanju sigurnosti opskrbe pitkom vodom, smanjenju gubitaka u vodoopskrbnoj, reži, razvoju vodno-komunalne infrastrukture i povećanju stupnja priključenosti na sustave javne vodoopskrbe i odvodnje uz jedinstvenu cijenu vodnih usluga na uslužnom području.

## 1.3. Ugovor o pripajanju

Ugovor o pripajanju potpisan je 07. studenog 2024. godine između društva preuzimatelja (Usluga d.o.o. Gospić) i pripojenih društava Kaplja d.o.o. Lovinac, Kraljevac d.o.o. Udbina, Spelekom d.o.o. Rakovica, Vodovod d.o.o. Brinje, Visočica d.o.o. Donji Lapac, Vodovod Korenica d.o.o. i Vrelina d.o.o. Vrhovine.

Danom 04. srpnja 2025. godine Društvo Komunalac d.o.o. Otočac, odlukom Ministarstva, prisilno se pripaja društvu Ličke vode d.o.o.

Plan poslovanja donesen je za razdoblje od 1. siječnja 2026. godine do 31. prosinca 2029. godine i u njemu će se Društvo fokusirati na održivost, investicije, prilagodbu novim tehnologijama te inovacije kako bi na taj način osiguralo dugoročno poslovanje.

Zbog neizvjesnosti svakodnevice i brojnih izvanrednih situacija kojima smo primorani prilagođavati se, teško je dugoročno planirati poslovanje. Globalna kriza uzrokovana geopolitičkim tenzijama i ratnim zbivanjima veliki je utjecaj imala na inflaciju koja je dovela do porasta cijene energenata kao i ostalih materijalnih troškova neophodnih za poslovanje. Planirati poslovanje i u prijašnjim razdobljima bilo je također otežano. Kretanje inflacije je imalo utjecaj na cijene robe, materijala i usluga. Stoga se nismo mogli oslanjati na trendove i nesmotreno donositi buduće procjene, što je otežalo izradu financijskog plana za buduće razdoblje.

Plan poslovanja sadrži:

- ✓ Opće podatke o Društvu
- ✓ Plan fizičkog obujma pružanja vodnih usluga po organizacijskim jedinicama
- ✓ Plan upravljanja ljudskim resursima
- ✓ Plan cijena vodnih usluga
- ✓ Plan računa dobiti i gubitka
- ✓ Plan investicijskih aktivnosti
- ✓ Plan gradnje komunalnih i vodnih građevina

## 2. Opći podatci o Društvu

Društvo	LIČKE VODE d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju
Skraćeni naziv	LIČKE VODE d.o.o.
Pravni oblik	društvo s ograničenom odgovornošću
OIB	90077579259
Matični broj (MB)	3315525
Matični broj subjekta (MBS)	20024814
Registarski sud	Trgovački sud u Rijeci
Vlasništvo	državno (javno, komunalno i slično)
Godina osnivanja	2024.
Temeljni kapital	EUR 11.982.720,00
Vlasnička struktura	Grad Gospić 49,40%; Općina Perušić 14,13%; Općina Brinje 0,01%; Općina Donji Lapac 3,19%; Općina Lovinac 0,12%; Općina Plitvička Jezera 3,52%; Općina Udbina 0,03%; Općina Vrhovine 0,01%; Općina Rakovica 1,36%; Grad Otočac 28,24%
Sjedište	Ličko-senjska županija, Gospić, Bužimska ulica br. 10
Telefon (centrala)	053/572-055
Telefon (tajnica)	053/573-031
E-mail	info@licke-vode.hr
E-pošta (sudski registar)	ana.marija.zdunic@licke-vode.hr
Web stranica	<a href="https://licke-vode.hr/">https://licke-vode.hr/</a>
Uprava	Dario Radošević, dipl.ing.grad. – direktor Mile Uremović, dipl.ing.stroj. – tehnički direktor i zamjenik direktora;
Rukovoditelji sektora	Goran Domazet ing.grad – rukovoditelj vodoopskrbe i odvodnje Ana-Marija Zdunić, mag.iur. - rukovoditelj općih, pravnih i kadrovskih poslova; Kristina Krpan, mag.oec. - rukovoditelj računovodstva, financija i kontrolinga
Zaposlenici (31.12.2025.)	140
Šifra djelatnosti prema NKD-u	3600 – Skupljanje, pročišćavanje i opskrba vodom
Djelatnosti	Sustav javne vodoopskrbe; Sustav javne odvodnje; Pročišćavanje otpadnih voda
Bankovni računi (PBZ)	HR6523400091100126790 – redovno poslovanje;

## 2.1. Društvo i vlasnička struktura

Ličke vode d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju (u nastavku: Društvo) je trgovačko društvo registrirano za obavljanje usluga javne vodoopskrbe i javne odvodnje.

Vlasnik	Vlasnički udio (%)
Grad Gospić	49,40%
Grad Otočac	28,24%
Općina Perušić	14,13%
Općina Plitvička Jezera	3,52%
Općina Rakovica	1,36%
Općina Donji Lapac	3,19%
Općina Lovinac	0,12%
Općina Udbina	0,03%
Općina Brinje	0,01%
Općina Vrhovine	0,01%

## 2.2. Skupština

Skupštinu Društva čine predstavnici osnivača, odnosno njihovi opunomoćenici. Predsjedavajući Skupštine je predstavnik člana Društva koji posjeduje najveći dio poslovnog udjela u Društvu.

Skupštinu Društva čine:

- Grad Gospić, zastupan po gradonačelniku Darku Milinoviću;
- Općina Perušić, zastupana po općinskom načelniku Ivici Turiću;
- Općina Brinje, zastupana po općinskom načelniku Zlatku Fumiću;
- Općina Donji Lapac, zastupana po općinskom načelniku Milanu Kneževiću;
- Općina Lovinac, zastupana po općinskom načelniku Ivanu Miletiću;
- Općina Plitvička Jezera, zastupana po općinskom načelniku Hrvoju Matejčiću;
- Općina Udbina, zastupana po općinskom načelniku Josipu Seučeku;
- Općina Vrhovine, zastupana po općinskom načelniku Miloradu Deliću;
- Općina Rakovica, zastupana po općinskom načelniku Mihovilu Bićaniću;
- Grad Otočac, zastupan po gradonačelniku Goranu Bukovcu

## 2.3. Nadzorni odbor

Nadzorni odbor čini pet članova, od kojih je jedan predstavnik Radnika, imenovan od strane radnika te četiri člana koja su imenovana od strane Skupštine Društva na mandat od 4 godine, a to su:

- Milan Devčić - predsjednik nadzornog odbora
- Mihael Kurteš - zamjenik predsjednika nadzornog odbora
- Kristina Krpan - član nadzornog odbora
- Damir Maras - član nadzornog odbora
- 
- Mario Ferderber - član nadzornog odbora

## 2.4. Uprava

Uprava Društva vodi poslove Društva, predstavlja Društvo i upravlja njegovom imovinom. Uprava je odgovorna za cjelokupnu strategiju poslovanja, te koordinaciju aktivnosti sa zakonodavstvom i državnim tijelima.

Predsjednik uprave društva je Dario Radošević, dipl. ing. građ., izabran od strane Skupštine Društva za razdoblje od 31.12.2024. do 31.12.2028. godine

## 2.5. Povijest tvrtke i predmet poslovanja

Društvo je upisano u sudski registar Trgovačkog suda u Rijeci pod matičnim brojem subjekta (MBS) 020024814 i OIB-om: 90077579259.

Društvo svoje korijene vuče iz višestoljetnog djelovanja u području vodoopskrbe i odvodnje na području Ličko-senjske županije.

Izgradnja prvog vodovoda na području grada Gospića datira iz 1893. kada je voda dovedena do Kaniškog mosta, a ubrzo zatim i do sredine Gospića. 1894. je završen vodovod, a u središtu grada postavljen je željezni spomenik nepoznatog umjetnika koji prikazuje ženu po imenu Marta koja je prva došla po vodu.

Prema NKD-u Društvo posluje u sektoru djelatnosti: 3600 Zahvaćanje, pročišćavanje i opskrba vodom

Evidencijske djelatnosti:

- ✓ javna vodoopskrba
- ✓ javna odvodnja
- ✓ uzorkovanja i ispitivanja zdravstvene ispravnosti vode za ljudsku potrošnju za vlastite potrebe
- ✓ izvođenje priključaka na komunalne vodne građevine
- ✓ ovjeravanja i pripreme vodomjera za ovjeravanje za korisnike vodnih usluga na uslužnom području
- ✓ posebne isporuke vode
- ✓ isporuke vode pročišćene na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda u svrhu ponovnog korištenja, uključujući i prodaju
- ✓ gospodarenje otpadnim muljem nastalim u procesu pročišćavanja otpadnih voda
- ✓ gospodarenje građevnim i drugim neopasnim otpadom koji nastaje u pogonu i održavanju komunalnih vodnih građevina, ako ispunjava uvjete iz posebnih propisa
- ✓ upravljanja projektom gradnje kada je javni isporučitelj vodnih usluga investitor projekta

## Ciljevi poslovanja

Društvo rukovodi zahvaćanjem, kondicioniranjem i distribucijom vode za ljudsku potrošnju, uslugama odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, izvođenjem priključaka na komunalne vodne građevine, ispitivanjem zdravstvene ispravnosti vode za piće.

## Misija Društva

Osigurati svim korisnicima kontinuiranu opskrbu pitkom vodom koja zadovoljava sve parametre zdravstvene ispravnosti, brižno i učinkovito korištenje izvorišta pitke vode te smanjenje gubitaka na vodoopskrbnom području.

## Vizija Društva

Unaprijediti kvalitetu usluge javne vodoopskrbe i odvodnje, zadovoljstvo korisnika usluga, zaposlenika i lokalnih zajednica u kojima Društvo djeluje.

## Ciljevi Društva:

- ✓ opskrba korisnika pitkom i zdravstveno ispravnom vodom
- ✓ održavanje vodovodne i kanalizacijske mreže
- ✓ povećanje priključenosti na sustav vodoopskrbe i odvodnje
- ✓ izgradnja vodovodne mreže u naseljima u kojima nije provedena
- ✓ rekonstrukcija i razvoj postojeće vodno-komunalne infrastrukture
- ✓ rekonstrukcija i nadogradnja NUS-a
- ✓ smanjenje gubitaka vode
- ✓ učinkovito upravljanje UPOV-ima.

U ostvarenju svojih ciljeva Društvo se vodi svojim organizacijskim vrijednostima te načelima stručnosti i odgovornosti kojima se rukovodi u svom poslovanju, uvažavajući potrebe korisnika i ispunjavajući obveze u roku.



## 2.6. SWOT analiza

### SNAGE

- ✓ osiguravajući relativnu sigurnost prihoda.
- ✓ Društvo posluje kao prirodni monopol na svom uslužnom području, što rezultira niskom ili nepostojećom direktnom konkurencijom.
- ✓ Postojanje značajnih „prihoda budućeg razdoblja” u bilanci ukazuje na sposobnost privlačenja bespovratnih sredstava za financiranje kapitalnih ulaganja.
- ✓ Lika je bogata vodnim resursima, što potencijalno osigurava dugoročnu dostupnost sirovine, iako kvaliteta i kapacitet zahtijevaju stalno upravljanje.

### PRILIKE

- ✓ Mogućnost nastavka financiranja velikih infrastrukturnih projekata kroz dostupne EU programe za zaštitu okoliša i vodno gospodarstvo.
- ✓ Implementacija planiranih ulaganja (mreža, oprema, laboratorij) prilika je za smanjenje gubitaka vode, poboljšanje kvalitete usluge i optimizaciju operativnih troškova.
- ✓ Potencijalni rast turizma i gospodarskih aktivnosti u Lici može dovesti do povećanja potražnje za vodom i širenjem baze korisnika.
- ✓ Uvođenje pametnih vodomjera, naprednih sustava za detekciju kvarova i digitalizacija poslovanja mogu dodatno unaprijediti efikasnost.
- ✓ Rastući fokus na zaštitu vodnih resursa može pozitivno utjecati na imidž tvrtke i potencijalno otvoriti nove linije financiranja ili projekata.

### SLABOSTI

- ✓ Moguće izmjene u zakonskoj regulativi vezanoj za cijene vodnih usluga, standardi kvalitete vode i okolišni zahtjevi mogu utjecati na profitabilnost i operativne troškove.
- ✓ Povećanje cijene energije, kemikalija, građevinskog materijala i usluga može negativno utjecati na operativne troškove i isplativost planiranih investicija.
- ✓ Ekstremni vremenski uvjeti (suše, poplave) mogu utjecati na raspoloživost i kvalitetu vodnih resursa te zahtijevati dodatna ulaganja u prilagodbu infrastrukture.
- ✓ Promjene u prioritetima financiranja na razini EU ili nacionalnoj razini, predstavljaju rizik za realizaciju planova.
- ✓ Depopulacija ili stagnacija stanovništva na uslužnom području može dugoročno ograničiti rast potražnje i prihoda.

### PRIJETNJE

- ✓ Potreba za kontinuiranim i visokim kapitalnim ulaganjima ukazuje na visoku starost postojeće mreže i postrojenja, što generira visoke troškove održavanja i amortizacije te rizik od kvarova.
- ✓ Projicirani deficit novca i potreba za financiranjem u 2025.g. ukazuju na ovisnost o vanjskim izvorima financiranja za provedbu investicijskog plana.
- ✓ Potreba za ulaganjem u interni laboratorij i sustave prijenosa podataka može ukazivati na prostor za poboljšanje interne efikasnosti i smanjenje gubitaka.

- ✓ S obzirom na gustoću naseljenosti područja usluge, troškovi održavanja i izgradnje infrastrukture po korisniku su iznimno visoki.

## 2.7. Podatci o kreditnoj zaduženosti

Kreditor	Iznos kredita	Nominalna stopa	EKS	Broj rata	Dospijeće prve rate	Dospijeće zadnje rate	Glavnica	Kamate	Glavnica + Kamate
PBZ	555.00,00 €	3,%	3,20%	85	30.06.2025.	30.06.2032.	555.000,00 €	61.734,72 €	616.734,72 €

Kreditor	Iznos kredita	Nominalna stopa	EKS	Broj rata	Dospijeće prve rate	Dospijeće zadnje rate	Glavnica	Kamate	Glavnica + Kamate
PBZ	2.000.000,00 €	3,90%	4,06%	124	30.09.2026.	31.12.2036.	2.000.000,00 €	420.765,31 €	2.420.765,31 €

Obročna otplata duga od Kraljevac d.o.o. Udbina prema Agenciji za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju u iznosu glavnice od 219.506,93 € uvećano za zakonske kamate. Otplata duga provodi se u dvije rate unutar svake godine:

Rata	Iznos rate (EUR)	Datum dospijeća rate
1.	36.584,53	11.02.2025.
2.	36.584,53	11.08.2025.
3.	36.584,53	11.02.2026.
4.	36.584,53	11.08.2026.
5.	36.584,53	11.02.2027.
6.	36.584,53	11.08.2027.

### 3. FINANCIJSKI PLAN

Financijski plan poslovanja sadrži podatke i pokazatelje vezane uz:

- ✓ Plan fizičkog obujma pružanja vodnih usluga po organizacijskim jedinicama
- ✓ Plan upravljanja ljudskim resursima
- ✓ Plan cijena vodnih usluga
- ✓ Plan računa dobiti i gubitka

Podatci su dobiveni temeljem važećih zakonskih propisa i već poznatih uvjeta poslovanja, važećih nabavnih cijena pretpostavljenih količina isporučenih vodnih usluga.

#### 3.1. Plan fizičkog obujma pružanja vodnih usluga

Plan fizičkog obujma pružanja vodnih usluga po organizacijskim jedinicama za razdoblje 2026. - 2029. godine temelji se na pokazateljima održavanja sustava u 2025. godini, ali i na trendovima koje prikazuju prethodne godine.

Prateći meteorološka kretanja u prethodnim godinama, možemo pretpostaviti da će predstojeće godine, kao i naredne, biti obilježene klimatskim eksterimentima u vidu jakih padalina ili suša, s naglim i katkad silovitim promjenama vremena koje mogu donijeti sa sobom teškoće u operativnom poslovanju.

Nadalje, na našem uslužnom području nije prisutan jak intenzitet izgradnje novih objekata te rekonstrukcije starih koji se spajaju na vodoopskrbni sustav i sustav javne odvodnje.

Naše područje obilježava iseljavanje stanovništva, te u svezi s time, postoje poteškoće prilikom predviđanja planske osnovice za isporuku vode u nadolazećem razdoblju fizičkim osobama i poslovnim subjektima.

Fizički obujam vodnih usluga obuhvaća vodnu uslugu javne vodoopskrbe i javne odvodnje te uslugu pročišćavanja otpadnih voda.

Fizički obujam vodnih usluga obuhvaća vodnu uslugu javne vodoopskrbe i javne odvodnje te uslugu pročišćavanja otpadnih voda.

S obzirom na porast cijene vodnih usluga od 01.01.2026. godine, predviđa se da će stanovništvo racionalnije pristupati potrošnji vode za vlastite potrebe, stoga se u 2027. godini očekuje znatno manje povećanje planiranih količina nego prijašnjih godina i to u iznosu od 2% (izraženo u m<sup>3</sup>) s obzirom na prethodnu 2026. godinu. U daljnjem razdoblju tijekom 2028. i 2029. godine očekuje se stabilizacija te kontinuirani porast vodnih usluga za 3%.

Planirane količine usluge javne vodoopskrbe:

Vodoopskrba	Jedinica mjere	Plan 2026.	Plan 2027.	Plan 2028.	Plan 2029.
Ukupno	m <sup>3</sup>	2.295.933	2.341.852	2.412.108	2.484.471

Planirane količine usluge javne odvodnje su:

Odvodnja	Jedinica mjere	Plan 2026.	Plan 2027.	Plan 2028.	Plan 2029.
Ukupno	m <sup>3</sup>	660.927	674.146	694.371	715.202

Planirane količine pročišćavanja komunalnih otpadnih voda:

Pročišćavanje	Jedinica mjere	Plan 2026.	Plan 2027.	Plan 2028.	Plan 2029.
Ukupno	m <sup>3</sup>	477.699	487.253	501.871	516.927

### 3.2. Upravljanje ljudskim resursima

Društvo nastoji kvalitetno upravljati ljudskim resursima te na taj način postići veću produktivnost, motiviranost zaposlenika, a samim time i bolje zadovoljstvo klijenata.

Predviđeno je povećanje broja zaposlenih u narednoj godini zbog povećanog opsega poslova, nove sistematizacije radnih mjesta te okrupnjivanja isporučitelja vodnih usluga.

Što se tiče plana zapošljavanja, temelj za njegovu izradu jesu prirodni odljev zaposlenika (umirovljenje i fluktuacije na tržištu rada), ali i zapošljavanje potrebnih zaposlenika prema Uredbi o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti vodnih usluga (NN 70/23).

Društvo također razmatra mogućnost zapošljavanja studenata koji bi svojim radom pomogli smanjivanju opsega posla, a Društvo bi prilikom njihova obučavanja unutar svog poslovanja, ostvarilo mogućnost zapošljavanja te zadržavanja visokoobrazovanih mladih ljudi.

Okupnjivanjem društava prioritetno je uspostaviti kvalitetnu organizaciju poslova kao i raspodjelu radnih mjesta. Potrebno je pravovremeno zapošljivati na pozicijama koje trenutačno popunjavaju zaposlenici pred skorim odlaskom u mirovinu.

Potrebno je da Društvo redovno analizira fluktuaciju radnika i potrebe za edukacijom kako bih se na vrijeme zapošljivale ključne pozicije i održavao kontinuitet poslovnih procesa.

Prilikom planiranja zapošljavanja, potrebno je pratiti nekoliko čimbenika a to su očekivani rast poslovanja, dugoročnu strategiju Društva, tehnološke promjene koje mogu utjecati na strukture radnih mjesta i financijske mogućnosti Društva.

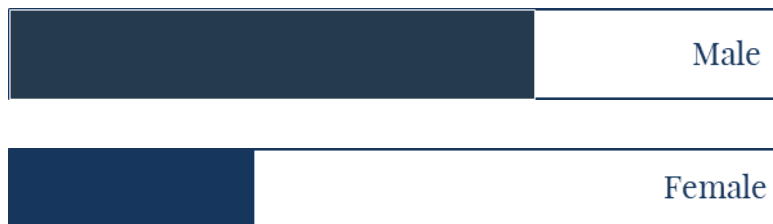
### 3.3. Plan upravljanja ljudskim resursima-sistematizacija radnih mjesta

#### Sistematizacija radnih mjesta

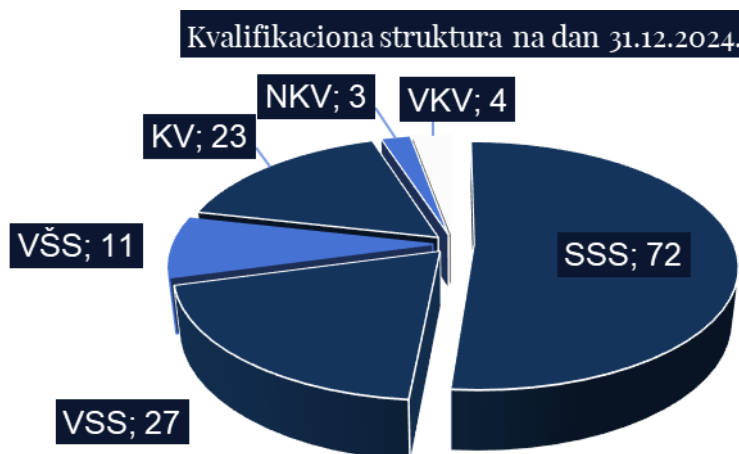
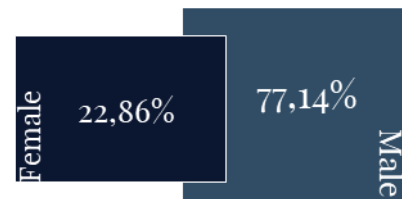
Unutarnjom organizacijom Društvo je podijeljeno na službe, koje kao temeljni organizacijski oblik, čine zaokružene tehnološke i gospodarske cjeline. Odjeli unutar službi manje su organizacijske cjeline u kojima se odvijaju pojedini funkcionalno povezani poslovni procesi.

Unutarnje ustrojstvo je uređeno sukladno Zakonu o radu i Pravilnikom o radu čime je uređena sistematizacija radnih mjesta.

Organizacijska struktura društva je prikazana u sljedećim slajdovima.



Društvo prema rodnoj raspodjeli u strukturi zaposlenih bilježi 77,14% zaposlenika muškog roda te 22,86% ženskog roda



Na dan 31.12.2025. godine u Društvo je zaposleno 140 osoba, od kojih najveći udio zaposlenika ima srednju stručnu spremu.

### 3.4. Plan cijene vodnih usluga

Cijene vodnih usluga formiraju se sukladno:

Zakonu o vodnim uslugama (NN 66/19),

Zakonu o financiranju vodnoga gospodarstva (NN 153/09, 90/11, 56/13, 154/14, 119/15, 120/16, 127/17 i 66/19),

Uredbi o metodologiji za određivanje cijene vodnih usluga (NN 70/23)

Uredbi o visini naknade za korištenje voda (NN 82/10, 83/12, 10/14, 32/20 i 140/22) i

Uredbi o visini naknade za zaštitu voda (NN 82/10, 83/12 i 151/13).

Društvo je tijekom 2025. godine izradilo novi cjenik vodnih usluga sukladno Uredbi o metodologiji za određivanje cijene vodnih usluga (NN 70/23), novi cjenik trebao bi stupiti na snagu od 01. siječnja 2026. godine.

Plan poslovanja za 2026.-2029.g. temelji se na predviđanjima s obzirom na povećanje cijena vodnih usluga. Ova korekcija je nužna zbog utjecaja inflacije, rasta cijena energenata i ostalih tržišnih neizvjesnosti.

### 3.5. Račun dobiti i gubitka

	Povijesno razdoblje		Projekcijsko razdoblje			
	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Poslovni prihodi	8.148.734	8.281.623	11.161.523	11.354.668	11.551.675	11.752.623
yoy %						
Poslovni rashodi	6.752.891	7.361.500	7.688.569	7.812.718	7.939.053	8.067.616
% prihodi	82,9%	88,9%	68,9%	68,8%	68,7%	68,6%
<b>EBITDA</b>	<b>1.395.843</b>	<b>920.123</b>	<b>3.472.954</b>	<b>3.541.950</b>	<b>3.612.622</b>	<b>3.685.007</b>
% marža	17,1%	11,1%	31,1%	31,2%	31,3%	31,4%
Amortizacija	2.084.041	2.052.497	2.168.167	2.286.401	2.404.722	2.363.752
<b>EBIT</b>	<b>(688.197)</b>	<b>(1.132.373)</b>	<b>1.304.787</b>	<b>1.255.548</b>	<b>1.207.900</b>	<b>1.321.255</b>
% marža	-8,4%	-13,7%	11,7%	11,1%	10,5%	11,2%
Financijski prihodi	4.531	3.071	4.651	4.727	4.805	4.885
Financijski rashodi	53.912	71.864	103.806	97.341	86.675	75.993
<b>EBT</b>	<b>(737.578)</b>	<b>(1.201.166)</b>	<b>1.205.631</b>	<b>1.162.935</b>	<b>1.126.031</b>	<b>1.250.148</b>
Porez na dobit	-	-	-	209.328	202.686	225.027
<b>Neto rezultat</b>	<b>(737.578)</b>	<b>(1.201.166)</b>	<b>1.205.631</b>	<b>953.607</b>	<b>923.346</b>	<b>1.025.121</b>
% marža	-9,1%	-14,5%	10,8%	8,4%	8,0%	8,7%

#### Poslovni Prihodi

Prijelazom iz ključne 2025. godine u 2026. godinu očekuje se nagli porast poslovnih prihoda, nakon čega se nastavlja ekspanzijski rast poslovnih prihoda tokom dužeg razdoblja. Ovaj kontinuirani rast odražava stabilnost osnovnog poslovanja.

## Poslovni Rashodi

Planiran je porast poslovnih rashoda. Ovaj porast je izravna i planirana posljedica strateških odluka o intenzitetu investicijskih aktivnosti u modernizaciju infrastrukture i ulaganja u ljudske resurse, kako je detaljno prikazano na prethodnim slajdovima.

## Profitabilnost

Nakon značajnog pada EBITDA-e u 2025. godini prouzrokovanog značajnim investicijama i rastom troškova, od 2026. godine projicira se stabilno i visoko povećanje profitabilnosti kao rezultat prihod od investicija. Trend prikazuje dugoročnu održivost i kontinuirani rast operativne dobiti.

Investicijski ciklus u 2025. godini kao temelj za budućnost je od velikog značaja, što rezultira već u 2026. godini gdje se očekuje snažan rast prihoda što će ujedno rezultirati povratkom snažne profitabilnosti.

Projicirani gubitak u 2025. godini stoga nije pokazatelj slabosti, već nužan korak koji omogućuje značajan skok u poslovanju i osigurava dugoročnu održivost i rast.

## 3.6. Poslovni prihodi

	Povijesno razdoblje		Projekcijsko razdoblje			
	2024	2025	2026	2027	2028	2029
<b>Prihodi od prodaje</b>						
<i>Usluga d.o.o.</i>	2.264.104	2.309.386	3.848.976	3.925.956	4.004.475	4.084.564
<i>Brinje d.o.o.</i>	313.382	319.650	532.750	543.405	554.273	565.359
<i>Kaplja d.o.o.</i>	37.746	38.501	64.168	65.452	66.761	68.096
<i>Korenica d.o.o.</i>	692.270	706.116	1.176.859	1.200.396	1.224.404	1.248.892
<i>Kraljevac d.o.o.</i>	116.513	118.843	198.072	202.034	206.074	210.196
<i>Spelekom d.o.o.</i>	414.269	422.555	704.258	718.343	732.710	747.364
<i>Visočica d.o.o.</i>	251.134	256.157	426.928	435.467	444.176	453.060
<i>Vreline d.o.o.</i>	71.213	72.637	121.062	123.483	125.953	128.472
<i>Komunalac d.o.o.</i>	1.504.278	1.504.278	1.504.278	1.504.278	1.504.278	1.504.278
	<b>5.664.909</b>	<b>5.748.122</b>	<b>8.577.351</b>	<b>8.718.813</b>	<b>8.863.103</b>	<b>9.010.280</b>
<b>Ostali prihodi</b>						
<i>Prihodi od sufinanciranja i subvencija</i>	2.451.638	2.500.671	2.550.685	2.601.698	2.653.732	2.706.807
<i>Prihodi od naknadnih odobrenja</i>	23.085	23.547	24.018	24.498	24.988	25.488
<i>Prihodi od prodaje dugotrajne imovine</i>	8.372	8.539	8.710	8.884	9.062	9.243
<i>Prihodi od naknadno naplaćenih jamstava</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Ostali prihodi</i>	730	745	759	775	790	806
	<b>2.483.825</b>	<b>2.533.501</b>	<b>2.584.171</b>	<b>2.635.855</b>	<b>2.688.572</b>	<b>2.742.343</b>
<b>Ukupno poslovni prihodi</b>	<b>8.148.734</b>	<b>8.281.623</b>	<b>11.161.523</b>	<b>11.354.668</b>	<b>11.551.675</b>	<b>11.752.623</b>

Projekcija poslovnih prihoda ključan je pokazatelj uspješnosti naše strategije i buduće održivosti. Plan za buduće razdoblje temelji se na stabilnom organskom rastu osnovnog poslovanja, uz značajnu podršku prihoda od sufinanciranja, dok istovremeno postavlja temelje za eksponencijalni rast prihoda od prodaje u 2026. godini kao izravan rezultat provedenih investicija.

## Ukupni poslovni prihodi

Za 2026. godinu projicirani su ukupni poslovni prihodi u iznosu od EUR 11mn. Ovaj iznos predstavlja stabilan i kontroliran rast u prijelaznoj, investicijskoj 2025. godini.

## Prihodi od prodaje

Ova kategorija predstavlja temelj našeg poslovanja. Predviđeni porast prihoda u 2026. godini proizlazi iz planiranog povećanja cijena vodnih usluga u skladu sa strateškim ciljevima održivog poslovanja i razvoja infrastrukture. Ova nužna korekcija osigurat će dugoročnu održivost poslovanja i povrat na uložena sredstva u modernizaciju sustava.

## Ostali prihodi

u EUR	Povijesno razdoblje				Projekcijsko razdoblje			
	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
<b>Materijalni troškovi</b>								
Trošak sirovina i materijala	436.652	431.711	561.695	912.929	931.187	949.811	968.807	988.183
Trošak električne energije i plina	950.854	1.272.947	1.105.553	1.127.664	1.150.217	1.173.221	1.196.686	1.220.620
Trošak goriva	86.581	75.640	96.658	98.591	100.563	102.574	104.626	106.718
Troškovi telefona, interneta i poštanskih usluga	29.554	30.018	51.753	52.788	53.844	54.921	56.019	57.140
Trošak prijevoza	42.816	12.394	25.204	25.708	26.222	26.746	27.281	27.827
Troškovi održavanja	38.414	40.087	488.200	497.964	507.923	518.082	528.443	539.012
Trošak najma	10.512	8.159	11.634	11.867	12.104	12.346	12.593	12.845
Troškovi promidžbe	950	1.652	1.793	1.829	1.866	1.903	1.941	1.980
Troškovi intelektualnih usluga	13.633	14.547	24.062	24.543	25.034	25.535	26.046	26.567
Troškovi komunalnih usluga	33.659	29.728	44.265	45.150	46.053	46.974	47.914	48.872
Reprezentacija	11.336	8.730	13.883	14.161	14.444	14.733	15.028	15.328
	1.654.958	1.925.613	2.424.700	2.813.194	2.869.458	2.926.847	2.985.384	3.045.092
<b>Vanjske usluge</b>								
Usluge kooperanata	252.653	208.827	345.334	352.241	359.286	366.471	373.801	381.277
Zakupnina opreme	189.126	266.999	267.150	272.493	277.943	283.502	289.172	294.955
Usluge kontrole kakvoće	26.405	30.243	51.037	20.000	20.400	20.808	21.224	21.649
Odvjetničke, bilježničke i usluge izrade pravnih akata	49.765	38.126	47.653	48.606	49.578	50.570	51.581	52.613
Usluge revizije	23.173	10.609	41.885	42.722	43.577	44.448	45.337	46.244
Knjigovodstvene usluge	30.463	27.806	40.419	41.228	42.052	42.893	43.751	44.626
Usluga logistike	43.854	24.170	35.912	36.631	37.363	38.111	38.873	39.650
Servisne usluge i usluge osoba	21.624	44.869	31.329	31.956	32.595	33.247	33.912	34.590
Ostale vanjske usluge	69.127	134.459	136.912	139.650	142.443	145.292	148.197	151.161
	706.190	786.108	997.631	995.526	1.005.236	1.025.341	1.045.846	1.066.755
	2.361.148	2.711.721	3.422.331	3.798.720	3.874.695	3.952.189	4.031.232	4.111.857

Ključan dio ostalih prihoda čine prihodi od sufinanciranja i subvencija, koji su izravno povezani s realizacijom strateških projekata.

## Operativni troškovi

Projekcija materijalnih troškova i vanjskih usluga izrađena je na temelju analize povijesnih podataka, planiranih operativnih aktivnosti i strateških investicijskih projekata. U obzir su uzeti očekivani tržišni uvjeti, kretanje cijena energenata i sirovina te planirano širenje i modernizacija infrastrukture. Cilj je osigurati realan okvir za financijsko planiranje i održivost poslovanja.

## Materijalni troškovi

Očekuje se značajan rast materijalnih troškova u odnosu na prethodne godine, primarno vođen porastom troškova sirovina i materijala.

Ovaj porast je posljedica planiranog intenziviranja radova na ključnim investicijskim projektima, poput rekonstrukcije i izgradnje vodoopskrbne mreže.

Troškovi električne energije i plina ostaju najznačajnija pojedinačna stavka te se predviđa njihov blagi rast na 1.150 milijuna EUR, sukladno očekivanim cijenama na tržištu energenata i povećanom opsegu rada sustava.

## Vanjske usluge



Stabilizacija vanjskih usluga rezultat je optimizacije poslovnih procesa i dovršetka određenih usluga vezanih za pripremne faze projekata. Održava se kontinuitet u ključnim uslugama poput suradnje s kooperantima i redovnih revizija koje osiguravaju transparentnost i kvalitetu poslovanja.

Projekcije troškova zaposlenika								
u EUR	Povijesno razdoblje				Projekcijsko razdoblje			
	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
<b>Troškovi osoblja</b>								
<i>Neto plaće i nadnice</i>	888.423	1.018.424	1.657.915	1.800.373	1.955.073	1.974.624	1.994.370	2.014.314
<i>Broj zaposlenika</i>	94	98	98	102	102	102	102	102
<i>Prosječna neto plaća</i>	788	866	1.410	1.471	1.597	1.613	1.629	1.646
<i>Troškovi poreza i doprinosa iz plaća</i>	266.242	311.373	622.076	675.529	733.575	740.910	748.320	755.803
<i>Doprinosi na plaće</i>	172.335	198.456	232.039	251.978	273.629	276.366	279.129	281.920
	<b>1.327.000</b>	<b>1.528.253</b>	<b>2.512.031</b>	<b>2.727.880</b>	<b>2.962.277</b>	<b>2.991.900</b>	<b>3.021.819</b>	<b>3.052.037</b>

Upravljanje ljudskim resursima ostaje ključan element naše strategije rasta i osiguranja operativne izvrsnosti. Projekcije troškova osoblja za 2026. godinu odražavaju našu predanost jačanju tima kako bismo uspješno realizirali planirane operativne i investicijske ciljeve, s posebnim naglaskom na motivaciju i zadržavanje stručnog kadra.

#### Ukupni troškovi osoblja

Za 2026. godinu, ukupni troškovi osoblja projicirani su na iznos od EUR 2.9 miliona. Ovaj rast temelji se na dva ključna strateška pravca.

#### Povećanje broja zaposlenika

U skladu s povećanim opsegom poslova i realizacijom ključnih infrastrukturnih projekata, planirano je povećanje broja zaposlenika. Nova radna mjesta osigurati će potrebne kapacitete i specifična stručna znanja neophodna za daljnji razvoj i modernizaciju poslovanja Društva.

#### Rast plaća i motivacija zaposlenika

Projekcija uključuje i planirano povećanje prosječne neto plaće. Ovim ulaganjem nastojimo zadržati kvalitetan i stručan kadar, nagraditi radnu uspješnost te osigurati konkurentnost na tržištu rada, što smatramo temeljem za dugoročnu stabilnost i uspjeh.

#### Struktura troškova

Povećanje neto plaća i broja zaposlenika posljedično dovodi do rasta povezanih troškova poreza i doprinosa, koji su planirani u skladu s važećim zakonskim propisima.

## 4. Plan investicijskih aktivnosti

U današnje digitalno doba, ključno je da poduzeće bude u toku s najnovijim tehnološkim trendovima i digitalizacijom kako bi se poboljšala učinkovitost.

U nadolazećem razdoblju Društvo planira:

- ✓ ulagati u daljnju implementaciju i uvođenje vodomjera novije generacije i više klase točnosti opremljenih uređajem koji omogućava daljinsko očitavanje, implementacija naprednih tehnologija prijenosa podataka i integracija s ERP sustavom
- ✓ ulagati u IT opremu i programe sa svrhom podizanja standarda i kibernetičke sigurnosti
- ✓ uvoditi poslovno informacijski sustav (ERP) u podružnicu Otočac
- ✓ nadograđivati postojeće e-usluge za korisnike
- ✓ integrirati aplikaciju GIS „Geografsko informacijski sustava“
- ✓ nabaviti 4 radna stroja za potrebe poslovanja (razmatramo vozila mini bager i kombinirani radni stroj) putem financijskog leasinga
- ✓ nabaviti 6 osobnih vozila i 3 kiperu putem financijskog leasinga
- ✓ opremiti uredske prostorije
- ✓ opremiti prostorije namijenjene za laboratorij koji bi se nalazio u Gospiću
- ✓ opremiti laboratorij sa svom potrebnom opremom
- ✓ ulagati u opremu za nadzor mreže i za pronalaženje lokacija propuštanja, a u cilju smanjenja gubitaka

## 5. Plan gradnje komunalnih vodnih građevina

RI	Naziv komunalne vodne građevine	Vrijednost	2026.	2027.	2028.	2029.	JLS	Bivši JUVU	Djelatnost	Napomena
1	Vodopokrbrni cjevovod u Frankopanskoj ulici - naselje Brinje	660.000€	660.000€				Brinje	Vodovod d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
2	Vodopokrbrni cjevovod izvor Majkovac - Brinje te dio mreže u naselju Brinje	2.150.000€	2.150.000€				Brinje	Vodovod d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
3	Transportni cjevovod VS Jelavje – VS Kip	10.000.000€	3.000.000€	4.000.000€	3.000.000€	3.000.000€	Brinje	Vodovod d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
4	Kaptaža na izvoru Lončarevo Vrelo sa spojnim cjevovodom	250.000€	100.000€	150.000€			Brinje	Vodovod d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
5	Vodopokrbrni cjevovodi Kip – Hojjevi – Linarići	550.000€	200.000€	350.000€			Brinje	Vodovod d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
6	Crpilište Žižić - Diesel električni agregat	40.000€	40.000€				Brinje	Vodovod d.o.o.	Vodopokrbrba	Dobava i ugradnja
7	Crpilište Tonković Vrilo	30.000€	30.000€	30.000€			Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Krajobrazno uređenje vodozahvata, uređenje
8	Kolektor sanitarne odvodnje Poljička ulica i CS Poljica	300.000€	150.000€	150.000€			Otočac	Komunalac d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
9	Kolektor sanitarne odvodnje i rekonstrukcija vodovoda u Fortičkoj ulici u Otočcu	300.000€	150.000€	150.000€			Otočac	Komunalac d.o.o.	Odvodnja, Vodopokrbrba	Izgradnja
10	Vodopokrbrni cjevovod "VOD 6" Ulica Kralja Zvonimira i Silvija Strahimira Kranjčevića	200.000€	150.000€	50.000€			Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
11	Vodopokrbrni cjevovod "VOD 5" Ulica Stjepana Radića	200.000€	150.000€	50.000€			Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
12	Vodopokrbrni cjevovodi na području Drenov Klanac, dionica VS Lončari - PS Babić Most	250.000€	150.000€	100.000€			Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Sanacija
13	Vodovod Šumečica (dionica Most Šumečica - Šumečica)	250.000€	150.000€	100.000€			Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
14	Crpilište Tonković Vrilo - Mehanička filtrirna na izvoru rijeke Gacke	100.000€	100.000€				Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Sanacija
15	VS Umac - Fotonaponska elektrana	80.000€	80.000€				Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Izgradnja
16	Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Otočac - Fotonaponska elektrana	60.000€	60.000€				Otočac	Komunalac d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
17	CS Švica - Gerovo - Fotonaponska elektrana	25.000€	25.000€				Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Izgradnja
18	CS Kuterevo - Marinići - Fotonaponska elektrana	25.000€	25.000€				Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Izgradnja
19	CS Ličko Lešće - Fotonaponska elektrana	50.000€	50.000€				Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodopokrbrba	Izgradnja
20	Vodnokomunalna infrastruktura u aglomeraciji Plitvička jezera - Faze 1-4, Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Čatrnja	48.000.000€	4.000.000€	15.000.000€	15.000.000€	14.000.000€	Rakovica	Spelekom d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
21	Vodnokomunalna infrastruktura u aglomeraciji Plitvička jezera - Faze 5-6, Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Korenica	27.000.000€	2.000.000€	10.000.000€	10.000.000€	5.000.000€	Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
22	Fekalna odvodnja dijela naselja Jezerce	65.000€	35.000€	30.000€			Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
23	Vodopokrbrni podustav Plitvice Selo - Poljanak	250.000€	150.000€	100.000€			Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
24	Vodopokrbrni cjevovod Rešetar – Smoljanac	250.000€	100.000€	100.000€	50.000€		Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija
25	Vodopokrbrni cjevovod Pribej – VS Ličko Petrovo Selo	2.000.000€		1.000.000€	1.000.000€		Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Vodopokrbrba	Rekonstrukcija

26	Vodoopskrbni sustav „Lička Jasenica – Rakovica – NP Plitvička Jezera“	35.000.000 €	10.000.000 €	15.000.000 €	10.000.000 € Rakovica	Spelekom d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja
27	Cjevovod VS Medvedak - Filtrimica	550.000 €		350.000 €	200.000 € Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
28	Cjevovod Prijebaj - CS Vrelo	2.200.000 €	700.000 €	1.000.000 €	500.000 € Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja
29	Cjevovod Bjelopolje - VS Bjelopolje; VS Bjelopolje; VS Divoselo - VS Bilaj   CS Divoselo - VS Oštra 2	2.000.000 €	10.000.000 €	5.000.000 €	1.000.000 € Plitvička Jezera	Gospić	Vodoopskrba	Izgradnja
30	Vodocrpilište Divoselo; Tlačni cjevovodi CS Divoselo - VS Bilaj   CS Divoselo - VS Oštra 2	15.000.000 €		2.000.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
31	Vodoopskrbni cjevovod od telemetrijskog okna „Bilaj“ do telemetrijskog okna „Ulaz 3 Gospić“	2.000.000 €		2.000.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
32	Vodoopskrbni cjevovod Tmovačko Novoselo – Gospić   Kamiža Gospićka – Lički Novi – Žabica – III. FAZA	600.000 €	200.000 €	400.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
33	Vodoopskrbni cjevovod Tmovačko Novoselo – Gospić   Kamiža Gospićka – Lički Novi – Žabica – III. FAZA	800.000 €		400.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
34	Vodoopskrbni cjevovod Tmovačko Novoselo – Gospić   Kamiža Gospićka – Lički Novi – Žabica – IV. FAZA	250.000 €		250.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
35	Vodoopskrbni cjevovod CS "Vriline" – Nadzorno upravljački sustav (NUS) Novoselo – VS „Oštra I“	1.500.000 €		750.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
36	Vodoopskrbni cjevovod Kosinj Most – Kosinjski Bakovac	650.000 €	400.000 €	250.000 €	Perušić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja
37	Vodoopskrbni cjevovod Kosinjski Bakovac	750.000 €		500.000 €	Perušić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja
38	Vodoopskrbni cjevovodi - Proširenje vodovodne mreže Varoš	65.000 €	65.000 €		Perušić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja
39	Vodovod Lički Novi	120.000 €	50.000 €	70.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
40	Vodoopskrbni cjevovodi na području Buzima	65.000 €	35.000 €	30.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja
41	Vodoopskrbni cjevovod "Rotor Sv.Rok - državna cesta D50"	460.000 €	460.000 €		Lovinac	Kaplja d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
42	Fekalna odvodnja naselja Lovinac	200.000 €	150.000 €	50.000 €	Lovinac	Kaplja d.o.o.	Odvodnja	Sanacija
43	Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Lovinac	100.000 €	100.000 €		Lovinac	Kaplja d.o.o.	Odvodnja	Sanacija
44	Vodoopskrbna mreža na području Općine Lovinac	200.000 €	50.000 €	50.000 €	50.000 € Lovinac	Kaplja d.o.o.	Vodoopskrba	Proširenje vodovodne mreže, lokalni cjevovodi
45	Vodoopskrbna mreža na području Općine Lovinac	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Lovinac	Kaplja d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
46	Vodoopskrbna mreža na području Općine Donji Lapac	250.000 €	62.500 €	62.500 €	62.500 € Donji Lapac	Višočica d.o.o.	Vodoopskrba	Proširenje vodovodne mreže, lokalni cjevovodi
47	Vodoopskrbna mreža na području Općine Donji Lapac	140.000 €	35.000 €	35.000 €	35.000 € Donji Lapac	Višočica d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
48	Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Donji Lapac	300.000 €	50.000 €	250.000 €	Donji Lapac	Višočica d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
49	Vodoopskrbna mreža na području Općine Udbina	200.000 €	50.000 €	50.000 €	50.000 € Udbina	Kraljevac d.o.o.	Vodoopskrba	Proširenje vodovodne mreže, lokalni cjevovodi
50	Vodoopskrbna mreža na području Općine Udbina	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Udbina	Kraljevac d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
51	Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Udbina	150.000 €		100.000 €	50.000 € Udbina	Kraljevac d.o.o.	Odvodnja	Rekonstrukcija
52	Vodovodna mreže naselja Udbina	150.000 €	100.000 €	50.000 €	Udbina	Kraljevac d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija, dovršetak započetog projekta
53	Vodoopskrbna mreža na području Općine Vrhovine	200.000 €	50.000 €	50.000 €	50.000 € Vrhovine	Vrelina d.o.o.	Vodoopskrba	Proširenje vodovodne mreže, lokalni cjevovodi
54	Vodoopskrbna mreža na području Općine Vrhovine	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Vrhovine	Vrelina d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
55	Fekalna odvodnja na području Općine Vrhovine	80.000 €		40.000 €	Vrhovine	Vrelina d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja

		250.000 €	50.000 €	200.000 €	Vrhovine	Vreline d.o.o.	Odvodnja	Rekonstrukcija / Dogradnja
56	Uredaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Donji Babin Potok							
57	Sustav odvodnje otpadnih voda - Aglomeracija Gospić-Lički Osik-Perušić; Uredaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Gospić	32.000.000 €	2.000.000 €	10.000.000 €	10.000.000 € Gospić, Perušić	Usluga d.o.o.	Odvodnja, Vodoopskrba	Izgradnja / Rekonstrukcija
58	Sustav odvodnje otpadnih voda - Aglomeracija Otočac; Uredaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Otočac	15.000.000 €		5.000.000 €	5.000.000 € Otočac	Komunalac d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
59	Uredaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Donji Babin Potok - Fotonaponska elektrana 10 kW	25.000 €	25.000 €		Vrhovine	Vreline d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
60	Uredaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Vrhovine - Fotonaponska elektrana 25 kW	35.000 €	35.000 €		Vrhovine	Vreline d.o.o.	Odvodnja	Izgradnja
61	CS "Zalužnica" - Fotonaponska elektrana 95 kW	60.000 €	60.000 €		Vrhovine	Vreline d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja
62	CS Žižić - Fotonaponska elektrana	35.000 €	35.000 €		Brinje	Vodovod d.o.o.	Općenito	Izgradnja
63	Vodoopskrbni sustav na području Gospića - Program smanjenja gubitaka	200.000 €	50.000 €	50.000 €	50.000 € Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
64	Vodoopskrbni sustav na području Perušića - Program smanjenja gubitaka	30.000 €	7.500 €	7.500 €	7.500 € Perušić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
65	Vodoopskrbni sustav na području Brinje - Program smanjenja gubitaka	80.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 € Brinje	Vodovod d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
66	Vodoopskrbni sustav na području Otočca - Program smanjenja gubitaka	250.000 €	62.500 €	62.500 €	62.500 € Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
67	Vodoopskrbni sustav na području Vrhovina - Program smanjenja gubitaka	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Vrhovine	Vreline d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
68	Vodoopskrbni sustav na području Lovinca - Program smanjenja gubitaka	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Lovinac	Kaplja d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
69	Vodoopskrbni sustav na području Udbine - Program smanjenja gubitaka	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Udbina	Kraljevac d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
70	Vodoopskrbni sustav na području Donjeg Lapca - Program smanjenja gubitaka	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Donji Lapac	Visočica d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
71	Vodoopskrbni sustav na području Plitvičkih jezera - Program smanjenja gubitaka	80.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 € Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
72	Vodoopskrbni sustav na području Rakovice - Program smanjenja gubitaka	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Rakovica	Spelekom d.o.o.	Vodoopskrba	Sanacija
73	Vodoopskrbni cjevovod VS Oštra 2 - Klanac	4.000.000 €		1.000.000 €	Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Izgradnja / Rekonstrukcija
74	Vodoopskrbni cjevovod VS Bogunica - VS Bilaj	4.000.000 €		1.000.000 €	3.000.000 € Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija
75	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Gospića	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Gospić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
76	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Perušića	10.000 €	2.500 €	2.500 €	2.500 € Perušić	Usluga d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
77	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Brinje	80.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 € Brinje	Vodovod d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
78	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Otočca	150.000 €	37.500 €	37.500 €	37.500 € Otočac	Komunalac d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
79	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Vrhovina	30.000 €	7.500 €	7.500 €	7.500 € Vrhovine	Vreline d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
80	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Lovinca	30.000 €	7.500 €	7.500 €	7.500 € Lovinac	Kaplja d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
81	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Udbine	30.000 €	7.500 €	7.500 €	7.500 € Udbina	Kraljevac d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
82	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Donjeg Lapca	30.000 €	7.500 €	7.500 €	7.500 € Donji Lapac	Visočica d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
83	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Plitvičkih jezera	100.000 €	25.000 €	25.000 €	25.000 € Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
84	Nadzorno upravljački sustav (NUS) vodoopskrbe na području Rakovice	50.000 €	12.500 €	12.500 €	12.500 € Rakovica	Spelekom d.o.o.	Vodoopskrba	Rekonstrukcija / Dogradnja
85	Fekalne crpne stanice na području NP Plitvička Jezera	100.000 €	50.000 €	50.000 €	Plitvička Jezera	Vodovod Korenica d.o.o.	Odvodnja	Rekonstrukcija

**Rekapitulacija po godinama** 213.420.000 € 14.187.500 € 68.347.500 € 75.987.500 € 54.897.500 €

<i>Raspodjela po JLS</i>	<i>2026.-2029.</i>	<i>2026.</i>	<i>2027.</i>	<i>2028.</i>	<i>2029.</i>
<i>Općina Brinje</i>		3.225.000 €	3.540.000 €	4.040.000 €	3.040.000 €
<i>Općina Donji Lapac</i>		117.500 €	167.500 €	367.500 €	117.500 €
<i>Grad Gospić</i>		2.347.500 €	19.562.500 €	19.462.500 €	12.462.500 €
<i>Općina Lovinac</i>		692.500 €	232.500 €	82.500 €	82.500 €
<i>Grad Otočac</i>		640.000 €	5.780.000 €	5.650.000 €	5.200.000 €
<i>Općina Perušić</i>		475.000 €	2.510.000 €	2.510.000 €	2.010.000 €
<i>Općina Plitvička Jezera</i>		2.230.000 €	11.075.000 €	13.545.000 €	7.745.000 €
<i>Općina Rakovica</i>		4.025.000 €	25.025.000 €	30.025.000 €	24.025.000 €
<i>Općina Udbina</i>		182.500 €	132.500 €	182.500 €	132.500 €
<i>Općina Vrhovine</i>		252.500 €	322.500 €	122.500 €	82.500 €
<i>Ukupno po godinama</i>	<i>213.420.000 €</i>	<i>14.187.500 €</i>	<i>68.347.500 €</i>	<i>75.987.500 €</i>	<i>54.897.500 €</i>



## 6. Plan održavanja komunalnih vodnih građevina

Vrsta objekta ili opreme	Zahvat održavanja	Učestalost	Djelatnost
1 Vodozahvat	Uređenje okoliša, Održavanje objekata i zaštitne ograde, Čišćenje prostora, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Ličenje unutarnjih zidova, Ličenje metalnih dijelova	Obilazak i pregled jednom tjedno, zahvati jednom godišnje	Vodoopskrba
2 Vodosprema	Čišćenje, pranje i dezinfekcija vodnih komora, Uređenje okoliša, Održavanje objekta i zaštitne ograde, Čišćenje prostora, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Ličenje unutarnjih zidova, Ličenje metalnih dijelova	Obilazak i pregled jednom mjesečno, zahvati jednom godišnje	Vodoopskrba
3 Crpna stanica na vodozahvatu	Servis crpki, Pregled mjerne i regulacijske opreme, elektro postrojenja i tlačne posude - aktivnosti prema utvrđenom stanju, Uređenje okoliša, Održavanje objekta i zaštitne ograde, Čišćenje prostora, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Ličenje unutarnjih zidova, Ličenje metalnih dijelova	Obilazak i pregled dvaput mjesečno, zahvati dvaput godišnje	Vodoopskrba
4 Klorinator	Servis klorinatorske opreme, Čišćenje, pranje i dezinfekcija, Uređenje okoliša, Održavanje objekta i zaštitne ograde, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Ličenje unutarnjih zidova, Ličenje metalnih dijelova	Obilazak i pregled jednom mjesečno, zahvati jednom godišnje	Vodoopskrba
5 Vodoopskrbni cjevovod	Ispiranje cjevovoda po dionicama	Jednom godišnje	Vodoopskrba
6 Vodoopskrbna mreža	Promatavanje gubitaka vode i sanacija mreže	Kontinuirano	Vodoopskrba
7 Vodoopskrbni cjevovod	Održavanje prohodnosti trase cjevovoda po dionicama sječom raslinja u širini radnog pojasa održavanja cjevovoda	Svake dvije godine	Vodoopskrba
8 Crpna stanica s vodospremom	Čišćenje, pranje i dezinfekcija vodnih komora, Servis crpki, Pregled mjerne i regulacijske opreme, elektro postrojenja i tlačne posude - aktivnosti prema utvrđenom stanju, Uređenje okoliša, Održavanje objekta i zaštitne ograde, Čišćenje prostora, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Ličenje unutarnjih zidova	Obilazak i pregled jednom mjesečno, zahvati jednom godišnje	Vodoopskrba
9 Crpna stanica za dizanje tlaka	Servis crpki, Pregled mjerne i regulacijske opreme, elektro postrojenja i tlačne posude - aktivnosti prema utvrđenom stanju, Uređenje okoliša, Održavanje objekta i zaštitne ograde, Čišćenje prostora, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Ličenje unutarnjih zidova, Ličenje metalnih dijelova	Obilazak i pregled jednom mjesečno, zahvati jednom godišnje	Vodoopskrba
10 Zasunsko okno u vodoopskrbnom sustavu	Pregled i čišćenje okna, Provjera spojeva i funkcionalnosti zasuna, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Pregled stanja poklopca, penjalica, betonskih i asfaltnih površina - popravak po potrebi	Svake dvije godine	Vodoopskrba
11 Okno muljnog ispusta u vodoopskrbnom sustavu	Pregled i čišćenje okna, Provjera spojeva i funkcionalnosti zasuna i (ne)povratne zaklopke, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Pregled stanja poklopca, penjalica, zaštitne rešetke, betonskih i asfaltnih površina - popravak po potrebi	Jednom godišnje	Vodoopskrba
12 Okno usisno-odzračnog ventila u vodoopskrbnom sustavu	Pregled i čišćenje okna, Provjera spojeva i funkcionalnosti zasuna i usisno-odzračnog ventila, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Pregled stanja poklopca, penjalica, betonskih i asfaltnih površina - popravak po potrebi	Jednom godišnje	Vodoopskrba
13 Hidranti u vodoopskrbnom sustavu	Pregled i provjera funkcionalnosti, ispitivanje od strane ovlaštene osobe	Pregled i provjera jednom godišnje, ispitivanje svakih pet godina.	Vodoopskrba
14 Mjerno-regulacijsko okno uključeno u nadzorno-upravljački sustav	Pregled mjerne i regulacijske opreme - aktivnosti prema utvrđenom stanju, Održavanje objekta, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura	Obilazak i pregled jednom mjesečno, zahvati jednom godišnje	Vodoopskrba
15 Mjerno-regulacijsko okno uključeno u nadzorno-upravljački sustav (s mjerenjem mutnoće i reziduala dezinfekcijskog sredstva)	Pregled i umjeravanje opreme - mjerača mutnoće i mjerača reziduala dezinfekcijskog sredstva	Obilazak i pregled jednom mjesečno, umjeravanje jednom u dvije godine	Vodoopskrba

16	Mjerač protoka u sustavu dezinfekcije vode	Provjera i umjeravanje mjerača protoka u ovlaštenom laboratoriju	Provjera jednom godišnje, umjeravanje svakih pet godina	Vodopoprbrba
17	Posude pod tlakom	Pregled i provjera funkcionalnosti opreme - zahvati po potrebi, Servis i certificiranje opreme	Pregled i provjera jednom godišnje, certificiranje svakih pet godina	Vodopoprbrba
18	Vodomjerno okno	Zamjena i umjeravanje vodomjera u zakonski propisanom razdoblju	Svakih pet godina ili sukladno zakonskoj regulativi ako dođe do promjene	Vodopoprbrba
19	Komunalne vodne građevine u vodopoprbrbnom sustavu - sve	Provedba obaveza prema Planu sigurnosti vode koje nisu navedene u ostalim stavkama ovoga Plana	Prema Planu sigurnosti vode	Vodopoprbrba
20	Cjevovodi sustava odvodnje otpadnih voda	Hidrodinamičko ispiranje i čišćenje cjevovoda po dionicama CCTV inspekcija cjevovoda, Ispitivanje cjevovoda na vodotijesnost, Otklanjanje utvrđenih nedostataka	Svake tri godine	Odvodnja
21	Crpna stanica na sustavu odvodnje (s mehaničkim predtretmanom)	Servis crpki, Pregled i servis finog sita ili rotamata, Pregled opreme i elektro postrojenja - aktivnosti prema utvrđenom stanju, Uređenje okoliša, Održavanje objekta i zaštitne ograde, Čišćenje prostora, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura, Ličenje unutarnjih zidova, Ličenje metalnih dijelova	Obilazak i pregled jednom mjesečno, zahvati jednom godišnje	Odvodnja
22	Crpna stanica na sustavu odvodnje otpadnih voda	Servis crpki, Pregled opreme i elektro postrojenja - aktivnosti prema utvrđenom stanju, Održavanje objekta i zaštitne ograde, Pregled i po potrebi zamjena fazonskih komada i armatura	Obilazak i pregled jednom mjesečno, zahvati jednom godišnje	Odvodnja
23	Crpna stanica na sustavu odvodnje otpadnih voda	Detaljno čišćenje i pranje crpne stanice, ispitivanje na vodotijesnost i strukturnu stabilnost	Čišćenje jednom godišnje, ispitivanje svake tri godine	Odvodnja
24	Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda	Pregled i provjera funkcionalnosti hidromehaničke opreme - stanice za prihvata septika, grube rešetke, fina sita, kompresori, pumpe, mostovi, aeratori, mlierna oprema, prese, membrane itd, Servisi opreme	Pregled i provjera kontinuirano, servisi jednom godišnje	Pročišćavanje
25	Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda	Pražnjenje, čišćenje i pranje bazena u tehnološkom procesu, Uređenje okoliša, Održavanje objekata i zaštitne ograde, Čišćenje prostora, Pregled i po potrebi zamjena strojarske opreme, Ličenje unutarnjih zidova, Ličenje metalnih dijelova	Tretman bazena svake dvije godine, ostali zahvati jednom godišnje	Pročišćavanje
26	Repetitor Nadzorno-upravljačkog sustava	Pregled opreme i elektro postrojenja, uzemljenja i gromobranske instalacije - aktivnosti prema utvrđenom stanju, Uređenje okoliša, Održavanje objekta, Čišćenje prostora	Obilazak i pregled dvaput godišnje, zahvati jednom godišnje	Vodopoprbrba
27	Nadzorno-upravljački sustav vodopoprbrbe, odvodnje, pročišćavanja	Pregled opreme u dispečerskom centru, perifernih stanica nadzorno-upravljačkog sustava: PLC, komunikacija, zaštite, ožičenja, funkcionalnosti, itd., Održavanje SCADA-e - Zahvati po potrebi	Jednom mjesečno	Vodopoprbrba, Odvodnja, Pročišćavanje
28	Dizel električni agregati	Pregled i provjera funkcionalnosti opreme - zahvati po potrebi, Servis opreme	Pregled i provjera svaka tri mjeseca, servis jednom godišnje.	Vodopoprbrba, Odvodnja
29	Komunalne vodne građevine - sve	Košnja trave	Jednom godišnje, prema potrebi i vlažnosti objekata i česće	Vodopoprbrba, Odvodnja, Pročišćavanje
30	Komunalne vodne građevine - sve	Rekonstrukcije i sanacije komunalnih vodnih građevina - Provedba obaveza prema Planu gradnje komunalnih vodnih građevina koje nisu navedene u ostalim stavkama ovoga Plana	Prema Planu gradnje komunalnih vodnih građevina	Vodopoprbrba, Odvodnja, Pročišćavanje
31	Komunalne vodne građevine - sve	Deratizacija sustava - kanalizacijska revizijska okna, crpne stanice odvodnje, UPOV-i, klorinatori, vodospreme	Jednom godišnje	Vodopoprbrba, Odvodnja, Pročišćavanje



Klasa: 402-10/25-01/00001  
Ur.broj: 2125-1-21-1-25-1

*Predsjednik Skupštine*

*Društva Ličke vode d.o.o.*

*v.r. mr. sc. Darko Milinović, dr. med.*