

U Sisku, 22. prosinca 2025.

URBROJ: 2176/05-13-25- *5356*

---

# **POSLOVNI PLAN**

## **ZA RAZDOBLJE 2026. – 2029.**

***Sisački vodovod d.o.o.***

---

**SISAČKI VODOVOD d.o.o.**  
2 SISAČ, Obala Ruđera Boškovića 10

**Direktor:**  
Igor Valešić, dipl.ing.



**Sisak, prosinac 2025.**

## Sadržaj

1. UVOD.....	3
2. FINANCIJSKI PLAN ZA PERIOD 2026. – 2029. ....	5
A. Fizički obujam vodnih usluga .....	5
B. Prihodi.....	6
C. Rashodi.....	7
D. Rezultat poslovanja.....	8
3. PLAN ZADUŽIVANJA 2026. - 2029. ....	9
4. PLAN LJUDSKIH RESURSA 2026. – 2029.....	11
5. PLAN ODRŽAVANJA KOMUNALNIH VODNIH GRAĐEVINA 2026. – 2029.....	12

## 1. UVOD

U skladu s odredbama Zakona o vodnim uslugama (NN 66/2019) Uprava društva – direktor predlaže Skupštini Sisačkog vodovoda d.o.o. na usvajanje Poslovni plan za razdoblje 2026. – 2029. godine. Usvajanjem ovog Poslovnog plana, prestaje važiti Poslovni plan za razdoblje 2025.-2028. usvojen 20. prosinca 2024.

Polazna osnova za izradu Poslovnog plana su realizirane i ostvarene vrijednosti tijekom 2025. godine i primjena novih cijena vodnih usluga od 1. veljače 2026. godine, projekcije količina vodnih usluga, projekcije temeljene na ugovorenim i planiranim investicijama i na vlastitim procjenama određenih veličina.

Osnovni ciljevi društva su usklađeni sa reformom vodno-komunalnog gospodarstva koja je usmjerena ka podizanju kvalitete vodnih usluga, povećanju sigurnosti opskrbe pitkom vodom, smanjenju gubitaka u vodoopskrbnoj mreži, razvoju vodno-komunalne infrastrukture, povećanju stupnja priključenosti na sustav javne vodoopskrbe i odvodnje, boljem korištenju bespovratnih sredstava iz fondova EU i smanjenju negativnog utjecaja na okoliš u cjelini.

Prezentirani poslovni plan za razdoblje 2026.- 2029. godina koncipiran je tako da se sastoji od tabelarnog prikaza planiranih vrijednosti po godinama za financijski plan (pregled prihoda i rashoda, poslovnog rezultata), plan zaduživanja, okvirni plan radnih mjesta te plan održavanja komunalne infrastrukture.

Plan gradnje komunalnih vodnih građevina nalazi se u zasebnom dokumentu.

## OSNOVNE INFORMACIJE O DRUŠTVU

Društvo je osnovano 14.09.1951. godine. Upisano je u sudskom registru Trgovačkog suda u Zagrebu kao SISAČKI VODOVOD d.o.o. za opskrbu pitkom vodom, odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda u skladu sa odredbama Zakona o trgovačkim društvima.

Prema Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti Državnog zavoda za statistiku Društvo je razvrstano u razred 3600 - djelatnost skupljanje, pročišćavanje i opskrba vodom.

Naziv i sjedište: SISAČKI VODOVOD d.o.o. Sisak, Obala Ruđera Boškovića 10

Oblik društva: Društvo s ograničenom odgovornošću (d.o.o.)

Matični broj (MB): 03320057

OIB: 84218628128

Temeljni kapital: 36.878.970,00 EUR

Osnivači: Grad Sisak, Grad Petrinja, Općina Martinska Ves, Općina Sunja i Općina Lekenik

Direktor Društva: Igor Valešić, dipl.ing.

Tijela društva: Skupština i Nadzorni odbor

Članovi Skupštine: Grad Sisak, Grad Petrinja, Općina Martinska Ves, Općina Sunja i Općina Lekenik

Članovi Nadzornog odbora:

Darjan Vlahov	predsjednik
Tomislav Kralj	zamjenik predsjednika
Vedrana Juranović	član
Kristina Grubec	član
Kristina Dorosulić	član
Josip Kozlović	član

## 2. FINANCIJSKI PLAN ZA PERIOD 2026. – 2029.

### A. Fizički obujam vodnih usluga

Vodne usluge čine usluge javne vodoopskrbe i javne odvodnje.

Javna vodoopskrba obuhvaća isporuku vode za ljudsku potrošnju krajnjim korisnicima, gospodarstvu i stanovništvu na području grada Siska, općine Martinska Ves i općine Sunja i drugom javnom isporučitelju vodnih usluga.

Javna odvodnja obuhvaća sakupljanje i pročišćavanje komunalnih otpadnih voda na užem području grada Siska.

Obujam isporuke vodnih usluga planiran je na bazi procjene ostvarenja za 2025. godinu i na temelju očekivanih potreba u narednom razdoblju.

Planirane količine vodnih usluga u m<sup>3</sup> za predmetno razdoblje prikazane su u nastavku:

<b>Vodoopskrba</b>	<b>2026.</b>	<b>2027.</b>	<b>2028.</b>	<b>2029.</b>
Stanovništvo	1.888.200	1.888.200	1.888.200	1.888.200
Gospodarstvo	565.600	565.600	565.600	565.600
<b>Ukupno</b>	<b>2.453.800</b>	<b>2.453.800</b>	<b>2.453.800</b>	<b>2.453.800</b>

<b>Odvodnja</b>				
Stanovništvo	1.132.000	1.132.000	1.132.000	1.132.000
Gospodarstvo	411.000	411.000	411.000	411.000
<b>Ukupno</b>	<b>1.543.000</b>	<b>1.543.000</b>	<b>1.543.000</b>	<b>1.543.000</b>

<b>Pročišćavanje otpadnih voda</b>				
Stanovništvo	1.071.200	1.071.200	1.071.200	1.071.200
Gospodarstvo	371.800	371.800	371.800	371.800
<b>Ukupno</b>	<b>1.443.000</b>	<b>1.443.000</b>	<b>1.443.000</b>	<b>1.443.000</b>

## B. Prihodi

Stavke iskazane u financijskom planu izražene su u EUR.

Opis	2026.	2027.	2028.	2029.
<b>PRIHODI A+B</b>	<b>8.953.040</b>	<b>8.953.040</b>	<b>8.953.040</b>	<b>8.953.040</b>
<b>A) POSLOVNI PRIHODI 1+2</b>	8.928.540	8.928.540	8.928.540	8.928.540
<b>1. PRIHODI OD PRODAJE</b>	<b>6.745.147</b>	<b>6.745.147</b>	<b>6.745.147</b>	<b>6.745.147</b>
Fakturirana voda	4.796.587	4.796.587	4.796.587	4.796.587
Fakturirana odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda	1.521.860	1.521.860	1.521.860	1.521.860
Usluga izgradnje - vodovodni i kanalizacijski priključci	123.100	123.100	123.100	123.100
Usluga čišćenja kanalizacije i slivnika	180.000	180.000	180.000	180.000
Ostale usluge	123.600	123.600	123.600	123.600
<b>2. OSTALI POSLOVNI PRIHODI</b>	<b>2.183.393</b>	<b>2.183.393</b>	<b>2.183.393</b>	<b>2.183.393</b>
Prihodi od naplaćenih troškova ovrhe, spornih i utuženih potraživanja	76.800	76.800	76.800	76.800
Prihodi budućeg razdoblja (odgođeni prihodi)	2.013.093	2.013.093	2.013.093	2.013.093
Ostali prihodi	93.500	93.500	93.500	93.500
<b>B) FINANCIJSKI PRIHODI</b>	<b>24.500</b>	<b>24.500</b>	<b>24.500</b>	<b>24.500</b>
Prihodi od redovnih i zatezних kamata	24.500	24.500	24.500	24.500

Ukupan prihod čine poslovni prihodi i financijski prihodi.

Poslovni prihodi sastoje se od prihoda od prodaje i ostalih poslovnih prihoda.

Najznačajniji segment prihoda od prodaje odnosi se na prihode od prodaje vode, usluga odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda.

Osim prihoda od vodnih usluga društvo prihode od prodaje ostvaruje izvođenjem priključaka, pružanjem usluga pražnjenja individualnih sustava odvodnje, održavanjem sustava oborinske odvodnje i lokalnih vodovoda.

Prihod od prodaje ostalih usluga iz djelatnosti čine:

- izgradnja vodovodnih i kanalizacijskih priključaka,
- održavanje sustava oborinske odvodnje i lokalnih vodovoda,
- pražnjenje malih sanitarnih uređaja (septičkih jama),
- prihod od usluge naplate naknada za Hrvatske vode,
- i ostalih usluga.

Ostale poslovne prihode čine prihodi od naplaćenih sumnjivih i utuženih potraživanja, naknade šteta, prihod budućeg razdoblja (odgođeni prihod nastao sučeljavanjem troškova amortizacije obračunate na investicijama financiranim sredstvima Hrvatskih voda, sredstvima iz EU fondova, naknade za razvoj), subvencije za otklanjanje poremećaja na tržištu električne energije i ostali nespomenuti prihod.

Financijski prihodi obuhvaćaju prihod od zatezних kamata obračunatih na zakašnjela plaćanja, kamate po poslovnim računima i planirani su niže u odnosu na 2025. godinu.

### C. Rashodi

Opis	2026.	2027.	2028.	2029.
<b>RASHODI A+B</b>	<b>9.777.410</b>	<b>9.777.410</b>	<b>9.777.410</b>	<b>9.777.410</b>
A) POSLOVNI RASHODI 1+2+3+4+5+6+7	<b>9.649.910</b>	<b>9.649.910</b>	<b>9.649.910</b>	<b>9.649.910</b>
<b>1. MATERIJALNI TROŠKOVI a+b</b>	<b>2.426.100</b>	<b>2.426.100</b>	<b>2.426.100</b>	<b>2.426.100</b>
<b>a) Troškovi sirovina i materijala</b>	<b>1.548.600</b>	<b>1.548.600</b>	<b>1.548.600</b>	<b>1.548.600</b>
- aditivi, materijal, rezervni dijelovi	583.900	583.900	583.900	583.900
- električna energija , gorivo	964.700	964.700	964.700	964.700
<b>b) Ostali vanjski troškovi</b>	<b>877.500</b>	<b>877.500</b>	<b>877.500</b>	<b>877.500</b>
- tekuće održavanje	426.900	426.900	426.900	426.900
- prijevozni, telefonski i poštanski troškovi	37.200	37.200	37.200	37.200
- komunalne i ostale usluge	162.500	162.500	162.500	162.500
- usluge drugih	250.900	250.900	250.900	250.900
<b>2. TROŠKOVI OSOBLJA</b>	<b>3.486.450</b>	<b>3.486.450</b>	<b>3.486.450</b>	<b>3.486.450</b>
<b>3. AMORTIZACIJA</b>	<b>3.111.260</b>	<b>3.111.260</b>	<b>3.111.260</b>	<b>3.111.260</b>
<b>4. OSTALI TROŠKOVI POSLOVANJA</b>	<b>626.100</b>	<b>626.100</b>	<b>626.100</b>	<b>626.100</b>
- troškovi reprezentacije	10.200	10.200	10.200	10.200
- troškovi osiguranja	38.300	38.300	38.300	38.300
- troškovi NO, zaštita okoliša, naknade i ostali troškovi	195.400	195.400	195.400	195.400
- naknade troškova zaposlenika	382.200	382.200	382.200	382.200
<b>5. VRIJEDNOSNO USKLAĐENJE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>6. REZERVIRANJA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>7. OSTALI RASHODI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>B) FINANCIJSKI RASHODI</b>	<b>127.500</b>	<b>127.500</b>	<b>127.500</b>	<b>127.500</b>

Ukupni rashodi obuhvaćaju poslovne i financijske rashode.

Poslovne rashode čine materijalni troškovi, troškovi osoblja, amortizacija, vrijednosno usklađenje potraživanja od kupaca te ostali rashodi.

Materijalni troškovi planirani su prema količinama vodnih usluga i aktivnostima potrebnim za pružanje kvalitetne usluge javne vodoopskrbe, ispravnog funkcioniranja sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje te isporuku zdravstveno ispravne vode za ljusku potrošnju do svih korisnika.

Troškovi sirovina i materijala planiraju se prema procijenjenim potrebama potrošnog materijala - vodovodnog, kanalizacijskog, građevinskog, kamenih agregata, asfalta, betona, vodomjera, zaštitne opreme i odjeće, uredskog materijala, sitnog inventara, energenata sukladno važećim, ugovorenim i očekivanim cijenama na tržištu.

Troškovi električne energije planirani su prema važećem ugovoru i postojećim subvencijama Uredbe Vlade RH za otklanjanje poremećaja na tržištu energenata koje su na snazi do 31.3.2026.

Ostali vanjski troškovi odnose se na troškove tekućeg održavanja, poštanske i telekomunikacijske usluge, komunalne usluge te ostale usluge drugih.

Troškovi tekućeg održavanja odnose se na održavanje pogona za proizvodnju vode, održavanje sustava vakuum kanalizacije, održavanje sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, održavanje i servis uređaja u laboratoriju za kontrolu vode za piće i kontrolu otpadnih voda te održavanje voznog parka, održavanje sustava telemetrije, informacijskog sustava i računalne opreme.

Troškovi komunalnih usluga obuhvaćaju odvoz miješanog komunalnog otpada, odvoz otpada sa crpnih stanica odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, uslugu zbrinjavanja otpadnog mulja iz pročištača otpadnih voda, usluge deratizacije, dezinfekcije.

Usluge drugih odnose se na ispitivanja hidrantske mreže, čuvanje imovine, usluge kontrole vezane za ispitivanje opreme i postrojenja, usluge ispitivanje vode za piće i otpadne vode a sve sukladno zakonskim propisima, intelektualne i ostale nespomenute usluge.

Troškovi osoblja planirani su sukladno postojećem Pravilniku o radu i najavama o promjeni osnovice za obračun plaće u 2026. godini.

Trošak amortizacije planiran je do visine porezno priznatih stopa sukladno računovodstvenim politikama društva i povećanje troška po godinama je povezano sa nabavom nove imovine, odnosno okončanjem i stavljanjem vodno komunalnih objekata u upotrebu.

Ostali troškovi poslovanja obuhvaćaju premije osiguranja, trošak članova nadzornog odbora, komunalne naknade i naknade za uređenje voda, razne članarine i doprinose, bankarske usluge, stručno usavršavanje, te naknade zaposlenicima sukladno važećem Pravilniku o radu.

Vrijednosna usklađenja odnose se na ispravak potraživanja od kupaca koja su utužena ili je pokrenut stečajni postupak, za pokrenute ovrhe s ciljem onemogućavanja zastare po nenaplaćenim računima i sl.

Financijski rashodi odnose se na kamate koje Sisački vodovod plaća po kreditnim zaduženima.

#### D. Rezultat poslovanja

Opis	2026.	2027.	2028.	2029.
Ukupni prihodi	8.953.040	8.953.040	8.953.040	8.953.040
Ukupni rashodi	9.777.410	9.777.410	9.777.410	9.777.410
<b>Rezultat poslovanja</b>	<b>-824.370</b>	<b>-824.370</b>	<b>-824.370</b>	<b>-824.370</b>

### 3. PLAN ZADUŽIVANJA 2026. - 2029.

Sisački vodovod otplaćuje dugoročni investicijski kredit odobren od strane OTP banke d.d., kojim je refinanciran EBRD-ov kredit za financiranje izgradnje Uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada Siska. Kredit se otplaćuje kroz mjesečne rate, u trajanju od tri godine. Ugovorena kamatna stopa iznosi 1MJ EURIBOR +1,40% fiksno godišnje, za cijelo vrijeme trajanja kredita. Krajnji rok otplate kredita je 01.07.2027.

Budući da je Sisački vodovod sklopio ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava za financiranje projekata iz NPOO-a, postojala je potreba za ugovaranje kratkoročnog revolving kredita ukupnog iznosa 2.200.000,00 € uz fiksnu kamatnu stopu od 3,10% godišnje.

Osim navedenih zaduženja, Sisački vodovod provodi projekt Izgradnje postrojenja za isušivanje mulja koji se financira kreditom OTP banke d.d. iz sredstava HBOR-a, iz Programa Investicije javnog sektora, ukupne vrijednosti 1.000.000,00 €, uz fiksnu kamatnu stopu od 2%, na rok otplate od 7 godina. Kredit je u korištenju do 31.01.2026. a početak otplate započinje u veljači 2026. godine.

Tijekom 2024. godine, Društvo je obnovilo vozni park te nabavilo laboratorijsku opremu – ionski kromatograf ugovorima o financijskom lizingu na rok od 7, odnosno 5 godina.

Osim eventualnog obnavljanja kratkoročnog revolving kredita, Društvo ne očekuje daljnja zaduživanja.

Indikativni otplatni plan za razdoblje 2026. – 2029. daje se u nastavku:

R.b.	Opis		2026.	2027.	2028.	2029.
1.	Dugoročni investicijski kredit za financiranje uređaja za isušivanje mulja - OTP BANKA	Glavnica	134.437	137.151	139.919	142.743
		Kamata	18.772	16.058	13.290	10.466
		<b>Ukupno</b>	<b>153.209</b>	<b>153.209</b>	<b>153.209</b>	<b>153.209</b>
2.	Dugoročni investicijski kredit za refinanciranje EBRD kredita za izgradnju UPOV-a- OTP BANKA	Glavnica	339.075	169.538	0	0
		Kamata	19.105	3.293	0	0
		<b>Ukupno</b>	<b>358.181</b>	<b>172.831</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
3.	Kratkoročni revolving kredit za financiranje tekuće likvidnosti - OTP BANKA	Glavnica	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000
		Kamata	58.477	58.000	58.000	58.000
		<b>Ukupno</b>	<b>2.258.477</b>	<b>2.258.000</b>	<b>2.258.000</b>	<b>2.258.000</b>
4.	Prekoračenje po poslovnom računu kod OTP BANKE	Glavnica	400.000	400.000	400.000	400.000
		Kamata	10.000	8.000	8.000	8.000
		<b>Ukupno</b>	<b>410.000</b>	<b>408.000</b>	<b>408.000</b>	<b>408.000</b>
5.	Financijski leasing-i4next leasing-ionski kromatograf	Glavnica	21.997	23.263	24.528	0
		Kamata	4.300	2.900	1.500	0
		<b>Ukupno</b>	<b>26.297</b>	<b>26.163</b>	<b>26.028</b>	<b>0</b>
6.	Financijski leasing- vozni park - grupa 1-Impuls leasing- Ug.br.60780-mini bager	Glavnica	6.600	6.900	7.200	7.500
		Kamata	2.046	1.414	1.078	1.449
		<b>Ukupno</b>	<b>8.646</b>	<b>8.314</b>	<b>8.278</b>	<b>8.949</b>
7.	Financijski leasing- vozni park - grupa 1-Impuls leasing- Ug.br.60781-mini bager	Glavnica	6.600	6.900	7.200	7.500
		Kamata	2.046	1.414	1.078	1.449
		<b>Ukupno</b>	<b>8.646</b>	<b>8.314</b>	<b>8.278</b>	<b>8.949</b>
8.	Financijski leasing- vozni park - grupa 2-OTP leasing- Ug.br.1086221 -Kamion kiper	Glavnica	14.714	15.549	16.384	17.219
		Kamata	5.153	4.319	3.484	2.649
		<b>Ukupno</b>	<b>19.868</b>	<b>19.868</b>	<b>19.868</b>	<b>19.868</b>
9.		Glavnica	6.100	6.455	6.809	7.163

R.b.	Opis		2026.	2027.	2028.	2029.
	Financijski leasing- vozni park - grupa 3-OTP leasing- Ug.br.1086226-Iveco Daily	Kamata	2.274	1.920	1.566	1.212
		<b>Ukupno</b>	<b>8.375</b>	<b>8.375</b>	<b>8.375</b>	<b>8.375</b>
10.	Financijski leasing- vozni park - grupa 3-OTP leasing- Ug.br.1086224-Iveco Daily	Glavnica	5.836	6.173	6.509	6.846
		Kamata	2.182	1.846	1.509	1.173
		<b>Ukupno</b>	<b>8.018</b>	<b>8.018</b>	<b>8.018</b>	<b>8.018</b>
11.	Financijski leasing- vozni park - grupa 3-OTP leasing- Ug.br.1086225-Iveco Daily	Glavnica	6.233	6.596	6.959	7.323
		Kamata	2.320	1.957	1.593	1.230
		<b>Ukupno</b>	<b>8.553</b>	<b>8.553</b>	<b>8.553</b>	<b>8.553</b>
12.	Financijski leasing- vozni park - grupa 4-OTP leasing- Ug.br.1086222-poljoprivredni strojevi	Glavnica	1.486	1.588	1.689	2.091
		Kamata	823	722	620	519
		<b>Ukupno</b>	<b>2.310</b>	<b>2.310</b>	<b>2.310</b>	<b>2.610</b>
<b>SVEUKUPNO</b>		<b>Glavnica</b>	<b>3.143.080</b>	<b>2.980.111</b>	<b>2.817.197</b>	<b>2.798.384</b>
		<b>Kamata</b>	<b>127.500</b>	<b>101.843</b>	<b>91.718</b>	<b>86.146</b>
		<b>Ukupno</b>	<b>3.270.580</b>	<b>3.081.954</b>	<b>2.908.915</b>	<b>2.884.530</b>

## 4. PLAN LJUDSKIH RESURSA 2026. – 2029.

Na kraju 2025. godine Društvo zapošljava 148 radnika. Struktura radnika na 1.12.2025. dana je u nastavku:

Redni broj	Radna jedinica	Broj zaposlenih	Stupanj stručne spreme						
			Mr.sc.	VSS	VŠS	SSS/ VKV	KV	PD/ NSS	NK
1.	Ured direktora	19	0	10	3	5	1	0	0
2.	Sektor vodoopskrbe	60	1	4	2	46	0	0	7
3.	Sektor odvodnje	29	0	3	1	18	0	2	5
4.	Tehnički sektor	19	0	1	1	16	0	0	1
5.	Sektor zajedničkih poslova	6	0	0	2	2	0	1	1
6.	Sektor ekonomskih poslova	15	0	2	4	9	0	0	0
	<b>Ukupno</b>	<b>148</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>14</b>

U narednom razdoblju od četiri godine, Sisački vodovod ne planira značajno mijenjati broj zaposlenika. Kretanja zaposlenika bit će uvjetovana pojedinačnim odljevima uslijed odlaska iz društva i zapošljavanjem na upražnjena radna mjesta.

## 5. PLAN ODRŽAVANJA KOMUNALNIH VODNIH GRAĐEVINA 2026. – 2029.

Plan održavanja komunalnih vodnih građevina definira aktivnosti, troškove i raspored održavanja sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, obuhvaćajući redovite (preventivne) i izvanredne (interventne) popravke, nabavu opreme, te osigurava stabilnost, sigurnost i učinkovitost vodne infrastrukture za pružanje vodnih usluga.

U razdoblju 2026.-2029, Sisački vodovod planira provesti sljedeće aktivnosti na održavanju komunalnih vodnih građevina:

- Sanacija magistralnog cjevovoda
- Sanacija lomova na vodoopskrbnoj mreži
- Sanacija lomova na vodovodnim i kanalizacijskim priključcima
- Održavanje otvorenih odvodnih kanala i čišćenje slivnika
- Sanacija filtera u pogonu za proizvodnju vode
- Sanacija opreme za ozonizaciju u pogonu za proizvodnju vode
- Nabava rezervnih dijelova za sanaciju opreme i uređaja u pogonima
- Održavanje SCADA sustava
- Servis i rezervni dijelovi procesne opreme u pogonu za proizvodnju vode i pročištaču otpadnih voda
- Servis i održavanje oborinskih i fekalnih crpki na crnim stanicama

te ostale aktivnosti nužne za održavanje funkcionalnosti komunalnih vodnih građevina.