

URBROJ: 11- /24  
U Vukovaru, \_\_\_\_\_

Temeljem čl. 441. Zakona o trgovačkim društvima (NN 111/93, 34/99, 121/99, 52/00, 118/03, 107/07, 146/08, 137/09, 125/11, 152/11, 111/12, 68/13, 110/15, 40/19, 34/22, 114/22, 18/23, 130/23), čl. 20. Društvenog ugovora (Posl. broj OU-213/24-1) te čl. 9. st. 4. i čl. 23. st. 3. Zakona o vodnim uslugama (NN 66/19), Skupština društva Vodovoda grada Vukovara d.o.o. na sjednici održanoj \_\_\_\_\_ godine donosi

## **ODLUKU**

### **O ŠESTOJ IZMJENI POSLOVNOG PLANA I PLANA GRADNJE KOMUNALNIH VODNIH GRAĐEVINA ZA RAZDOBLJE 2021.-2024.**

#### **GODINA**

##### **I.**

Ovom Odlukom mijenja se Poslovni plan za razdoblje 2021.-2024. godina Vodovoda grada Vukovara d.o.o. od 29.12.2020.g. i izmjena Poslovnog plana izmjenom Plana gradnje komunalnih vodnih građevina za razdoblje 2021.-2024. godina od 28.04.2021.g., II. izmjena Poslovnog plana izmjenom Plana gradnje komunalnih vodnih građevina za razdoblje 2021.-2024. godina od 13.12.2021.g., III. izmjena Poslovnog plana i Plana gradnje komunalnih vodnih građevina za razdoblje 2021.-2024. godina od 19. prosinca 2022., IV. izmjena Poslovnog plana i Plana gradnje komunalnih vodnih građevina za razdoblje 2021.-2024. godina od 15. svibnja 2023. i V. izmjena Poslovnog plana i Plana gradnje komunalnih vodnih građevina za razdoblje 2021.-2024. godina od 18. prosinca 2023. na slijedeći način:

- 1.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.1. Osnovne informacije o Društvu mijenja se na način da se dodaje tekst „Od 24.10.2024. godine Vodovodu grada Vukovara d.o.o. je pripojeno društvo Komunalije d.o.o. Ilok koje upravljaju vodoopskrbnom mrežom dužine preko 132 km kojom se opskrbljuje pitkom vodom grad Ilok te naselja Šarengrad, Bapska i Mohovo koji pripadaju Gradu Iloku te naselja Lovas i Opatovac koji pripadaju Općini Lovas sa ukupno oko 3.500 vodovodnih priključaka.“
- 2.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.1. Osnovne informacije o Društvu mijenja se na način da se tekst Temeljni kapital iz „11.177.450,00 euro/ 84.216.497,02 kuna (fiksni tečaj konverzije 7,53450)“ mijenja u „12.019.350,00 EUR“.
- 3.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.1. Osnovne informacije o Društvu mijenja se na način da se tekst „U sklopu poduzeća Vodovod grada Vukovara d.o.o., uz ured direktora, djeluju sljedeći odjeli:
  - Odjel pravnih, općih poslova i poslova nabave
  - Odjel Računovodstvo i financije
  - Odjel za korisnike i naplatu potraživanja

- Odjel Proizvodnja vode
- Odjel Vodoopskrba
- Odjel Odvodnja“

zamjenjuje tekstem:

„U sklopu poduzeća Vodovod grada Vukovara d.o.o., uz ured direktora, djeluju sljedeći odjeli:

- Komercijalni poslovi i javna nabava
- Pravni i opći poslovi
- Računovodstvo i financije
- Ispostava Ilok
- Odjel za korisnike
- Proizvodnja vode
- Vodoopskrba
- Odvodnja“

4. Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.2. Predmet i ciljevi poslovanja mijenja se na način da se dodaje tekst „Osim prethodno opisane proizvodnje vode, vodoopskrbe i odvodnje, Vodovod grada Vukovara d.o.o. od 24.10.2024. obuhvaća i ispostavu Ilok koja upravlja vodoopskrbnom mrežom dužine preko 132 km kojom se opskrbljuje pitkom vodom grad Ilok te naselja Šarengrad, Bapska i Mohovo koji administrativno pripadaju Gradu Iloku te naselja Lovas i Opatovac koji pripadaju Općini Lovas sa ukupno oko 3.500 vodovodnih priključaka. Vodoopskrba se bazira na četiri bušena zdenca ( Z1-dubine 113 m; B2-dubine 118 m; Z2- dubine 122 m; Z3-dubine 37 m) na lokalitetu Skela i Drljanski potok u inundacijskom području Dunava i jednom bušenom zdencu crpilišta Mohovo ( MZ1 – dubine 42 m ) smještenog u samom centru Mohova.

Ukupni kapacitet zdenaca u Iloku je oko 50 l/s. Voda se potopljenim dubinskim crpkama crpi iz zdenaca na uređaj za preradu vode crpilišta “Skela” koji se sastoji od dva aeratora i četiri zatvorena filtra ukupnog kapaciteta 50 l/s. Pročišćena voda se sakuplja u prizemnom vodospremniku čiste vode ispod poda strojarnice volumena 200 m<sup>3</sup>, a potom distribucijskim crpkama tlači u vodoopskrbnu mrežu i vodospremu Principovac.

Dezinfekcija vode crpilišta Skela vrši se klor-dioksidom, a na crpilištu Mohovo dezinfekcija vode obavlja se natrij-hipokloritom. Nadzor kontrole kvalitete pitke vode vrši ovlašteni laboratorij Inspecto d.o.o. iz Đakova jednom mjesečno s 8 fizikalno-kemijskih i mikrobioloških analiza. U sklopu crpilišta Skela u Iloku nalazi se interni laboratorij u kome se vrše kemijske analize sirove i prerađene vode.

U gradu Iloku je izgrađen mješoviti kanalizacijski sustav uglavnom gravitacijski sa šest manjih crpnih stanica te glavnom crpnom stanicom “Vatrogasni dom” koja prebacuje otpadne vode na određenu nadmorsku visinu i dalje gravitacijski odvodi na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Ilok veličine 8.000 ES. U naselju Mohovo je izgrađen razdjelni sustav odvodnje gdje se sanitarne otpadne vode odvede preko tri crpne stanice na UPOV Mohovo veličine 550 ES. Aglomeraciju Bapska čine naselja Bapska i Šarengrad u

kojima je također izgrađen razdjelni sustav kanalizacije. U Bapskoj postoji pet precrpnih stanica koje prebacuju otpadnu vodu u precrpnu stanicu na samom ulazu u naselje (CS „Mačar“) te tlačnim cjevovodom prebacuje otpadnu vodu u glavnu precrpnu stanicu u Šarengradu (CS „Šarengrad“). Osim ove u Šarengradu postoje još dvije manje precrpne stanice. Na obali Dunava na istočnom ulazu u naselje Šarengrad smješten je UPOV Dunav veličine 1.375 ES. Svi uređaji za pročišćavanje otpadne vode su biološki, s time da UPOV Ilok i UPOV Dunav imaju i mehanički prvi stupanj i biološki drugi stupanj pročišćavanja, dok UPOV Mohovo ima samo drugi stupanj pročišćavanja. Ukupna dužina kanalizacijske mreže iznosi cca 55 km gravitacijskih cjevovoda i 6 km tlačnih cjevovoda. Prosječni gubitak preuzetog društva Komunalije d.o.o. Ilok su oko 40%“

**5.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.2. Predmet i ciljevi poslovanja mijenja se na način da se rečenica „Prosječni gubitak od 2019. do 2022. godine iznosi 21,9%.“ zamjenjuje rečenicom: Prosječan gubitak od 2019. do 2023. godine iznosi 22,6% prema IWA metodologiji.

**6.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.3. Upravljanje Društvom mijenja se na način da se briše tekst:

„Struktura vlasničkog udjela članova Skupštine je sljedeća:

- Grad Vukovar	10.855.220,00 €	97,118%
- Općina Tompojevci	136.730,00 €	1,223%
- Općina Bogdanovci	94.360,00 €	0,844 %
- Općina Borovo	91.140,00 €	0,815 %
Ukupno	11.177.450,00 €	100,00 %“

te se dodaje tekst:

„Struktura vlasničkog udjela članova Skupštine je sljedeća:

- Grad Vukovar	10.824.210,00 €	90,056%
- Općina Tompojevci	136.340,00 €	1,134%
- Općina Bogdanovci	94.090,00 €	0,783%
- Općina Borovo	90.880,00 €	0,757%
- Grad Ilok	873.830,00 €	7,27%“
Ukupno	12.019.350,00 €	100,00 %

**7.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.4. Obujam vodne usluge mijenja se na način da se podaci za 2024. godinu u tablici „Planirani obujam vodne usluge za period 2021.-2024. godina“

Kategorija / godina		
		<b>2024.</b>
ZAHVAĆENA VODA	Vodozahvat Dunav	2.434.891
	Crpilište Cerić	60.000
	<b>Ukupno</b>	<b>2.494.891</b>
PROIZVEDENA VODA		2.325.891
FAKTURIRANA VODA	Kućanstvo	1.386.111
	Privreda	286.780
	<b>Ukupno</b>	<b>1.672.891</b>
VODA ZA POTREBE VODOVODA	Kondicioniranje	169.000
	Ostalo	18.000
	<b>Ukupno</b>	<b>187.000</b>
Gubici u mreži		635.000

zamjenjuju podacima:

Kategorija / godina		
		<b>2024.</b>
ZAHVAĆENA VODA	Vodozahvat Dunav	2.633.205
	Crpilište Cerić	29.322
	<b>Ukupno</b>	<b>2.662.527</b>
PROIZVEDENA VODA		2.533.244
FAKTURIRANA VODA	Kućanstvo	1.507.931
	Privreda	312.153
	<b>Ukupno</b>	<b>1.820.084</b>
VODA ZA POTREBE VODOVODA	Kondicioniranje	129.283
	Ostalo	20.000
	<b>Ukupno</b>	<b>149.283</b>
Gubici u mreži		693.160

8. Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.4. Obujam vodne usluge mijenja se na način da se podaci za 2024. godinu u tablici „Planirani obujam usluge odvodnje za period 2021.-2024. godine“

Opis	2024. g. u m <sup>3</sup>
	usluga skupljanja otpadnih voda i njihova dovođenja do uređaja za pročišćavanje,
usluga pražnjenja i odvoza otpadnih voda iz septičkih i sabirnih jama	1.188
<b>UKUPNO</b>	<b>1.201.188</b>
UPOV SOTIN	16.000
UPOV VUKOVAR	1.185.188
<b>UKUPNO</b>	<b>1.201.188</b>

zamjenjuju podacima:

Opis	2024. g. u m <sup>3</sup>
	usluga skupljanja otpadnih voda i njihova dovođenja do uređaja za pročišćavanje,
usluga pražnjenja i odvoza otpadnih voda iz septičkih i sabirnih jama	1.770
<b>UKUPNO</b>	<b>1.275.829</b>
UPOV SOTIN	16.244
UPOV VUKOVAR	1.259.585
<b>UKUPNO</b>	<b>1.275.829</b>

**9.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.4. Obujam vodne usluge mijenja se na način da se tekst: „Od 05.06.2023. godini Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u gradu Vukovaru u probnom je radu. Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u prigradskom naselju Sotin pušten je u uporabu 1.10.2021. godine. Točno vrijeme početka rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u gradu Vukovaru ovisit će o vremenu kompletnog završetka radova izvođača radova te ishodu dozvole za uporabu.“ zamjenjuje tekstem: „Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u prigradskom naselju Sotin pušten je u uporabu 1.10.2021. Od 05.06.2023. godine Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u gradu Vukovaru je bio u probnom radu, a početkom 2024. godine pušten je u uporabu.“

**10.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.4. Obujam vodne usluge mijenja se na način da se tekst: „Od 05.06.2023. godini Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u gradu Vukovaru u probnom je radu. Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u prigradskom naselju Sotin pušten je u uporabu 1.10.2021. godine. Točno vrijeme početka rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u gradu Vukovaru ovisit će o vremenu kompletnog završetka radova izvođača radova te ishodu dozvole za uporabu.“ zamjenjuje tekstem: „Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u prigradskom naselju Sotin pušten je u uporabu 1.10.2021. Od 05.06.2023. godine Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u gradu Vukovaru je bio u probnom radu, a početkom 2024. godine pušten je u uporabu.“

**11.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.4. Obujam vodne usluge mijenja se na način da se dodaje tekst:

***„Planirani obujam usluge Ispostave Ilok (Komunalije d.o.o. Ilok do 23.10.2024.)***

U 2023. godini je ukupno zahvaćeno 562.484 m<sup>3</sup> vode od čega je fakturirano 318.491 m<sup>3</sup>. Ukupni gubici u sustavu su iznosili 43%. U 2024. godini je u prvih devet mjeseci ukupno zahvaćeno 418.578 m<sup>3</sup> te je fakturirano ukupno 258.687 m<sup>3</sup> dok su prosječni gubici na razini trećeg kvartala iznosili 38%. Procjena godišnje količine za 2024. godinu iznosi 558.100 m<sup>3</sup> zahvaćene vode te oko 345.000 m<sup>3</sup> fakturirane vode uz isti prosjek gubitaka od 38%. Količina otpadne vode na UPOV-u Ilok u 2023. godini bila je 206.798 m<sup>3</sup> dok je u prvih deset mjeseci 2024. godine iznosila 145.075 m<sup>3</sup>. Procjena ukupnih godišnjih količina za 2024. godinu iznosi 174.090 m<sup>3</sup>. Količina otpadne vode na UPOV-u Šarengrad za 2023. godinu iznosila je 17.107 m<sup>3</sup> dok je za prvih 10 mjeseci iznosi 19.681 m<sup>3</sup> te je procjena godišnje količine za 2024. godinu 23.617 m<sup>3</sup>. Količina otpadne vode na UPOV-u Mohovo za 2023. godinu iznosila je 2.647 m<sup>3</sup> dok je za prvih 10 mjeseci iznosila 3.288 m<sup>3</sup> te je procjena godišnje količine za 2024. godinu 3.945 m<sup>3</sup>.

**12.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.5. Planirani cjenik vodnih usluga mijenja se na način da se briše rečenica „U nastavku će se iskazati trenutno važeći cjenik vodnih usluga Vodovoda grada Vukovara d.o.o. Planira se izmjena kada uređaj za

pročišćavanje bude doveden u funkciju, kao i izmjena, sukladno Uredbi kojom je Vlada Republike Hrvatske sukladno Zakonu o vodnim uslugama (NN 66/19), propisala metodologiju za određivanje cijene vodnih usluga nakon što se donesu smjernice bez kojih nije moguće primijeniti metodologiju. S obzirom da se trenutno ne zna sadržaj spomenutih smjernica, za sada nije moguće planirati drukčije cijene, te će se stoga uključiti u revidiranje plana." te se dodaje rečenica „U 2024. godini je stavljanjem uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u uporabu sukladno zakonskim propisima dodana stavka pročišćavanja u cjenik te su smanjeni iznosi naknada za korištenje i zaštitu voda.“

**13.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.5. Planirani cjenik vodnih usluga mijenja se na način da se prikaz cjenika:

***„Fiksni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe i odvodnje***

VODOVOD I ODVODNJA	Cijena vodnih usluga		Socijalna cijena vodnih usluga	
	EUR	kn	EUR	kn
Fiksno voda	2,12	16,00	1,27	9,60
Fiksno odvodnja	1,86	14,00	1,11	8,40
<b>Ukupno</b>	<b>3,98</b>	<b>30,00</b>	<b>2,39</b>	<b>18,00</b>
PDV 13%	0,52	3,90	0,31	2,34
<b>Sveukupno fiksni</b>	<b>4,50</b>	<b>33,90</b>	<b>2,70</b>	<b>20,34</b>

***Fiksni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe***

VODOVOD	Cijena vodnih usluga		Socijalna cijena vodnih usluga	
	EUR	kn	EUR	kn
Fiksno voda	2,12	16,00	1,27	9,60
PDV 13%	0,28	2,08	0,17	1,25
<b>Sveukupno fiksni</b>	<b>2,40</b>	<b>18,08</b>	<b>1,44</b>	<b>10,85</b>

### ***Varijabilni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe i odvodnje***

<b>PROMJENJIVI DIO CIJENE VODE AKO STE PRIKLJUČENI NA VODOVOD I ODVODNJU</b>				
<b>VODOVOD I ODVODNJA</b>	<b>Cijena vodnih usluga</b>		<b>Socijalna cijena vodnih usluga</b>	
	<b>EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>kn/m<sup>3</sup></b>	<b>EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>kn/m<sup>3</sup></b>
Voda	0,67	5,05	0,40	3,03
Odvodnja	0,25	1,85	0,15	1,11
PDV 13 %	0,12	0,90	0,07	0,54
Naknada za korištenje voda	0,38	2,85	0,38	2,85
Naknada za zaštitu voda	0,18	1,35	0,18	1,35
<b>Ukupno</b>	<b>1,60</b>	<b>12,00</b>	<b>1,18</b>	<b>8,88</b>

### ***Varijabilni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe***

<b>VODOVOD</b>	<b>Cijena vodnih usluga</b>		<b>Socijalna cijena vodnih usluga</b>	
	<b>EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>kn/m<sup>3</sup></b>	<b>EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>kn/m<sup>3</sup></b>
Voda	0,67	5,05	0,40	3,03
PDV 13 %	0,09	0,66	0,05	0,39
Naknada za korištenje voda	0,38	2,85	0,38	2,85
Naknada za zaštitu voda	0,18	1,35	0,18	1,35
<b>Ukupno</b>	<b>1,32</b>	<b>9,91</b>	<b>1,01</b>	<b>7,62</b>

### ***Varijabilni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe, odvodnje s pročišćivačem***

<b>VODOVOD I ODVODNJA</b>	<b>Cijena vodnih usluga</b>		<b>Socijalna cijena vodnih usluga</b>	
	<b>EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>kn/m<sup>3</sup></b>	<b>EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>kn/m<sup>3</sup></b>
Voda	0,67	5,05	0,40	3,03
Odvodnja	0,25	1,85	0,15	1,11
Pročišćavanje otpadnih voda	0,20	1,50	0,12	0,90
PDV 13 %	0,14	1,09	0,09	0,66
Naknada za korištenje voda	0,38	2,85	0,38	2,85
Naknada za zaštitu voda	0,18	1,35	0,18	1,35
<b>Ukupno</b>	<b>1,82</b>	<b>13,69</b>	<b>1,32</b>	<b>9,90</b>



## ***Naknada za razvoj***

Lokacija	Cijena	
	EUR/m <sup>3</sup>	kn/m <sup>3</sup>
Grad Vukovar (prigradska naselja Lipovača i Sotin), Bogdanovci, Svinjarevci, Petrovci, Borovo, Tompojevci, Mikluševci, Čakovci, Bokšić, Berak, Trpinja, Bršadin, Bobota, Ludvinci, Čelije, Vera, Pačetin, Negoslavci.	0,07	0,50

Područje vodoopskrbe i odvodnje: Grad Vukovar (prigradska naselja Lipovača i Sotin), Bogdanovci, Svinjarevci, Petrovci, Borovo, Tompojevci, Mikluševci, Čakovci, Bokšić, Berak, Trpinja, Bršadin, Bobota, Ludvinci, Čelije, Vera, Pačetin, Negoslavci.“

zamjenjuje prikazom:

### ***„Fiksni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe i odvodnje***

VODOVOD I ODVODNJA	Cijena vodnih usluga EUR	Socijalna cijena vodnih usluga EUR
Fiksno voda	2,12	1,27
Fiksno odvodnja	1,86	1,11
Fiksno pročišćavanje	0,89	0,53
<b>Ukupno</b>	<b>4,87</b>	<b>2,91</b>
PDV 13%	0,63	0,38
<b>Sveukupno fiksni</b>	<b>5,50</b>	<b>3,29</b>

### ***Fiksni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe***

VODOVOD	Cijena vodnih usluga EUR	Socijalna cijena vodnih usluga EUR
Fiksno voda	2,12	1,27
PDV 13%	0,28	0,17
<b>Sveukupno fiksni</b>	<b>2,40</b>	<b>1,44</b>

### ***Varijabilni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe***

VODOVOD	Cijena vodnih usluga EUR/m <sup>3</sup>	Socijalna cijena vodnih usluga EUR/m <sup>3</sup>
Voda	0,67025	0,40215
PDV 13 %	0,09	0,05
Naknada za korištenje voda	0,30	0,30
Naknada za zaštitu voda	0,13	0,13
<b>Ukupno</b>	<b>1,19025</b>	<b>0,88215</b>

**Varijabilni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe, odvodnje s pročišćivačem – UPOV Vukovar**

VODOVOD I ODVODNJA	Cijena vodnih usluga EUR/m3	Socijalna cijena vodnih usluga EUR/m3
Voda	0,67025	0,40215
Odvodnja	0,24554	0,14732
Pročišćavanje otpadnih voda	0,40	0,24
PDV 13 %	0,17	0,10
Naknada za korištenje voda	0,30	0,30
Naknada za zaštitu voda	0,13	0,13
<b>Ukupno</b>	<b>1,91579</b>	<b>1,31947</b>

**Varijabilni dio cijene u slučaju kada je korisnik priključen na sustav vodoopskrbe, odvodnje s pročišćivačem – UPOV Sotin**

VODOVOD I ODVODNJA	Cijena vodnih usluga EUR/m3	Socijalna cijena vodnih usluga EUR/m3
Voda	0,67025	0,40215
Odvodnja	0,24554	0,14732
Pročišćavanje otpadnih voda	0,40	0,24
PDV 13 %	0,17	0,10
Naknada za korištenje voda	0,30	0,30
Naknada za zaštitu voda	0,039	0,039
<b>Ukupno</b>	<b>1,82479</b>	<b>1,22847</b>

**Naknada za razvoj**

NAKNADA ZA RAZVOJ PREMA LOKACIJI	
Lokacija	Cijena EUR/m3
Grad Vukovar (prigradska naselja Lipovača i Sotin), Bogdanovci, Svinjarevci, Petrovci, Borovo, Tompojevci, Mikluševci, Čakovci, Bokšić, Berak, Trpinja, Bršadin, Bobota, Ludvinci, Čelije, Vera, Pačetin, Negoslavci.	0,06636

Područje vodoopskrbe i odvodnje: Vukovar, Lipovača, Sotin, Bogdanovci, Svinjarevci, Petrovci, Borovo, Tompojevci, Mikluševci, Čakovci, Bokšić, Berak, Trpinja, Bršadin, Bobota, Ludvinci, Čelije, Vera, Pačetin, Negoslavci.“

**14.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.5. Planirani cjenik vodnih usluga mijenja se na način da se dodaje:

Cjenik iskazan u nastavku odnosi se na cijenu u pripojenom društvu Komunalije d.o.o. Ilok koje opskrbljuje grad Ilok te naselja Šarengrad, Bapska i Mohovo koji administrativno pripadaju Gradu Iloku te naselja Lovas i Opatovac koji pripadaju Općini Lovas.


#### CJENIK VODNIH USLUGA OD 01.07.2024.GODINE

- Od 01. srpnja 2024. godine na snagu stupa Uredba o izmjenama Uredbe o visini naknade za korištenje voda („Narodne novine“, broj: 33/2024.) i Uredba o izmjenama i dopuni Uredbe o visini naknade za zaštitu voda („Narodne novine“, broj: 33/2024.)

I. Fiksni dio cijene vodnih usluga	Jedinica mjere	Cijena vodne usluge bez PDV-a (EUR)	Socijalna cijena vodne usluge bez PDV-a (EUR)
1. Fiksni dio osnovne cijene vodoopskrbe	mj.	1,82 EUR	1,09 EUR
2. Fiksni dio osnovne cijene odvodnje	mj.	1,46 EUR	0,88 EUR

II. Varijabilni dio cijene vodnih usluga	Jedinica mjere	Cijena vodne usluge bez PDV-a (EUR)	Socijalna cijena vodne usluge bez PDV-a (EUR)
3. Osnovna cijena vodne usluge javne vodoopskrbe	m3	0,67025 EUR	0,40215 EUR
4. Osnovna cijena usluge skupljanja otpadnih voda	m3	0,29199 EUR	0,17519 EUR
5. Osnovna cijena vodne usluge pročišćavanja otpadnih voda	m3	0,18581 EUR	0,11149 EUR
6. Naknada za korištenje voda	m3	0,30 EUR	0,30 EUR
7. Naknada za zaštitu voda	m3	0,13 EUR	0,13 EUR
	m3	0,091 EUR	0,091 EUR
	m3	0,039 EUR	0,039 EUR
8. Naknada za razvoj-korisnici stambenih prostora	m3	0,13272 EUR	0,13272 EUR
9. Naknada za razvoj-korisnici poslovnih prostora	m3	0,26545 EUR	0,26545 EUR

\* na stavke 1,2,3,4 i 5 obračunava se PDV po stopi od 13%

Direktor: Joško 

**15.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.6. Planirani račun dobiti i gubitka mijenja se na način da se briše rečenica „Teško je predvidjeti rezultat poslovanja Društva s obzirom na velike organizacijske promjene koje ga očekuju vezano za Uredbu o uslužnim područjima koja je donesena sukladno Zakonu o vodnim uslugama (NN 66/19) prema kojoj bi se društvu Vodovod grada Vukovara d.o.o. trebalo pripojiti društvo Komunalije d.o.o. Ilok. S obzirom na to da se ne zna točan datum pripajanja, izračun se temelji samo na podacima Vodovoda grada Vukovara d.o.o. Također, s obzirom da do izrade plana nisu donesene smjernice sukladno Uredbi kojom je propisana metodologija za izračun cijene, ista nije mogla biti uzeta u obzir prilikom izrade plana te stoga ni cijena te ni svi budući troškovi uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Vukovar nisu uključeni u izračun. Nakon donošenja smjernica i provedbe organizacijske reforme preispitat će se i izmijeniti plan što bi moglo utjecati na poslovni rezultat zbog promjena koje će se dogoditi na troškovnoj i prihodovnoj strani.“ te se dodaje rečenica „S obzirom da je s 24.10.2024. Vodovodu grada Vukovara d.o.o pripojeno društvo Komunalije d.o.o. Ilok, plan računa dobiti i gubitka obuhvaća i planirani financijski rezultat Ispostave Ilok. Moguća su

odstupanja zbog samog složenog postupka pripajanja, a uzevši u obzir kratak rok od datuma pripajanja do izrade plana.”

**16.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.6. Planirani račun dobiti i gubitka mijenja se za 2024. godinu na način da se tablica „Planirani račun dobiti i gubitka (u EUR)“:

Naziv	2024.
<b>A. POSLOVNI PRIHODI</b>	<b>4.080.000</b>
Prihodi od prodaje	2.440.000
Prihodi na temelju upotrebe vlastitih proizvoda, robe i usluga	10.000
Ostali poslovni prihodi	1.630.000
<b>B. POSLOVNI RASHODI</b>	<b>4.136.500</b>
Promj.vrij.zal.proizv.u tijeku	0
Materijalni troškovi	876.000
a) Trošk.sirovina i materijala	485.000
b) Troškovi prodane robe	0
c) Ostali vanjski troškovi	391.000
Troškovi osoblja	1.571.000
a) Neto plaće i nadnice	1.060.000
b) Trošk.poreza i dopr. iz plaća	316.000
c) Doprinosi na plaće	195.000
Amortizacija	1.310.000
Ostali troškovi	340.000
Vrijednosno usklađivanje i rezerviranja	35.000
Ostali poslovni rashodi	4.500
<b>C. FINANCIJSKI PRIHODI</b>	<b>34.000</b>
<b>D. FINANCIJSKI RASHODI</b>	<b>50</b>
<b>I. UKUPNI PRIHODI</b>	<b>4.114.000</b>
<b>J. UKUPNI RASHODI</b>	<b>4.136.550</b>
<b>K. DOBIT ILI GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA</b>	<b>-22.550</b>

zamjenjuje tablicom:

Naziv	2024.
<b>A. POSLOVNI PRIHODI</b>	<b>6.661.900</b>
Prihodi od prodaje	3.484.000
Prihodi na temelju upotrebe vlastitih proizvoda, robe i usluga	4.200
Ostali poslovni prihodi	3.173.700
<b>B. POSLOVNI RASHODI</b>	<b>6.701.400</b>
Promj.vrij.zal.proizv.u tijeku	0
Materijalni troškovi	1.285.000
a) Trošk.sirovina i materijala	826.900
b) Troškovi prodane robe	0
c) Ostali vanjski troškovi	458.100
Troškovi osoblja	1.845.800
a) Neto plaće i nadnice	1.257.000
b) Trošk.poreza i dopr. iz plaća	355.900
c) Doprinosi na plaće	232.900
Amortizacija	2.790.800
Ostali troškovi	467.500
Vrijednosno usklađivanje i rezerviranja	302.800
Ostali poslovni rashodi	9.500
<b>C. FINANCIJSKI PRIHODI</b>	<b>52.300</b>
<b>D. FINANCIJSKI RASHODI</b>	<b>2.710</b>
<b>I. UKUPNI PRIHODI</b>	<b>6.714.200</b>
<b>J. UKUPNI RASHODI</b>	<b>6.704.110</b>
<b>K. DOBIT ILI GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA</b>	<b>10.090</b>

17. Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.6. Planirani račun dobiti i gubitka mijenja se na način da se tekst „Od 2022. do 2024. godine se planira rast prihoda od prodaje s obzirom da se planira pokriti gubitak iz redovne djelatnosti sa promjenom cijene vodnih usluga. Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Sotin je stavljen u uporabu 1.10.2021. godine, a uređaj za pročišćavanje Vukovar se planira staviti u uporabu u 2023. godini, te su sukladno tome planirani i novi priključci. Cijena koja će pokrivati troškove uređaja za pročišćavanje Vukovar nije predviđena ovim planom odnosno biti će obuhvaćena revidiranjem nakon što se smjernicom utvrdi novi način izračuna cijene koju je potrebno donijeti sukladno propisanoj metodologiji za izračun cijene vodnih usluga. U 2024. godini je planiran gubitak zbog troškova rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda koji za sada nije obuhvaćen cijenom vodnih usluga, zbog porasta minimalnih plaća propisnog Uredbom o visini minimalne plaće za 2024. godinu (NN br. 125/2023) te popratno i ostalih plaća zbog trenutne visoke stope inflacije u Republici Hrvatskoj. Sukladno planu će biti potrebno provesti dodatne mjere u 2024. godini kako bi se spriječio nastanak planiranog gubitka.“ briše, a dodaje se tekst: „U razdoblju od 2021. do 2024. godine se planira rast prihoda od

prodaje s obzirom da se planira stavljanje u uporabu uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, ali i izgradnja novih priključaka odvodnje kroz projekte. Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Sotin je stavljen u uporabu u listopadu 2021. godine, a uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Vukovar je stavljen u uporabu početkom 2024. godine. Stoga su evidentirani i ranije planirani novi priključci. S obzirom na obnavljanje zastarjele imovine u 2024. godini je planiran pozitivan financijski rezultat unatoč pripajanju Komunalije d.o.o. Ilok.

**18.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.7. Plan kretanja aktive i pasive za 2024. godinu mijenja se na način da se tablica „Planska bilanca (u EUR)“:

Naziv	2024.
<b>AKTIVA</b>	
A) POTRAŽIVANJA ZA UPISANI A NEUPLAĆENI KAPITAL	
B) DUGOTRAJNA IMOVINA	74.900.000
C) KRATKOTRAJNA IMOVINA	2.400.000
D) PLAĆENI TROŠKOVI BUDUĆEG RAZDOBLJA I OBRAČUNATI PRIHODI	85.080
<b>E) UKUPNO AKTIVA</b>	<b>77.385.080</b>
<b>F) IZVANBILANČNI ZAPISI</b>	<b>3.200.000</b>
<b>PASIVA</b>	
A) KAPITAL, REZERVE I REZERVIRANJA	9.635.000
C) DUGOROČNE OBVEZE	80
D) KRATKOROČNE OBVEZE	650.000
E) ODGOĐENO PLAĆANJE TROŠKOVA I PRIHOD BUDUĆEGA RAZDOBLJA	67.100.000
<b>F) UKUPNO – PASIVA</b>	<b>77.385.080</b>
<b>G) IZVANBILANČNI ZAPISI</b>	<b>3.200.000</b>

zamjenjuje tablicom:

Naziv	2024.
<b>AKTIVA</b>	
A) POTRAŽIVANJA ZA UPISANI A NEUPLAĆENI KAPITAL	0
B) DUGOTRAJNA IMOVINA	91.185.000
C) KRATKOTRAJNA IMOVINA	3.133.030
D) PLAĆENI TROŠKOVI BUDUĆEG RAZDOBLJA I OBRAČUNATI PRIHODI	109.000
<b>E) UKUPNO AKTIVA</b>	<b>94.427.030</b>
<b>F) IZVANBILANČNI ZAPISI</b>	<b>2.780.420</b>
<b>PASIVA</b>	
A) KAPITAL, REZERVE I REZERVIRANJA	10.588.000
C) DUGOROČNE OBVEZE	20.030
D) KRATKOROČNE OBVEZE	1.509.000
E) ODGOĐENO PLAĆANJE TROŠKOVA I PRIHOD BUDUĆEGA RAZDOBLJA	82.310.000
<b>F) UKUPNO – PASIVA</b>	<b>94.427.030</b>
<b>G) IZVANBILANČNI ZAPISI</b>	<b>2.780.420</b>

**19.** Poglavlje 1. Podaci o Društvu i financijski podaci, podnaslov 1.7. Plan kretanja aktive i pasive mijenja se na način da se briše tekst „Za planiranje 2023. godine korišteni su podaci iz poslovnih knjiga te su uračunati još očekivani događaji do kraja godine, a 2024. godina će se dodatno revidirati ovisno o mogućnostima financiranja raznih projekata.“ i dodaje tekst “ Uz redovni novčani tok koji Društvo ostvaruje, na novčani tok će u najvećoj mjeri utjecati planirana ulaganja za solarne panele te planirana ulaganja u alate, pogonski inventar i transportnu opremu, ali i utrošak garancije po Projektu poboljšanja vodno-komunalne infrastrukture grada Vukovara.”

20. Poglavlje 2. Plan zaduživanja se mijenja na način da se dodaje sljedeći tekst:

Pripojeno društvo Komunalije d.o.o. Ilok ima 2 ugovora o financijskom leasingu:

- Za teretno vozilo VOLKSWAGEN CADDY MAXY 2.0 TDO (ugovor od 19.12.2022.)

Razd. otplate od		31.12.2022	do	30.11.2027
<b>IZRAČUN RATE LEASINGA</b>	<b>EUR</b>			
A	Vrijednost objekta leasinga		Bez PDV-a	Sa PDV-om
			15.389,67	15.389,67
B	Vrijednost Ugovora o leasingu		14.175,94	14.175,94
C	Akontacija	20,00 %	3.077,93	3.077,93
D	Mjesečni iznos naknade za leasing		236,27	236,27
E	Dodatna mjesečna obveza za ostale usluge		0,00	0,00
D+E	<b>Ukupna mjesečna obveza za plaćanje</b>		<b>236,27</b>	<b>236,27</b>
F	Troškovi odobrenja	0,50 %	76,95	76,95
G	<b>Ukupna naknada za leasing</b>		17.480,82	17.480,82
C+D+E+F	<b>UPLATA kod preuzimanja vozila</b>		<b>3.391,15</b>	<b>3.391,15</b>
H	Otkupna vrijednost objekta (Istek ugovora)		150,00	150,00
G	Nominalna kamata stopa *	6,24 %		

- Za radni stroj CASE 580 ST 4.5 (ugovor od 20.2.2020.)

<b>4. NABAVNA VRIJEDNOST S PDV-om (TEMELJ KALKULACIJE):</b>	613.225,00 HRK
Slovima: šeststotrinaestisućadvjestodvadesetpet HRK i nula lipa	
<b>5. TEMELJNO VRIJEME TRAJANJA UGOVORA O LEASINGU:</b>	60 mjeseci
<b>6. PLAĆANJA ( U HRK )</b>	
Iznos leasing rate:	8.843,36 HRK
Nominalna kamatna stopa:	3,20%
Vrsta kamatne stope:	Fiksna
Razdoblja plaćanja:	Mjesečna
Ukupan broj leasing rata:	60
Učešće:	Slovima: šezdeset (20,00 %) 122.645,00 HRK
Administrativni troškovi:	Slovima: stodvadesetdvjetisućašeststočetdesetpet HRK i nula lipa
	0,00 HRK
	Slovima: nula HRK i nula lipa

21. Poglavlje 3. Okvirni plan radnih mjesta se mijenja na način da se dodaje tekst: „Vodovodu grada Vukovara d.o.o. pripojilo se društvo Komunalije d.o.o. Ilok pa društvo s 31.10.2024. godine ima 112 zaposlenika što je u odnosu na 31.10. 2020. godinu više za 12 djelatnika. Na neodređeno vrijeme je zaposleno 111 djelatnika dok je 1 djelatnik zaposlen na određeno vrijeme. Od ukupno 112 zaposlenih djelatnika, 26 je žena i 86 muškaraca. Na dan 31.10.2024. godine Društvo je imalo 112 zaposlena od čega 26 žena. Na neodređeno vrijeme je zaposleno 111 radnika (20 žena). Od ukupnog broja zaposlenih 16 radnika ima VSS, 11 VŠS, 68 SSS, 7 je KV, a 10 NKV.“



**22.** Poglavlje 3. Okvirni plan radnih mjesta se mijenja na način da se tekst: „

- Odjel proizvodnja vode: edukacije u slučaju noviteta i aktualne problematike
- Odjel vodoopskrba: edukacije u slučaju noviteta, aktualne problematike u vodoopskrbi i iz područja provođenja projekata
- Odjel odvodnja: edukacije u slučaju noviteta i aktualne problematike.“

zamjenjuje tekstem: „

- Odjel proizvodnja vode i ispostava Ilok: edukacije u slučaju noviteta i aktualne problematike
- Odjel vodoopskrba i ispostava Ilok: edukacije u slučaju noviteta, aktualne problematike u vodoopskrbi i iz područja provođenja projekata
- Odjel odvodnja i Ispostava Ilok: edukacije u slučaju noviteta i aktualne problematike.“

**23.** Poglavlje 3. Okvirni plan radnih mjesta, podnaslov 3.1. Radna mjesta i stručne kvalifikacije zaposlenih mijenja se na način se sljedeće tablice:

1. URED DIREKTORA

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Direktor</b>	VSS	1	1
<b>Zamjenik direktora</b>	VSS	1	1
<b>Asistent u uredu direktora</b>	SSS	1	1
<b>Voditelj kontrolinga</b>	VSS	1	1
<b>Rukovoditelj tehničkih poslova</b>	VSS	1	1
<b>Direktor ispostave</b>	VSS	1	0

2. ODJEL PRAVNIH, OPĆIH POSLOVA I POSLOVA NABAVE

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj odjela kadrovskih, pravnih i općih poslova</b>	VSS	1	1
<b>Viši stručni suradnik za kadrovske, pravne i opće poslove</b>	VSS	1	0
<b>Suradnik za kadrovske, pravne i opće poslove</b>	VŠS	1	1
<b>Suradnik za ovršne i opće poslove</b>	VŠS	1	1
<b>Spremačica</b>	NKV	2	2
<b>Koordinator nabave, komercijalnih poslova i tehničke pripreme</b>	SSS,VŠS	1	1
<b>Suradnik za komercijalne poslove</b>	VŠS	1	1
<b>Stručnjak za sigurnost</b>	VŠS	1	1
<b>Suradnik za zaštitu na radu</b>	SSS	1	1
<b>Stručni suradnik za komercijalne poslove i javnu nabavu</b>	VSS	1	1
<b>Skladištar</b>	SSS u trajanju od 3 godine	1	1
<b>Skladištar sitnog inventara i zaštitne opreme</b>	SSS u trajanju od 3 godine	1	1
<b>Referent za vozni park i ZOP</b>	SSS	1	1
<b>Kućepazitelj</b>	NKV	1	1
<b>Mehaničar</b>	SSS u trajanju od 3 godine	1	0

### 3. RAČUNOVODSTVO I FINANCIJE

Radno mjesto	Stupanj stručne spreme	Broj djelatnika po Pravilniku	Stvarni broj djelatnika
Voditelj odjela računovodstva i financija	VŠS	1	1
Stručni suradnik za računovodstvo i financije	VŠS	1	0
Suradnik u računovodstvu	SSS	1	1
Financijski knjigovođa	SSS	1	1
Kontrolor za računovodstvo i financije	VŠS	1	1
Referent blagajne	SSS u trajanju od 3 godine	2	2

### 4. ODJEL ZA KORISNIKE I NAPLATU POTRAŽIVANJA

Radno mjesto	Stupanj stručne spreme	Broj djelatnika po Pravilniku	Stvarni broj djelatnika
Voditelj odjela za korisnike i naplatu potraživanja	VŠS, VSS	1	1
Suradnik za naplatu potraživanja	VŠS	1	1
Suradnik u odjelu za korisnike	VŠS, SSS	1	1
Referent vodnih usluga - Vodni redar	SSS	2	2
Referent za korisnike	NKV	4	4
Referent na poslovima salda konti korisnika	SSS	1	1

5. PROIZVODNJA VODE

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj odjela proizvodnje vode</b>	VŠS	1	1
<b>Inženjer pogona za proizvodnju vode</b>	VSS	1	0
<b>Dispečer</b>	SSS u trajanju od 3 godine	5	5
<b>Djelatnik na filter poljima</b>	NKV	5	5
<b>Inženjer laboratorija</b>	VŠS	1	1
<b>Strojar održavanja</b>	SSS u trajanju od 3 godine	1	1
<b>Laborant za mikrobiološke analize</b>	SSS	1	1
<b>Laborant za fizikalno-kemijske analize</b>	SSS	2	1
<b>Električar</b>	KV	1	1
<b>Građevinski radnik</b>	KV	1	1
<b>Inženjer UPOV-a i održavanja</b>	VŠS	1	1
<b>Inženjer UPOV-a i laboratorija</b>	VŠS	1	1
<b>Strojar UPOV-a</b>	SSS u trajanju od 4 godine	2	2
<b>Tehnolog</b>	VŠS	1	1

6. VODOOPSKRBA

Radno mjesto	Stupanj stručne spreme	Broj djelatnika po Pravilniku	Stvarni broj djelatnika
Voditelj odjela vodoopskrbe	VSS	1	1
Suradnik u odjelu vodoopskrbe	VŠŠ,VSS	1	1
Referent za otkrivanje kvarova	SSS u trajanju od 3 godine	1	1

7. ODVODNJA

Radno mjesto	Stupanj stručne spreme	Broj djelatnika po Pravilniku	Stvarni broj djelatnika
Voditelj odjela odvodnje	VŠŠ, VSS	1	1
Suradnik u odjelu odvodnje	VŠŠ,VSS	1	1
Operater CCTV sustava	SSS u trajanju od 3 godine	1	1
Vozač specijalnog vozila	SSS u trajanju od 3 godine ili Potvrda o provedenoj početnoj i periodičnoj izobrazbi za vozača	3	3
Operater na specijalnom vozilu	KV	2	1

8. ZAJEDNIČKA RADNA MJESTA

Radno mjesto	Stupanj stručne spreme	Broj djelatnika po Pravilniku	Stvarni broj djelatnika
Rukovatelj građevinskim strojem	KV	3	3
Vozač kamiona	SSS u trajanju od 3 godine uz državni ispit ili Potvrda o provedenoj početnoj i periodičnoj izobrazbi za vozača	1	1
Monter/vodoinstalater	KV	17	17
Pomoćni radnik	NKV	9	4
Pomoćni monter	NKV/KV	6	2

**Rekapitulacija planiranog i stvarnog broja djelatnika**

Odjel	Broj djelatnika po Pravilniku	Stvarni broj djelatnika
Ured direktora	6	5
Odjel pravnih, općih poslova i poslova nabave	16	14
Odjel računovodstvo i financije	7	6
Odjel za korisnike i naplatu potraživanja	10	10
Odjel proizvodnja vode	24	22
Odjel vodoopskrba	3	3
Odjel odvodnja	8	7
Zajednička radna mjesta	36	27
<b>UKUPNO</b>	<b>110</b>	<b>94</b>

zamjenjuju tablicama:

1. URED DIREKTORA

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Direktor</b>	VSS	1	1
<b>Zamjenik direktora</b>	VSS	1	1
<b>Asistent u uredu direktora</b>	SSS	1	1
<b>Voditelj kontrolinga</b>	VSS	1	1
<b>Viši stručni suradnik u kontrolingu</b>	VSS	1	1
<b>Rukovoditelj tehničkih poslova</b>	VSS	1	1

2. KOMERCIJALNI POSLOVI I JAVNA NABAVA

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj komercijalnih poslova i javne nabave</b>	SSS/VŠS	1	0
<b>Stručni suradnik za komercijalne poslove i javnu nabavu</b>	VSS	1	1
<b>Suradnik za komercijalne poslove</b>	VŠS	1	1
<b>Skladištar sitnog inventara i zaštitne opreme</b>	SSS	1	1

### 3. ODJEL PRAVNIH I OPĆIH POSLOVA

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj odjela pravnih i općih poslova</b>	VSS	1	1
<b>Viši stručni suradnik za kadrovske, pravne i opće poslove</b>	VSS	1	0
<b>Suradnik za kadrovske, pravne i opće poslove</b>	VŠS	1	1
<b>Suradnik za ovršne i opće poslove</b>	VŠS	1	1
<b>Suradnik za naplatu potraživanja</b>	VŠS	1	1
<b>Spremačica</b>	NKV	2	2
<b>Stručnjak za sigurnost</b>	VŠS	1	1
<b>Suradnik za zaštitu na radu</b>	SSS	1	1
<b>Referent za vozni park i ZOP</b>	SSS	1	1
<b>Mehaničar</b>	SSS	1	0

### 4. RAČUNOVODSTVO I FINANCIJE

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj odjela računovodstva i financija</b>	VŠS	1	1
<b>Viši stručni suradnik za računovodstvo i financije</b>	VSS	1	0
<b>Referent u računovodstvu</b>	SSS	2	2
<b>Financijski knjigovođa</b>	SSS	1	1
<b>Kontrolor za računovodstvo i financije</b>	VŠS	1	1
<b>Referent blagajne</b>	SSS	2	2



5. ISPOSTAVA ILOK

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Direktor ispostave</b>	VSS	1	1
<b>Suradnik za vodoopskrbu i odvodnju</b>	VŠS/VSS	1	1
<b>Tehnolog</b>	VŠS/VSS	1	1

6. ODJEL ZA KORISNIKE

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj odjela za korisnike</b>	SSS/VŠS	1	1
<b>Suradnik za korisnike</b>	SSS/VŠS	2	2
<b>Referent vodnih usluga</b>	SSS	1	1
<b>Referent vodnih usluga- vodni redar</b>	SSS	2	2
<b>Referent za korisnike- kućepazitelj</b>	SSS	2	2
<b>Čitač vodomjera</b>	NKV	4	4

## 7. PROIZVODNJA VODE

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj odjela proizvodnje vode</b>	VŠS	1	1
<b>Inženjer pogona za proizvodnju vode</b>	VSS	1	0
<b>Strojar održavanja</b>	SSS	1	1
<b>Električar</b>	KV	1	1
<b>Građevinski radnik</b>	KV	1	1
<b>Strojar</b>	SSS	1	1
<b>Referent pogona za proizvodnju vode</b>	SSS	1	1
<b>Inženjer laboratorija</b>	VŠS/VSS	1	1
<b>Dispečer</b>	SSS	5	5
<b>Djelatnik na filter poljima</b>	NKV	6	6
<b>Inženjer UPOV-a i održavanja</b>	VŠS	1	1
<b>Inženjer UPOV-a i laboratorija</b>	VŠS	1	1
<b>Strojar UPOV-a</b>	SSS	2	2

## 8. VODOOPSKRBA

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj odjela vodoopskrbe</b>	VSS	1	1
<b>Suradnik u odjelu vodoopskrbe</b>	VŠS	1	1
<b>Referent za otkrivanje kvarova</b>	SSS	1	1

9. ODVODNJA

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Voditelj odjela odvodnje</b>	VŠS, VSS	1	1
<b>Suradnik u odjelu za korisnike</b>	VŠS, VSS	1	1
<b>Operater CCTV sustava</b>	SSS	1	1
<b>Operater na specijalnom vozilu</b>	KV	2	2

10. ZAJEDNIČKA RADNA MJESTA

<b>Radno mjesto</b>	<b>Stupanj stručne spreme</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Rukovatelj građevinskim strojem</b>	NKV/KV	6	5
<b>Vozač teškog teretnog vozila</b>	SSS u trajanju od 3 godine uz državni ispit ili Potvrda o provedenoj početnoj i periodičnoj izobrazbi za vozača	4	3
<b>Monter-vodoinstalater</b>	KV	20	14
<b>Pomoćni radnik</b>	NKV	6	3
<b>Pomoćni monter</b>	NKV/KV	10	4
<b>Viši monter-vodoinstalater</b>	KV/SSS	12	10
<b>Laborant</b>	SSS	3	3

**Rekapitulacija planiranog i stvarnog broja djelatnika**

<b>Odjel</b>	<b>Broj djelatnika po Pravilniku</b>	<b>Stvarni broj djelatnika</b>
<b>Ured direktora</b>	6	6
<b>Komercijalni poslovi i javna nabava</b>	4	3
<b>Pravni i opći poslovi</b>	11	9
<b>Računovodstvo i financije</b>	8	7
<b>Ispostava Ilok</b>	3	3
<b>Odjel za korisnike</b>	12	12
<b>Proizvodnja vode</b>	23	22
<b>Odjel vodoopskrba</b>	3	3
<b>Odjel odvodnja</b>	5	5
<b>Zajednička radna mjesta</b>	61	42
<b>UKUPNO</b>	<b>136</b>	<b>112</b>

**24.** Poglavlje 3.2. Planirani izdaci poslovanja za zaposlene mijenja se na način da se tekst „S obzirom da se planira nastavak povećanja najnižih plaća u naredne četiri godine, planirani godišnji troškovi osoblja u 2021. godini su 1.300.683,52 EUR (9.800.000,00 kn), u 2022. 1.361.736,01 EUR (10.260.000,00 kn), u 2023. 1.441.000,00 EUR (10.857.214,50 kn) i u 2024. godini 1.571.000 EUR (11.836.699,50 kn), a planirani godišnji troškovi u 2021. godini temeljem materijalnih prava i naknada 108.832,70 EUR (820.000,00 kn) te troškovi službenih putovanja i stručnog usavršavanja 9.290,60 EUR (70.000,00 kn), u 2022. godini se planiraju izdaci temeljem materijalnih prava u iznosu od 126.086,67 EUR (950.000,00 kn) te troškovi službenih putovanja i stručnog usavršavanja 9.290,60 EUR (70.000,00 kn), a u 2023. i 2024. godini se planiraju izdaci temeljem materijalnih prava u iznosu od 180.000 EUR (1.356.210,00 kn) te troškovi službenih putovanja i stručnog usavršavanja 18.000 EUR (135.621,00 kn).“ zamjenjuje tekstem „S obzirom da se planira nastavak povećanja najnižih plaća u naredne četiri godine, planirani godišnji troškovi osoblja u 2021. godini su 1.300.683,52 EUR (9.800.000,00 kn), u 2022. 1.361.736,01 EUR (10.260.000,00 kn), u 2023. 1.441.000,00 EUR (10.857.214,50 kn) i u 2024. godini 1.845.800 EUR, a planirani godišnji troškovi u 2021. godini temeljem materijalnih prava i naknada 108.832,70 EUR (820.000,00 kn) te troškovi službenih putovanja i stručnog usavršavanja 9.290,60 EUR (70.000,00 kn), u 2022. godini se planiraju izdaci temeljem materijalnih prava u iznosu od 126.086,67 EUR (950.000,00 kn) te troškovi službenih putovanja i stručnog usavršavanja 9.290,60 EUR (70.000,00 kn), u 2023. se planiraju izdaci temeljem materijalnih prava u iznosu od 180.000 EUR (1.356.210,00 kn) te troškovi službenih putovanja i stručnog usavršavanja 18.000 EUR (135.621,00 kn), a u 2024. godini se planiraju izdaci temeljem materijalnih prava u iznosu od 250.000 EUR te troškovi službenih putovanja i stručnog usavršavanja 23.000 EUR. U

izračun 2024. godine obuhvaćeni su i troškovi djelatnika pripojenog Društva Komunalije d.o.o. Ilok.”

**25.** Poglavlje 4. Plan gradnje komunalnih vodnih građevina mijenja se zbog usklađenja s izmjenama koje su se dogodile tijekom godine u realizaciji projekata, a mijenja se na način sukladno ranije danom prijedlogu Skupštini te se tako Izmijenjeni Plan gradnje komunalnih vodnih građevina prilaže ovoj Odluci i čini njezin sastavni dio.

**26.** Poglavlje 5. Plan održavanja komunalnih vodnih građevina 5.1. Plan održavanja sustava javne vodoopskrbe vodovodne mreže od 2021. do 2024. godine mijenja se na način da se dodaje tekst: “ Dodatno, vezano uz pripojeno društvo Komunalije d.o.o. Ilok u 2024. planirano je kontinuirano održavanje vodoopskrbne mreže dužine preko 132 km kojom se opskrbljuje pitkom vodom grad Ilok te naselja Šarengrad, Bapska i Mohovo koji administrativno pripadaju Gradu Iloku te naselja Lovas i Opatovac koji pripadaju Općini Lovas sa ukupno oko 3.500 vodovodnih priključaka. Održavati je potrebno četiri bušena zdenca ( Z1-dubine 113 m; B2-dubine 118 m; Z2- dubine 122 m; Z3-dubine 37 m) na lokalitetu Skela i Drljanski potok u inundacijskom području Dunava i jednom bušenom zdencu crpilišta Mohovo ( MZ1 – dubine 42 m ) smještenog u samom centru Mohova. Voda se potopljenim dubinskim crpkama crpi iz zdenaca na uređaj za preradu vode crpilišta “Skela” koji se sastoji od dva aeratora i četiri zatvorena filtra ukupnog kapaciteta 50 l/s. Pročišćena voda se sakuplja u prizemnom vodospremniku čiste vode ispod poda strojarne volumena 200 m<sup>3</sup>, a potom distribucijskim crpkama tlači u vodoopskrbnu mrežu i vodospremu Principovac. Potrebno je vršiti i dezinfekciju vode crpilišta Skela te crpilišta Mohovo.”

**27.** Poglavlje 5. Plan održavanja komunalnih vodnih građevina 5.2. Plan održavanja sustava javne odvodnje od 2021. do 2024. godine mijenja se na način da se dodaje tekst: “Vezano uz pripojeno društvo Komunalije d.o.o. Ilok u 2024. planirano je kontinuirano održavanje kanalizacijskog sustava u gradu Iloku, uređaja za pročišćavanje otpadnih voda ILOK, sustava odvodnje u Mohovu, UPOV-a Mohovo, sustava kanalizacije u Bapskoj i Šarengradu, UPOV-a Dunav i precrpnih stanica.”

## II.

Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Predsjednik Skupštine društva

---

Ivan Penava