



# LETNO POROČILO 2024



**Rižanski vodovod Koper**  
Odžejamo slovensko Istro že od leta 1935

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

KAZALO VSEBINE

1	POSLOVNO POROČILO .....	8
1.1	Osnovni podatki o družbi .....	9
1.2	Organi upravljanja družbe .....	9
1.3	Izjava o upravljanju .....	11
1.4	Organizacija družbe na dan 31.12.2024 .....	13
1.5	Dejavnosti družbe .....	14
1.6	Lastniška struktura družbe .....	15
1.7	Pomembni poslovni dogodki v letu 2024 .....	16
1.8	Poslanstvo, temeljne usmeritve, integrirani sistemi vodenja .....	17
1.9	Gospodarska javna služba .....	18
1.9.1	Oskrba s pitno vodo .....	18
1.9.2	Kakovost pitne vode .....	20
1.9.3	Vodne izgube .....	21
1.9.4	Vzdrževanje vodovodnih objektov in naprav .....	23
1.9.5	Radijsko in daljinsko odčitavanje vodomeroev .....	23
1.9.6	Menjava, servis in umerjanje vodomeroev .....	23
1.9.7	Prizadevanja za nov dodatni vodni vir .....	24
1.9.8	Razvojni načrt javnega vodovoda .....	24
1.9.9	Težave pri izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo .....	25
1.10	Javna pooblastila .....	27
1.10.1	Vodenje katastra in izdaja mnenj .....	27
1.11	Izvedba investicij .....	29
1.12	Informacijska varnost .....	30
1.13	Odnosi z javnostmi .....	31
1.14	Analiza uspešnosti poslovanja za leto 2024 .....	32
1.15	Poročilo o delu Nadzornega sveta v letu 2024 .....	35
2	TRAJNOSTNO POROČILO .....	40
2.1	O trajnostnem poročilu .....	41
2.2	Glavni deležniki podjetja .....	41
2.3	Odgovornost za upravljanje s trajnostnostjo .....	43
2.3.1	Cilji trajnostnega razvoja .....	44
2.4	Bistvene vsebine .....	45
2.4.1	Podnebne spremembe .....	45
2.4.2	Onesnaževanje okolja .....	47
2.4.3	Vodni viri .....	48
2.4.4	Biodiverziteta .....	50
2.4.5	Krožno gospodarstvo .....	50
2.4.6	Zaposleni .....	52
2.4.7	Lokalna skupnost .....	54
2.4.8	Končni uporabniki .....	56
2.4.9	Poslovno ravnanje .....	57
3	RAČUNOVODSKO POROČILO .....	59
3.1	Revizorjevo poročilo .....	60
3.2	Izkaz poslovnega izida .....	62
3.3	Izkaz drugega vseobsegajočega donosa .....	63

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

3.4	Bilanca stanja.....	63
3.5	Izkaz denarnih tokov – II. različica.....	64
3.6	Izkaz gibanja kapitala .....	66
3.7	Izjava o odgovornosti posloводства .....	68
3.8	Razkritja postavk v računovodskih izkazih .....	69
3.8.1	Bilanca stanja.....	70
3.8.2	Izkaz poslovnega izida.....	82
3.8.3	Izkaz denarnih tokov (II. različica).....	91
3.8.4	Zabilančna evidenca .....	92
3.8.5	Pomembnejši kazalniki poslovanja in finančnega stanja družbe .....	92
3.9	Razmerje med družbo in lastniki .....	93
3.10	Dodatna razkritja na podlagi zahtev Slovenskega računovodskega standarda 32 – za javna podjetja .....	96
3.10.1	Izkazi poslovnega izida po poslovnoizidnih enotah .....	96
3.10.2	Izkazi poslovnega izida po dejavnostih.....	97
3.10.3	Prikaz izračunavanja posrednih stroškov za razporejanje na posamezne dejavnosti in stroškovne nosilce.....	97
3.10.4	Pomembni dogodki po datumu bilance stanja .....	98

#### KAZALO ESRS RAZKRITIJ

ESRS razkritja 1: ESRS VSME B1 - Osnova za pripravo poročila; v podpoglavju O trajnostnem poročilu. ....	41
ESRS razkritja 2: ESRS VSME N4 - Deležniki; v podpoglavju Glavni deležniki podjetja.....	42
ESRS razkritja 3: ESRS VSME N1 - Strategija in poslovni model; Strategija in poslovni model (v podpoglavju 1.5 poslovnega dela poročila).....	42
ESRS razkritja 4: ESRS VSME N5 - Odgovornost za upravljanje s trajnostjo; v podpoglavju Odgovornost za upravljanje s trajnostjo.....	43
ESRS razkritja 5: ESRS VSME N2 - Bistvene vsebine; v podpoglavju Bistvene vsebine.....	45
ESRS razkritja 6: ESRS VSME B3 - Energija in toplogredni plini; v podpoglavju Podnebne spremembe.....	47
ESRS razkritja 7: ESRS VSME B4 - Onesnaževanje; v podpoglavju Onesnaževanje.....	48
ESRS razkritja 8: ESRS VSME B6 – Voda; v podpoglavju Vodni viri.....	49
ESRS razkritja 9: ESRS VSME B5 – Biodiverziteteta; v podpoglavju Biodiverziteteta.....	50
ESRS razkritja 10: ESRS VSME B7- Raba virov, krožno gospodarstvo in odpadki; v podpoglavju Krožno gospodarstvo.....	51
ESRS razkritja 11: ESRS VSME B8 – Zaposleni; v podpoglavju Zaposleni.....	53
ESRS razkritja 12: ESRS VSME B9 - Varnost in zdravje pri delu; v podpoglavju Zaposleni.....	54
ESRS razkritja 13: ESRS VSME B10 - Izobraževanje zaposlenih; v podpoglavju Zaposleni.....	54
ESRS razkritja 14: ESRS VSME B11 - Prizadete skupnosti in končni uporabniki v podpoglavju Lokalna skupnost.....	55
ESRS razkritja 15: ESRS VSME B12 - Poslovno ravnanje; v podpoglavju Poslovno ravnanje.....	57

#### KAZALO TABEL

Tabela 1: Podnebne spremembe - vplivi.....	45
Tabela 2: Podnebne spremembe – tveganja in priložnosti .....	46
Tabela 3: Podnebne spremembe – poraba energije in izpusti TPG .....	47

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Tabela 4: Onesnaževanje - vplivi.....	47
Tabela 5: Onesnaževanje – tveganja in priložnosti.....	48
Tabela 6: Vodni viri - vplivi.....	48
Tabela 7: Vodni viri – tveganja in priložnosti.....	49
Tabela 8: Vodni viri – odvzem in poraba vode.....	49
Tabela 9: Biodiverziteteta – vplivi.....	50
Tabela 10: Biodiverziteteta – tveganja in priložnosti.....	50
Tabela 11: Krožno gospodarstvo – vplivi.....	51
Tabela 12: Krožno gospodarstvo – tveganja in priložnosti.....	51
Tabela 13: Krožno gospodarstvo – odpadki.....	51
Tabela 14: Zaposleni – vplivi.....	52
Tabela 15: Zaposleni – tveganja in priložnosti.....	53
Tabela 16: Zaposleni – struktura zaposlenih.....	54
Tabela 17: Zaposleni – varnost in zdravje pri delu.....	54
Tabela 18: Izobraževanje zaposlenih.....	54
Tabela 19: Lokalna skupnost – vplivi.....	55
Tabela 20: Lokalna skupnost – tveganja in priložnosti.....	55
Tabela 21: Končni uporabniki – vplivi.....	56
Tabela 22: Končni uporabniki – vplivi.....	57
Tabela 23: Poslovno ravnanje – vplivi.....	57
Tabela 24: Poslovno ravnanje – tveganja in priložnosti.....	58

#### KAZALO GRAFOV

Graf 1: Vodni viri, koriščeni v sistemu RVK v letu 2024.....	18
Graf 2: Strošek nakupa vode od 2020 do 2024.....	19
Graf 3: Pregled okvar na vodovodnem omrežju od 1997 do 2024.....	21
Graf 4: Poraba vode skozi čas.....	21
Graf 5: Indikator vodnih izgub.....	22
Graf 6: Pregled geolociranih odjemnih mest za 10-letno obdobje.....	27
Graf 7: Prikaz števila vlog za 10-letno obdobje.....	28
Graf 8: Prikaz števila novih OM za 10-letno obdobje.....	29
Graf 9: Matrika dvojne pomembnosti.....	45

#### KAZALO PRILOG

Priloga 1: Poročilo Nadzornega sveta Rižanskega vodovoda Koper o preveritvi Letnega poročila 2024.....	99
Priloga 2: Mnenje Skupščine k Letnemu poročilu 2024.....	100
Priloga 3: Sklep sveta ustanoviteljic o sprejetju Letnega poročila 2024.....	101



# **MISEL DIREKTORJA**



**Rižanski vodovod Koper**

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Voda iz pipe.

Najboljša izbira.

Naredite nekaj zase.

Pijte jo vsak dan.

Martin Pregelj

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Pregelj', enclosed in a thin black rectangular border.



# 1. POSLOVNO POROČILO



Rižanski vodovod Koper



Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Nadzorni svet družbe:

- za Mestno občino Koper  
Gracijan Necmeskal                      predsednik  
Rossella Brlec                              članica
- za Občino Piran  
Rok Humar                                  član in namestnik predsednika
- za Občino Izola  
Peter Čerin                                  član
- predstavnika zaposlenih  
Drago Turk                                  član  
Tilen Filipčič                                član do 13.6.2024  
Robert Vozila                                član od 13.6.2024

Revizijska komisija:

- Rossella Brlec                              predsednica
- Irena Račnik                                članica
- Peter Čerin                                  član

Svet delavcev:

- Robert Troha                                predsednik
- Tina Vovk                                    namestnica predsednika



### 1.3 Izjava o upravljanju

V skladu z določbo petega odstavka 70. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1, Uradni list RS, št. 65/09 s spremembami in dopolnitvami) kot del Letnega poročila za poslovno leto 2024 posloводство družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., podaja naslednjo:

#### IZJAVO O UPRAVLJANJU

Posloводство družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l. (v nadaljevanju RVK) izjavlja, da je bilo v obdobju poslovnega leta 2024 upravljanje družbe skladno z zakoni, Odlokom o preoblikovanju Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper, p. o., v Javno podjetje Rižanski vodovod Koper, d. o. o. (Uradne objave Primorske novice, št. 24/98, in Uradni list RS, št. 41/2010) in z drugimi veljavnimi predpisi. Družba Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l. kodeksa o upravljanju ne uporablja.

V skladu s petim odstavkom 70. člena ZGD-1 (Uradni list RS, št. 65/09 s spremembami in dopolnitvami), ki določa minimalne vsebine izjave o upravljanju, posloводство družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., podaja spodnja pojasnila.

#### Opis glavnih značilnosti sistemov notranjih kontrol in upravljanja tveganj v družbi v povezavi s postopkom računovodskega poročanja

Nadzor nad delovanjem notranjih kontrol se izvaja z nadzorom vodstva, revizijske komisije, Nadzornega sveta, Skupščine, vodstvenim pregledom sistemov vodenja, presojo sistemov vodenja po ISO-/IEC-standardih, zunanjo revizijo računovodskih izkazov, delovanjem nadzornih odborov občin ustanoviteljic ter z drugimi neodvisnimi presojami.

Za zagotavljanje transparentnosti, učinkovitosti, odgovornega poslovanja ter obvladovanja tveganj ima družba Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., vzpostavljen delujoč sistem tako notranjih kot zunanjih kontrol.

Sistem notranjih kontrol temelji na internih aktih družbe in je podprt s sistemom kontrol informacijske tehnologije, s katerim se med drugim zagotavljajo ustrezne omejitve in nadzor nad omrežjem ter natančno, ažurno in popolno obdelovanje podatkov.

S sistemom notranjih kontrol v družbi načrtno in sistematično uporabljamo postopke in metode, ki s svojim delovanjem zagotavljajo točnost, zanesljivost in popolnost podatkov in informacij, pravilno in pošteno izdelavo računovodskih izkazov, preprečujejo in odkrivajo napake v sistemu ter zagotavljajo spoštovanje zakonov in drugih predpisov, aktov organov upravljanja ter sistemskih predpisov družbe.

Zunanje kontrole izvajajo pooblašene institucije, ki kontinuirano presojujejo in potrjujejo ustreznost delovanja z izdajo certifikatov na področju vodenja kakovosti v skladu s standardom ISO 9001 in standardom ISO 17020 na področju zahtev za kontrolne organe.

#### Podatki o delovanju Skupščine družbe in njenih ključnih pristojnostih

Skupščina družbe se je v letu 2024 sestala na treh sejah, razpravljala o temah ter sprejemala sklepe v skladu s pristojnostmi iz Odloka o preoblikovanju Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper, p. o., v Javno podjetje Rižanski vodovod Koper, d. o. o., ter z določili Poslovnika o delu Skupščine.

### Podatki o delovanju sveta ustanoviteljic in njegovih ključnih pristojnostih

V obravnavanem letu je ustanoviteljska upravičenja na skupno treh sejah opravljala tudi Svet ustanoviteljic kot skupni organ upravljanja. Razpravljala je o temah ter sprejemala sklepe v skladu s pristojnostmi iz Odloka o preoblikovanju Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper, p. o., v Javno podjetje Rižanski vodovod Koper, d. o. o.



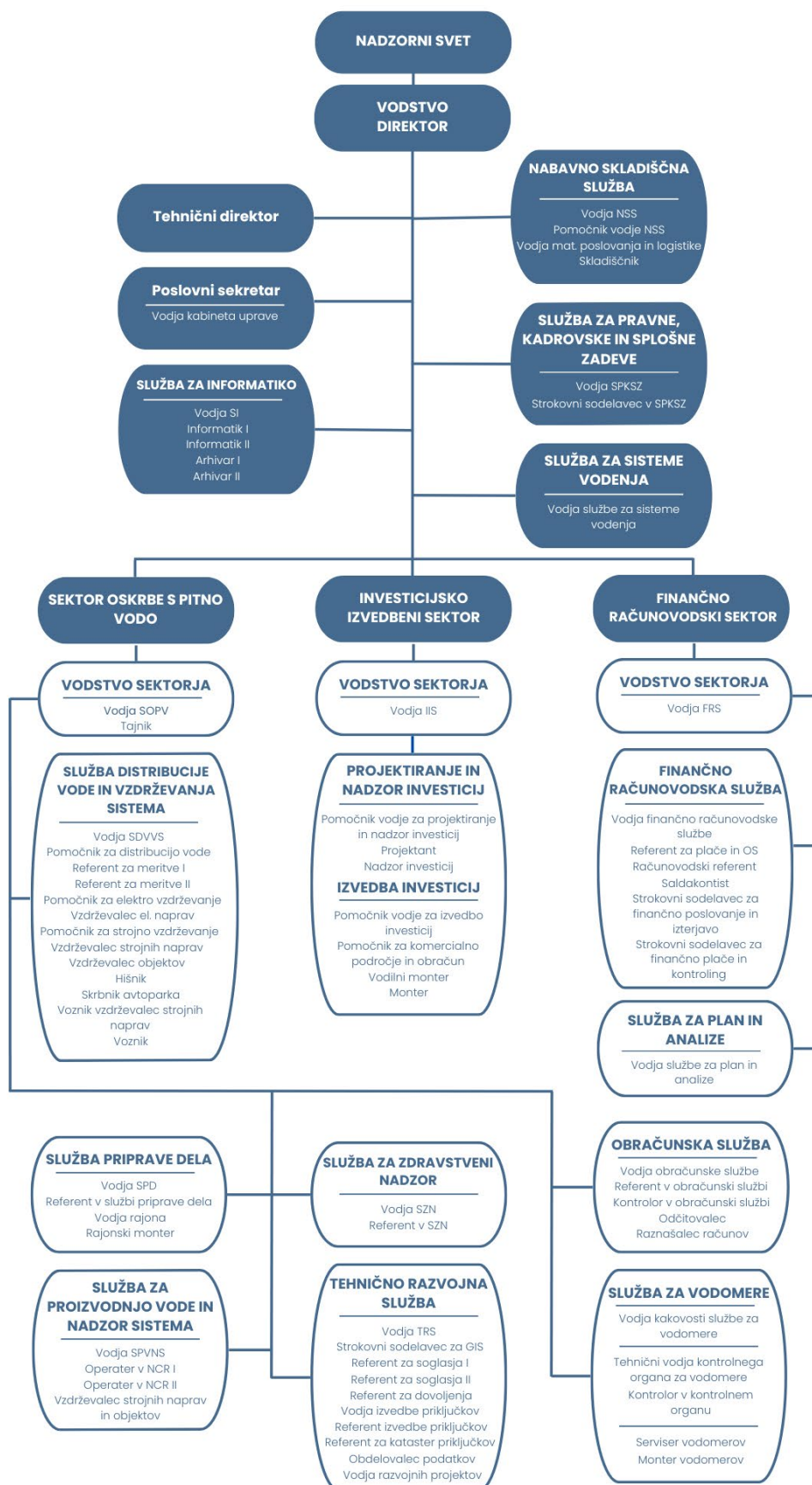
### Podatki o delovanju organa nadzora

Nadzorni svet družbe kot organ nadzora se je sestala na trinajstih sejah (od katerih tri korespondenčne) in razpravljala o temah ter sprejemala sklepe v skladu s pristojnostmi iz Odloka o preoblikovanju Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper, p. o., v Javno podjetje Rižanski vodovod Koper, d. o. o., ter določili Poslovnika o delu Nadzornega sveta. O svojem delovanju je Nadzorni svet pripravil Poročilo o delu Nadzornega sveta, ki je vključeno pod poglavje 1.15.

Revizijska komisija Nadzornega sveta se je sestala na petnajstih sejah in razpravljala o zadevah s svojega delovnega področja v skladu z zakoni, Poslovnikom o delu Nadzornega sveta družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., in Poslovnikom o delu Revizijske komisije Nadzornega sveta družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l.



## 1.4 Organizacija družbe na dan 31.12.2024



## 1.5 Dejavnosti družbe

### Izvajanje javne gospodarske službe – oskrbe s pitno vodo

Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., je javno podjetje, ki so ga ustanovile Mestna občina Koper, Občina Izola in Občina Piran (Odllok o preoblikovanju Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper, p. o., v Javno podjetje Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – Uradne objave Primorske novice, št. 24/98 in Uradni list RS, št. 41/2010).

S tem odlokom je bila družba pooblaščen, da v skladu z zakoni, ki urejajo področje gospodarskih javnih služb in varstva okolja, ter s predpisi ustanoviteljic, ki urejajo področje gospodarskih javnih služb, opravlja dejavnost obvezne lokalne gospodarske javne službe »OSKRBE S PITNO VODO« na območju občin slovenske Istre.

#### Ta služba vključuje:

- zajemanje, črpanje in druge oblike pridobivanja pitne vode,
- čiščenje in dovajanje vode gospodinjstvom in drugim uporabnikom,
- prevoz pitne vode z avtocisterno upravičenim uporabnikom, ki nimajo urejene oskrbe iz javnega vodovodnega omrežja,

- kratkoročno in dolgoročno načrtovanje pridobivanja vodnih virov na celotnem območju občin oziroma na širšem območju po uskladitvi s sosednjimi občinami,
- opremljanje naselij s požarno vodo v javni rabi ter
- vzdrževanje vodovodnih objektov in naprav.

#### Javna pooblastila

#### Družba izvaja tudi javna pooblastila in strokovne tehnične razvojne naloge, in sicer:

- izdaja smernice in mnenja k prostorskim in izvedbenim predpisom,
- določa pogoje in izdaja mnenja k dokumentaciji za posege v prostor ter
- vodi kataster omrežij in naprav in izdaja podatke s tem v zvezi.

#### Tržna dejavnost

Tržna dejavnost se vrši v Investicijsko izvedbenem sektorju, ki izvaja:

- montažna dela na vodovodnem omrežju,
- priključke na javno vodovodno omrežje,
- naloge projektiranja, vodenja in nadzora nad izvedbo investicij v infrastrukturo s strani občin ustanoviteljic.

## 1.6 Lastniška struktura družbe

Osnovni kapital družbe, ugotovljen na podlagi bilance stanja na dan 31. 12. 1996 in revizijskega poročila, je nominalno 5.408.926,00 EUR.

Osnovni vložki in na njihovi podlagi pridobljeni poslovni deleži:

Mestna občina Koper*	51,87 %	2.805.609,92 EUR
Občina Piran	27,91 %	1.509.631,25 EUR
Občina Izola	20,22 %	1.093.684,83 EUR

*\* V letu 2023 je Mestna občina Koper sprejela Odlok o ureditvi ustanoviteljskih pravic in obveznosti ter kapitalskih pravic do javnih zavodov, javnih podjetij in drugih pravnih oseb ter pravic in obveznosti iz koncesijskih razmerij Mestne občine Koper (Uradni list RS št. 77 z dne 14. 7. 2023), v katerem je določila, da v družbi Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., postaja soustanoviteljica in solastnica poslovnega deleža v višini 48,78 %, Občina Ankaran pa je sprejela Sklep o ugotovitvi premoženja Občine Ankaran in o ureditvi premoženjsko pravnih razmerij z Mestno občino Koper ob ustanovitvi Občine Ankaran (uradni list RS, št. 112 z dne 3. 11. 2023), na podlagi katerega postane soustanoviteljica družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o.– s. r. l., v višini 3,01 %. Nova razmerja še niso implementirana v aktih družbe.*

Kapital družbe, ugotovljen na podlagi bilance stanja na dan 31. 12. 2024, je 11.932.401 EUR in ga sestavljajo:

Vpoklicani kapital	5.408.926 EUR
Kapitalske rezerve	6.196.355 EUR
Rezerve iz dobička	249.579 EUR
Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	6.823 EUR
Preneseni čisti poslovni izid	21.645 EUR
Čisti poslovni izid poslovnega leta	49.074 EUR

Sedanja vrednost infrastrukture, ki jo ima družba na osnovi Pogodbe o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture v najemu od občin, je na dan 31.12. 2024 znašala 49.719.241 EUR, nabavna vrednost pa 144.636.595 EUR :

	Nabavna vrednost	Sedanja vrednost
Zgradbe in oprema	141.497.232 EUR	46.634.190 EUR
Zemljišča	3.067.000 EUR	3.067.000 EUR
Neopredmetena dolgoročna sredstva	72.363 EUR	18.050 EUR

Lastniška struktura infrastrukture v najemu na dan 31. 12. 2024:

Mestna občina Koper*	v idealnem deležu 51,87 %
Občina Piran	v idealnem deležu 27,91 %
Občina Izola	v idealnem deležu 20,22 %

*\* V letu 2023 je Mestna občina Koper sprejela Odlok o ureditvi ustanoviteljskih pravic in obveznosti ter kapitalskih pravic do javnih zavodov, javnih podjetij in drugih pravnih oseb ter pravic in obveznosti iz koncesijskih razmerij Mestne občine Koper (Uradni list RS št. 77 z dne 14.7.2023), v katerem je določila, da v družbi Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., postaja soustanoviteljica in solastnica poslovnega deleža v višini 48,78 %, Občina Ankaran pa je sprejela Sklep o ugotovitvi premoženja Občine Ankaran in o ureditvi premoženjsko pravnih razmerij z Mestno občino Koper ob ustanovitvi Občine Ankaran (Uradni list RS, št. 112 z dne 3. 11. 2023), na podlagi katerega postane soustanoviteljica družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., v višini 3,01 %. Nova razmerja še niso implementirana v aktih družbe.*

## 1.7 Pomembni poslovni dogodki v letu 2024

JANUAR	Sprejet je bil Poslovni načrt družbe za leto 2024 ter izdelan Elaborat o oblikovanju cene storitev javne službe oskrbe s pitno vodo za Občino Piran, Občino Izola, Mestno občino Koper in Občino Ankaran, na podlagi katerega so začele s 23.1.2024 veljati nove cene storitev javne službe oskrbe s pitno vodo.
	Podpisan je bil Aneks št. 10 k obstoječi Pogodbi o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture.
MAREC	Začela se je izgradnja sončne elektrarne na upravni stavbi RVK, skupne moči 100 kW ter prenova strehe skupaj s toplotno izolacijo.
	Postavljene so bile tri dodatne polnilnice za električna vozila na upravni stavbi RVK, skupaj je postavljenih pet polnilnic.
	S strani Ekvilib Inštituta je družba prejela napredni certifikat »Družbeno odgovoren delodajalec«.
APRIL	S strani zbornice komunalnega gospodarstva je družba za 5 let izpolnjevanja zavez prejela zlati certifikat »Voda iz pipe«.
MAJ	Zagnane so bile sončne elektrarne na vodohranu Valeta II ter na območju vodohranov in nadzornega centra na Vodarni Rižana, skupne moči 345 kW.
	Certifikacijska hiša SIQ je 19.04.2024 izvedla obnovitveno presojo sistema vodenja kakovosti. Uspešno prestana zunanja presoja je potrdila, da RVK izvaja, vzdržuje in razvija sistem vodenja v skladu z zahtevami standarda ISO 9001:2015.
	Podpisan je bil aneks k pogodbi med RVK in podjetjem Acegas, ki upravlja tržaški vodovod. Podaljšanje pogodbe do maja 2025 omogoča izmenjavo vode do 15 l/s.
JUNIJ	Slovenska akreditacija je izvedla prvi krog nadzornega ocenjevanja akreditiranega organa po standardu SIST EN ISO/IEC 17020:2012.
JULIJ	Podpisan je bil Aneks št. 11 k obstoječi Pogodbi o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture.
	Po postopku javnega naročila so bile podpisane pogodbe za izvedbo investicij v okviru kratkoročnih ukrepov zmanjšanja ogroženosti vodooskrbe slovenske Istre s podjetji Grafist d.o.o.in Adriaing d.o.o..
AVGUST	V okviru kratkoročnih ukrepov zmanjšanja ogroženosti vodooskrbe slovenske Istre je Grafist d.o.o. začel z deli na povezavi med vodovodnima sistemoma, ki ju upravljata RVK in AAA, preko sv. Barbare.
SEPTEMBER	Začela se je izgradnja sončne elektrarne na vodohranu San Simon, skupne moči 128 kW.
OKTOBER	Urad RS za meroslovje je na podlagi 25. člena Zakona o meroslovju (Ul. RS št. 26/05) in 11. člena Pravilnika o zahtevah, postopku imenovanja, nalogah in nadzoru, imenovanih na področju meroslovja (Ul. RS, št. 131/04 in naslednje), izvedel redni letni nadzor nad delom imenovanih oseb (IO).
NOVEMBER	Zagnala se je nova sončna elektrarna na upravni stavbi RVK, skupne moči 100 kW.

DECEMBER	Sprejet je bil Poslovni načrt družbe za leto 2025 ter izdelan Elaborat o oblikovanju cene storitev javne službe oskrbe s pitno vodo za Občino Piran, Občino Izola, Mestno občino Koper in Občino Ankaran, na podlagi katerega so začele s 1.1.2025 veljati nove cene storitev javne službe oskrbe s pitno vodo.
	Občinski sveti 12 občin ustanoviteljic RVK-ja, Kraškega vodovoda Sežana, Komunale Ilirska Bistrica in Javnega podjetja KOVOD Postojna so potrdili DIIP »Vodooskrba slovenske Istre ter Krasa« ter uvrstile projekt v NRP svojih proračunov. S tem je bil potrjen projekt povezav med štirimi javnimi vodnimi sistemi ter zmanjševanje vodnih izgub le-teh ter finančna konstrukcija projekta. V primeru potrditve 117 mio EUR vrednega projekta na MKRR in MNVP bo ta financiran 75 % iz EU virov in 25 % z viri iz proračunov občin.

## 1.8 Poslanstvo, temeljne usmeritve, integrirani sistemi vodenja

### Poslanstvo in cilji

V družbi Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., zagotavljamo proizvode in storitve, ki omogočajo uporabnikom kar se da kakovostno življenje. Naši cilji so uspešno ter usklajeno delovanje vodstva in zaposlenih, optimalna organizacija ter kakovostni proizvodi in storitve. Trajnostni razvoj je pripoznana in prednostna naloga v vseh procesih. Izkazuje se v zastavljeni politiki in ciljih družbe ter izvajanju ukrepov na področju zdravja, izobraževanja, čiste vode, čiste energije, dostojnega dela, vzdržljive in vzdrževane infrastrukture, trajnostne rabe ekosistemov. Konkretno pa se izkazuje vidik trajnostnega razvoja v izpolnjevanju in preseganju zahtev standardov kakovosti, postavitvi ciljev politike kakovosti (gospodarski in socialni razvoj ter varstvo okolja).

Oskrba z zdravstveno ustrezno pitno vodo je temeljni cilj in smoter delovanja družbe. Na vodstvenem pregledu za leto 2024 je vodstvo družbe ocenilo izvajanje procesov vključno s podprocesimi in delovanje sistemov kot primerno, ustrezno in učinkovito.

### Zavezanost kakovosti

Dejavnost družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., je povezana s številnimi uporabniki naših storitev in je izpostavljena presoji širše javnosti. Kakovostno opravljanje storitev na vseh področjih in na vseh ravneh je zato poglobljena naloga vseh vpletenih v njene procese. Zavedamo se, da le vodenje, ki temelji na izboljšavah in upoštevanju potreb vseh deležnikov, zagotavlja uspeh, da je samo tako mogoče dosežati zastavljene in pričakovane učinke.

## 1.9 Gospodarska javna služba

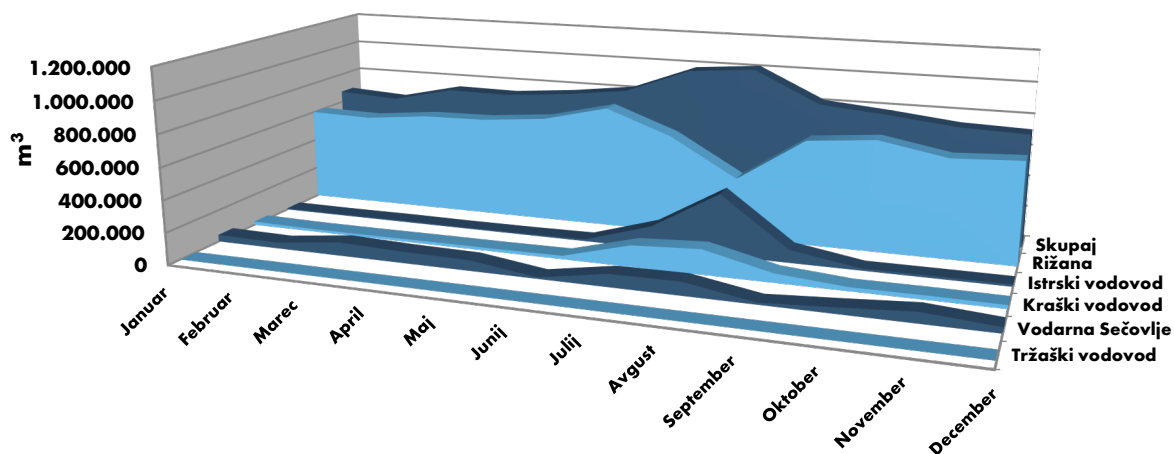
### 1.9.1 Oskrba s pitno vodo

#### Koriščenje vodnih virov

Koriščenje vodnih virov v letu 2024:	Nakup vode v 2024:	
Vodni vir Rižana	7.590.566 m <sup>3</sup>	(80,28 %)
Vodni vir Bužini in Gabrijeli	629.080 m <sup>3</sup>	(6,65 %)
Vodni vir Klariči (Kraški vodovod Sežana)	533.494 m <sup>3</sup>	(5,64 %)
Vodni vir Gradole in Sv. Ivan (Istrski vodovod Buzet)	701.188 m <sup>3</sup>	(7,42 %)
Vodni vir Trst (Acegas APS)	650 m <sup>3</sup>	(0,01 %)
<b>Skupaj vsi viri:</b>	<b>9.454.978 m<sup>3</sup></b>	<b>SKUPAJ: 1.236.087 EUR</b>

V primerjavi z letom 2023 je bilo leto 2024 razmeroma enako vodnato; pomladni meseci so bili bogati s padavinami.

#### PREGLED VODNIH VIROV KORIŠČENIH V SISTEMU RVK v letu 2024



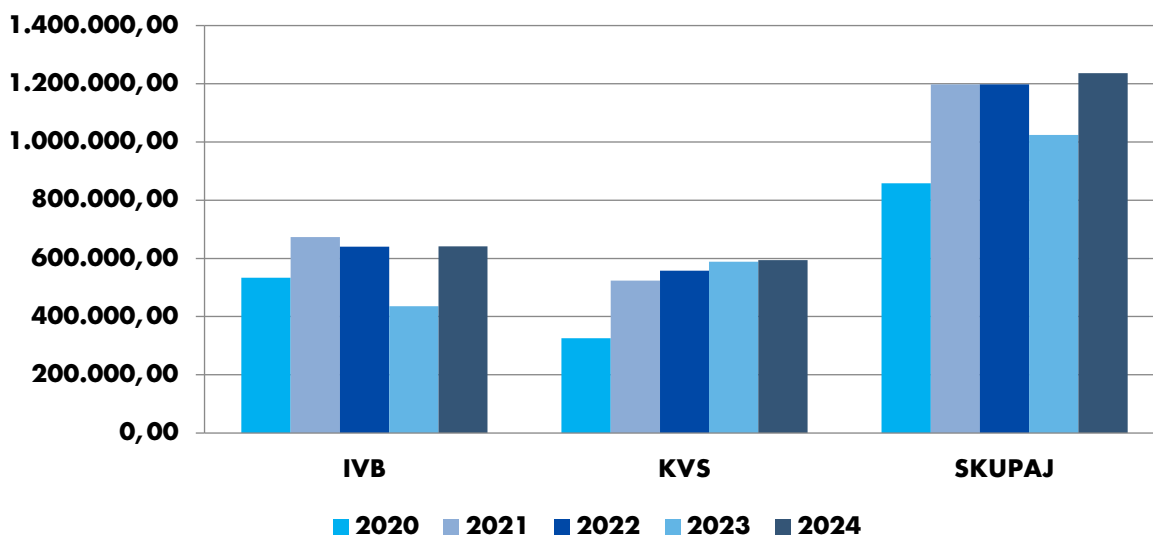
Graf 1: Vodni viri, koriščeni v sistemu RVK v letu 2024

#### Nakup vode v letu 2024:

plan:	1.446.353 EUR
realizacija:	1.236.087 EUR

S črpanjem podtalnice v Podračju in Tonažih iz vodonosnika reke Rižane smo pričeli 6. avgusta in črpanje brez prekinitev zaključili 10. septembra. Vračanje vode v strugo reke Rižane za vzdrževanje biološkega minimuma v letu 2024 ni bilo potrebno, saj je za zagotavljanje predpisanih vrednosti zadostovala naravna izdatnost izvira.

### Primerjava stroška nakupa vode od 2020 do 2024



Graf 2: Strošek nakupa vode od 2020 do 2024

Od tržaškega vodvoda, ki ga upravlja ACEGAS smo v letu 2024 odkupili le 650 m<sup>3</sup> vode, zato strošek tega odkupa v zgornjem grafu ni prikazan.

#### Zajem surove vode

##### Vodni vir Rižana (izvir in črpališča):

odjem iz vira	8.554.590 m <sup>3</sup> surove vode
za tehnološko vodo na vodarni	964.024 m <sup>3</sup> odpadne vode
v distribucijo iz vodarne Rižana	7.590.566 m <sup>3</sup> pitne vode.

##### Vodna vira Bužini in Gabrijeli:

v distribucijo iz vodarne Gabrijeli	629.080 m <sup>3</sup> pitne vode.
-------------------------------------	---------------------------------------

#### Prodana voda

V letu 2024 je bilo prodanih 6.295.898 m<sup>3</sup> vode. V primerjavi z letom 2023 je bila prodaja večja za 40.707 m<sup>3</sup>.

Gospodinjstvo	3.766.541 m <sup>3</sup> vode (79.055 m <sup>3</sup> več kot v l. 2023)
Gospodarstvo	2.529.357 m <sup>3</sup> vode (38.348 m <sup>3</sup> manj kot v l. 2023)

#### Oskrba s prevozom pitne vode

Preskrbljenost prebivalstva slovenske Istre s pitno vodo iz javnega vodovodnega omrežja je izredno visoka, kar 99,7 odstotna. Na območjih, kjer še ni javnega vodovodnega omrežja, je organizirana oskrba s prevozom zdravstveno ustrezne pitne vode z avtocisterno na poziv.

Z avtocisterno je bilo individualnim uporabnikom dobavljeno 6.546 m<sup>3</sup> vode, kar predstavlja 995 m<sup>3</sup> več kot v letu 2023. Poleg tega je bilo za oskrbo VH Rakitovec in VH Movraški Dvori dostavljenih 2.562 m<sup>3</sup> vode, kar predstavlja 384 m<sup>3</sup> več kot v letu 2023. Neposredni stroški prevoza so znašali 78.356 EUR, kar je 21.108 EUR več kot v letu 2023.

Prevozi pitne vode z avtocisterno se izvajajo tudi za potrebe izvajanja vzdrževalnih del na vodovodnih objektih, predvsem pri pranju objektov ter pri zagotavljanju vode za začasno oskrbo uporabnikov.

## 1.9.2 Kakovost pitne vode

### Pregled skladnosti pitne vode v okviru notranjega nadzora – nemotena oskrba s pitno vodo

Zdravstveno ustreznost pitne vode zagotavljamo z notranjim nadzorom po načelih sistema HACCP, ki temelji na izvajanju spremljajočih higienskih programov.

Notranji nadzor izvajamo po letnem načrtu vzorčenja z laboratorijskimi preiskavami vode iz vseh virov po določilih Uredbe o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/23), ki določa mikrobiološke, kemijske ter indikatorske parametre in njihove mejne vrednosti.

Zdravstvena ustreznost distribuirane pitne vode je bila v letu 2024 v 98,68 % skladna, saj je bilo 525 vzorcev vode od 532 odvzetih vzorcev na letni ravni v skladu z določili Uredbe o pitni vodi. Na javnem vodovodnem sistemu je bila voda v 98,98 % v skladu z zahtevami Uredbe o pitni vodi, saj je bilo 392 vzorcev od 396 odvzetih vzorcev skladnih.

Voda je bila na celotnem oskrbovalnem območju varna in pitna neposredno iz vodovodne pipe. V okviru notranjega nadzora pitne vode se spremlja tudi skladnost/ustreznost pitne vode ob vsakem posegu – vzdrževalnih delih na vodovodnem sistemu.

Ukrepa prekuhavanja pitne vode v letu 2024 nismo izrekli.

### Spremljanje kakovosti surove in pitne vode po odločbi ZIRS

Zaradi izlitja kerozina v železniški nesreči v predoru nad Dolom pri Hrastovljah v letu 2019 je Rižanski vodovod Koper tudi v letu 2024 nadaljeval s spremljanjem kakovosti surove in pitne vode skladno z veljavno odločbo ZIRS, s kontinuirano spremljavo vrednosti VOC z merilnikom Multisensor MS 1200 in alarmiranjem v primeru povišane opozorilne vrednosti (> 10 µg/l) in akcijske vrednosti (> 20 µg/l) ter senzorično oceno pitne vode na Vodarni Rižana s frekvenco 4 krat dnevno. Voda iz sistema Rižanskega vodovoda je bila ves čas skladna z določili Uredbe o pitni vodi ter odločbami ZIRS-a, zato dodatni ukrepi pri uporabnikih niso bili potrebni.

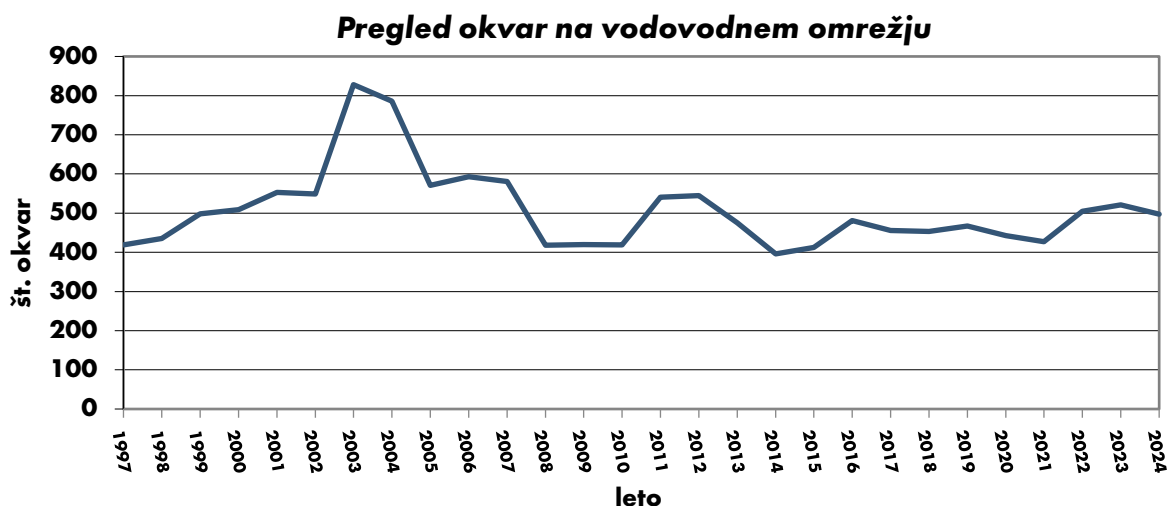
### Državni monitoring pitne vode v letu 2024

Vzporedno z notranjim nadzorom je potekal tudi državni monitoring pitnih voda pri Nacionalnem laboratoriju za zdravje, okolje in hrano. V ta namen je bilo v letu 2024 odvzetih skupno 54 vzorcev za mikrobiološke in fizikalno-kemijske preiskave izključno na internih vodovodnih napeljavah uporabnikov. Od vseh 54 preiskanih vzorcev pitne vode je le en vzorec odstopal od določil Priloge 1 Uredbe o pitni vodi.



### 1.9.3 Vodne izgube

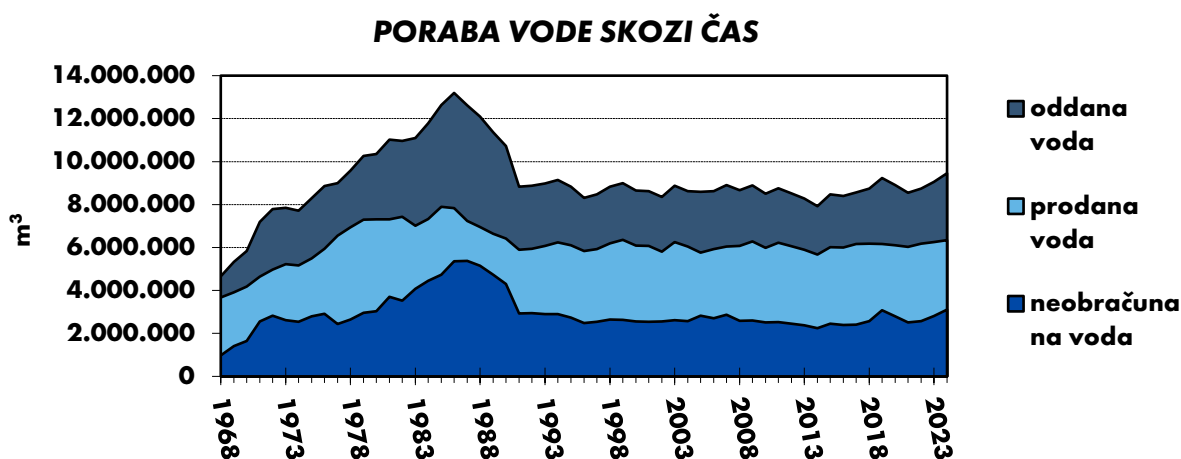
V letu 2024 je znašala količina neobračunane vode 3.159.084 m<sup>3</sup> in je glede na leto 2023 višja za 356.118 m<sup>3</sup>. Izgubljene količine vode so posledica staranja vodovodnega omrežja in s tem povezanih okvar na dotrajanih cevovodih.



Graf 3: Pregled okvar na vodovodnem omrežju od 1997 do 2024

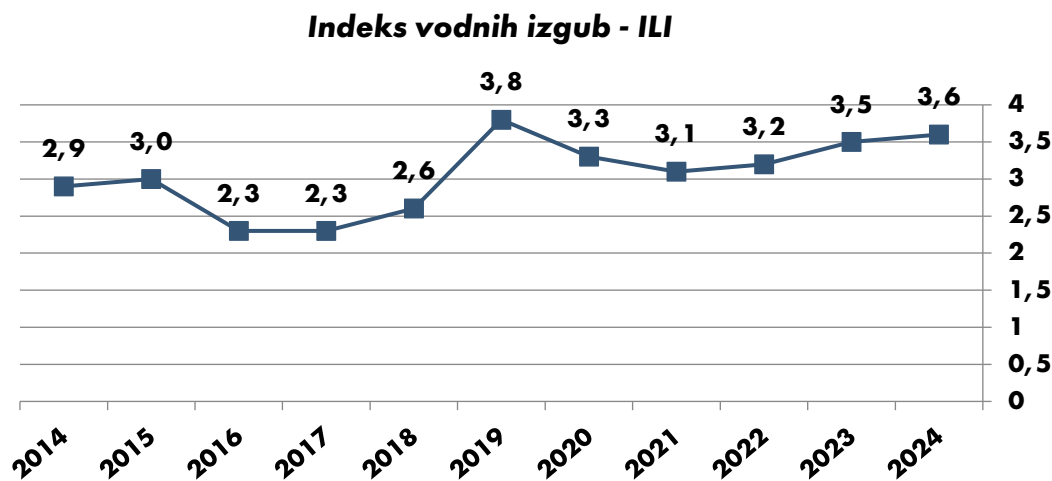
Okvare na vodovodnem omrežju	število popravil v 2023	število popravil v 2024
Na cevovodih	326	315
Na priključnih vodih	195	182
Strošek popravil okvar	1.176.157 EUR	1.056.416 EUR

V nadaljevanju je prikazan pregled porabe vode od leta 1968 do danes. Iz pregleda je razvidna količina oddane vode v sistem, količina prodane vode in količina neobračunane vode.



Graf 4: Poraba vode skozi čas

Razlika med oddano in prodano vodo v vodovodnem sistemu se izkazuje kot neobračunana voda, ki je posledica vodnih izgub zaradi okvar na vodovodnem omrežju (lomi cevovodov, puščanja spojev, tesnilk, priključkov, prelivov ...), vodnih izgub zaradi nekontroliranih odjemov (kraje) in izgub zaradi porabe vode za tehnološke namene (izpiranje cevovodov, pranje vodnih zbiralnikov, prevezave itd.).



Graf 5: Indikator vodnih izgub

Ocenjevanje vodnih izgub pitne vode, običajno samo v odstotni vrednosti, je neprimerno in lahko zavajajoče. Zato je vse bolj uveljavljeno ocenjevanje vodnih izgub z indikatorjem vodnih izgub »ILI«, saj upošteva bistvene dejavnike, ki vplivajo na vodne izgube, kot so: dolžina vodovodnega omrežja, gostota priključitve in dolžina priključnih vodov ter tlačne razmere v vodovodnem omrežju.

$ILI = \frac{CARL}{UARL}$

CARL (Current Annual Real losses) – celotne letne izgube

UARL (Unavoidable Annual Real Losses) – neizbežne letne izgube

#### Kategorizacija indikatorja vodnih izgub ILI

ILI	Obrazložitev kategorij
1–2	Odlično – ni potrebna intervencija
2–4	Dobro – ni potrebe po nujni intervenciji, potrebno je spremljanje
4–8	Slabo – potrebna je pozornost
>8	Zelo slabo – nujna takojšnja intervencija

V našem primeru je z upoštevanjem celotnih količin izgubljene vode v 2024 znašal »ILI« 3,6 in je nekoliko višji kot leta 2023, ko je znašal 3,5. Glede na razvrstitev ILI-ja v zgornji tabeli je vodovodni sistem dobro obvladovan, treba pa je spremljati že uvedene ukrepe in stremeti k dodatnim ukrepom za zmanjševanje vodnih izgub.

## Kontrolni merilniki

V letu 2024 je družba nadaljevala z intenzivno vgradnjo kontrolnih merilnikov na vodovodnem sistemu, s katerimi se spremlja podatke nad manjšimi območji oskrbe z vodo (conami). Merilniki imajo komunikacijske module in so povezani s centralnim nadzornim sistemom (SCADA). Tako se lahko ob nastanku napake ali pri nesorazmerju pri porabi prej reagira in odpravi napako. Na vodovodnem sistemu je bilo v letu 2024 nameščenih 9 dodatnih kontrolnih merilnikov. Skupno število kontrolnih merilnikov na vodovodnem sistemu ob koncu leta 2024 je tako 154.

### 1.9.4 Vzdrževanje vodovodnih objektov in naprav

V okviru rednega vzdrževanja objektov smo izvajali barvanje jeklenih površin in objektov, zaradi vandalizma smo sanirali nekaj zunanjih ograj ter izvajali izredne sanacije objektov.

V okviru vzdrževanja elektroenergetskih naprav se vzdržuje 184 objektov. Poleg rednega vzdrževanja je bilo v letu 2024 opravljenih tudi 28 intervencij. Nadaljevalo se je z izvajanjem obveznih meritev el. inštalacij in strelovodov na vodooskrbnih objektih. Vzdržujemo tudi 9 trafo postaj (TP) v lasti družbe.

V sklopu vzdrževanja strojnih naprav se vzdržuje 344 naprav lociranih v različnih objektih. Izvedlo se je tudi pregled funkcionalnosti 3.160 hidrantov na vodovodnem omrežju. Zamenjalo se je 9 črpalk.

Med redno vzdrževanje objektov spada tudi vzdrževanje naprav katodne zaščite (KZ). Skupaj je vgrajenih 26 naprav, vse so opremljene z daljinskim nadzorom (DNKZ). Poleg rednega vzdrževanja je bilo v letu 2024 opravljenih 5 sanacij.

Za izvajanje avtomatske regulacije pomembnejših ventilov ali zasunov je na sistemu distribucije in vodarne Rižana, skupaj vgrajenih 73 motornih pogonov. Temeljit servis je bil opravljen na 8 pogonih na sistemu distribucije in 12 pogonih v Vodarni Rižana.

### 1.9.5 Radijsko in daljinsko odčitavanje vodomero

Z ročnim vnosom odčitujemo 21.729 odjemnih mest, s sistemom radijskega in daljinskega odčitavanja pa je opremljeno 19.947 vodomero, kar predstavlja 47,86 % opremljenost, glede na skupno število vodomero.

Z daljinskim odčitavanjem preko različnih central (različnih proizvajalcev) je opremljeno 74 objektov, kar zajema 2.912 odjemnih mest. V letu 2024 smo prevzeli v odčitavanje dva nova objekta.

Zaradi izkazanega interesa določenih poslovnih porabnikov po pogostejšem odčitavanju in s tem boljšim nadzorom porabe je 156 OM večjih porabnikov opremljenih z daljinskim odčitavanjem preko NB-IoT-sistema (Narrow Band Internet of Things), ki omogoča dnevni pregled porabe in s tem lažjo spremljavo sistema (morebitna puščanja) in večji nadzor nad porabo.

### 1.9.6 Menjava, servis in umerjanje vodomero

V letu 2024 se je v sklopu redne menjave vodomero zamenjalo 8.331 vodomero, skupaj z izrednimi pa število zamenjanih vodomero znaša 8.894.

Pravilnost delovanja servisiranih vodomero se preizkuša v merilnem laboratoriju (kontrolnem organu RVK) s kontrolo po akreditiranih postopkih skladno z mednarodnim standardom SIST EN ISO/IEC 17020:2012 in meroslovnimi zahtevami za merilne naprave - vodomere. Po izvedenih kontrolah vodomero se izvede overitev z žigosanjem meril na podlagi veljavnega Pravilnika o merilnih instrumentih. Po tem postopku je bilo na lokaciji kontrolnega organa RVK v preteklem letu overjenih 6.418 vodomero različnih dimenzij od DN15 do DN50, kar doprinese k zniževanju stroškov pri nabavi novih vodomero in k trajnostnemu delovanju podjetja z manjšimi obremenitvami za okolje.

### 1.9.7 Prizadevanja za nov dodatni vodni vir

V okviru kratkoročnih ukrepov zmanjšanja ogroženosti vodooskrbe slovenske Istre je bil v letu 2024 izpeljan postopek javnega naročila za izvedbo investicij na povezavi med vodovodnima sistemoma, ki ju upravljata RVK in AAA, preko sv. Barbare in na ozkih grlih na povezavi med Rodikom in Vodarno Rižana. Javno naročilo je bilo s podpisom pogodb med Mestno občino Koper (v imenu vseh štirih občin ustanoviteljic) in izvajalcema oddano v juliju. Izvedba se je na povezavi preko sv. Barbare začela v avgustu 2024 in se bo zaključila v februarju 2025. Izvedba investicije odprava ozkih grl na vodovodnem sistemu Rodik-Vodarna Rižana bo pričela v januarju 2025 in se končala novembra 2025.

V letu 2024 je bilo kot rezultat številnih delovnih srečanj in aktivnosti predstavnikov občin, Ministrstva za naravne vire in prostor ter upravljavcev javnih vodovodov podpisano pismo o nameri in izdelan DIIP o zmanjšanju vodnih izgub in povezovanju med vodovodnimi sistemi, ki jih upravljajo RVK, Kraški vodovod Sežana, Javno podjetje KOVOD Postojna in Komunala Ilirska Bistrica. Vseh 12 občin je na podlagi sklepa svojih občinskih svetov o potrditvi DIIP-a v svoje načrte razvojnih programov in v proračune za leto 2025 vključilo sredstva za navedene investicije. Občine in upravljalci javnih vodovodov bodo pripravili projekt zmanjšanja vodnih izgub in povezav med javnimi vodovodnimi sistemi vreden 115 mio EUR, ki bo v primeru ustreznosti do 75 odstotkov sofinanciran s sredstvi PEKP 2021-2027. Po izdelavi projektne in investicijske dokumentacije je izvedba investicij načrtovana v letih od 2026 do 2029. Po projektu je načrtovanih 42 mio EUR za povezave med vodovodnimi sistemi ter 75 mio EUR za obnove, potrebne za zmanjšanje vodnih izgub, od tega je 17 mio EUR predvidenih za obnove javnega vodovoda, ki ga upravlja RVK. Poleg navedenega so bili v letu 2024 vodeni pogovori med MNVP, občinami ustanoviteljicami in RVK o dolgoročni rešitvi vodooskrbe slovenske Istre z izgradnjo velikega zadrževalnika vode, v katerega se bo črpalo vodo iz reke Rižane v

času, ko bo njena vodnatost presegala povpraševanje in iz njega dovajalo vodo v vodarno Rižana v času, ko bo povpraševanje po vodi večje od vodnatosti oziroma pretoka reke. MNVP bo v letu 2025 pripravilo pobudo za izdelavo državnega prostorskega načrta za izgradnjo zadrževalnika vode na območju izvira reke Rižane na podlagi podatkov o vodni bilanci in potrebi po vodi v slovenski Istri. Nato je predvidena izdelava DPN na podlagi strokovnih podlag, ki jih bodo zagotovile občine slovenske Istre.

Poleg navedenega sta MOK (v imenu občin slovenske Istre) in RVK člana konzorcija šestih partnerjev, ki so se prijavi na razpis INTERREG, v okviru katerega bo izdelana investicijska in projektna dokumentacija za povezavo med javnima vodovodoma, ki jih upravljata RVK in AAA, preko mejnega prehoda Škofije in bo omogočala cca. 150 l/s pretoka vode iz enega sistema v drugega.

### 1.9.8 Razvojni načrt javnega vodovoda

Razvojni načrt javnega vodovoda je oblikovan kot večletni Program oskrbe s pitno vodo. Program je bil sprejet leta 2021 za obdobje 2022–2025 in obravnava izgradnjo vodovodnega omrežja na poselitvenih območjih, kjer prebivalci še niso priključeni na javni vodovodni sistem, kakor tudi posodobitve in ureditve objektov v smislu tehnološkega razvoja in optimizacije delovanja vodovodnega sistema. V letu 2024 je bilo obnovljenih skupaj 5.227 m vodovoda ter na novo izgrajenega 2.125 m vodovoda. V daljinski nadzor in upravljanje distribucije vode je vključenih 153 objektov. Komunikacija poteka na digitalen način. V celotnem vodovodnem sistemu je skupaj vgrajenih 154 kontrolnih merilnikov pretoka. Srednjeročni cilj je oblikovanje skupno 174 DMA con.

V okviru GIS-a se vzpostavlja tudi grafična baza evidence priključkov na javni vodovod, ki spada med obvezne storitve, ki jih mora družba kot upravljalec javnega vodovoda zagotavljati.

### 1.9.9 Težave pri izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo

Pri izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo se družba srečuje tudi s težavami, na katere kot upravljavec javnega vodovodnega sistema nima vpliva. Težave se nanašajo predvsem na:

- zagotavljanje zadostnih količin vode iz vodnega vira Rižane;
- večje stroške za nakup manjkajočih količin pitne vode in s tem slabše pogoje poslovanja;
- zagotovitev rezervnega vodnega vira;
- izvajanje režima pri koriščenju vodnega vira Rižana po določilih v delnem vodnem dovoljenju (neurejeno

upravljanje zgornjega toka reke Rižane – ribogojnica, poseganje v obstoječ režim upravljanja vodnega vira z neutemeljenimi zahtevami za predčasno prekinitve odvzema vode iz zajetja in črpanje vode iz vodnjakov);

- neurejene zemljiškoknjižne zadeve za objekte javne infrastrukture;
- pogostost popravil puščanj na dotrajanih delih, predvsem sekundarnega omrežja, zaradi česar nastajajo pri vzdrževanju vodovodnega omrežja večji stroški (večkratno prekopavanje in asfaltiranje cestnih površin), posledično so pogostejše tudi motnje v oskrbi ter s tem povezano negodovanje uporabnikov.



**9**  *Rižanski vodovod Koper*



## 1.10 Javna pooblastila

### 1.10.1 Vodenje katastra in izdaja mnenj

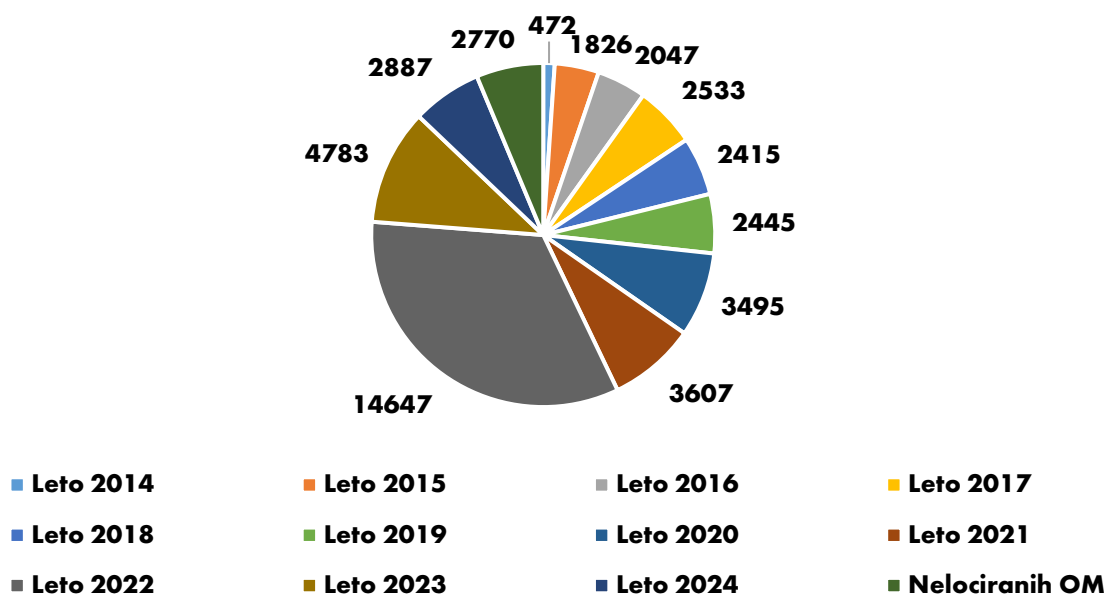
#### Vodenje katastra vodovodnega sistema

Kataster javnega vodovoda predstavlja temeljno tehnično evidenco na območju izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo, v kateri se evidentirajo podatki o vseh napravah in objektih gospodarske javne infrastrukture (GJI), vrsti in tipu objektov, geolokaciji ter tehničnih in identifikacijskih podatkih s pripadajočo dokumentacijo. Namen aktivnosti vodenja katastra je sistematično urejanje, zajemanje in evidentiranje vseh sprememb na vodovodnem sistemu, skladno z zakonskimi predpisi in potrebami procesov dela in s tem povezano zagotavljanje hitrih in točnih informacij o vodovodnih objektih in opremi službam znotraj podjetja ter zunanjim uporabnikom, lastnikom in državnim službam.

Od leta 2023 dalje je v GIS-u vzpostavljen sistem po katerem se podatki iz Katastra nepremičnin, Registra prostorskih enot in Zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture v GIS-u dnevno ažurirajo z bazo GURS. V letih 2023 in 2024 je bila v GIS-u razvita in implementirana aplikacija za letni pregled jaškov in hidrantov.

V letu 2024 je bil izveden nov razpis za geolociranje odjemnih mest (OM) v GIS plast priključki. Elaborate izvajalec skladno s pogodbo in dogovorom predaja po območjih obdelave, OM se geolocirajo in atribuirajo po prejemu elaboratov, po geolociranju le teh bo ostalo še 2770 aktivnih OM negeolociranih. Predvidevamo, da bo najkasneje v letu 2026 baza odjemnih mest popolno geolocirana.

### Pregled geolociranih odjemnih mest



Graf 6: Pregled geolociranih odjemnih mest za 10-letno obdobje

### Izdaja mnenj

Kot upravljavec vodovodnega omrežja je RVK nosilec javnega pooblastila ustanoviteljev in kot tak obvezni mnenje dajalec v vseh postopkih, kjer se načrtovani objekti priključujejo na javni vodovod oz. se gradijo ob varstvenem koridorju javnega vodovodnega omrežja.

V letu 2024 je bilo obravnavanih 1143 vlog ter dopolnitev vlog, in sicer:

- 929 za izdajo mnenj ter 183 za izdajo projektih pogojev, oboje v upravnih postopkih pridobivanja gradbenih dovoljenj,
- 16 vlog za izdajo smernic oz. mnenj za prostorske načrte,
- 15 vlog za izdajo mnenj v postopkih pridobivanja vodnih dovoljenj skladno z Zakonom o vodah, ki jih služba izdaja po prenesenem javnem pooblastilu.

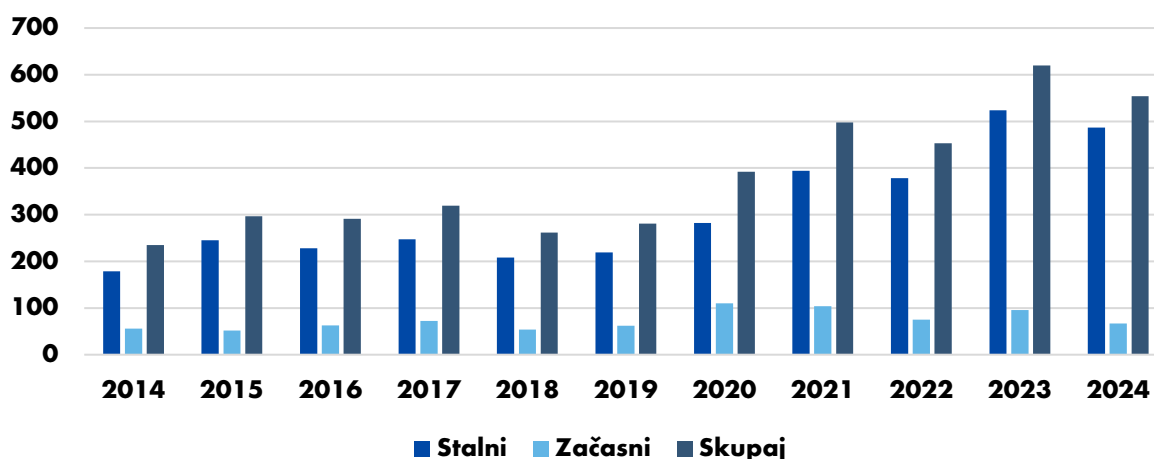
### Izdaja dovoljenj in priprava za izvedbo vodovodnih priključkov

V okviru izvedbe priključitve novih uporabnikov na javno vodovodno omrežje se izvedeta dve aktivnosti, in sicer:

- izdaja dovoljenj k priključitvi,
- priprava za izvedbo priključkov, koordinacija izvedbe ter zaključitev postopka, evidentiranje v GIS in predaja dokumentacije v obračunsko službo v trajno hrambo.

V letu 2024 je bilo obravnavanih 554 vlog za izdajo Dovoljenj k priključitvi, in sicer 487 vlog za priključitev objektov na javno vodovodno omrežje ter 67 vlog za rabo vode v začasne namene. V upravnem postopku izdaje dovoljenja se preveri izpolnjevanje pogojev iz Uredbe in Odloka o oskrbi s pitno vodo, Tehničnega pravilnika RVK oz. dostavljene projektne dokumentacije, ko gre za priključevanje objektov zgrajenih na podlagi gradbenega dovoljenja oz. mnenj lokalnih skupnosti v primeru začasnih priključkov. Dovoljenje k priključitvi je osnova za izvedbo vodovodnega priključka, razen v primerih, ko je vodovodni priključek začasne narave za potrebe gradbišč, prireditelj, sejmov ali kmetijski.

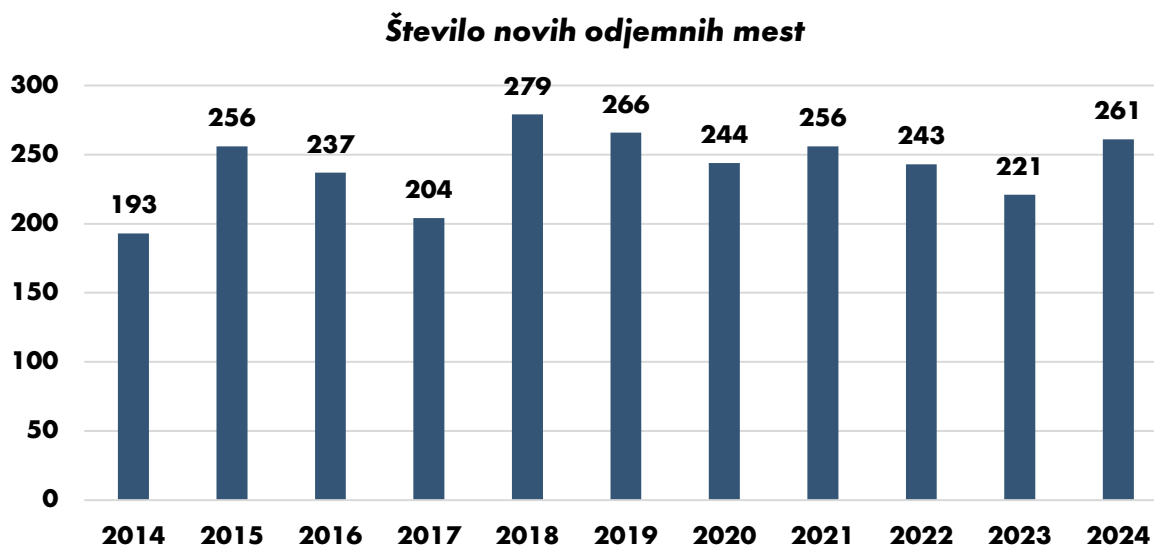
### Pregled št. prejetih vlog za izdajo Dovojenj k priključitvi



Graf7: Prikaz števila vlog za 10-letno obdobje

## Izvedba priključkov

Po izdaji Dovoljenja k priključitvi se z investitorjem izvedejo vse potrebne aktivnosti za izvedbo vodovodnega priključka na javno vodovodno omrežje. V letu 2024 je bilo tako na novo izvedenih 261 odjemnih mest. Poleg tega je bilo premeščenih oz. predelanih 85 obstoječih odjemnih mest.



Graf 8: Prikaz števila novih OM za 10-letno obdobje.

### 1.11 Izvedba investicij

Družba izvaja investicije za občine ustanoviteljice, za zunanje naročnike in za lastne potrebe. Aktivnosti, ki si pri tem sledijo, so planiranje investicij v infrastrukturo, ki jo ima podjetje v najemu, in planiranje investicij v lastna osnovna sredstva. Sledi priprava investicij v smislu projektiranja, izvedbe razpisov in sklepanja pogodb tako z občinami, kot z izvajalci.

Med izvedbo se investicija vodi in zagotovi tudi strokovni in upravljavski nadzor. Montažna dela v večini primerov izvedemo sami po »in-house« sistemom. Vse izvedene investicije se zaključijo z internim tehničnim pregledom. Za izvedena dela se izdelata tudi Elaborat katastra vodovodnega sistema in Elaborat za potrebe upravljavca. Podatki geodetskih meritev se sproti vnašajo v Geodetski informacijski sistem (GIS) vodovoda. Sproti se izvaja tudi obračun izvedenih del.

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Investicije v osnovna sredstva občin – infrastrukturo, ki jo imamo v najemu

Investicije zaračunane občinam ustanoviteljicam v letu 2024 so prikazane v naslednji tabeli.

v EUR

Št	VRSTA INVESTICIJE	Skupaj	Koper	Piran	Izola	Ankaran
1	Obnovitvene investicije	1.495.039	713.653	552.945	168.714	59.727
2	Investicije skupnega pomena	750.841	367.151	209.748	153.034	20.908
	<b>SKUPAJ</b>	<b>2.245.880</b>	<b>1.080.804</b>	<b>762.693</b>	<b>321.748</b>	<b>80.635</b>

Obračun se je izvajal na osnovi pogodb o zagotavljanju finančnih sredstev iz proračuna občin za leto 2024 za vodenje, pripravo in izvedbo investicij. Skupna vrednost vseh zaračunanih investicij iz tega naslova je v letu 2024 znašala 2.245.880 EUR, od tega je družba realizirala 957.520 EUR montažnih del za občine slovenske Istre (preostala montažna dela v višini 277.256 EUR pa so bila izvedena za zunanji trg).

Za vse zaključene investicije je izdelan Zapisnik o predaji dokumentacije ter prenos opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih osnovnih sredstev v uporabo in najem – Zapisnik o predaji in najemu javne infrastrukture. V letu 2024 je bilo pripravljenih - izdelanih 62 zapisnikov o prenosu osnovnih sredstev v uporabo in najem. Skupna vrednost v letu 2024 zaključenih investicij, ki so bile prenešene v osnovna sredstva in najem družbi znaša 3.806.494 EUR.

#### Investicije v osnovna sredstva družbe

Vrednost gradbeno obrtniških del v letu 2024 je znašala 547.921 EUR.

#### Montaža vodovodnih priključkov

V letu 2024 je bilo z izvedbo novih odjemnih mest in preместitve priključkov realizirano 258.242 EUR.

#### Upravljalovski nadzor

Upravljalovski nadzor je nujno potreben inštrument, s katerim skrbimo, da se z vodovodnim omrežjem, v katerem teče zdravstveno ustrezna pitna voda ravna skrbno, da kvaliteta vode in posledično zdravje naših uporabnikov ni nikoli ogroženo.

Za upravljalovski nadzor v letu 2024 so bila realizirana sredstva v višini 25.016 EUR.

#### 1.12 Informacijska varnost

Družba ima od leta 2013 vpeljan sistem upravljanja varovanja informacij (SUVI) po sistemu ISO/IEC 27001.

Varovanje podatkov in informacij družbe je ena od poslovnih prioritet družbe. Upravljanje s tveganji informacijske in kibernetske varnosti se izvaja preko izvedbe analize tveganja in internih nadzorov, kot so letne notranje presoje, revizije informacijskih in poslovnih sistemov ter preko mesečnih pregledov ukrepov na Svetih kakovosti, saj je sistem SUVI integriran s Sistemom vodenja kakovosti družbe po ISO/IEC 9001.

V letu 2024 smo skladno z zahtevami uredbe EU NIS 2 na področju upravljanja informacijske in kibernetske varnosti informacijskega sistema RVK prenovili požarne zidove na vseh lokacijah družbe in vzpostavili varnostno nadzorni center (SOC), s katerim zagotavljamo najvišjo raven kibernetske varnosti. Vse zaposlene v družbi smo sproti ozaveščali o grožnjah in novitetah na področju informacijske varnosti.

Na področju procesa arhiviranja smo dali velik poudarek na trajnost dokumentarnega gradiva z obnovitvijo centralnega arhiva in arhiva

vodarine. Naša stalna zbirka dokumentarnega gradiva je tako dobila ustrežnejše pogoje shranjevanja.

### 1.13 Odnosi z javnostmi

Osrednji komunikacijski projekt v letu 2024 je bilo spremljanje in posredovanje informacij javnosti v slovenski Istri. Te informacije se nanašajo na nove strategije pri iskanju rešitev za zagotavljanje zanesljive vodooskrbe širše regije.

Ohranili smo redno in kvalitetno informiranje občank in občanov prek občinskih glasil. V letu 2024 smo v šestih prispevkih za občinska glasila posredovali pomembne informacije o delovanju podjetja na področju zmanjšanja vodnih izgub, naložb v obnovljive vire energije in prizadevanjih, da se uporabniške izkušnje še dodatno izboljšajo.

Ohranjali smo prakso dobrih partnerskih odnosov z medijskimi hišami in novinarji, pri katerih smo dosegli razumevanje o skupnih ciljnih na področju prizadevanj za zagotovitev stabilne vodooskrbe za slovensko Istro.

KP MOK [www.ekopercapodistria.si](http://www.ekopercapodistria.si)  
aktualno



Rižanski vodovod Koper

*Vsem občankam in občanom  
slovenske Istre in vsem našim  
poslovnim partnerjem in  
sodelavcem vaščimo vesele  
božične praznike in želimo  
zdravo, uspešno in srečno leto  
2025!*

*A tutti i cittadini dell'Istria  
slovena e a tutti i nostri soci e  
colleghi auguriamo buone feste  
di natale e vi auguriamo un  
2025 in salute e felicità.*

KP MOK [www.ekopercapodistria.si](http://www.ekopercapodistria.si)  
aktualno

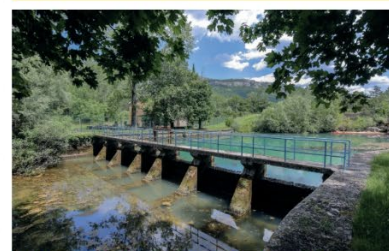
## Istrski in kraški župani podprli največji projekt vodooskrbe v zgodovini Slovenije

Na novembrski 3. seji Programskega sveta za izvedbo projekta Oskrba s pitno vodo na območju slovenske Istre in kraškega zaledja so županji in župani občin sprejeli osnutek Dokumenta identifikacije investicijskega projekta (DIIP) Vodooskrba slovenske Istre ter Krasa, največjega projekta na področju vodooskrbe v zgodovini Slovenije in največjega skupnega infrastrukturnega projekta primorskih občin. Na novembrski seji je dokument potrdil tudi Občinski svet Mestne občine Koper.

Občine Piran, Izola, Ankaran, Postojna, Pivka, Miren - Kostanjevica, Komen, Sežana, Hrpolje - Kozina, Divača, Ilirska Bistrica in Mestna občina Koper so s tem naredile prvi korak k zagotovitvi robustnega skupnega sistema oskrbe s pitno vodo, ki bo temeljil na povezavi štirih regionalnih vodovodov, ki jih upravljajo Rižanski vodovod Koper, Kovod Postojna, Kraški vodovod Sežana in Komunala Ilirska Bistrica. Na ta način bo oskrba s pitno vodo v celotni regiji zadostna, varna in odporna na izredne vremenske dogodke ter na morebitno začasno izločitev katerega izmed štirih vodnih virov iz povezanega sistema.

»Ne gre le še za enega v nizu dokumentov o naši vodi, ki so v preteklosti običajno obtičali nekje v predalih. Projekt temelji na sodelovanju primorskih občin, ki smo trdno odločene, da ga izpeljemo,« je ob sprejetju osnutka DIIP poudaril župan Mestne občine Koper Aleš Bržan in napovedal: »Načrtujemo, da bomo prva gradbena dela lahko začeli že leta 2026 in celoten projekt sklenili v letu 2029.«

**Strošek celotnega projekta je ocenjen na skoraj 117 milijonov evrov**  
Za naložbo v povezavo vodovodov bo predvidoma treba odšteti 41,9 milijona evrov, dodatnih 75,1 milijona bo namenjenih hidravličnim izboljšavam oziroma preprečevanju vodnih izgub. Največji delež sredstev za izvedbo projekta nameravajo primorske občine zagotoviti z nepovratnimi sredstvi v programu kohezijske politike za obdobje 2021–2027, same pa bodo v prihodnjih šestih letih v svojih proračunih skupaj zagotovile nekaj manj kot 30 milijonov evrov.



Zajetje Rižane pri Cepkih ostaja edini vodni vir v slovenski Istri.

### Dokument potrdil tudi občinski svet

Na 17. redni seji je koprski občinski svet potrdil Dokument identifikacije investicijskega projekta Vodooskrba slovenske Istre ter Krasa, s katerim so projekt uvrstili v Načrt razvojnih programov Mestne občine Koper in določili, kolikšen del sredstev bo za projekt občina zagotovila iz proračuna. Delež Mestne občine Koper bo znašal 24.240.932 evrov.

**Prodajate ali iščete nepremičnino?**  
Ko želite prodati ali kupiti nepremičnino in potrebujete strokovno pomoč.

[www.urbanistika.si](http://www.urbanistika.si) | 05 63 14 394 | 041 529 199

URBANISTIKA  
z vami od 1995

Certifikat GZS – Zaupanja vredna nepremičninska družba: št. Certifikata 6/2019  
URBANISTIKA, d.o.o. Kolodvorska cesta 1, 6000 Koper

## 1.14 Analiza uspešnosti poslovanja za leto 2024

Družba je poslovno leto 2024 zaključila z dobičkom pred obdavčitvijo v višini 72.498 EUR. Od tega je poslovno-izidna enota Oskrba s pitno vodo, ki izvaja dejavnost javne gospodarske službe, zabeležila 43.528 EUR dobička, poslovno-izidna enota Investicijsko-izvedbeni sektor, ki izvaja tržno dejavnost pa 28.969 EUR dobička.

### Prihodki

Celotni prihodki družbe znašajo 16.955.401 EUR in so v primerjavi z načrtovanimi nižji za 0,5 %, kar je 80.543 EUR manj kot je bilo planirano v poslovnem načrtu za leto 2024. Prihodki po ključnih kategorijah so prikazani v spodnji tabeli. Prihodki od vodarine in omrežnine minimalno

odstopajo od plana, prihodki od storitev so bili za 7 % nižji od planiranih. Glavni razlog je nižja realizacija pri izvajanju investicij za občine.

Prihodki od obresti so za 41.946 EUR višji od načrtovanih. Prihodki od zamudnih obresti so bili višji za 25.147 EUR, prihodki od danih depozitov in kreditov pa za 16.799 EUR.

Prihodki od prejetih odškodnin in refundacij v letu 2024 so višji od načrtovanih, predvsem zaradi višjih prihodkov od refundacij iz naslova bolniških odsotnosti.

Ostali prihodki so višji zaradi višjih prihodkov od odprave rezervacij za 41.949 EUR (neizkoriščen dopust, jubilejne nagrade, odpravnine), višjih prihodkov od opominov za 6.985 EUR in prejete subvencije v višini 7.485,35 EUR za prenovo strehe na upravni stavbi.

V EUR	2024	Delež v prihodkih	PN 2024	2024/ PN 2024
Prihodki od vodarine	8.302.519	49 %	8.359.141	99
Prihodki od omrežnine	4.614.069	27 %	4.649.978	99
Prihodki od storitev	3.120.523	18 %	3.353.377	93
Provizija komunalnih podjetij	496.953	3 %	501.548	99
Prejete odškodnine in refundacije	143.177	1 %	5.400	2.651
Prihodki od obresti	140.946	1 %	99.000	142
Ostali prihodki	130.942	1 %	57.500	228
Prihodki od izterjanih odpisanih terjatev	6.273	0 %	10.000	63
<b>PRIHODKI SKUPAJ</b>	<b>16.955.401</b>	<b>100 %</b>	<b>17.035.944</b>	<b>100</b>

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Odhodki

Odhodki družbe v letu 2024 znašajo 16.882.903 EUR in so v primerjavi z načrtovanimi za 1 % nižji.

V EUR	2024	Delež v odhodkih	PN 2024	2024/ PN 2024
Stroški dela	4.514.167	27 %	4.522.854	100
Najemnina	2.860.462	17 %	2.883.708	99
Prefakturirane storitve	1.376.008	8 %	1.637.000	84
Storitve vzdrževanja delovnih sredstev	1.374.553	8 %	1.416.832	97
Porabljena energija	1.169.406	7 %	1.116.200	105
Prefakturiran material	732.995	4 %	800.885	92
Voda iz Istrskega vodovoda	641.802	4 %	566.280	113
Voda iz Kraškega vodovoda	593.832	4 %	810.073	73
Material za vzdrževanje delovnih sredstev	571.654	3 %	610.860	94
Vodno povračilo	553.494	3 %	439.365	126
Amortizacija	539.485	3 %	499.319	108
Druge storitve	506.852	3 %	356.431	142
Nadomestilo, omrežnina KVS	354.697	2 %	354.697	100
Prevozne storitve	303.545	2 %	255.280	119
Intelektualne storitve	213.715	1 %	195.256	109
Ostali stroški in odhodki	142.530	1 %	111.526	128
Analize in kontrole vode	135.058	1 %	115.699	117
Ostali porabljen material	115.235	1 %	102.178	113
Zavarovalne premije	98.665	1 %	106.500	93
Sredstva za pripravo pitne vode	49.995	0 %	47.000	106
Prevrednotovalni poslovni odhodki	34.196	0 %	10.000	342
Voda iz Tržaškega vodovoda	453	0 %	70.000	1
Finančni odhodki	105	0 %	0	-
<b>ODHODKI SKUPAJ</b>	<b>16.882.903</b>	<b>100 %</b>	<b>17.027.944</b>	<b>99</b>

Stroški prefakturiranih storitev so nižji od PN za 260.992 EUR kot posledica manjšega obsega gradbenih in ostalih del za občine.

Stroški storitev vzdrževanja delovnih sredstev so v primerjavi s PN 2024 nižji za 42.279 EUR. Nižji so stroški popravil puščanj na cevovodih, menjave vodomeroev, obnov priključkov, popravil puščanj priključkov ter košnje in čiščenja tras. Višji pa so stroški meritve hidrantov, rednega vzdrževanja in vzdrževanja upravne stavbe.

Strošek vodnega povračila je višji od PN za 114.129 EUR. Odvzetih je bilo za 1.376.090 m<sup>3</sup> več vode iz Rižane, poleg tega se je s 1.1.2024 dvignila cena vodnega povračila za 5 % na m<sup>3</sup>.

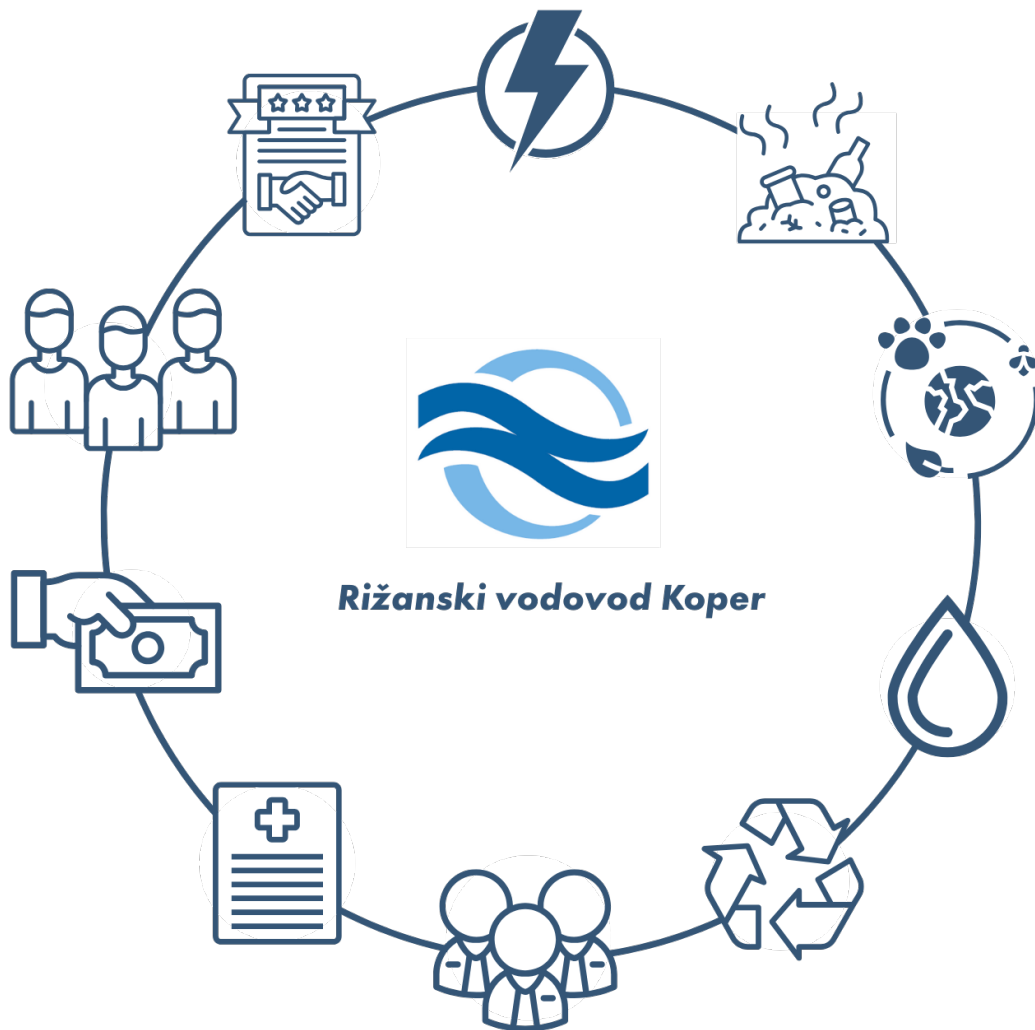
Strošek drugih storitev je višji za 150.421 EUR predvsem zaradi višjih stroškov dezinfekcij, sejnin, študentskega servisa ter stroškov reklam.

Stroški nakupov vode so bili skupno od PN nižji za 210.266 EUR. Iz Kraškega vodovoda je bilo odkupljenih za 194.269 m<sup>3</sup> manj, iz Istrskega vodovoda za 129.188 m<sup>3</sup> več in iz Tržaškega za 99.353 m<sup>3</sup> manj vode.

Rezultat

Po obdavčitvi z davkom od dohodka pravnih oseb v višini 20.841 EUR znaša v letu 2024 čisti dobiček družbe 51.657 EUR.

Glede na navedeno družba deluje in posluje uspešno. Družba obveznosti poravnava pravočasno in v celoti, brez zadolževanja, kar je osnova za stabilno delovanje družbe tudi v prihodnje. Podrobnejša razkritja so izkazana v računovodskem delu letnega poročila.



## 1.15 Poročilo o delu Nadzornega sveta v letu 2024



Javno podjetje – Azienda pubblica  
**Rižanski vodovod Koper d.o.o. – s.r.l.**  
6000 Koper, Ul. 15. maja 13, p.p. 154  
Tel.: 05 66 86 000, fax.: 05 66 86 120  
e-naslov: vodovod@rvk.si, <https://www.rvk.si>

### POROČILO O DELU NADZORNEGA SVETA V LETU 2024

#### 1. Sestava nadzornega sveta

Nadzorni svet družbe Rižanski vodovod Koper d.o.o.-s.r.l. ima v skladu z Odlokom o preoblikovanju Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper, p.o., v Javno podjetje Rižanski vodovod Koper d.o.o. (Uradne objave PN, št. 24/1998 in Uradni list RS 41/2010), Družbeno pogodbo o ustanovitvi družbe z omejeno odgovornostjo Javno podjetje – Azienda pubblica Rižanski vodovod Koper d.o.o. – s.r.l. z dne 01.09.1998 ter Poslovnikom o delu nadzornega sveta z dne 02.06.2003 šest članov. Štiri člane izvoli in odpokliče skupščina, dva pa svet delavcev.

Do dne 13.06.2024 je nadzorni svet družbe deloval v naslednji sestavi:

Predstavniki ustanoviteljev:

- Gracijan Necmeskal, predsednik nadzornega sveta,
- Rok Humar, namestnik predsednika,
- Rossella Brlec, članica,
- Peter Čerin, član.

Predstavnik zaposlenih:

- Tilen Filipčič, član,
- Drago Turk, član.

Dne 13.06.2024 je svet delavcev sprejel odstop Tilna Filipčiča in ga razrešil z mesta predstavnika delavcev v nadzornem svetu. Svet delavcev je za predstavnika delavcev v nadzorni svet od dne 13.06.2024 do konca mandatnega obdobja izvolil Roberta Vozilo.

#### 2. Delovanje nadzornega sveta

V letu 2024 se je nadzorni svet Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper d.o.o.-s.r.l. skupno sestel na desetih rednih sejah, in sicer:

- na 06. seji dne 16.01.2024,
- na 07. seji dne 29.01.2024,
- na 08. seji dne 27.02.2024,
- na 09. seji dne 08.04.2024,
- na 10. seji dne 06.06.2024,
- na 11. seji dne 01.07.2024,
- na 12. seji dne 23.08.2024,
- na 13. seji dne 12.11.2024,
- na 14. seji dne 27.11.2024 ter
- na 15. seji dne 04.12.2024.

Poleg rednih sej je nadzorni svet izvedel še tri korespondenčne seje, in sicer:

- 16. sejo dne 11.12.2024,
- 17. sejo dne 16.12.2024 ter
- 18. sejo dne 17.12.2024.

Nadzorni svet družbe je v skladu s svojimi pristojnostmi redno in ažurno spremljal poslovanje družbe in doseganje zastavljenih ciljev. Poslovanje družbe je nadzorni svet sprotno seznanjalo s poslovanjem družbe.

### **Sodelovanje z revizijsko komisijo nadzornega sveta**

Revizijska komisija Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper d.o.o.-s.r.l. opravlja naloge kot so določene v Zakonu o gospodarskih družbah, pomaga nadzornemu svetu pri izpolnjevanju njegovih nadzornih funkcij, skrbi za uresničitev sklepov in opravlja druge strokovne naloge po sklepu nadzornega sveta. Skladno s Poslovnikom o delu revizijske komisije NS z dne 13.05.2021 sestavljajo revizijsko komisijo trije člani. Predsednika in enega člana revizijske komisije imenuje nadzorni svet izmed svojih članov, tretji član je zunanji neodvisni strokovnjak, usposobljen za računovodstvo ali revizijo. Imenuje ga nadzorni svet na predlog članov nadzornega sveta.

V letu 2024 je revizijska komisija družbe delovala v naslednji sestavi:

- Rossella Briec, predsednica,
- Peter Čerin, član,
- Irena Račnik, članica zunanja strokovnjakinja.

V letu 2024 se je revizijska komisija skupno sestala na petnajstih rednih sejah, in sicer:

- na 05. seji dne 15.01.2024,
- na 06. seji dne 14.02.2024,
- na 07. seji dne 15.03.2024,
- na 08. seji dne 18.04.2024,
- na 09. seji dne 16.05.2024,
- na 10. seji dne 28.05.2024,
- na 11. seji dne 20.06.2024,
- na 12. seji dne 20.08.2024,
- na 13. seji dne 30.08.2024,
- na 14. seji dne 12.09.2024,
- na 15. seji dne 19.09.2024,
- na 16. seji dne 02.10.2024,
- na 17. seji dne 24.10.2024,
- na 18. seji dne 06.11.2024 ter
- na 19. seji dne 15.11.2024.

O svojem delu revizijska komisija nadzornemu svetu poroča tekom leta, na posameznih sejah, nato pa tudi v zbirnem letnem poročilu, ki natančneje obravnava delovanje, pomembnejše obravnavane vsebine ter sprejete sklepe revizijske komisije. Za leto 2024 tako poročilo še ni izdano.

### **3. Pomembnejše obravnavane vsebine v letu 2024**

#### **STORITEV MERITVE HIDRANTOV – VIDEZ KONFLIKTA INTERESA**

Nadzorni svet je bil 04.01.2024 s strani posloводства obveščen o možnem konfliktu interesa pri izvedenem evidenčnem naročilu. Zadeva je bila obravnavana kot zaupna na sejah nadzornega sveta. Razprava je tekla predvsem v smeri poudarka na visokih moralnih načelih, ki naj jih člani organa nadzora upoštevajo, tudi v smislu izogibanja videzu konflikta interesa. V vmesnem času sta poslovodstvo in izvajalec pogodbo sporazumno razvezala.

#### **MESEČNO SPREMLJANJE INVESTICIJ V TEKU TER EVIDENČNIH IN JAVNIH NAROČIL**

Nadzorni svet je v začetku leta 2024 pričel z mesečnim spremljanjem vseh investicij znotraj preteklega meseca ter vseh naročil dobav in storitev, ne glede na to, ali gre za evidenčna ali javna naročila. Na zahtevo nadzornega sveta je bila spisku evidenčnih in javnih naročil priložena tudi celotna dokumentacija vezana na predmetna naročila. Člani so dokumentacijo sprotno in ažurno pregledovali ter v primeru dvomov postavili dodatna vprašanja poslovodstvu. Nepravilnosti ni bilo ugotovljenih.

#### **SPREMLJANJE POSLOVANJA – ANALIZE POSLOVANJA IN FINANČNIH KAZALNIKOV**

Skozi vse leto se je nadzorni svet sprotno seznanjal s poslovanjem podjetja in budno spremljal rezultate v okviru svojih zakonskih pristojnosti. Pri izpolnjevanju nadzorne funkcije mu je bilo v oporo delo revizijske komisije, ki je prav tako spremljala rezultate in opravljala dodatne nadzore.

Kljub planirani obdobjni izgubi v začetku leta, ki nastaja predvsem zaradi zamaknjene investicijskega ciklusa, se stanje sredi leta še ni izboljševalo in se je zato še z večjo skrbnostjo sledilo rezultatu. Mesečno se je v družbi pripravljala analiza poslovanja, o čemer je poslovodstvo poročalo nadzornemu svetu. Ta je poslovodstvo pozval, naj pripravi predlog sanacije izgube in sprejme vse potrebne ukrepe za zagotovitev obvladovanja stroškov. Z namenom pridobitve poglobljene slike stanja se je poleg letnega pregleda ključnih kazalnikov uspeha, ki ga je nadzorni svet izvedel za preteklo leto 2023, pridobil tudi medletni pregled.

#### PREVERBA POGOJA OPRAVLJENEGA IZPITA IZ SPLOŠNEGA UPRAVNEGA POSTOPKA

Nadzorni svet je na podlagi preverbe pogodb o zaposlitvi z vodilnimi delavci s strani revizijske komisije nadzornega sveta naročil poslovodstvu, naj pridobi pravno mnenje o obveznosti opravljanja izpita iz splošnega upravnega postopka za vodilne delavce v RVK. Na podlagi izsledkov iz pravnega mnenja in razprave z odvetnico družbe je bilo zaključeno, da so osebe, ki vodijo in odločajo v upravnih postopkih ustrezno kompetentne in do zakonskih kršitev ni prišlo. Vodilni delavec, ki se je s pogodbo o zaposlitvi zavezal k opravljanju izpita iz splošnega upravnega postopka, čeprav v postopkih ne sodeluje, je izpit naknadno opravil. Nadzornemu svetu je bilo dostavljeno dokazilo.

#### SPREMLJANJE SKLADNOSTI PITNE VODE

Poleg poročil o izvedenih investicijah in naročilih blaga, storitev in gradenj je nadzorni svet pregledal tudi plan vzorčenj in od junija 2024 spremljal rezultate analiz odvzetih vzorcev pitne vode. Služba za zdravstveni nadzor je o skladnosti odvzetih vzorcev prvič poročala za prvo polovico leta 2024. Za obdobja, ki sledijo, je nadzorni svet zahteval kvartalno poročanje. Pri poročanju ni bilo ugotovljenih nepravilnosti.

#### PREGLED INVESTICIJE OBNOVA VODOVODA SEČOVLJE

Nadzorni svet družbe je skladno s svojimi pristojnostmi iz 281. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) izvajal revizijo postopka, vezanega na investicijo v Sečovljah. Za izvedbo pregleda je izbral posebnega izvedenca. Cilj revizije je bil v celoti pregledati postopek in ugotoviti, ali je morebiti prišlo do kršitev zakonodaje ali odstopanj od internih pravil in aktov družbe ter pridobiti priporočila za izboljšanje bodočih postopkov investicij. Revizija in postopek se v celoti vodi pod oznako strogo zaupno do drugačne odločitve nadzornega sveta.

#### LETNO POROČILO ZA LETO 2023 IN PREDLOG RAZPOREDITVE BILANČNEGA DOBIČKA

Nadzorni svet je v mesecu juniju 2024 prejel predlog letnega poročila za leto 2023 pregledal in preveril skladno z Zakonom o gospodarskih družbah in Odlokom o preoblikovanju Javnega podjetja Rižanski vodovod Koper, p.o., v Javno podjetje Rižanski vodovod Koper d.o.o. ter se o tem izrekel v poročilu nadzornega sveta, ki je priloga letnemu poročilu, za obravnavo na skupščini in svetu ustanoviteljic. Predvsem v smislu poglobljene preverbe trajnostnega poročila s strani revizijske komisije nadzornega sveta so bili podani predlogi za izboljšave s poudarkom na približevanju evropskim standardom trajnosti.

#### DOLOČITEV SPREMENLJIVEGA PREJEMKA DIREKTORJA

Na podlagi 7. člena pogodbe o zaposlitvi s poslovodnim organom z dne 29.11.2022 ima direktor pravico do spremenljivega dela plače, ki ga določi Svet ustanoviteljic na podlagi sprejetih meril. Nadzorni svet je v juniju 2024 obravnaval pregled izpolnjevanja meril za leto 2023 in svetu ustanoviteljic predlagal ustrezno višino izplačila oz. sprejem ustreznega sklepa skladno s 7. členom pogodbe o zaposlitvi s poslovodnim organom. Predlagano je bilo izplačilo spremenljivega prejemka v višini 92% od osnove.

#### ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE IN POSLOVNI NAČRT

Nadzorni svet je v novembru 2024 podal pozitivno mnenje k Elaboratu o oblikovanju cene gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2025, pripravljenim na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cene storitev obveznih občinskih gospodarskih služb varstva okolja, ter k Poslovnemu načrtu za leto 2025. Ob tem se je podrobneje seznanil s problematiko prehoda na enotno ceno, saj zakonodaja v sprejemanju diferencirano ceno za različne uporabnike GJS prepoveduje. Ob sprejemu novega Zakona o gospodarskih javnih službah s področja oskrbe s pitno vodo in odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode predvidoma do konca marca 2025, bo tako potrebno ponovno pripraviti elaborat o oblikovanju cene storitve GJS, v katerem se bosta ceni za gospodinjstvo in gospodarstvo poenotili. Poleg tega se je nadzorni svet seznanil tudi s problematiko financiranja

investicij, ki jih občine ustanoviteljice na podlagi zbranih sredstev iz najemnine za GJI izvajajo preko RVK ter s tem povezanim delovanjem Investicijsko izvedbenega sektorja.

#### OMEJITEV SKLEPANJA POSLOV

V decembru 2024 je nadzorni svet skladno z Zakonom o gospodarskih družbah (ZGD-1), ki v 5. odstavku 281. člena določa, da lahko statut ali nadzorni svet določi, da se smejo posamezne vrste poslov opravljati le z njegovim soglasjem, sprejel sklep s takojšnjo veljavnostjo, da mora poslovodstvo za sklepanje poslov v vrednosti nad 50.000€ oziroma nad 100.000€ za gradnje, pridobiti soglasje nadzornega sveta. Tako je odločil zaradi učinkovitejšega zagotavljanja nadzora vodenja poslov. Sklep je dopolnil z izjemo v primeru neposrednega sklepanja poslov z občinami ustanoviteljicami.

#### 4. Pregled vseh vsebin po sklepih

Nadzorni svet je na svojih sejah v letu 2024:

- se seznanil s potekom evidenčnega naročila za izvajanje storitve pregleda hidrantov in s predloženo dokumentacijo,
- pozval poslovodstvo, naj se izjasni o pravilnosti in zakonitosti postopka evidenčnega naročila za izvajanje storitev pregleda hidrantov,
- se seznanil s potekom evidenčnega naročila za izvajanje storitve pregleda hidrantov in s predloženo dokumentacijo ter ugotovil, da bi bila pri oddaji posla možnost videza konflikta interesov, zato je odobral potezo poslovodstva, da je v vmesnem času pogodbo z izvajalcem sporazumno razvezalo v izogib nadaljnjim sumom videza konflikta interesov,
- se seznanil s Poročilom revizijske komisije za leto 2023,
- naložil poslovodstvu, da pridobi pravno mnenje o naslednjih vprašanih:
  - kdo od vodilnih delavcev in ostalih delavcev v podjetju mora izpolnjevati pogoj opravljenega izpita iz splošnega upravnega postopka in na kateri stopnji,
  - ali je delavec dolžen opraviti izpit iz splošnega upravnega postopka, če se je k temu zavezal s pogodbo o zaposlitvi in kakšne so posledice, če ga ne opravi,
- se seznanil z analizo poslovanja januar 2023 – december 2023 (nerevidirani rezultati),
- naložil poslovodstvu pripravo pregleda prejemkov dijaškega in študentskega dela ter prejemkov iz opravljanja praktičnega usposabljanja z delom v letu 2023,
- naložil poslovodstvu pripravo poročila o dodatno izvedenih delih in posledičnih stroških, nastalih izven konkretnega evidenčnega naročila za SE San Simon,
- se seznanil z obravnavo Pravnega mnenja o pomenu strokovnega izpita ZUP s strani Revizijske komisije,
- se seznanil z analizo poslovanja januar 2024 – februar 2024,
- zahteval dostavo celotne dokumentacije, vezane na investicijo Sečovlje, vključno z notranjimi akti, ki določajo pravila izvedbe,
- se seznanil s investicijami v teku ter evidenčnimi in javnimi naročili v marcu 2024,
- sprejel Poročilo o delu nadzornega sveta v letu 2023 v predloženem besedilu,
- preveril Letno poročilo za leto 2023 in predlog razporeditve bilančnega dobička ter sprejel Poročilo o preveritvi revidiranega letnega poročila za leto 2023 in predlog razporeditve bilančnega dobička v predloženem besedilu,
- se seznanil z letnim poročilom o skladnosti in kakovosti pitne vode 2023 in s planom vzorčenja za leto 2024,
- zahteval kvartalno poročanje o skladnosti in kakovosti odvzetih vzorcev pitne vode, prvič pa za obdobje januar 2024 – junij 2024,
- se seznanil s pregledom večjih dogodkov - projektov RVK po posameznih mesecih v letu 2023,
- na podlagi pregleda izpolnjevanja meril za določitev spremenljivega prejemka direktorja za leto 2023 Svetu ustanoviteljic predlagal izplačilo spremenljivega prejemka direktorju v višini 92% od osnove in v tem smislu Svetu ustanoviteljic predlagal sprejem ustreznega sklepa skladno s 7. členom pogodbe o zaposlitvi s poslovodnim organom,
- ugotovil, da je svet delavcev sprejel odstop Tilna Filipčiča, rojenega 27.01.1974, stanujočega na naslovu Proletarskih brigad 13, in ga razrešil z mesta predstavnika delavcev v nadzornem svetu Rižanskega vodovoda Koper d.o.o.-s.r.l. z dnem 13.06.2024,
- ugotovil, da je s strani sveta delavcev za predstavnika delavcev v nadzorni svet Rižanskega vodovoda Koper d.o.o.-s.r.l., od dne 13.06.2024 do konca mandatnega obdobja izvoljen:
  - Robert Vozila, rojen 21.08.1972, stanujoč na naslovu Jagodje 19, 6310 Izola,
- se seznanil z analizo poslovanja januar 2024 – maj 2024,
- naložil poslovodstvu, naj predloži pregled ključnih kazalnikov uspeha v mesecu septembru 2024,
- se seznanil s finančnimi kazalniki družbe za leto 2023,

- se sprotno seznanjal s sprejetimi nadaljnjimi ukrepi na investiciji v Sečovljah,
- naložil poslovodstvu, da naroči zunanjo revizijo izvedenega postopka na investiciji Obnova vodovoda v Sečovljah,
- za koordinacijo vseh potrebnih aktivnosti pri reviziji postopka, vezanega na investicijo v Sečovljah, pooblastil člana nadzornega sveta:
  - Petra Čerina,
  - Draga Turka.
- v sklopu poročila Revizijske komisije poslovodstvu naložil, da do naslednje seje NS pripravi finančno sliko za obdobje do vključno 31.07.2024 z grobo oceno za obdobje do vključno 31.08.2024, projekcijo poslovanja do 31.12.2024 ter eventualne predloge za sanacijo, v kolikor se izkaže za potrebno,
- podal pozitivno mnenje k osnutku Elaborata o oblikovanju cen storitev javne službe oskrbe s pitno vodo za Občino Piran, Občino Izola, Mestno občino Koper in Občino Ankaran za leto 2025 ter osnutku poslovnega načrta 2025,
- podal pozitivno mnenje k opisu delovnega mesta Vodja kabineta uprave,
- potrdil račun izvajalca Poslovno svetovanje Klavdij Zorč s.p., Nazorjeva ulica 10, Izola, št. 073-2024 z dne 11.11.2024 in naložil poslovodstvu, da ga poravna,
- podal pozitivno mnenje k spremembi sistemizacije v smislu ukinitve Službe za sisteme vodenja (4.4) in delovnega mesta Vodja službe za sisteme vodenja (4.40),
- z veljavnostjo takoj ter do preklica določil, da mora poslovodstvo za sklepanje poslov v vrednosti nad 50.000€ oziroma nad 100.000€ za gradnje, pridobiti soglasje nadzornega sveta,
- določil kot izjemo od obveznosti pridobivanja soglasja za sklepanje poslov neposredno sklepanje poslov z občinami ustanoviteljicami, ne glede na njihovo vrednost, s tem da za sklepanje posrednih poslov, ki izvirajo iz poslov z občinami, izjema ne velja.

#### **6. Ocena dela poslovodstva in nadzornega sveta**

Nadzorni svet je v letu 2024 deloval v skladu z zakonodajo, družbeno pogodbo in poslovníkom delovanja nadzornega sveta. Člani nadzornega sveta so funkcijo opravljali odgovorno in neodvisno. Skozi leto je večinoma deloval v polni zasedbi. Sklepi so bili večinoma sprejeti soglasno. Na sejah je bil kot poročevalec prisoten direktor, ob posameznih vprašanih tudi drugi strokovni sodelavci iz družbe ali zunanji strokovnjaki.

Sodelovanje s poslovodstvom – direktorjem je bilo konstruktivno in sprotno. Delovanje poslovodstva v poslovnem letu 2024 je ocenjeno kot uspešno, zastavljeni cilji poslovanja so bili doseženi.

V Kopru, 24.12.2024

Predsednik nadzornega sveta  
Gracijan Necmeskal



2.

# TRAJNOSTNO POROČILO



Rižanski vodovod Koper

## 2.1 O trajnostnem poročilu

Rižanski vodovod Koper d.o.o. - s.r.l. (v nadaljevanju RVK) trajnostna poročila piše od leta 2021. Zadnje trajnostno poročilo je bilo izdano za leto 2023. Predmetno poročilo se nanaša na poslovno leto 2024 in je prvo trajnostno poročilo, pripravljeno na podlagi Prostovoljnih ESRS Standardov za mala in srednja podjetja (ESRS VSME), pri čemer sta bila uporabljena Basic Module in N-PAT Module. Poročilo ni pripravljeno na konsolidirani ravni<sup>1</sup>.

ESRS razkritja 1: ESRS VSME B1 - Osnova za pripravo poročila; v podpoglavju O trajnostnem poročilu.

## 2.2 Glavni deležniki podjetja

Deležniki	Opis sodelovanja s posameznimi deležniki
ZAPOSLENI	Dosledno izvajanje podjetniške kolektivne pogodbe
	Sodelovanje s svetom delavcev, predstavnikoma delavcev v nadzornem organu in sindikatom
	Druženje na komunalnih igrah, martinovanju, ob zaključku poslovnega leta, izletih
	Obveščanje preko e-pošte, oglasne deske, intraneta
	Omogočanje športnih dejavnosti, svežega sadja
	Zagotovitev varnega in zdravju primerne delovnega okolja
	Redna komunikacija na sestankih, sodelovanje v krožkih ipd.
	Letovanje v počitniških kapacitetah, stanovanjska posojila, letni razgovori z vodstvom in nadrejenimi, Izvajanje ukrepov DOD, parkirna mesta, regres v polni višini, razna zavarovanja
	Vprašalnik o zadovoljstvu zaposlenih, letni razvojni razgovori
	Osebni stiki z zaposlenimi
UPORABNIKI	Spletna stran, letno obveščanje o kakovosti vode
	Informacije na spletni strani
	Obveščanje uporabnikov preko sredstev javnega obveščanja, individualna obravnava
	Pošiljanje obvestil o motnjah, obveščanje o zamenjavah števecv
	Komuniciranje na družbenih omrežjih
	Opomini ob neplačilih
	Vprašalnik zadovoljstva uporabnikov
	Sistematično reševanje reklamacij, zbiranje predlogov, mnenj, brošure in druge tiskovine, nagradne igre
LASTNIKI, OBČINE	Sodelovanje na Skupščini, svetu ustanoviteljic, koordinaciji županov, nadzornih odborih občin
	Izdelava elaboratov po metodologiji MEDO, Poslovni načrt
	Finančna in poslovna poročila, letna poročila, trajnostna poročila
	Sodelovanje pri usklajevanju planov investicij v vodovodno omrežje
	Osebna komunikacija, elektronsko, telefonsko
DRŽAVNI ORGANI IN REGULATORJI	Sodelovanje pri pripravi zakonodaje s strokovnimi pripombami
	Strokovni odzivi na odločitve regulatorjev
	Prijava na razpise za projekte z refundiranimi sredstvi
	Sodelovanje z MNVP
LOKALNI A SKUPNO ST	Donacijska podpora lokalni skupnosti in posameznikom
	Postavitev pitnikov na javno dostopnih površinah
	Sodelovanje otrok, dijakov in upokojeincev pri ogledih na vodarni in izviri

<sup>1</sup> ESRS VSME B1

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

	Komuniciranje in obveščanje preko javnih medijev, udeležba na prireditvah in družbeno odgovornih akcijah (stojnice, Dan zdravja, ...)
DOBAVITELJI	Predstavitvena srečanja
	Osebna komunikacija, elektronsko, telefonsko
	Redna poravnava obveznosti
	Etično in moralno odgovorno poslovanje
	Spremljanje novitet pri materialih in tehnologijah
MEDIJI	Novinarske konference
	Poročila in izjave za javnost, spremljanje in arhiviranje medijskih objav, ažurni in hitri odgovori za javnost, ozaveščanje o dogodkih in pomenu vode, predvsem pitne
NEVLADNE ORGANIZACIJE IN ZDRUŽENJA	Sodelovanje z vzgojno-izobraževalnimi ustanovami z ogledi vodarne in izvira, likovni natečajji, obisk maskote (Kapko)
	Članstvo zaposlenih pri različnih združenjih
FINANČNE INSTITUCIJE	Letna, mesečna in obdobjna poročila o poslovanju
NARAVA	Tihi deležnik – odločujoč vpliv na poslovanje podjetja

ESRS razkritja 2: ESRS VSME N4 - Deležniki; v podpoglavju Glavni deležniki podjetja.

ESRS razkritja 3: ESRS VSME N1 - Strategija in poslovni model; Strategija in poslovni model (v podpoglavju 1.5 poslovnega dela poročila).



## 2.3 Odgovornost za upravljanje s trajnostnostjo

V družbi so vzpostavljeni integrirani sistemi vodenja, ki vključujejo področja:

- kakovosti,
- kontrolnega organa,
- varnosti živil HACCP,
- ravnanja z okoljem,
- varnosti in zdravja pri delu,
- informacijske varnosti in
- varstva osebnih podatkov.

Dokumentacijski sistem družbe zajema zahteve vseh integriranih sistemov vodenja v celovitih in poenotenihih dokumentih.

Med integriranimi sistemi je bil sistem vodenja kakovosti ISO 9001 nazadnje spremenjen leta 2015. Ustreznost in učinkovitost le-tega se redno preverja z zunanjimi presojami pooblaščenih organizacij. Zahteve nove verzije standarda, povezane s prepoznavanjem tveganj in priložnosti, je RVK izkoristil za tehnološko posodobitev obstoječega sistema vodenja kakovosti v družbi, zato je bila s pomočjo pogodbenih sodelavcev razvita programska oprema, imenovana ORAOTO, ki omogoča ocenjevanje tveganj na osnovi prepoznanih groženj in sprejemanje ustreznih ukrepov za njihovo obvladovanje. Temu je bil prilagojen tudi sistem poročanja in povezava z doseganjem ciljev družbe. Program je odprt in primeren za obvladovanje tudi vseh drugih integriranih sistemov. Trenutno program podpira:

- sistem kakovosti,
- sistem varstva osebnih podatkov in
- sistem upravljanja z varovanjem informacij.

RVK je pričel tudi z vključevanjem sistema varnosti živil HACCP v orodje ORAOTO, v prihodnjih letih je načrtovana še postopna vključitev ostalih sistemov vodenja.

Doseganje ciljev, zastavljenih na operativni ravni po procesih in na strateški ravni za vsak integriran sistem, je vodilo delovanja med letom in merilo pri ocenjevanju uspešnosti poslovnega leta, hkrati pa izhodišče za nadaljnje izboljšave v skladu z zastavljeno politiko družbe.

Model integriranih sistemov je zasnovan na podlagi zahtev sistema vodenja kakovosti ISO 9001. V letu 2024 je po izvedeni recertifikacijski presoji družba prejela certifikat št. Q-2237 za dejavnost »Oskrba s pitno vodo, raziskovanje, načrtovanje, razvoj, izgradnja in vzdrževanje vodovodnega sistema v občinah slovenske Istre«. Certifikat velja do 27.05.2026.

Presoja je potrdila, da RVK uspešno izpolnjuje zastavljene naloge iz česar sledi, da je integrirani sistem vodenja pravilno usmerjen in zastavljen. Temeljni cilji, ki si jih je zadal RVK in si zanje vztrajno prizadeva, so vzpostavitev, nadaljnje razvijanje, kakovostno delovanje in nenehno izboljševanje integriranih sistemov z namenom doseči zastavljene cilje in s tem zadovoljstvo vseh deležnikov<sup>2</sup>.

ESRS razkritja 4: ESRS VSME N5 - Odgovornost za upravljanje s trajnostjo; v podpoglavju Odgovornost za upravljanje s trajnostjo.



**SLOVENSKA  
AKREDITACIJA**  
SIST EN ISO/IEC 17020/C  
**K-045**



**Družbeno  
odgovoren  
delodajalec**

Napredni certifikat  
R.Š. 0015/2021 - N1

<sup>2</sup> ESRS VSME N5

### 2.3.1 Cilji trajnostnega razvoja



Zagotavljanje zdravstveno ustrezne čiste pitne vode in trajnostno gospodarjenje z vodnimi viri vse od leta 1935 dalje. Glavni cilj podjetja je dostop do čiste in kakovostne pitne vode.

Energetska samozadostnost s postavitvijo sončnih elektrarn na objektih in parcelah v lasti RVK; nakup električnih vozil, postavitve polnilnic, vgraditev števcov za daljinsko odčitavanje, prehod na električno ogrevanje in hlajenje stavb s pomočji toplotnih črpalk, postavitve hidroelektrarne z namenom izrabe moči vodnega padca za pridobivanje električne energije.

Gospodarska rast, polna in produktivna zaposlenost ter dostojno delo za vse; s širitvijo konkurence z raziskavami trga in sodelovanjem z različnimi dobavitelji, varovanjem pravic delavcev ter zagotovitvijo varnega in zanesljivega delovnega okolja.

Skrb za zdravo življenje in spodbujanje dobrega počutja v vseh življenjskih obdobjih. Z izvajanjem promocije zdravja na delovnem mestu, sprejemom pravilnika o preprečevanju uživanja alkohola ter pravilnika o ravnanju s kemikalijami. Trajnostno gospodarjenje z recikliranjem asfalta in starih cevi, ločenim zbiranjem ostalih odpadkov ter ponovno uporabo števcov.

Zmanjševanje količine odpadkov z ločevanjem in recikliranjem, izvajanje zelenega javnega naročanja, spodbujanje k recikliranju vode (vključeni v projekt LIFE Hidaqua - pomemben zaradi učinka na okolje in rast zaposlenih. Hidria bo očistila 24 m<sup>3</sup> vode dnevno, letno pa prihranila 8.000 m<sup>3</sup> pitne vode iz naravnih virov).

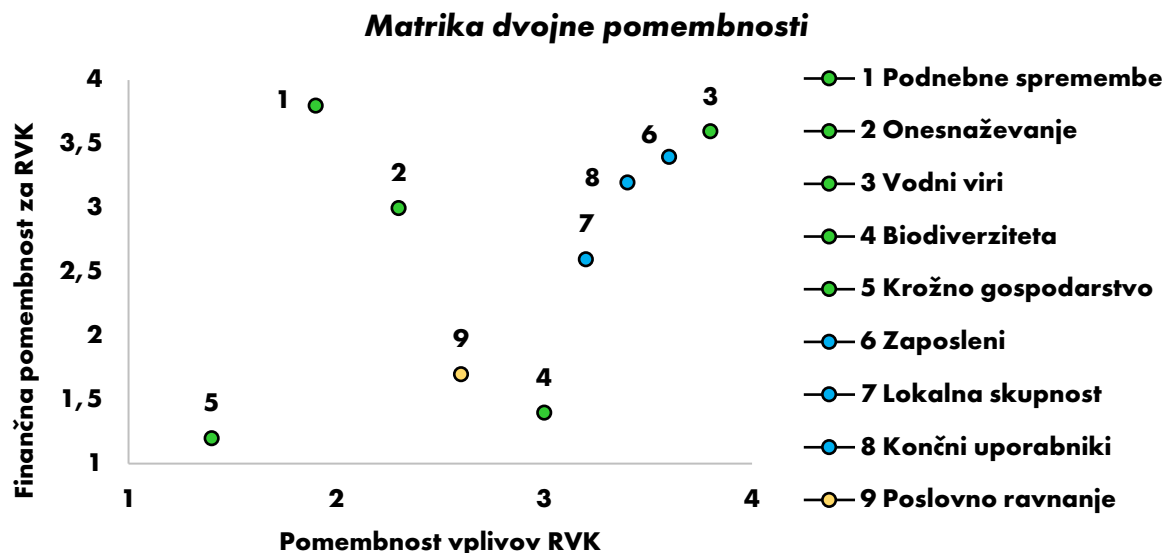
Spodbujanje vseživljenjskega učenja, tehničnega in strokovnega izpopolnjevanja zaposlenih. Možnost šolanja ob delu in udeležbe na internih in zunanjih izobraževanjih. Dijakom omogočeno opravljanje obvezne prakse, ki je pogoj za pridobitev formalne izobrazbe, omogočanje dijaškega in študentskega dela.

Vzdržljivost infrastrukture z vgradnjo kakovostnih, zanesljivih, vzdržnih ter cenovno sprejemljivih materialov pri gradnji cevovodov. Nadgradnja obstoječe infrastrukture na način, da bo trajnostna in učinkovitejša. Tekoče vzdrževanje ostalih objektov ter strojnih in elektro naprav.

Ničelna toleranca do vseh oblik nasilja. Omejevanje vseh oblik korupcije in podkupovanja, skrb za učinkovito in odgovorno ravnanje na vseh ravneh. Zaposleni vključeni v sodelovanje pri upravljanju preko Sveta delavcev. Zaposlene in javnost obveščamo o vseh relevantnih informacijah ter sodelujemo v družbeno odgovornih akcijah.

## 2.4 Bistvene vsebine

V nadaljevanju so opredeljeni vplivi, tveganja in priložnosti, ki jih je RVK prepoznal kot bistvene pri svojem poslovanju.



Graf 9: Matrika dvojne pomembnosti

Ocena je bila pripravljena na strateški delavnici s ključnimi zaposlenimi, končni seznam pa je potrdilo vodstvo RVK<sup>3</sup>.

ESRS razkritja 5: ESRS VSME N2 - Bistvene vsebine; v podpoglavju Bistvene vsebine.

### 2.4.1 Podnebne spremembe

RVK večjih vplivov na podnebne spremembe ne povzroča, je pa od njih odvisen. Prepoznana sta bila le dva negativna vpliva z majhnim tveganjem, in sicer poraba energije za črpanje vode in izpusti TGP zaradi ogrevanja prostorov podjetja. Kot pozitiven vpliv je bila prepoznana postavitev sončnih elektrarn, s čimer je bilo poskrbljeno za pomemben delež samooskrbe potrebne električne energije in treh malih čistilnih naprav na objektih, kjer še ni kanalizacijskega sistema.

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Poraba energije za črpanje vode	majhen negativen vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Izpusti TGP zaradi ogrevanja	majhen negativen vpliv	srednjeročen dejanski vpliv
Lastne sončne elektrarne	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Male čistilna naprave	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv

Tabela 1: Podnebne spremembe - vplivi

<sup>3</sup> ESRS VSME N2

Precej večja so za RVK tveganja, ki izvirajo iz podnebnih sprememb. Gre predvsem za tveganja, ki so posledica podnebnih sprememb samih in ne za tveganja povezana z ukrepi zelenega prehoda. Največje tveganje za podjetje predstavlja povečevanje sezonsko pogojene razlike med količino potrebe po pitni vodi in vodnatostjo glavnega vira in izvira reke Rižane oziroma pomanjkanje pitne vode, do česar lahko pride zaradi daljših sušnih obdobj, ki so ena izmed možnih posledic podnebnih sprememb v regiji. Nezmožnost črpanja vode iz Rižane bi ogrozila obstoj vodovodne infrastrukture in sistema ter oskrbo slovenske Istre z zdravstveno ustrežno pitno vodo.

Tveganja in priložnosti	Pomembnost	Časovni okvir
Pomanjkanje vode zaradi podnebnih sprememb	največje tveganje	dolgoročno tveganje
Zmanjšanje vodnatosti Rižane predvsem v poletnem obdobju	največje tveganje	dolgoročno tveganje
Dvig cen energentov	srednje tveganje	srednjeročno tveganje
Prehod na lastno proizvodnjo zelene energije	srednja priložnost	dolgoročna priložnost
Pridobitev financiranja za izgradnjo sistema za uporabo nepitne vode	majhna priložnost	dolgoročna priložnost
Pridobitev dovoljenja in virov financiranja za izgradnjo zadrževalnika - sistema za akumulacijo vode	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Hranilniki energije	srednja priložnost	dolgoročna priložnost

Tabela 2: Podnebne spremembe – tveganja in priložnosti

Sprememba Standarda ISO 9001 zahteva upoštevanje vpliva podnebnih sprememb na zmožnost doseganja načrtovanih rezultatov v sistemu upravljanja družbe. Podnebne spremembe so za podjetje relevantno vprašanje, ki ni bilo spregledano in je vključeno tudi v oceni tveganja.

Poleg tveganj, ki jih prinašajo podnebne spremembe, zeleni prehod podjetju prinaša tudi priložnosti. Največjo priložnost predstavlja morebitna pridobitev sredstev za izgradnjo sistema za akumulacijo vode, ki bi vodovodnemu sistemu omogočala zadrževanje velikih količin vode v času visoke vodnatosti reke Rižane in uporabe tako zadržane vode v času manjše vodnatosti reke. Na ta način bi bila vodooskrba, ki jo izvaja RVK, veliko bolj zanesljiva.

#### Poraba energije in izpusti TGP

Podjetje pri svojem poslovanju uporablja energijo pridobljeno iz fosilnih goriv le za pogon službenih vozil ter občasno za ogrevanje delovnih prostorov. V skladu z zavezanostjo k »zelenemu« poslovanju si prizadeva količino teh goriv zmanjšati. Tako so bila do konca leta 2024 nabavljena tri vozila na električni pogon in tri na hibridni pogon, za gretje delovnih prostorov se uporablja predvsem toplotno črpalko na električno energijo, kar zmanjšuje količino porabljenih fosilnih goriv in emisijo toplogrednih plinov.

		2021	2022	2023	2024
Poraba energije	Poraba energije iz fosilnih goriv v MWh	635,41	568,67	621,39	663,04
	Poraba električne energije v MWh	6.029.463	5.884.364	5.724.562	5.532.439

Tabela 3: Podnebne spremembe – poraba energije in izpusti TPG

V skladu z načrtom zelenega prehoda podjetja je v teku zamenjava vozil s pogonom na fosilna goriva z vozili s pogonom na električno energijo do ciljnih deset »čistih« vozil do konca leta 2025, med skupno štiridesetimi službenimi vozili. Načrtovana je tudi nadgradnja ogrevalnega sistema s termostati, ki bo dodatno zmanjšala porabo energije za gretje in izpuste TGP.

V letu 2024 je podjetje imelo v lasti 51 vozil, od tega 9 motornih koles, prevoženih je bilo 526.654 kilometrov in proizvedenih 58.480.755 gramov CO<sub>2</sub><sup>4</sup>.

ESRS razkritja 6: ESRS VSME B3 - Energija in toplogredni plini; v podpoglavju Podnebne spremembe.

## 2.4.2 Onesnaževanje okolja

RVK večjih vplivov na onesnaževanje okolja nima. Prepoznana sta bila dva majhna negativna vpliva povezana z onesnaževanjem zraka zaradi službenih vozil in azbestnih cevi ter eno veliko potencialno tveganje, in sicer onesnaževanje pitne vode.

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Onesnaževanje zraka zaradi službenih voženj	majhen negativen vpliv	srednjeročen dejanski vpliv
Onesnaženje pitne vode	velik negativen vpliv	dolgoročno potencialni vpliv
Azbestne cevi	majhen negativen vpliv	srednjeročen dejanski vpliv

Tabela 4: Onesnaževanje - vplivi

Pri onesnaževanju imamo dve veliki tveganji, in sicer onesnaževanje reke Rižane in pomanjkanje pitne vode. Pomanjkanje pitne vode se pojavi poleti, ko zaradi suše in visokih temperatur vode ni. V letu 2024 je bilo to tveganje manjše kot prejšnja leta. Lahko pa pride tudi do tega, da se reka Rižana onesnaži sama, kar bi vplivalo na čiščenje surove vode v pitno vodo.

Zaznani sta bili dve priložnosti pri prehodu na zeleno poslovanje, in sicer z nakupom električnih vozil in z menjavo vseh azbestnih cevi, ki pa jih ni več veliko.

Vodovodno omrežje je zgrajeno iz cevovodov različnih materialov, ki so se skozi različna obdobja vgrajevali glede na tržno dostopnost, proizvodne kapacitete, tehnično primernost itd. Azbestne cevi so dejansko stare in dotrajane ter potrebne obnove. Dokazano pa je, da dokler so cevi nepoškodovane in obložene z vodnim kamnom, ni nevarnosti za zdravje ljudi in ne predstavljajo tveganja. Se pa tveganje pojavi pri vzdrževalnih delih, če je treba cevi rezati in azbestni delci lahko uhajajo v okolico. Zamenjava azbestnih cevovodov se izvaja v sklopu redne obnove vodovodnega omrežja v skladu z letnimi plani obnov, potrjenih s strani občin, ki so lastnice javne infrastrukture. V zadnjih desetih letih se je delež azbestnih cevovodov iz 12,8 % zmanjšal na sedanjih 9 %<sup>5</sup>.

<sup>4</sup> ESRS VSME B3

<sup>5</sup> ESRS VSME B4

Tveganja in priložnosti	Pomembnost	Časovni okvir
Onesnaženje reke Rižane	veliko tveganje	dolgoročno tveganje
Pomanjkanje pitne vode zaradi onesnaženja	veliko tveganje	dolgoročno tveganje
Zamenjava cevi	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Nakup električnih vozil	srednja priložnost	kratkoročna priložnost

Tabela 5: Onesnaževanje – tveganja in priložnosti

ESRS razkritja 7: ESRS VSME B4 - Onesnaževanje; v podglavju Onesnaževanje.

#### Emisije v zrak, vodo in tla

Pri proizvodnji vode ni emisij ne v zrak in ne v vodo, prav tako ne pri izvedbi vodovodov. Za izvajanje dezinfekcije pitne vode se uporablja biocidne proizvode, za katere je izdano dovoljenje za dostopnost na trgu in uporabo na podlagi predpisov s področja biocidnih proizvodov, objavljenih na spletnih straneh Urada Republike Slovenije za kemikalije v registru biocidnih proizvodov.

Mejne vrednosti (0,1 – 0,3 mg Cl<sub>2</sub>/l) so bile določene s HACCP načrtom na podlagi dokumenta NIJZ »Seznam snovi za pripravo pitne vode in seznam postopkov dezinfekcije« iz leta 2019.

### 2.4.3 Vodni viri

Zajemanje vode iz izvira reke Rižane v sušnem obdobju negativno vpliva na že tako šibek vodni vir. Prav tako na vodni vir negativno vplivajo nenadzorovani izpusti vode iz vodovodnega sistema, ki se kot puščanja zaradi tehničnih okvar cevovodov pojavljajo neprestano. Bistveno manjši negativen vpliv imajo nadzorovani izpusti vode, ki se izvajajo pri procesu predelave vode v pitno vodo ter pred vključevanjem v obratovanje novih ali obnovljenih delov cevovoda.

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Zajemanje vode iz reke Rižane za vodooskrbo	največji negativen vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Nadzorovan izpust vode	majhen negativen vpliv	kratkoročen potencialni vpliv
Nenadzorovan izpust vode zaradi tehničnih okvar	srednji negativen vpliv	kratkoročen dejanski vpliv

Tabela 6: Vodni viri - vplivi

Največje tveganje, ki mu je izpostavljen RVK, predvsem v poletnem obdobju, je razlika med količino vode, po kateri se povprašuje in količino vode, ki se jo pridobi iz izvira reke Rižane. Veliko tveganje predstavljajo tudi izpusti vode in zanesljivost makupov vode iz sosednjih vodovodov zaradi zagotovitve zadostnih količin vode. Vsa tveganja o dolgoročna.

Največja priložnost za RVK je izgradnja sistema za akumulacijo vode, ki bi vodovodnemu sistemu omogočala zadrževanje velike količine vode v času visoke vodnatosti reke Rižane in uporaba tako zadržane vode v času manjše vodnatosti Rižane. Tako bi bila vodooskrba, ki jo izvaja RVK, veliko bolj zanesljiva in stabilna.

Tveganja in priložnosti	Pomembnost	Časovni okvir
-------------------------	------------	---------------

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Izpust vode	veliko tveganje	dolgoročno tveganje
Potrebe po vodi večje od vodnatosti reke Rižane	največje tveganje	dolgoročno tveganje
Obnova infrastrukture z EU sredstvi	srednja priložnost	dolgoročna priložnost
Povezave s sosodnjimi vodovodi	velika priložnost	srednjeročna priložnost
Akumulacija vode	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Dodaten vodni vir	velika priložnost	dolgoročna priložnost

Tabela 7: Vodni viri – tveganja in priložnosti

RVK skupaj z občinami lastnicami, upravitelji sosodnjih vodovodnih sistemov ter MNVP izvajata aktivnosti srednjeročnih ukrepov, ki bodo pripeljale do dodatnih in večjih povezav med vodovodnimi sistemi ter obnov infrastrukture za zmanjšanje vodnih izgub. Po teh povezavah bo mogoče dobaviti vodo iz drugih vodovodnih sistemov v sistem RVK v sušnih obdobjih.

Dolgoročni ukrep pa predstavlja sprejetje državnega prostorskega načrta (DPN) in izgradnja akumulacije vode v bližini izvira reke Rižane.

Navedeni srednjeročni in dolgoročni ukrepi se izvajajo z namenom dosega cilja, ki je zagotavljanje neogrožene (stabilne in zanesljive) vodooskrbe za slovensko Istro.

#### Odvzem in poraba vode

RVK pitno vodo prodaja, je njen edini proizvod. Tako je v zadnji vrstici spodnje tabele podana količina vode, ki jo RVK da v vodovodni sistem kot svoj proizvod.

	2021	2022	2023	2024
Skupni odvzem vode	9.415.077	10.352.319	9.840.303	10.387.552
Odvzem vode na sušnih območjih	8712500	9.704.062	9.399.418	9.751.741
Poraba vode	8.541.632	8.745.576	9.058.157	9.422.028

Tabela 8: Vodni viri – odvzem in poraba vode

Iz tabele je razvidno koliko znaša skupni odvzem vode, odvzem vode na sušnih območjih ter koliko znaša poraba vode v posameznem letu<sup>6</sup>.

ESRS razkritja 8: ESRS VSME B6 – Voda; v podpoglavju Vodni viri.

<sup>6</sup> ESRS VSME B6

## 2.4.4 Biodiverziteteta

Kot je razvidno iz spodnje tabele imamo na področju biodiverzitetete tri velike negativne vplive in enega srednjega. Poleti zaradi prevelikega črpanja vode iz zemlje in dodatne suše ter visokih temperatur lahko pride do sušenja zemlje. RVK mora vzdrževati tudi biološki minimum v izogib poginu živali v reki.

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Sušenje zemlje zaradi črpanja podtalnice	velik negativen vpliv	dolgoročen potencialni vpliv
Nižanje gladine reke v sušnih obdobjih	velik negativen vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Poseg v naravo za postavitve vodovodnih cevi in objektov	velik negativen vpliv	srednjeročen potencialni vpliv
Pogin živali v reki	srednji negativen vpliv	dolgoročen potencialni vpliv

Tabela 9: Biodiverziteteta – vplivi

Vpliv na okolje se kaže pri postavitvi vodovoda in pripadajočih objektov, saj je potrebno izkopati zemljo, kjer bo vodovod potekal oziroma objekt stal. Sicer je pa velik del vodovoda in objektov že postavljenih.

Tveganja in priložnosti	Pomembnost	Časovni okvir
Omejena raba zemljišča	majhno tveganje	dolgoročno tveganje
Vkopi v cesto, obnova vodovoda skupaj s prenovo celotne infrastrukture	majhna priložnost	dolgoročna priložnost

Tabela 10: Biodiverziteteta – tveganja in priložnosti

Družba upravlja vodovodni sistem, ki oskrbuje območje štirih občin slovenske Istre. Nenehni razvoj obalnega območja in rastoča poraba pitne vode v preteklosti sta narekovala stalno širitev vodovodnega sistema in iskanje novih vodnih virov. Pomembni posegi RVK v naravo tako ne izhajajo iz površin, ki jih ima RVK v lasti, temveč iz procesa postavljanja novih vodovodnih cevi in pripadajočih objektov<sup>7</sup>.

ESRS razkritja 9: ESRS VSME B5 – Biodiverziteteta; v podpoglavju Biodiverziteteta.

## 2.4.5 Krožno gospodarstvo

RVK večjih vplivov na odpadke in krožno gospodarstvo nima. Prepoznali smo tri manjše vplive, od tega dva negativna in enega pozitivnega.

<sup>7</sup> ESRS VSME B5

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Ukrepi za spodbujanje ločevanja in recikliranja odpadkov	majhen pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Nadzorovan izpust vode	majhen negativen vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Nenadzorovan izpust vode zaradi tehničnih okvar	srednji negativen vpliv	dolgoročen dejanski vpliv

Tabela 11: Krožno gospodarstvo – vplivi

Prepoznana je bila tudi priložnost na tem področju, ki je izboljšanje stopnje recikliranja odpadkov. Pomembnih tveganj RVK na področju krožnega gospodarstva nima.

Tveganja in priložnosti	Pomembnost	Časovni okvir
Izboljšanje stopnje recikliranja odpadkov	majhna priložnost	srednjeročna priložnost

Tabela 12: Krožno gospodarstvo – tveganja in priložnosti

### Odpadki

V RVK si prizadevamo za odgovorno ravnanje z odpadki, kar se odraža tudi v rezultatih iz preteklih let. Skupna količina odpadkov se je med leti 2021 in 2023 gibala med 152,23 in 197,5 ton, pri čemer ni bilo ustvarjenih nevarnih odpadkov. Ločevanje in recikliranje predstavlja pomemben del prizadevanj podjetja za zmanjšanje okoljskega odtisa. Količina recikliranih odpadkov je v letu 2021 znašala 172,15 ton, 141,61 ton v letu 2022, medtem ko se je v letu 2023 povečala na 187,24 ton, v letu 2024 pa na 495,64 ton. Glavni razlog za povišano količino odpadkov v letu 2024 je v nastanku izkopanega metarjala kor odpadka, ki je nastal pri intervencijskih popravilih na vodovodnem omrežju.

Največji delež odpadkov v letu 2024 predstavljata: ostali odpadki in mulj iz bistenja vode. Sledijo količine blata iz greznic, mešanih komunalnih odpadkov, prah in delci železa, papir in kartonska embalaža,...

	2021	2022	2023	2024
Skupna količina odpadkov	184,41 ton	152,23 ton	197,5 ton	505,90 ton
Količina recikliranih odpadkov	172,15 ton	141,61 ton	187,24 ton	495,64 ton

Tabela 13: Krožno gospodarstvo – odpadki

Podatki potrjujejo usmerjenost podjetja v spodbujanje krožnega gospodarstva in zmanjševanje negativnih vplivov na okolje. Tudi v prihodnje si podjetje prizadeva optimizirati ravnanje z odpadki, povečati delež recikliranja in implementirati trajnostne prakse, v podporo poslanstvu odgovornega poslovanja podjetja<sup>8</sup>. ESRS razkritja 10: ESRS VSME B7- Raba virov, krožno gospodarstvo in odpadki; v podpoglavju Krožno gospodarstvo.

<sup>8</sup> ESRS VSME B7

## 2.4.6 Zaposleni

Zaposleni so pomemben deležnik podjetja, zato RVK na različne načine skrbi za zdravo in varno delovno okolje, njihov strokovni razvoj, izobraževanje ter motivacijo. Zaposleni s svojim znanjem opravljajo delo uspešno in pripomorejo k večji produktivnosti, boljši kakovosti dela, večji gospodarnosti in boljši organizaciji dela. RVK se trudi zagotoviti zdravo in varno okolje, ki omogoča posamezniku možnost razvoja tako na poslovnem kot osebnem področju.

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Varna zaposlitev	velik pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Izvensko delo	majhen negativen vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Nadpovprečne plače	srednji pozitiven vpliv	srednjeročen dejanski vpliv
Zaposleni ki prejemaajo dodatek do minimalne plače	majhen negativen vpliv	srednjeročen dejanski vpliv
Operativen svet delavcev	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Promocija zdravja zaposlenih	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Možnost krajšega delovnega časa za starše	majhen pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Lažje poškodbe zaposlenih	majhen negativen vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Možnost prerazporeditve in prilagoditve delovnega mesta	majhen pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Enakost obeh spolov po celotni strukturi podjetja	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Izobraževanje zaposlenih	velik pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Zaposlovanje invalidnih oseb	majhen pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Ničelna toleranca do mobinga	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Podjetniška KP z več ugodnostmi v primerjavi s kolektivno pogodbo primarne dejavnosti	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Možnost stanovanjskih posojil s strani podjetja za zaposlene po nižjih obrestnih merah	majhen pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv

Tabela 14: Zaposleni – vplivi

Kot pričakovano, imajo velik vpliv na zaposlene varnost zaposlitve in možnost izobraževanja, medtem ko imajo majhen vpliv izvensko delo, razlike do minimalne plače, lažje poškodbe zaposlenih ter možnost krajšega delovnega časa za starše.

Največja tveganja predstavljajo dolgotrajna odsotnost ključnega kadra ter naraščanje krajših dolgotrajnih bolniških odsotnosti.

Tveganja in priložnosti	Pomembnost	Časovni okvir
Odhodi zaposlenih	majhno tveganje	srednjeročno tveganje

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Pomanjkanje specifičnega kadra	srednje tveganje	srednjeročno tveganje
Nezadovoljstvo zaposlenih	majhno tveganje	srednjeročno tveganje
Dolgotrajna odsotnost ključnega kadra	veliko tveganje	dolgoročno tveganje
Naraščanje krajših bolniških odsotnosti	veliko tveganje	kratkoročno tveganje
Rutinsko delo, napake zaradi človeškega faktorja	majhno tveganje	srednjeročno tveganje
Majhna učinkovitost, neprilagodljivost na novitete	veliko tveganje	srednjeročno tveganje
Ohranjanje zaposlenih	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Pridobitev kvalitetnega kadra	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Dvig strokovnosti in produktivnosti zaradi usposabljanj zaposlenih	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Intenzivno sodelovanje SD z delodajalcem	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Redno usposabljanje VZD, izvedba preventivnih akcij	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Avtomatizacija ponavljajočih procesov	majhna priložnost	dolgoročna priložnost
Sodelovanje z izobraževalnimi ustanovami	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Izobraževanja o nasilju in mobingu na delovnem mestu	velika priložnost	dolgoročna priložnost

Tabela 15: Zaposleni – tveganja in priložnosti

Velika tveganja skušamo obvladovati z ustreznimi ukrepi in pravočasnim izvajanjem aktivnosti, ki bi preprečile, da bi tveganja postala grožnje.

#### Struktura zaposlenih

RVK si prizadeva povečevati zadovoljstvo zaposlenih skozi izvajanje ukrepov promocije zdravja na delovnem mestu in izvajanjem ukrepov v okviru certifikata Družbeno odgovoren delodajalec. Podatke o zadovoljstvu zaposlenih pridobivamo preko obdobjnega izvajanja anket o njihovem zadovoljstvu in izvedbi letnih razvojnih razgovorov<sup>9</sup>.

ESRS razkritja 1 1: ESRS VSME B8 – Zaposleni; v podpoglavju Zaposleni.

<sup>9</sup> ESRS VSME B8

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

	2021	2022	2023	2024
Skupno število zaposlenih	108	103	106	103
Število zaposlenih za nedoločen čas	103	95	98	97
Razdelitev zaposlenih po spolu	ženske 28 moški 80	ženske 30 moški 73	ženske 30 moški 76	ženske 28 moški 75

Tabela 16: Zaposleni – struktura zaposlenih

#### Varnost in zdravje pri delu

Na področju varnosti in zdravja pri delu sledimo nacionalni zakonodaji. Pridobili smo tudi Napredni certifikat družbeno odgovoren delodajalec za področje Zdravje in varnost pri delu, nivo 1.

	2021	2022	2023	2024
Število in stopnja poškodb na delovnem mestu	2 lažji	2 lažji	3 lažje	4 lažje
Št. ur bolniške odsotnosti na zaposlenega	192 ur	206 ur	136 ur	156 ur

Tabela 17: Zaposleni – varnost in zdravje pri delu

Nesreč s smrtnim izidom ni bilo<sup>10</sup>.

ESRS razkritja 12: ESRS VSME B9 - Varnost in zdravje pri delu; v podpoglavju Zaposleni.

#### Izobraževanje zaposlenih

RVK stremi k nenehnemu izobraževanju zaposlenih, saj bodo le ti tako lahko še naprej uspešno izvajali osnovno dejavnost in poslanstvo podjetja<sup>11</sup>.

ESRS razkritja 13: ESRS VSME B10 - Izobraževanje zaposlenih; v podpoglavju Zaposleni.

	2021	2022	2023	2024
Povprečno število obiskov izobraževanj <sup>12</sup>	136 obiskov	276 obiskov	375 obiskov	454 obiskov

Tabela 18: Izobraževanje zaposlenih

### 2.4.7 Lokalna skupnost

Distribucija zdravstveno ustrezne pitne vode je glavna dejavnost RVK, zato si podjetje prizadeva, da slednja poteka nemoteno, saj je odgovorno za vodooskrbo vseh štirih občin slovenske Istre.

<sup>10</sup> ESRS VSME B9

<sup>11</sup> ESRS VSME B10

<sup>12</sup> Skladno s Kapkovimi kazalniki merimo število obiskov izobraževanj zaposlenih na leto.

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Zagotavljanje vodooskrbe obalne regije	največji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv

Tabela 19: Lokalna skupnost – vplivi

Redukcij vode oziroma ukrepa prekuhavanja pitne vode v letu 2024 ni bilo.

Tveganja in priložnosti	Pomembnost	Časovni okvir
Redukcije vode	veliko tveganje	dolgoročno tveganje

Tabela 20: Lokalna skupnost – tveganja in priložnosti

### Družbeno odgovorno ravnanje do lokalnih skupnosti

Na področju promocije družbeno odgovorne naravnosti družbe se je izvedlo in promoviralo številne projekte, namenjene okoljskemu in zdravstvenemu ozaveščanju:

- tradicionalni otroški Kapkov tek, ki poteka ob Istrskem maratonu,
- udeležba Kapka ob dnevu Zdravja & Street energy week v Kopru,
- udeležba Kapka ob Tednu mobilnosti v Kopru,
- udeležba Kapkovega tima na Istrskem kolesarskem maratonu v Izoli,
- obeležitev svetovnega dneva voda z obiskom vrtca Rižana v vodarni Cepki in druženje s Kapkom<sup>13</sup>.

ESRS razkritja: 14: ESRS VSME B11 - Prizadete skupnosti in končni uporabniki v podpoglavju Lokalna skupnost.

Za otroke zaposlenih je bila ob koncu leta organizirana obdaritev s pravljičo in obiskom Dedka Mraza.



### Družbeno odgovoren odnos do uporabnikov

Osnovna dejavnost družbe kot upravljavca vodovodnega sistema je stalna skrb za zagotavljanje zadostnih količin zdravstveno ustrezne pitne vode uporabnikom ter storitev gospodarske javne službe vsem uporabnikom pod enakimi pogoji. Posebna skrb upravljavca je poleg oskrbe s pitno vodo tudi prizadevanje za dobro kondicijo vodovodnega sistema s čim manj motnjami v oskrbi. Prizadevanja so tudi v smeri

<sup>13</sup> ESRS VSME B11

ozaveščanja uporabnikov o pomenu pitja sveže pitne vode iz pipe in zmanjševanju uporabe plastenk za te namene.

## 2.4.8 Končni uporabniki

RVK je zavezan k trajnostnemu upravljanju vodnih virov ter zagotavljanju kakovostne in varne oskrbe z zdravstveno ustrežno pitno vodo za vse uporabnike RVK. V tem kontekstu so bila identificirana ključna tveganja in priložnosti, ki vplivajo na delovanje podjetja, ter opredeljena glede na njihovo pomembnost in časovni okvir za ukrepanje.

Med dolgoročnimi tveganji izstopata onesnaženje pitne vode in zdravstvene težave končnih uporabnikov, ki zahtevata nenehno spremljanje, preventivne ukrepe in vlaganja v izboljšave.

Zaznane so bile tudi priložnosti, kot so izvajanje sistema vodenja kakovosti in obveščanje uporabnikov, izvajanje družbeno odgovornih akcij ter zagotavljanje pitnikov na dogodkih, ki odpirajo možnosti za krepitev trajnostnega razvoja in izboljšanje kakovosti življenja lokalne skupnosti.

Pomemben del delovanja RVK je tudi zagotavljanje možnosti izliva vode, ki predstavlja kratkoročno priložnost za učinkovito odzivanje v primeru izrednih dogodkov.

Vplivi	Pomembnost	Časovni okvir
Onesnaženje pitne vode	veliko tveganje	dolgoročno tveganje
Zdravstvene težave končnih uporabnikov	veliko tveganje	dolgoročno tveganje
Izvajanje SVK, obveščanje uporabnikov	velika priložnost	dolgoročna priložnost
Zagotavljanje izliv vode	velika priložnost	kratkoročna priložnost
Zagotavljanje pitnikov na dogodkih	velika priložnost	kratkoročna priložnost
Izvajanje družbeno odgovornih akcij	velika priložnost	dolgoročna priložnost

Tabela 21: Končni uporabniki – vplivi

Z vključevanjem teh tveganj in priložnosti v strateške usmeritve, podjetje dokazuje svojo zavezanost k trajnostnim praksam ter odgovornemu ravnanju z vodnimi viri v korist današnjih in prihodnjih generacij.

RVK si prizadeva ustvarjati dolgoročne in dejanske pozitivne vplive na okolje in skupnost. Ta vključujejo ohranjanje pitne vode, ki je eden največjih prispevkov podjetja k trajnostnemu razvoju in varovanju naravnih virov ter zagotavljanje dostopa do pitne vode za vse, kar je osnova za enakopravnost, zdravje in dobrobit lokalne skupnosti. Poseben poudarek je namenjen promociji pitja vode direktno iz pipe, s čimer se spodbuja trajnostno potrošnja in zmanjševanje odpadkov povezanih z embalažo ter varčevanju z vodo, ki nagovarja pomembnost odgovornega ravnanja z omejenimi naravnimi viri. Ob tem se z obveščanjem uporabnikov o ustreznosti pitne vode krepi zaupanje v kakovost in varnost vodooskrbe.

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Ohranjanje pitne vode	velik pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Dostop do pitne vode za vse	velik pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Promoviranje vode iz pipe	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Promoviranje varčevanja z vodo	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Obveščanje uporabnikov o ustreznosti pitne vode	velik pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv

Tabela 22: Končni uporabniki – vplivi

Vsi ti vplivi, bodisi z velikim bodisi s srednjim pozitivnim vplivom, odražajo zavezanost trajnostni prihodnosti in odgovornemu delovanju. Uporabniki RVK in okolje ostajajo v središču poslanstva RVK, pri čemer se krepi ozaveščenost, zaupanje in skupna odgovornost<sup>14</sup>.

#### 2.4.9 Poslovno ravnanje

Podjetje spoštuje veljavno zakonodajo in predpise v zvezi s preprečevanjem korupcije in podkupovanja, zlasti Zakona o javnem naročanju, Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije ter področnih predpisov. Izdane naročilnice in sklenjene pogodbe vključujejo Protikorupcijski pogoji. Postopki pri izbiri dobaviteljev so zasnovani tako, da zagotavljajo transparentnost, gospodarnost, pošteno konkurenco ter enake možnosti vsem dobaviteljem. Pri oblikovanju odnosov z dobavitelji je posebna pozornost posvečena tveganjem, ki vplivajo na stabilnost dobavne verige in trajnostne vidike poslovanja. V ta namen RVK redno spremlja dobavitelje pri dobavnih rokih in izvedbah naročil ter prilagaja odnose z njimi skladno s prepoznanimi tveganji. Podjetje ima vzpostavljene jasne politike za pravočasno poravnavo obveznosti do dobaviteljev, ki so zapisane v sklenjenih pogodbah in naročilnicah. Podjetje plačuje vse račune v določenih oziroma dogovorjenih rokih.

Vplivi	Pomembnost	Vrsta in časovni okvir
Preprečevanje korupcije	srednji pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Ozaveščanje zaposlenih o protikorupciji	majhen pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Vzpostavljen mehanizem za zaščito žvižgačev	majhen pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv
Dobre plačilne prakse	velik pozitiven vpliv	dolgoročen dejanski vpliv

Tabela 23: Poslovno ravnanje – vplivi

Podjetje je v letu 2023 skladno z Zakonom o zaščiti prijaviteljev sprejelo Pravilnik o prijavi kršitev. Od uveljavitve zakona ni bilo zaznanih incidentov v zvezi s korupcijo in podkupovanjem, prav tako podjetje ni plačalo za to nobene kazni. Podjetje želi ohraniti tako raven tudi v prihodnjih letih<sup>15</sup>.

ESRS razkritja 15: ESRS VSME B 12 - Poslovno ravnanje; v podpoglavju Poslovno ravnanje.

<sup>14</sup> ESRS VSME B 11

<sup>15</sup> ESRS VSME B 12

Tveganja in priložnosti	Pomembnost	Časovni okvir
Kazni zaradi koruptivnega delovanja	majhno tveganje	dolgoročno tveganje
Tveganje pri plačilnih praksah	majhno tveganje	dolgoročno tveganje
Razkritje osebnih podatkov	majhno tveganje	dolgoročno tveganje
Vpliv na sprejemanje zakonodaje skozi članstvo v GZS	majhno priložnost	srednjeročna priložnost

Tabela 24: Poslovno ravnanje – tveganja in priložnosti

V podjetju je podan velik poudarek informacijski varnosti in varstvu osebnih podatkov. V ta namen je bila ustanovljena skupina GDPR, ki bdi nad varnostjo osebnih podatkov. Vse novo zaposlene se ob nastopu dela pouči o pomembnosti varovanja osebnih podatkov in poslovne dokumentacije.

### Članstva v združenjih

Podjetje je včlanjeno v različna interesna združenja. Na ta način je redno seznanjeno s pomembnimi novostmi s področja njegovega delovanja prav tako pa lahko preko teh organizacij vpliva na spremembo zakonodaje.



Zbornica komunalnega gospodarstva Slovenije je samostojno, prostovoljno, nepridobitno interesno združenje pravnih in fizičnih oseb, ki opravljajo pridobitno gospodarsko dejavnost na področju dejavnosti komunalnega gospodarstva.



GZS je največja, najmočnejša in najvplivnejša povezava gospodarstva v Sloveniji. Njeno temeljno poslanstvo je izboljševanje poslovnega okolja, kar posledično omogoča večjo gospodarsko rast. GZS je mrežno organizirana in pokriva vse regije Slovenije kot tudi panoge dejavnosti.



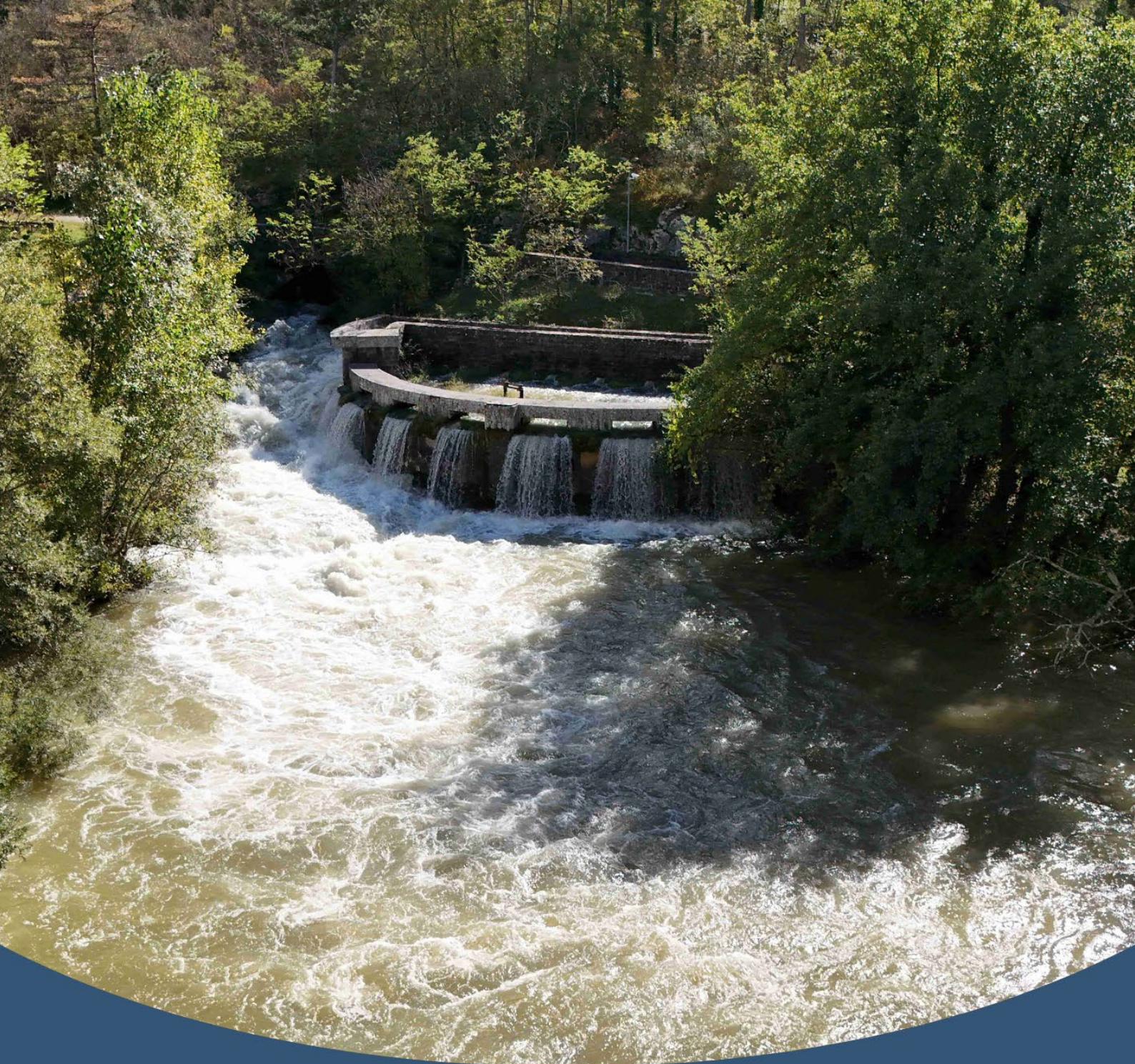
PGZ je stičišče gospodarskega dogajanja v Obalno-kraški regiji, ki članom prinaša nova znanja v obliki izobraževanj in seminarjev.



Inženirska zbornica Slovenije je samostojna poklicna zbornica pooblaščenih inženirjev. Zbornica opravlja naloge in dejavnosti v skladu z zakonom ter statutom.



ZDS je gospodarsko interesno združenje gospodarskih subjektov z namenom učinkovitega uresničevanja vpliva delodajalcev v socialnem partnerstvu z vlado in s sindikati ter s ciljem večje učinkovitosti in izboljšanja ter povečanja rezultatov svojih dejavnosti.



**3.**

# **RAČUNOVODSKO POROČILO**



**Rižanski vodovod Koper**

## 3.1 Revizorjevo poročilo



Tel: +386 1 53 00 920  
info@bdo.si  
www.bdo.si

Cesta v Mestni log 1  
SI-1000 Ljubljana  
Slovenija

### POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA družbenikom Rižanski vodovod Koper, d.o.o. - s.r.l.

#### **Mnenje**

Revidirali smo računovodske izkaze gospodarske družbe Rižanski vodovod Koper d.o.o. - s.r.l. (»Družba«), ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2024 ter izkaz poslovnega izida, izkaz drugega vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije.

Po našem mnenju priloženi računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj Družbe na dan 31. decembra 2024 in njeno finančno uspešnost ter denarne tokove za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi (»SRS«).

#### **Podlaga za mnenje**

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja (»MSR«). Naša odgovornost na podlagi teh pravil je opisana v tem poročilu v odstavku *Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov*. V skladu z Mednarodnim kodeksom etike za računovodske strokovnjake (vključno z Mednarodnimi standardi neodvisnosti), ki ga je izdal Odbor za Mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake (»Kodeks IESBA«) ter etičnimi zahtevami, ki se nanašajo na revizijo računovodskih izkazov v Sloveniji, potrjujemo svojo neodvisnost od Družbe in, da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

#### **Druge informacije**

Za druge informacije je odgovorno poslovodstvo. Druge informacije obsegajo informacije v letnem poročilu razen računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih. Druge informacije smo pridobili pred datumom revizorjevega poročila razen poročila nadzornega sveta, ki bo na voljo pozneje.

Naše mnenje o računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila.

V povezavi z opravljeno revizijo računovodskih izkazov je naša odgovornost prebrati druge informacije in pri tem presoditi ali so druge informacije pomembno neskladne z računovodskimi izkazi, ali našim poznavanjem, pridobljenim pri revidiranju, ali se kako drugače kažejo kot pomembno napačne. Za poslovno poročilo, ki je del drugih informacij, presojava tudi, ali je neskladno z zakonskimi zahtevami. Če na podlagi opravljenega dela zaključimo, da obstaja pomembno napačna navedba drugih informacij, ki smo jih prejeli pred izdajo našega poročila, moramo o takih okoliščinah poročati.

V zvezi s tem na podlagi opisanih postopkov poročamo, da:

- so druge informacije v vseh pomembnih pogledih usklajene z revidiranimi računovodskimi izkazi;
- je poslovno poročilo pripravljeno v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi; ter
- na podlagi poznavanja in razumevanja Družbe in Skupine in njenega okolja, ki smo ju pridobili med revizijo, v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovili bistveno napačnih navedb.

#### **Odgovornost poslovodstva in pristojnih za upravljanje**

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo poslovodstva potrebno, da omogoči pripravo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Poslovodstvo je pri pripravi računovodskih izkazov Družbe odgovorno za oceno njene sposobnosti, da nadaljuje kot delujoče podjetje, razkritje zadev, povezanih z delujočim podjetjem in uporabo predpostavke delujočega podjetja kot podlago za računovodenje, razen če namerava poslovodstvo Družbo likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali če nima druge možnosti, kot da napravi eno ali drugo.

BDO Revizija d.o.o., slovenska družba z omejeno odgovornostjo, je članica BDO International Limited, britanske družbe "limited by guarantee" in je del mednarodne BDO mreže med seboj neodvisnih družb članic.  
Okrožno sodišče v Ljubljani, vl.št. 1/26892/00, osnovni kapital: 9.736,66 EUR, matična št.: 5913691, ID št. za DDV: SI94637920.



Pristojni za upravljanje so odgovorni za nadzorovanje postopka računovodskega poročanja družbe.

#### **Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov**

Naši cilji so pridobiti sprejemljivo zagotovilo o tem ali so računovodski izkazi kot celota brez pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake, in izdati revizorjevo poročilo, ki vključuje naše mnenje. Sprejemljivo zagotovilo je visoka stopnja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu z MSR vedno odkrila pomembno napačno navedbo, če ta obstaja. Napačne navedbe lahko izhajajo iz prevare ali napake, ter se smatrajo za pomembne, če je upravičeno pričakovati, da posamič ali skupaj, vplivajo na gospodarske odločitve uporabnikov, sprejete na podlagi teh računovodskih izkazov.

Med izvajanjem revidiranja v skladu z MSR-ji uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v računovodskih izkazih, bodisi zaradi napake ali prevare, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter pridobimo zadostne in ustrezne revizijske dokaze, ki zagotavljajo podlago za naše mnenje. Tveganje, da ne bi odkrili pomembno napačne navedbe, ki je posledica prevare, je višje kot tveganje, ki je posledica napake, saj prevara lahko vključuje skrivno dogovarjanje, ponarejanje, namerne opustitve, napačne predstavitve ali izogibanje notranjim kontrolam;
- pridobimo razumevanje notranjih kontrol, pomembnih za revizijo, z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol družbe;
- ovrednotimo ustreznost uporabljenih računovodskih usmeritev in sprejemljivost računovodskih ocen ter z njimi povezanih razkritij, ki jih je pripravilo poslovodstvo;
- na podlagi pridobljenih revizijskih dokazov o obstoju pomembne negotovosti glede dogodkov ali okoliščin, ki zbujejo dvom v sposobnost organizacije, da nadaljuje kot delujoče podjetje, sprejmemo sklep o ustreznosti poslovodske uporabe predpostavke delujočega podjetja, kot podlage računovodenja. Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustrezna razkritja v računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar pa kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje družbe kot delujočega podjetja;
- ovrednotimo celotno predstavitev, strukturo in vsebino računovodskih izkazov vključno z razkritji, in ali računovodski izkazi predstavljajo zadevne posle in dogodke na način, da je dosežena poštena predstavitev.

S pristojnimi za upravljanje med drugim razpravljamo o načrtovanem obsegu in časovnem načrtu revidiranja in bistvenih revizijskih ugotovitvah vključno z bistvenimi pomanjkljivostmi notranjih kontrol, ki smo jih ugotovili med revizijo.

Ljubljana, 23. maj 2025

BDO Revizija d.o.o.  
Cesta v Mestni log 1, Ljubljana



Nadja Kranjc  
poblaščenca revizorka

### 3.2 Izkaz poslovnega izida

Št.	Naziv	Leto 2024	Leto 2023	Indeks 24/23	Struktura 2024
1.	<b>Čisti prihodki od prodaje</b>	<b>16.543.692</b>	<b>15.523.330</b>	<b>106,57</b>	<b>97,57</b>
	a) Prihodki od prodaje proizvodov in storitev	16.543.692	15.523.330	106,57	97,57
	-prihodki od prodaje proizvodov in storitev GJS	12.916.587	11.971.228	107,90	76,18
	-prihodki od prodaje storitev drugih dejavnosti	3.627.105	3.552.102	102,11	21,39
2.	<b>Usredstveni lastni proizvodi in storitve</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
3.	<b>Drugi poslovni prihodki</b>	<b>179.459</b>	<b>100.832</b>	<b>177,98</b>	<b>1,06</b>
	a) Prihodki pri odpravi rezervacij	41.949	3.571	1.174,73	0,25
	b) Prevrednotovalni poslovni prihodki	33.142	20.803	159,32	0,20
	c) Prihodki od odpisanih terjatev, obveznosti	6.273	10.384	60,40	0,04
	d) Drugi prihodki	98.096	66.074	148,46	0,58
4.	<b>Stroški blaga, materiala in storitev</b>	<b>11.098.927</b>	<b>10.377.850</b>	<b>106,95</b>	<b>65,74</b>
	a) Stroški porabljenega materiala	3.875.371	3.851.730	100,61	22,95
	b) Stroški storitev	7.223.555	6.526.119	110,69	42,79
5.	<b>Stroški dela</b>	<b>4.514.167</b>	<b>4.266.955</b>	<b>105,79</b>	<b>26,74</b>
	a) Stroški plač	3.282.048	3.036.448	108,09	19,44
	b) Stroški socialnih zavarovanj	624.864	577.261	108,25	3,70
	-stroški pokojninskih zavarovanj	102.659	92.651	110,80	0,61
	-stroški socialnih zavarovanj	522.204	484.610	107,76	3,09
	c) Drugi stroški dela	607.255	653.246	92,96	3,60
6.	<b>Odpisi vrednosti</b>	<b>573.681</b>	<b>498.165</b>	<b>115,16</b>	<b>3,40</b>
	a) Amortizacija	539.485	494.236	109,16	3,20
	b) Prevrednotovalni poslovni odhodki osnovnih sredstev	6.150	0	0,00	0,04
	c) Prevrednotovalni poslovni odhodki obratnih sredstev	28.046	3.929	713,74	0,17
7.	<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>656.266</b>	<b>581.969</b>	<b>112,77</b>	<b>3,89</b>
	a) Drugi poslovni odhodki	656.266	581.969	112,77	3,89
8.	<b>Poslovni izid iz poslovanja</b>	<b>-119.889</b>	<b>-100.777</b>	<b>118,96</b>	
9.	<b>Finančni prihodki iz deležev</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
10.	<b>Finančni prihodki iz danih posojil</b>	<b>77.626</b>	<b>59.662</b>	<b>130,11</b>	<b>0,46</b>
	b) Finančni prihodki iz posojil, dani drugim	77.626	59.662	130,11	0,46
11.	<b>Finančni prihodki iz poslovnih terjatev</b>	<b>63.320</b>	<b>53.826</b>	<b>117,64</b>	<b>0,37</b>
	b) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	63.320	53.826	117,64	0,37
12.	<b>Finančni odhodki iz finančnih obveznosti</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	č) Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	0	0	0,00	0,00
13.	<b>Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti</b>	<b>16.609</b>	<b>15.773</b>	<b>105,30</b>	<b>0,10</b>
	c) Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	16.609	15.773	105,30	0,10
14.	<b>Poslovni izid iz rednega delovanja</b>	<b>4.449</b>	<b>-3.062</b>	<b>-145,30</b>	
15.	<b>Drugi prihodki</b>	<b>91.303</b>	<b>56.515</b>	<b>161,56</b>	<b>0,54</b>
	b) Drugi prihodki	91.303	56.515	161,56	0,54
16.	<b>Drugi odhodki</b>	<b>23.255</b>	<b>24.317</b>	<b>95,63</b>	<b>0,14</b>
17.	<b>Poslovni izid zunaj rednega delovanja</b>	<b>68.049</b>	<b>32.198</b>	<b>211,34</b>	
18.	<b>Dobiček pred obdavčitvijo</b>	<b>72.498</b>	<b>29.136</b>	<b>248,82</b>	
19.	<b>Davek od dohodka pravnih oseb</b>	<b>20.841</b>	<b>14.108</b>	<b>147,72</b>	
20.	<b>Čisti dobiček</b>	<b>51.657</b>	<b>15.028</b>	<b>343,74</b>	

### 3.3 Izkaz drugega vseobsegajočega donosa

		v EUR	
		2024	2023
21.	Čisti poslovni izid obračunskega leta	51.657	15.028
22.	Spremembe presežka iz prevrednotenja neopr. in opred. osnovnih sredstev	0	0
23.	Spremembe presežka iz prevrednotenja finan. sredstev, razpoložljivih za prodajo	0	0
24.	Dobički in izgube, ki izhajajo iz prevedbe računovodskih izkazov v tujini (vplivov sprememb deviznih tečajev)	0	0
25.	Druge sestavine vseobsegajočega donosa	-24.399	13.072
26.	<b>Celotni vseobsegajoči donos obračunskega obdobja</b>	<b>27.258</b>	<b>28.100</b>

### 3.4 Bilanca stanja

v EUR				
Naziv	Tekoče leto 31. 12. 2024	Preteklo leto 31. 12. 2023	Indeks 24/23	Struktura %
<b>SREDSTVA</b>	<b>16.479.519</b>	<b>17.136.386</b>	<b>96,17</b>	<b>100,00</b>
<b>A. DOLGOROČNA SREDSTVA</b>	<b>8.948.163</b>	<b>8.451.363</b>	<b>105,88</b>	<b>54,30</b>
<b>I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitev</b>	<b>147.616</b>	<b>139.894</b>	<b>105,52</b>	<b>0,90</b>
1. Dolgoročne premoženjske pravice	131.219	127.397	103,00	0,80
4. Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	16.397	12.497	131,21	0,10
<b>II. Opredmetena osnovna sredstva</b>	<b>8.686.275</b>	<b>8.175.834</b>	<b>106,24</b>	<b>52,71</b>
1. Zemljišča in zgradbe	6.903.001	6.474.150	106,62	41,89
a) Zemljišča	531.226	531.226	100,00	3,22
b) Zgradbe	6.371.775	5.942.923	107,22	38,66
3. Druge naprave in oprema	1.603.162	1.339.277	119,70	9,73
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo	180.111	362.408	49,70	1,09
a) Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi	180.111	362.408	49,70	1,09
<b>III. Naložbene nepremičnine</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>IV. Dolgoročne finančne naložbe</b>	<b>114.272</b>	<b>135.634</b>	<b>84,25</b>	<b>0,69</b>
2. Dolgoročna posojila drugim	114.272	135.634	84,25	0,69
<b>V. Dolgoročne poslovne terjatve</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>B. KRATKOROČNA SREDSTVA</b>	<b>7.520.452</b>	<b>8.673.589</b>	<b>86,71</b>	<b>45,64</b>
<b>II. Zaloge</b>	<b>719.251</b>	<b>704.695</b>	<b>102,07</b>	<b>4,36</b>
1. Material	719.251	704.695	102,07	4,36
<b>III. Kratkoročne finančne naložbe</b>	<b>2.582.691</b>	<b>2.839.927</b>	<b>90,94</b>	<b>15,67</b>
2. Kratkoročna posojila	2.582.691	2.839.927	90,94	15,67
b) Kratkoročna posojila drugim	2.582.691	2.839.927	90,94	15,67
<b>IV. Kratkoročne poslovne terjatve</b>	<b>2.067.574</b>	<b>2.464.578</b>	<b>83,89</b>	<b>12,55</b>
1. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	1.854.679	2.084.317	88,98	11,25
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	212.895	380.262	55,99	1,29
<b>V. Denarna sredstva</b>	<b>2.150.936</b>	<b>2.664.389</b>	<b>80,73</b>	<b>13,05</b>
<b>C. KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE</b>	<b>10.904</b>	<b>11.435</b>	<b>95,36</b>	<b>0,07</b>
<b>OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV</b>	<b>16.479.519</b>	<b>17.136.386</b>	<b>96,17</b>	<b>100,00</b>

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

<b>A. KAPITAL</b>	<b>11.932.401</b>	<b>11.905.142</b>	<b>100,23</b>	<b>72,41</b>
<b>I. Vpoklicani kapital</b>	<b>5.408.926</b>	<b>5.408.926</b>	<b>100,00</b>	<b>32,82</b>
1. Osnovni kapital	5.408.926	5.408.926	100,00	32,82
<b>II. Kapitalske rezerve</b>	<b>6.196.355</b>	<b>6.196.355</b>	<b>100,00</b>	<b>37,60</b>
<b>III. Rezerve iz dobička</b>	<b>249.579</b>	<b>246.995</b>	<b>101,05</b>	<b>1,51</b>
1. Zakonske rezerve	109.601	107.018	102,41	0,67
5. Druge rezerve iz dobička	139.977	139.977	100,00	0,85
<b>V. Rezerve zaradi vrednotenja po PV</b>	<b>6.823</b>	<b>35.490</b>	<b>19,23</b>	<b>0,04</b>
<b>VI. Preneseni čisti poslovni izid</b>	<b>21.644</b>	<b>3.099</b>	<b>698,49</b>	<b>0,13</b>
<b>VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta</b>	<b>49.074</b>	<b>14.277</b>	<b>343,74</b>	<b>0,30</b>
<b>B. REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE</b>	<b>582.424</b>	<b>560.166</b>	<b>103,97</b>	<b>3,53</b>
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti	582.424	560.166	103,97	3,53
<b>C. DOLGOROČNE OBVEZNOSTI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Č. KRATKOROČNE OBVEZNOSTI</b>	<b>3.886.559</b>	<b>4.577.234</b>	<b>84,91</b>	<b>23,58</b>
<b>III. Kratkoročne poslovne obveznosti</b>	<b>3.886.559</b>	<b>4.577.234</b>	<b>84,91</b>	<b>23,58</b>
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	3.300.266	4.045.304	81,58	20,03
4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	69.605	72.604	95,87	0,42
5. Druge kratkoročne obveznosti	516.687	459.325	112,49	3,14
<b>D. KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE</b>	<b>78.135</b>	<b>93.845</b>	<b>83,26</b>	<b>0,47</b>

### 3.5 Izkaz denarnih tokov – II. različica

v EUR

IZKAZ DENARNIH TOKOV (II. različica)		2024	2023
<b>A.</b>	<b>DENARNI TOKOVI PRI POSLOVANJU</b>		
<b>a)</b>	<b>Postavke iz izkaza poslovnega izida</b>	<b>462.793</b>	<b>445.952</b>
	Poslovni prihodki (razen za prevrednotenje) in finančni prihodki iz posl. terjatev	16.796.412	15.699.746
	Poslovni odhodki brez amortizacije (razen za prevredn). In finančni odhodki iz posl. obv.	-16.333.619	-15.253.793
	Davki iz dobička in drugi davki, ki niso zajeti v poslovnih odhodkih	0	0
<b>b)</b>	<b>Spremembe čistih obratnih sredstev (in časovnih razmejitev, ter odloženih terjatev in obveznosti za davek) poslovnih postavk bilance stanja</b>	<b>83.472</b>	<b>619.270</b>
	Začetne manj končne poslovne terjatve	375.231	-229.706
	Začetne manj končne aktivne kratk. časovne razmejitve	531	98.813
	Začetne manj končne odložene terjatve za davek	0	0
	Začetna manj končna sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo	0	0
	Začetne manj končne zaloge	-14.555	46.829
	Končni manj začetni poslovni dolgovi	-326.231	628.089
	Končne manj začetne pasivne časovne razmejitve in rezervacije	48.497	75.245
	Končne manj začetne odložene obveznosti za davek	0	0
<b>c)</b>	<b>Prebitok prejemkov pri poslovanju (a + b)</b>	<b>546.265</b>	<b>1.065.222</b>
<b>B.</b>	<b>DENARNI TOKOVI PRI INVESTIRANJU</b>		

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

<b>a)</b>	<b>Prejemki pri investiranju</b>	<b>13.006.259</b>	<b>111.784</b>
	Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na investiranje	72.609	59.662
	Prejemki od odtujitve neopredmetenih sredstev	0	0
	Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	33.142	20.802
	Prejemki od odtujitve naložbenih nepremičnin	0	0
	Prejemki od odtujitve finančnih naložb	12.900.508	31.320
<b>b)</b>	<b>Izdatki pri investiranju</b>	<b>-14.065.977</b>	<b>-3.605.437</b>
	Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-47.825	-74.916
	Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-1.401.258	-704.705
	Izdatki za pridobitev naložbenih nepremičnin	0	0
	Izdatki za pridobitev finančnih naložb	-12.616.894	-2.825.816
<b>c)</b>	<b>Prebitok izdatkov pri investiranju (a + b)</b>	<b>-1.059.718</b>	<b>-3.493.653</b>
<b>C.</b>	<b>DENARNI TOKOVI PRI FINANCIRANJU</b>		
<b>a)</b>	<b>Prejemki pri financiranju</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Prejemki od vplačanega kapitala	0	0
	Prejemki od povečanja finančnih obveznosti	0	0
<b>b)</b>	<b>Izdatki pri financiranju</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	0	0
	Izdatki za vračila kapitala	0	0
	Izdatki za odplačila finančnih obveznosti	0	0
	Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	0	0
<b>c)</b>	<b>Prebitok izdatkov pri financiranju (a + b)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Č.</b>	<b>KONČNO STANJE DENARNIH SREDSTEV</b>	<b>2.150.936</b>	<b>2.664.389</b>
<b>x)</b>	Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc)	-513.453	-2.428.431
<b>y)</b>	Začetno stanje denarnih sredstev	2.664.389	5.092.819

### 3.6 Izkaz gibanja kapitala

Izkaz gibanja kapitala za leto 2023

v EUR

		I. Vpoklicani kapital	II. Kapitalske rezerve	III. Rezerve iz dobička		V. Rezerve zaradi vrednotenja po PV	VI. Preneseni čisti poslovni izid	VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta	VIII. Skupaj
		Osnovni kapital		Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička		Preneseni čisti poslovni izid	Čisti poslovni izid poslovnega leta	
		I/1	II	III/1	III/5	V	VI/1	VII/1	VIII
<b>A.</b>	<b>Začetno stanje 1. 1. 2023</b>	<b>5.408.926</b>	<b>6.196.355</b>	<b>106.267</b>	<b>2.022.006</b>	<b>25.517</b>	<b>-1.882.029</b>	<b>0</b>	<b>11.877.042</b>
<b>B.2.</b>	<b>Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13.072</b>	<b>0</b>	<b>15.028</b>	<b>28.100</b>
a)	Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta	0	0	0	0	0	0	15.028	15.028
č)	Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja	0	0	0	0	13.072	0	0	13.072
<b>B.3.</b>	<b>Spremembe v kapitalu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>751</b>	<b>-1.882.029</b>	<b>-3.099</b>	<b>1.885.128</b>	<b>-751</b>	<b>0</b>
b)	Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora	0	0	0	0	0	0	-751	0
č)	Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala	0	0	0	-1.882.029	0	1.882.029	0	0
f)	Druge spremembe v kapitalu	0	0	0	0	-3.099	3.099	0	0
<b>C.</b>	<b>Končno stanje 31. 12. 2023</b>	<b>5.408.926</b>	<b>6.196.355</b>	<b>107.018</b>	<b>139.977</b>	<b>35.490</b>	<b>3.099</b>	<b>14.277</b>	<b>11.905.142</b>

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Izkaz gibanja kapitala za leto 2024

v EUR

		I. Vpoklicani kapital	II. Kapitalske rezerve	III. Rezerve iz dobička		V. Rezerve zaradi vrednotenja po PV	VI. Preneseni čisti poslovni izid	VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta	VIII. Skupaj
		Osnovni kapital		Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička		Preneseni čisti poslovni izid	Čisti poslovni izid poslovnega leta	
		I/1	II	III/1	III/5	V	VI/1	VII/1	VIII
<b>A.</b>	<b>Začetno stanje 1. 1. 2024</b>	<b>5.408.926</b>	<b>6.196.355</b>	<b>107.018</b>	<b>139.977</b>	<b>35.490</b>	<b>3.099</b>	<b>14.277</b>	<b>11.905.142</b>
<b>B.2.</b>	<b>Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-24.399</b>	<b>0</b>	<b>51.657</b>	<b>27.258</b>
a)	Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta	0	0	0	0	0	0	51.657	51.657
č)	Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja	0	0	0	0	-24.399	0	0	-24.399
<b>B.3.</b>	<b>Spremembe v kapitalu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.583</b>	<b>0</b>	<b>-4.268</b>	<b>18.545</b>	<b>-16.859</b>	<b>0</b>
a)	Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala	0	0	0	0	0	0	0	0
b)	Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora	0	0	2.583	0	0	14.277	-16.859	0
f)	Druge spremembe v kapitalu	0	0	0	0	-4.268	4.268		
<b>C.</b>	<b>Končno stanje 31. 12. 2024</b>	<b>5.408.926</b>	<b>6.196.355</b>	<b>109.601</b>	<b>139.977</b>	<b>6.823</b>	<b>21.644</b>	<b>49.074</b>	<b>11.932.401</b>

### 3.7 Izjava o odgovornosti posloводства

Posloводство potrjuje računovodske izkaze za leto, končano na dan 31. 12. 2024, ter uporabljene računovodske usmeritve in pojasnila k računovodskim izkazom, predstavljene v 3. poglavju letnega poročila.

Posloводство je odgovorno za pripravo letnega poročila tako, da le-to predstavlja resnično in pošteno sliko premoženjskega stanja družbe in izidov njenega poslovanja za leto 2024.

Posloводство potrjuje, da so bile dosledno uporabljene ustrezne računovodske usmeritve ter da so bile računovodske ocene izdelane po načelu previdnosti in dobrega gospodarjenja. Posloводство tudi potrjuje, da so računovodski izkazi, skupaj s pojasnili, izdelani na osnovi predpostavke o nadaljnjem poslovanju družbe ter v skladu z veljavno zakonodajo in Slovenskimi računovodskimi standardi.

Posloводство je tudi odgovorno za ustrezno vodeno računovodstvo, za sprejem ustreznih ukrepov za zavarovanje premoženja ter za preprečevanje in odkrivanje prevar in drugih nepravilnosti oziroma nezakornitosti.

Vanja Mlinar,  
vodja Finančno računovodskega sektorja



Martin Pregelj,  
direktor



Koper, 13.3.2025



### 3.8 Razkritja postavk v računovodskih izkazih

Računovodski izkazi v tem poročilu so sestavljeni na osnovi Slovenskih računovodskih standardov 2024, ki jih je izdal Slovenski inštitut za revizijo. Pri tem so upoštevane temeljne računovodske predpostavke: upoštevanje nastanka poslovnih dogodkov, časovna neomejenost delovanja ter upoštevanje resnične in poštene predstavitve v razmerah spreminjanja vrednosti evra in posamičnih cen.

Kakovostne značilnosti računovodskih izkazov in s tem tudi celotnega računovodenja so predvsem razumljivost, ustreznost, zanesljivost in primerljivost.

Izpostavljenost in obvladovanje tveganj

#### Tveganje, vezano na finančne naložbe

Tveganje, vezano na finančne naložbe, je tveganje, da stranka, vključena v pogodbo o finančnem instrumentu, ne bo izpolnila obveznosti in bo družbi povzročila finančno izgubo.

Družba obvladuje tveganja, vezana na finančne naložbe, tako, da upošteva načelo razpršenosti in redno spremlja boniteto nasprotne stranke. V primerih finančnih institucij, ki niso banke, zahteva zavarovanja svojih naložb z dolžniškimi ali lastniškimi vrednostnimi papirji, odstopom terjatve ali sorodnimi primernimi zavarovanji.

#### Plačilno-sposobnostno tveganje

Plačilno-sposobnostno tveganje je tveganje, da bo družba naletela na težave pri zbiranju finančnih sredstev, potrebnih za izpolnitev finančnih obveznosti. S skrbnim načrtovanjem in hkratno intenzivno politiko izterjave družba obvladuje tovrstno tveganje.

#### Tveganje neplačevanja opravljenih del v javno infrastrukturo

Že od leta 2011 poslovodstvo v letnih poročilih razkriva problematiko zagotavljanja financiranja virov investicij v GJI in hkrati poroča tudi organom družbe in svetu ustanoviteljic. **Problematika je bila v letu 2024 dokončno rešena.**

#### Sestav področnega in območnega odseka

Družba deluje na območju Občine Piran, Občine Izola, Mestne občine Koper in Občine Ankaran, kjer izvaja gospodarsko javno službo oskrbe s pitno vodo in tržne dejavnosti, za katere pripravlja tudi ločene izkaze.

### 3.8.1 Bilanca stanja

#### SREDSTVA (16.479.519 EUR)

##### DOLGOROČNA SREDSTVA (8.948.163 EUR)

#### I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve (147.616 EUR)

Med neopredmetenimi sredstvi izkazuje družba računalniške programe, služnosti in idejno zasnovano projekta Hidroelektrarna NC Cepki.

Neopredmeteno sredstvo se ob začetnem prepoznanju ovrednoti po nabavni vrednosti. V nabavno vrednost se všttevajo tudi uvozne in nevračljive nakupne dajatve po odštetju trgovinskih in drugih popustov ter vsi neposredno pripisljivi stroški pripravljanja sredstva za nameravano uporabo.

#### Neopredmetena sredstva (147.616 EUR)

	v EUR	
	31. 12. 2024	31. 12. 2023
Računalniški programi	113.384	113.123
Služnost	17.835	14.274
Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	16.397	12.497
<b>Skupaj</b>	<b>147.616</b>	<b>139.894</b>

#### Priloga k bilanci stanja

#### Preglednica gibanja neopredmetenih sredstev za leto 2024

					v EUR
Nabavna oz. revalorizirana vrednost	Računalniški programi	Služnosti	Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	Investicije v izdelavi del 047	Skupaj
Stanje 1. 1. 2024	797.092	14.274	12.497	0	823.863
Povečanja	-	3.561	46.294	42.914	92.769
Prenosi v uporabo	42.914	-	-	(42.914)	-
Zmanjšanja	(39.321)	-	(42.394)	-	(81.715)
Stanje 31. 12. 2024	800.685	17.835	16.397	0	834.917
Popravek vrednosti	Računalniški programi	Služnosti	Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	Investicije v izdelavi del 047	Skupaj
Stanje 1. 1. 2024	683.969	-	-	-	683.969
Povečanje	-	-	-	-	-
Zmanjšanja	(39.321)	-	-	-	(39.321)
Amortizacija	42.653	-	-	-	42.653
Stanje 31. 12. 2024	687.301	-	-	-	687.301
Neodpisana vrednost	Računalniški programi	Služnost	Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	Investicije v izdelavi del 047	Skupaj
Stanje 1. 1. 2024	113.123	14.274	12.497	0	139.894
Stanje 31. 12. 2024	113.384	17.835	16.397	0	147.616

Družba v zvezi s pridobljenimi neopredmetenimi sredstvi nima nobenih finančnih obveznosti in jih je v celoti financirala z lastnimi sredstvi.

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

II. Opredmetena osnovna sredstva (8.686.275 EUR)

Opredmetena osnovna sredstva predstavljajo zemljišča, zgradbe, naprave in oprema, vlaganja v tuja osnovna sredstva ter drobni inventar večje vrednosti.

Opredmetena osnovna sredstva, ki izpolnjujejo pogoje za priznanje in so pridobljena od drugih oseb, se ob začetnem priznanju ovrednotijo z nakupno ceno, povečano za uvozne in nevračljive nakupne datjave, ter s stroški, ki jih je mogoče pripisati neposredno njegovi usposobitvi za nameravano uporabo, zlasti stroški dovoza in namestitve in zmanjšano za vse trgovinske in druge popuste.

Za merjenje po začetnem priznanju sredstev je družba izbrala model nabavne vrednosti. Način obračunavanja stroškov amortizacije je opisan pri razkritjih stroškov amortizacije.

v EUR

	Neodpisana vrednost 31. 12. 2024	Neodpisana vrednost 31. 12. 2023
Zemljišča	531.226	531.226
Zgradbe	6.371.775	5.942.923
Oprema in nadomestni deli	1.599.322	1.334.038
Drobni inventar	3.840	5.239
Investicije v teku	180.111	362.408
<b>Skupaj</b>	<b>8.686.275</b>	<b>8.175.834</b>

Priloga k bilanci stanja

Preglednica gibanja opredmetenih osnovnih sredstev za leto 2024

v EUR

Nabavna oz. revalorizirana vrednost	Zgradbe	Vlaganja v tuja osnovna sredstva (zgradbe infrastrukture)	Zemljišča	Drobni inventar	Oprema in nadomestni deli	Vlaganja v tuja osnovna sredstva (opremo infrastrukture)	Investicije v teku 027 del 047	Skupaj
Stanje 1. 1. 2024	10.904.956	1.508.432	2.554.931	27.244	3.640.995	670.413	362.408	19.669.379
Povečanja	-	-	-	-	-	-	1.020.602	1.020.602
Prenosi v uporabo	600.133	-	-	-	595.587	-	(1.195.719)	-
Prenos med stroške	-	-	-	-	-	-	(7.180)	(7.180)
Prodaje, inventurni odpisi	-	-	-	(436)	(194.625)	(107.751)	-	(302.811)
Preknjižbe	-	-	-	-	-	-	-	-
Stanje 31. 12. 2024	11.505.088	1.508.432	2.554.931	26.808	4.041.957	562.662	180.111	20.379.990

Popravek vrednosti	Zgradbe	Vlaganja v tuja osnovna sredstva (zgradbe infrastrukture)	Zemljišča	Drobni inventar	Oprema in nadomestni deli	Vlaganja v tuja osnovna sredstva (opremo infrastrukture)	Investicije v teku 027 del 047	Skupaj
Stanje 1. 1.	6.227.853	242.611	2.023.705	22.005	2.436.504	540.867	-	11.493.545

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

2024								
Prenos med konti	-	-	-	-	-	-	-	-
Prodaje, inventurni odpisi	-	-	-	(439)	(188.475)	(107.751)	-	(296.662)
Amortizacija	125.882	45.399	-	1.400	274.433	49.718	-	496.832
Povečanja	-	-	-	-	-	-	-	-
Stanje 31. 12. 2024	6.353.735	288.011	2.023.705	22.969	2.522.462	482.834	-	11.693.716
	<b>Zgradbe</b>	<b>Vlaganja v tuja osnovna sredstva (zgradbe infrastrukture)</b>	<b>Zemljišča</b>	<b>Drobni inventar</b>	<b>Oprema in nadomestni deli</b>	<b>Vlaganja v tuja osnovna sredstva (opremo infrastrukture)</b>	<b>Investicije v teku 027 del 047</b>	<b>Skupaj</b>
Stanje 1. 1. 2024	4.677.102	1.265.821	531.226	5.239	1.204.491	129.546	362.408	8.175.834
Stanje 31. 12. 2024	5.151.353	1.220.421	531.226	3.840	1.519.495	79.828	180.111	8.686.275

Stroški, ki kasneje nastajajo v zvezi z opredmetenim osnovnim sredstvom, povečujejo njegovo nabavno vrednost, če povečujejo njegove prihodnje koristi v primerjavi s prvotno ocenjenimi.

Popravila ali vzdrževanje opredmetenih osnovnih sredstev so namenjena obnavljanju ali ohranjanju prihodnjih gospodarskih koristi, ki se pričakujejo na podlagi prvotno ocenjene stopnje učinkovitosti sredstev. Prepoznajo se kot odhodki, kadar se pojavijo.

Družba nima nobenih obveznosti, ki so zavarovane s stvarnim jamstvom.

Družba med zemljišči izkazuje tudi zemljišča, ki glede na razsodbo Arbitražnega sodišča v zvezi z ureditvijo meje med Republiko Slovenijo in Republiko Hrvaško ležijo na ozemlju Republike Hrvaške – parceli 6280 in 6281, obe k. o. Sečovlje (2128 in 2377, obe k. o. Kaštel) in parcele št. 1670, 1569/2, 1708/3, vse k. o. Kaštel, v zvezi s katerimi potekajo sodni postopki

pred sodišči na Hrvaškem, z izjemo parcele 1708/3. Na podlagi odločitev sodišč se je Republika Hrvaška v preteklosti vpisala kot lastnik teh parcel. Ker je zadnja odločitev sodišča v zvezi s temi parcelami postala pravno močna v letu 2017, je družba skladno z računovodskim načelom previdnosti in preglednosti to obravnavala kot slabitev, pri čemer je bila slabitev v letu 2019 izvedena s preračunom za nazaj. Hkrati je družba za zavarovanje svojih interesov že vložila izredna pravna sredstva. Ustavna tožba je bila v enem od postopkov, ki se nanaša na dve parceli (parceli 6280 in 6281, obe k. o. Sečovlje), v letu 2022 zavrnjena, zato je družba sprožila postopek za mirno rešitev spora za ugotovitev obstoja služnosti ter lastninske pravice. Odločitev o reviziji za preostali dve parceli, prejeta v oktobru 2023, je bila negativna, zato je bila v novembru 2023 vložena ustavna tožba.

Pregled nabav neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2024

v EUR

Opis sredstva	Nabave v letu 2024
Programska oprema	42.914
Akumulacija Kubed in Griža	29.897
Hidroelektrarna NC Cepki	16.397
Služnosti	3.561
<b>Premoženjske pravice</b>	<b>92.769</b>
Streha upravna stavba	237.305

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Sončna elektrarna upravna stavba	88.531
Sončna elektrarna San Simon	81.944
Parkirišče	70.777
Centralni in tehnični arhiv	38.085
Ostalo	38.311
Sončna elektrarna NC Cepki	28.216
Sončna elektrarna VH Valeta II	24.213
Glavna elektro omara	19.221
<b>Nepremičnine</b>	<b>626.603</b>
Zamenjava in dopolnitev vozil	190.233
Računalniška strojna oprema	76.860
Centralni in tehnični arhiv	42.406
Terminali in koncentratorji	29.243
Delovno orodje	29.276
Ostalo	13.302
Pisarniška in ostala oprema	12.681
<b>Oprema</b>	<b>393.999</b>
<b>Skupaj</b>	<b>1.113.371</b>

Vrednost aktiviranih sredstev je bila 1.288.488 EUR. Na investicijah v teku ostaja 180.111 EUR vezanih večinoma na sončne elektrarne.

### III. Dolgoročne finančne naložbe (1 14.272 EUR)

Razčlenitev in gibanje dolgoročnih finančnih naložb sta razvidna iz naslednjih preglednic:

	v EUR	
Dolgoročne finančne naložbe	31. 12. 2024	31. 12. 2023
- Dolgoročni del stanovanjskih posojil	114.272	135.634
<b>Dolgoročna posojila drugim</b>	<b>114.272</b>	<b>135.634</b>

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Gibanje dolgoročnih danih stanovanjskih posojil zaposlenim v letu 2024 in 2023 je prikazano v naslednji preglednici:

v EUR		
Dolgoročno dana stanovanjska posojila zaposlenim	2024	2023
Stanje glavnice 1. 1. v letu	159.028	173.064
Črpano v letu	0	17.284
Vračilo glavnice v letu	-23.581	-31.665
Prevrednotenje v letu	60	344
<b>Stanje glavnice 31. 12. v letu</b>	<b>135.507</b>	<b>159.028</b>
Kratkoročni del	21.235	23.393
<b>Stanje glavnice 31. 12. v letu</b>	<b>114.272</b>	<b>135.635</b>

Stanovanjska posojila so bila v letu 2024 odplačevana skladno s predvidenimi načrti odplačil. Izjemo predstavlja eno predčasno vrnjeno posojilo.

Gibanje stanovanjskih posojil po skupinah posojilojemalcev v letu 2024 kaže spodnja preglednica.

v EUR					
Skupina oseb	Stanje glavnice 1. 1. 2024	Povečanja glavnice	Odplačila glavnice	Prevrednotenje glavnice	Stanje glavnice 31. 12. 2024
Vodilni delavec	4.778	0	-1.333	0	3.445
Delavec v nadzornem svetu	9.851	0	-2.977	0	6.874
Ostali posojilojemalci	144.399	0	-19.271	60	125.188
<b>Skupaj</b>	<b>159.028</b>	<b>0</b>	<b>-23.581</b>	<b>60</b>	<b>135.507</b>

Na dan 31.12.2024 je neodplačanih skupaj 18 posojilnih pogodb, danih 14 posojilojemalcem. Obračun obresti in izračun mesečnih obrokov za stanovanjska posojila se izvaja mesečno.

#### KRATKOROČNA SREDSTVA (7.520.452 EUR)

##### I. Zaloge (719.251 EUR)

##### 1. Material (719.251 EUR)

Poraba materiala se obračunava po FIFO-metodi. Zmanjšanje (poraba) zalog se obračunava sproti mesečno. Oslabitev zalog ni bila izvedena, ker njihova knjigovodska vrednost ni presegla čiste iztržljive vrednosti. Na dan 31.12.2024 je bilo ugotovljenih za 2.816 EUR inventurnih viškov in za 3.745 EUR inventurnih primanjkljajev. Družba nima zastavljenih zalog kot jamstvo za obveznosti.

III. Kratkoročne finančne naložbe (2.582.691 EUR)

2. b Kratkoročna posojila drugim (2.582.691 EUR)

Kratkoročne finančne naložbe v posojila so izkazane z nabavnimi vrednostmi, ki predstavljajo plačane zneske posojil. Obračunane obresti so izkazane med kratkoročnimi poslovnimi terjatvami, razen za depozite, katerim se obresti praviloma pripisujejo glavnici in zapadejo v plačilo ob zapadlosti glavnice.

v EUR

Kratkoročna posojila drugim	31. 12. 2024	31. 12. 2023
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih naložb:	21.235	23.393
- od stanovanjskih posojil	21.235	23.393
Kratkoročni depoziti	2.561.456	2.816.533
<b>Skupaj</b>	<b>2.582.691</b>	<b>2.839.926</b>

IV. Kratkoročne poslovne terjatve (2.067.574 EUR)

Terjatve vseh vrst se ob začetnem pripoznanju izkazujejo v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin, ob predpostavki, da bodo poplačane.

Družba izvaja oslabitev vrednosti terjatev, kadar njihova knjigovodska vrednost presega njihovo pošteno vrednost, to je udenarljivo vrednost. Oslabitev terjatev se v knjigah prikaže kot popravek vrednosti terjatev in kot poslovni prevrednotovalni odhodek.

1. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev (1.854.679 EUR)

Družba med kratkoročnimi poslovnimi terjatvami do kupcev izkazuje naslednje vrste terjatev:

v EUR

Vrsta kratkoročnih terjatev	31. 12. 2024	31. 12. 2023
Terjatve do kupcev za vodo, kanalščino in ostale prispevke (v nadaljevanju vodo)	1.803.177	2.026.131
Popravek vrednosti terjatev do kupcev za vodo (tožbe, stečajji, prisilne poravnave)	-79.389	-61.924
Terjatev do kupcev za storitve	148.398	143.434
Popravek vrednosti terjatev do kupcev za storitve (tožbe, stečajji, prisilne poravnave)	-17.507	-23.325
<b>Skupaj</b>	<b>1.854.679</b>	<b>2.084.317</b>

Na dan 31. 12. 2024 je imela družba odprte naslednje terjatve do občin ustanoviteljic:

v EUR

Ustanoviteljica	31. 12. 2024	31. 12. 2023
Mestna občina Koper	2.095	1.278
Občina Piran	2.578	1.876
Občina Izola	1.999	1.154
Občina Ankaran	3.653	762
<b>Skupaj</b>	<b>10.325</b>	<b>5.071</b>

Družba oblikuje popravek terjatev na podlagi predlogov strokovnih služb. Popravek vrednosti zmanjšuje knjigovodsko vrednost terjatve in povečuje prevrednotovalne odhodke.

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Preglednica gibanja popravka terjatev:

v EUR

	Začetno stanje	Odpisi	Plačila	Novi popravek	Končno stanje
Popravek vrednosti kratkoročnih terjatev – vodarina	61.924	4.002	5.365	26.832	79.389
Popravek vrednosti kratkoročnih terjatev – storitve	23.325	5.750	68	0	17.507
<b>Skupaj</b>	<b>85.249</b>	<b>9.752</b>	<b>5.433</b>	<b>26.832</b>	<b>96.896</b>

Na dan 31.12.2024 je imela družba naslednjo strukturo poslovnih terjatev po zapadlosti:

v EUR

Vrsta kratkoročnih terjatev	31. 12. 2024	Nezapadlo	Zapadlo	Število dni			
				do 90 dni	od 91 do 120 dni	od 121 do 365 dni	nad 365 dni
Terjatve do kupcev za vodo, kanalščino in ostale prispevke (z vključenim popravkom vrednosti terjatev)	1.723.788	1.304.832	418.956	384.739	27.440	6.336	440
Terjatev do kupcev za storitve (z vključenim popravkom vrednosti terjatev)	130.891	122.690	8.201	7.981	220	0	0
<b>Skupaj</b>	<b>1.854.679</b>	<b>1.427.522</b>	<b>427.157</b>	<b>392.720</b>	<b>27.660</b>	<b>6.336</b>	<b>440</b>

### 3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih (212.895 EUR)

Med kratkoročnimi poslovnimi terjatvami do drugih se v bilanci stanja izkazuje naslednje vrste terjatev:

v EUR

Vrste kratkoročnih terjatev do drugih	31. 12. 2024	31. 12. 2023
Kratkoročni predujmi, varščine	1.586	3.089
Kratkoročne terjatve za tuj račun	0	52.822
Do države – DDV, davek od dohodka	203.033	321.770
Ostale kratkoročne terjatve	8.277	2.581
<b>Skupaj</b>	<b>212.895</b>	<b>380.262</b>

Kratkoročne terjatve za tuj račun predstavljajo že izvedena dela v javno infrastrukturo (investicije skupnega pomena), ki pa v letu 2023 še niso bila zaračunana Mestni občini Koper. V letu 2024 so bila ta dela v celoti odplačana.

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

V. Denarna sredstva (2.150.936 EUR)

	v EUR	
Denarna sredstva	31. 12. 2024	31. 12. 2023
TRR Banka Intesa Sanpaolo	2.150.158	2.663.611
Blagajna	778	778
<b>Skupaj</b>	<b>2.150.936</b>	<b>2.664.389</b>

KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE (10.904 EUR)

V tej postavki bilance stanja družba izkazuje vnaprej vračunan dobropis za najemnino za infrastrukturo v višini 10.904 EUR.

OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (16.479.519 EUR)

KAPITAL (11.932.401 EUR)

Celotni kapital družbe se je po stanju na dan 31.12.2024 povečal za 0,23 % v primerjavi s predhodnim letom. Lastniška struktura je prikazana v uvodnem poglavju. V kapitalu so evidentirani zneski kapitala, ki pripadajo družbenikom.

I. Vpoklicani kapital (5.408.926 EUR)

1. Osnovni kapital (5.408.926 EUR)

- |                        |         |                |
|------------------------|---------|----------------|
| • Mestna občina Koper* | 51,87 % | 2.805.610 EUR, |
| • Občina Piran         | 27,91 % | 1.509.631 EUR, |
| • Občina Izola         | 20,22 % | 1.093.685 EUR. |

\* V letu 2023 je Mestna občina Koper sprejela Odlok o ureditvi ustanoviteljskih pravic in obveznosti ter kapitalskih pravic do javnih zavodov, javnih podjetij in drugih pravnih oseb ter pravic in obveznosti iz koncesijskih razmerij Mestne občine Koper (Uradni list RS, št. 77, z dne 14. 7. 2023), v katerem je določila, da v družbi Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., postaja soustanoviteljica in solastnica poslovnega deleža v višini 48,78 %, Občina Ankaran pa je sprejela Sklep o ugotovitvi premoženja Občine Ankaran in o ureditvi premoženjsko pravnih razmerij z Mestno občino Koper ob ustanovitvi Občine Ankaran (Uradni list RS, št. 112, z dne 3.11.2023), na podlagi katerega postane soustanoviteljica družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., v višini 3,01 %. Nova razmerja še niso implementirana v aktih družbe.

II. Kapitalske rezerve (6.196.355 EUR)

Kapitalske rezerve se lahko uporabijo zgolj za povečanje osnovnega kapitala ali kritje izgube. Kapitalske rezerve so bile oblikovane na dan 1. 1. 2006 ob prehodu na vodenje računovodstva po slovenskih računovodskih standardih – SRS (2006). Na podlagi določil SRS 2006 je bilo treba dotedanji splošni prevrednotovalni popravek kapitala (ki je nastal z obveznim revaloriziranjem kapitala do leta 2001) preoblikovati v kapitalske rezerve.

III. Rezerve iz dobička (249.578 EUR)

Rezerve so bile oblikovane ob preoblikovanju javnega podjetja Rižanski vodovod Koper, p. o., v javno podjetje Rižanski vodovod Koper, d. o. o., v skladu z odlokom, ki je začel veljati 29.7.1998. V skladu s sklepi Skupščine družbe so se povečevale pri delitvi čistega dobička in zmanjševale pri pokrivanju čiste izgube.

## 1. Zakonske rezerve (109.601 EUR)

Zakonske rezerve na dan 31.12.2024 so nastale z razporeditvijo 5 % čistega dobička preteklih poslovnih let na podlagi 64. člena Zakona o gospodarskih družbah. Zakonske rezerve morajo skupaj s postavkami kapitalskih rezerv dosegati 10 % osnovnega kapitala. Zakonske rezerve se lahko uporabijo zgolj za kritje izgube ali povečanje osnovnega kapitala.

V letu 2024 je bilo na novo oblikovanih za 2.583 EUR zakonskih rezerv.

## 5. Druge rezerve iz dobička (139.977 EUR)

Druge rezerve iz dobička so bile oblikovane v preteklih letih. Druge rezerve iz dobička so proste rezerve, ki se lahko uporabijo za katerikoli namen v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah.

## V. Rezerve zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti (6.823 EUR)

Rezerve zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti so oblikovane na podlagi aktuarskega izračuna rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine od leta 2015 dalje ter predstavljajo aktuarski dobiček, ki je nastal zaradi spremembe aktuarskih predpostavk.

## VI. Preneseni čisti poslovni izid (21.644 EUR)

Preneseni čisti poslovni izid je sestavljen iz prenesenega dobička iz preteklih let v višini 27.370 EUR in aktuarske izgube v višini -5.726 EUR.

## VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta (49.074 EUR)

V poslovnem letu 2024 je družba ustvarila čisti dobiček v višini 51.657 EUR. Od tega se je v zakonske rezerve v letu 2024 preneslo 2.583 EUR, tako znaša čisti poslovni izid poslovnega leta 49.074 EUR.

Bilančni dobiček v letu 2024

			v EUR
a)		Čisti poslovni izid poslovnega leta	51.657
b)	+	Preneseni čisti poslovni izid	21.645
c)	+	Zmanjšanje rezerv iz dobička	0
č)	-	Povečanje rezerv iz dobička po sklepu (zakonskih rezerv)	-2.583
d)	-	Povečanje rezerv iz dobička po odločitvi uprave in Nadzornega sveta (drugih rezerv iz dobička)	0
e)	-	Zmanjšanje na podlagi sklepa Skupščine o izplačilu dobička iz preteklih let	0
f)	-	Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	-16.397
g)	=	Bilančni dobiček za leto 2024	54.322

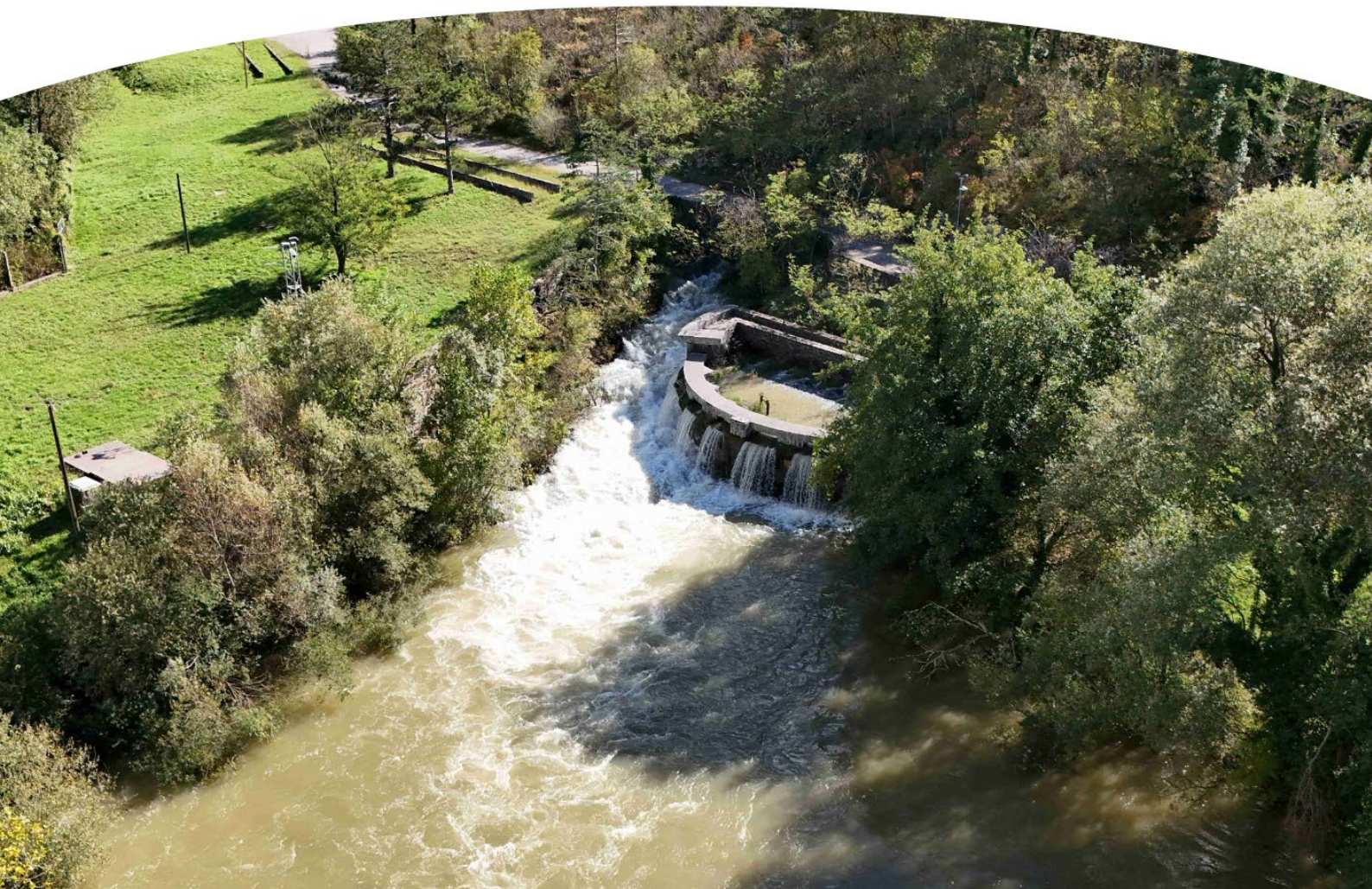
## REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE (582.424 EUR)

### 1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti

Rezervacije v višini 582.424 EUR so sestavljene iz oblikovanih rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi. Družba je v letu 2024 oblikovala rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi na podlagi aktuarskega izračuna obveznosti po SRS 10.

Pri izračunu rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi so bile upoštevane naslednje predpostavke:

- Uporabljene so bile tablice smrtnosti prebivalstva Slovenije iz leta 2007, ločene za moške in ženske, znižane za 10 % (aktivna populacija). Smrtnost je tako 0,5 %.
- Upoštevana fluktuacija zaposlenih – odpoved delovnega razmerja je linearno padajoča od 8,0 % pri 18 letih do 0,0 % pri 58 letih, nato konstantna 0,0 %, kar znaša 2,3 %.
- Pri upokojevanju se upošteva, da se ženske ne bodo upokojile pred 56. in moški pred 58. letom starosti ne glede na skupno delovno dobo.
- Za leti 2025 in 2026 so upoštevane stopnje povečanja povprečnih plač v RS iz Jesenske napovedi UMAR (september 2024). Od leta 2027 naprej je predvideno, da se bodo povprečne plače v RS letno višale za inflacijo in za realno rast v višini 1,4 %.
- Upošteva se dodatek na skupno delovno dobo v višini 0,5 % od osnovne plače za vsako izpolnjeno leto skupne delovne dobe.
- Diskontna stopnja za izračun na dan 31. 12. 2024 je določena v višini 3,0 %.



Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

v EUR

Gibanje dolgoročnih rezervacij	Jubilejne nagrade	Odpravnine ob upokojitvi	Skupaj
<b>Znesek sedanje vrednosti rezervacij na dan 31. 12. 2023</b>	<b>199.980</b>	<b>360.187</b>	<b>560.166</b>
Stroški obresti	5.482	11.022	<b>16.503</b>
Stroški sprotnega službovanja	27.023	27.427	<b>54.450</b>
Stroški preteklega službovanja	357	-6.737	<b>-6.379</b>
Aktuarski dobički in izgube – sprememba akt. predpostavk in izkušnje	28.858	26.466	<b>55.325</b>
Aktuarski dobički – odprava	-5.593	-5.383	<b>-10.976</b>
Aktuarske izgube – oblikovanje in poraba	730	3.314	<b>4.044</b>
Izplačila zaslužkov v letu 2024	-42.710	-47.999	<b>-90.710</b>
<b>Znesek sedanje vrednosti rezervacij na dan 31. 12. 2024</b>	<b>214.128</b>	<b>368.297</b>	<b>582.424</b>
<b>Znesek aktuarskih dobičkov in izgub v presežku iz prevrednotovanja na dan 31. 12. 2023</b>	<b>-</b>	<b>35.490</b>	<b>35.490</b>
Sprememba aktuarskih dobičkov in izgub – aktuarske predpostavke in izkušnje	-	-26.466	<b>-26.466</b>
Sprememba aktuarskih dobičkov in izgub – odprava	-	5.383	<b>5.383</b>
Sprememba aktuarskih dobičkov in izgub - oblikovanje in poraba	-	-3.314	<b>-3.314</b>
Prenos v preneseni izid zaradi odhodov zaposlenih	-	-4.269	<b>-4.269</b>
<b>Znesek aktuarskih dobičkov in izgub v presežku iz prevrednotovanja na dan 31. 12. 2024</b>	<b>-</b>	<b>6.823</b>	<b>6.823</b>
<b>Znesek prenesenih aktuarskih dobičkov in izgub v preneseni izid do 31. 12. 2023</b>	<b>-</b>	<b>-9.995</b>	<b>-9.995</b>
Prenos aktuarskih dobičkov in izgub tekočega leta	-	4.269	4.269
<b>Znesek prenesenih aktuarskih dobičkov in izgub v preneseni izid do 31. 12. 2024</b>	<b>-</b>	<b>-5.726</b>	<b>-5.726</b>

KRATKOROČNE OBVEZNOSTI (3.886.559 EUR)

### III. Kratkoročne poslovne obveznosti (3.886.559 EUR)

#### 2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev (3.300.266 EUR)

Kratkoročni dolgovi so v knjigah izkazani z zneski iz ustreznih listin o njihovem nastanku, ki v primeru kratkoročnih poslovnih dolgov dokazujejo prejem kakega proizvoda ali storitve ali opravljeno delo oziroma obračunani strošek, odhodek ali delež v poslovnem izidu.

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev v družbi obsegajo naslednje postavke:

Vrsta obveznosti	31. 12. 2024	31. 12. 2023
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	98.553	486.388
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za neopredmetena sredstva	2.550	0
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	1.290.484	1.465.617
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za prefakturirane storitve	1.680.701	1.765.130
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za infrastrukturo	161.145	186.617
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev iz skupnosti	66.834	141.552
<b>Skupaj</b>	<b>3.300.266</b>	<b>4.045.304</b>

Družba ima na dan 31. 12. 2024 izkazanih za 59.172 EUR zapadlih obveznosti, od tega je 59.425 EUR zadržanih plačil po pogodbi.

#### 4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov (69.605 EUR)

Znesek se nanaša na obveznosti za vnaprej prejeta sredstva za izvedbo cevovodov in priključkov na vodovodno omrežje.

#### 5. Druge kratkoročne obveznosti (516.687 EUR)

V okviru te bilančne postavke so zajete naslednje vrste obveznosti:

Vrsta obveznosti	31. 12. 2024	31. 12. 2023
Kratkoročne obveznosti do zaposlencev	184.453	180.419
Kratkoročne obveznosti za PIZ, zavarovanje	115.453	107.431
Kratkoročne obveznosti za prevoz in prehrano pri delu	18.370	17.267
Kratkoročne obveznosti do države	54.820	48.603
Druge kratkoročne obveznosti	143.591	105.605
<b>Skupaj</b>	<b>516.687</b>	<b>459.325</b>

v EUR

#### KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE (78.135 EUR)

Med kratkoročnimi pasivnimi časovnimi razmejitvami družba izkazuje vnaprej vračunan strošek neizkoriščenega dopusta (66.838 EUR) in vnaprej vračunan strošek donacij (7.645 EUR), vnaprej vračunan strošek elektrike (3.199 EUR) in vnaprej vračunan strošek nakupa vode iz Tržaškega vodovoda (453 EUR).

### 3.8.2 Izkaz poslovnega izida

#### PRIHODKI

##### 1. Čisti prihodki od prodaje (16.543.692 EUR)

	v EUR	
	2024	2023
<b>Prihodki od prodaje vode</b>	<b>12.916.587</b>	<b>11.971.228</b>
Vodarina	8.302.519	8.155.422
Omrežnina	4.614.069	3.815.807
<b>Prihodki od storitev</b>	<b>3.627.105</b>	<b>3.552.103</b>
Prevozi vode	6.649	5.717
Prihodki od fakturiranih storitev	2.964.596	2.556.062
Prihodki od organizacije Komunaliade	0	323.763
Provizija od komunalnih podjetij	496.953	493.910
Najemnine	158.907	142.651
<b>Skupaj</b>	<b>16.543.692</b>	<b>15.523.330</b>

Prihodki od vodarine so za 147.097 EUR višji kot v letu 2023. Prodanih je bilo 40.707 m<sup>3</sup> več vode. V letu 2024 je bila prodaja vode po nižji ceni, glede na prodajo vode po višji ceni v razmerju 69 : 31, v letu 2023 je bilo to razmerje 68 : 32.

Prihodki od omrežnine so v primerjavi z letom 2023 višji za 798.262 EUR, saj je bila cena višja za 22 %. Prihodki od fakturiranih storitev so bili višji za 408.534 EUR zaradi dviga najemnine in posledično višjih vlaganj občin lastnic v infrastrukturo.

##### 3. Drugi poslovni prihodki (179.459 EUR)

	v EUR	
	2024	2023
Prihodki od plačanih že odpisanih terjatev	6.273	10.384
Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	33.142	20.803
Prihodki od odprave rezervacij	41.949	3.571
Refundacije – redne	98.096	61.088
Refundacije – covid	0	4.986
<b>Skupaj</b>	<b>179.459</b>	<b>100.832</b>

Prihodki od odprave rezervacij v letu 2024 zajemajo prihodke od odprave oblikovanih rezervacij za neizkoriščen dopust v višini 29.620 EUR ter za jubilejne nagrade in odpravnine v višini 12.329 EUR.

##### 10. Finančni prihodki iz danih posojil (77.626 EUR)

	v EUR	
	2024	2023
Od depozitov	63.852	56.642
Od danih posojil podjetjem	9.086	0
Od stanovanjskih posojil-pogodbene obresti	4.688	3.020
<b>Skupaj</b>	<b>77.626</b>	<b>59.662</b>

V letu 2024 je bilo sklenjenih 18 večjih bančnih depozitnih pogodb z obrestnimi merami od 1,15 % do 2,8 % letno.

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (63.320 EUR)

	v EUR	
	2024	2023
Prihodki zamudnih obresti	61.147	52.728
Prihodki od obresti – predčasna plačila	2.174	1.098
<b>Skupaj</b>	<b>63.320</b>	<b>53.826</b>

15. Drugi prihodki (91.303 EUR)

	v EUR	
	2024	2023
Subvencije (EKO sklad)	7.485	0
Prihodki od odškodninskih zahtevkov do zavarovalnic	45.080	12.224
Povračilo sodnih stroškov	0	22.457
Drugi prihodki	38.738	21.834
<b>Skupaj</b>	<b>91.303</b>	<b>56.515</b>

Med drugimi prihodki beležimo predvsem prihodke od opominov. Povračilo sodnih stroškov v letu 2023 se nanaša na dobljene tožbe zoper Kraški vodovod Sežana, d. o. o. Prihodki od odškodninskih zahtevkov do zavarovalnic v letu 2024 zajemajo prihodke iz zavarovanj avtomobilov v višini 20.340 EUR in prihodke iz zavarovanj objektov v višini 24.741 EUR.

## STROŠKI

4. Stroški blaga, materiala in storitev (11.098.927 EUR)

**a) Stroški porabljenega materiala (3.875.371 EUR)**

Razčlenitev stroškov porabljenega materiala in predstavitev knjigovodskih podatkov:

	v EUR	
	2024	2023
<b>Stroški materiala</b>	<b>2.037.239</b>	<b>1.902.637</b>
Prefakturirani material	732.995	769.981
Nakupi vode	1.236.087	1.041.982
Sredstva za pripravo pitne vode	49.995	67.724
Material za analiziranje vode	18.162	22.950
<b>Stroški pomožnega materiala</b>	<b>3.441</b>	<b>3.445</b>
<b>Stroški energije</b>	<b>1.174.307</b>	<b>1.219.284</b>
Električna energija	1.096.526	1.136.147
Gorivo za motorna vozila	72.879	69.552
Gorivo za ogrevanje	4.901	13.586
<b>Stroški materiala za vzdrževanje</b>	<b>571.654</b>	<b>628.988</b>
Material za vzdrževanje objektov	185.084	212.192
Material za vzdrževanje opreme	373.751	404.166
Ostali material za vzdrževanje	12.819	12.630
<b>Odpisi drobnega inventarja</b>	<b>9.441</b>	<b>14.498</b>
<b>Popisne razlike pri materialu</b>	<b>929</b>	<b>262</b>
<b>Pisarniški material in strokovna literatura</b>	<b>30.954</b>	<b>30.248</b>
Pisarniški material	26.310	24.344
Strokovna literatura	4.644	5.905
<b>Drugi stroški materiala</b>	<b>47.405</b>	<b>52.368</b>
Zaščitna sredstva	22.418	20.077
Drugi stroški materiala	24.987	32.291
<b>Skupaj</b>	<b>3.875.371</b>	<b>3.851.730</b>

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Stroški nakupov vode iz Istrskega, Kraškega in Tržaškega vodovoda so za 194.104 EUR višji kot v letu 2023, predvsem zaradi višjih stroškov nakupov iz Istrskega vodovoda, saj je bilo nabavljenih za 260.303 m<sup>3</sup> več vode.

Stroški električne energije so bili nižji kot v letu 2023 za 39.621 EUR, zaradi nižjih cen le-te.

Stroški materiala za vzdrževanje objektov so bili nižji za 27.107 EUR predvsem zaradi nižjih stroškov strojnega vzdrževanja za 24.682 EUR.

Stroški materiala za vzdrževanje opreme so bili nižji za 30.415 EUR predvsem zaradi nižjih stroškov vgradnje radijskih vodomerov za 39.378 EUR.

### b) Stroški storitev (7.223.555 EUR)

Stroški storitev se pripoznajo na podlagi listin, ki dokazujejo, da so povezani z našimi gospodarskimi koristmi. Kot stroški vzdrževanja opredmetenih osnovnih sredstev se obravnavajo stroški, ki nastajajo pri obnavljanju infrastrukturnih objektov in opreme, če pri tej obnovi ne prihaja do pomembnih izboljšav v delovanju teh sredstev oziroma do podaljšanja dobe koristnosti.

v EUR

	2024	2023
<b>Stroški storitev pri ustvarjanju proizvodov in opravljanju storitev</b>	<b>1.511.066</b>	<b>1.293.326</b>
Prefakturirane storitve	1.376.008	1.185.613
Analiza in kontrola vode	135.058	107.713
<b>Stroški transportnih storitev</b>	<b>303.545</b>	<b>269.068</b>
Internetne in telefonske storitve	38.963	38.543
Poštni stroški	264.582	230.054
Prevozne storitve	0	471
<b>Storitve vzdrževanja osnovnih sredstev</b>	<b>1.409.142</b>	<b>1.557.149</b>
Motornih vozil	87.889	69.218
Računalniške in pisarniške opreme	148.592	137.624
Vodovodnih objektov in opreme	1.138.072	1.337.524
Ostalih osnovnih sredstev	34.589	12.783
<b>Najemnine</b>	<b>2.868.181</b>	<b>2.435.090</b>
Najemnina infrastruktura	2.860.462	2.427.021
Ostale najemnine	7.719	8.069
<b>Povračila stroškov v zvezi z delom</b>	<b>3.327</b>	<b>651</b>
<b>Bančne storitve, stroški plačilnega prometa in zavarovalne premije</b>	<b>127.535</b>	<b>119.458</b>
Bančni stroški in stroški plačilnega prometa	28.869	28.817
Zavarovalne premije	98.665	90.640
<b>Intelektualne in osebne storitve</b>	<b>213.715</b>	<b>171.442</b>
Revizorske storitve	21.820	21.706
Seminarji	39.249	20.006
Odvetniške storitve	27.829	30.158
Ostale intelektualne storitve	124.816	99.573
<b>Sejmi, reklama in reprezentanca</b>	<b>62.317</b>	<b>55.113</b>
<b>Storitve fizičnih oseb</b>	<b>53.165</b>	<b>48.318</b>
Sejnine	44.871	35.358
Ostale storitve fizičnih oseb	8.294	12.960
<b>Stroški drugih storitev</b>	<b>671.562</b>	<b>576.504</b>
Komunalne storitve	63.574	60.555
Čiščenje poslovnih prostorov	45.336	46.271
Omrežnina in nadomestilo Kraški vodovod	354.697	25.741
Računi za vodo – provizija	20.472	16.254
Varnostna služba	46.367	42.572

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Printanje in kuvertiranje	24.627	22.389
Članarine	14.764	12.953
Študentsko delo	59.975	52.908
Ostalo	41.750	296.861
<b>Skupaj</b>	<b>7.223.555</b>	<b>6.526.119</b>

Stroški prefakturiranih storitev so bili v letu 2024 višji za 190.395 EUR predvsem zaradi višjih stroškov tovrstnih storitev pri obnovitvenih investicijah za 232.430 EUR kot posledica dviga najemnine in vlaganj v infrastrukturo s strani občin.

Stroški analize in kontrole vode so bili višji kot v letu 2023 za 27.345 EUR zaradi prenosa vzorčenja pitne vode na akreditiranega vzorčevalca ter dodatnih nepredvidenih analiz.

Stroški storitev vzdrževanja vodovodnih objektov in opreme so padli za 199.452 EUR zaradi nižjih stroškov rednega vzdrževanja za 69.849 EUR, vzdrževanja vodarne Rižana za 55.407 EUR, košnje za 32.949 EUR, puščanj priključkov za 21.441 EUR ter vzdrževanja objektov za 21.478 EUR.

Stroški najemnine za infrastrukturo so se povečali za 433.441 EUR, saj je z letom 2024 predvideno, da je višina najemnine za infrastrukturo občin enaka stroškom amortizacije povečanih za 15 %.

Ostale intelektualne storitve so bile v letu 2024 višje zaradi višjih stroškov katastrskih posnetkov za priključke za 9.000 EUR, višjih stroškov analize postavitve sončnih elektrarn za 7.180 EUR in višjih stroškov preverbe investicije za 6.800 EUR.

V letu 2024 je nastal enkratni strošek nadomestila v višini 277.570 EUR, v zvezi z dobavo vode od Kraškega vodovoda.

Ostali stroški so bili v letu 2023 višji kot v letu 2024 zaradi stroškov, ki so nastali z organizacijo Komunaliade v letu 2023.

#### 5. Stroški dela (4.514.167 EUR)

Za družbo Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., velja poleg državnih predpisov in kolektivne pogodbe komunalnih dejavnosti tudi podjetniška kolektivna pogodba. V skladu z določbami te kolektivne pogodbe in splošnimi akti družbe je vsako delovno mesto razvrščeno v ustrezni tarifni in plačilni razred. Plača zaposlenega je sestavljena iz osnovne plače, dodatka za minulo delo ter dela plače na podlagi individualno ocenjene delovne uspešnosti.

Leto 2024	Število zaposlenih iz ur	Povprečna plača na delavca na mesec	Vrednost bruto plač (EUR)
Bruto plača zaposlenih po kolektivni pogodbi	99,2	2.427	2.888.663
Bruto plača zaposlenih po individualni pogodbi	5,5	5.960	393.385
<b>Skupaj</b>	<b>104,7</b>	<b>2.612</b>	<b>3.282.048</b>

Povprečna bruto plača na zaposlenega (za delavce, ki prejemajo plačo po kolektivni pogodbi) je v letu 2024 znašala 2.427 EUR, povprečna bruto plača vseh zaposlenih pa je znašala 2.612 EUR. Vsem zaposlenim je bil v letu 2024 izplačan regres za letni dopust v višini 2.318 EUR in v skupnem bruto znesku 245.184 EUR. Poleg tega je bilo v vzajemni pokojninski sklad v letu 2024 vplačanih 102.659 EUR, za socialna zavarovanja pa 522.204 EUR.

#### c) Drugi stroški dela (607.255 EUR)

	2024	2023
Prevoz in prehrana	259.707	261.586

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Regres za letni dopust	245.184	224.213
Rezervacije za jubilejne nagrade	56.970	30.491
Rezervacije za odpravnine	27.427	24.299
Rezervacije za neizkoriščen dopust	4.304	92.710
Nagrada poslovodstvu	7.453	18.002
Solidarnostne pomoči	6.210	1.945
<b>Skupaj</b>	<b>607.255</b>	<b>653.246</b>

Direktor in vodstveni delavci so prejeli plačo na podlagi individualne pogodbe o zaposlitvi. Po individualnih pogodbah jim pripada regres za letni dopust, ki jim je bil izplačan v enakem znesku kot drugim zaposlenim (2.318 EUR). V letu 2024 je bila izplačana tudi nagrada direktorju za leto 2023.

Stroški rezervacij za jubilejne nagrade, odpravnine in neizkoriščen dopust se izkazujejo v zneskih, ki izhajajo iz aktuarskega izračuna za posamezno leto. Rezervacije za neizkoriščen dopust so se oblikovale prvič v letu 2023. V povprečju na delavca ostaja 6 dni neizkoriščenega dopusta.

PODATKI O PREJEMKIH UPRAVE, ZAPOSLENIH PO INDIVIDUALNIH POGODBAH, NADZORNEGA SVETA IN SKUPŠČINE	v EUR
<b>Imena članov uprave in drugih organov</b>	
Uprava:	Martin Pregelj Danijel Pavlič Korado Pucer
Zaposleni po individualnih pogodbah:	Vanja Mlinar Blaž Kavčič Janja Božič (od 1.7.2024)
Skupščina:	Trije predstavniki lastnikov družbe
Nadzorni svet:	Šest članov
- zunanji člani:	Štirje predstavniki lastnikov družbe
- notranji člani:	Dva predstavnika zaposlenih
Revizijska komisija:	Trije člani
<b>Poslovne terjatve do članov uprave, Nadzornega sveta in notranjih lastnikov</b>	/
<b>Dolgoročni in kratkoročni dolgovi podjetja do teh skupin</b>	/
<b>Skupni znesek vseh prejemkov – BRUTO</b>	
Direktor – bruto plača, regres	89.205
Ostali zaposleni po individualnih pogodbah – bruto plača, regres	318.087
Skupščina – sejnine:	4.757
Nadzorni svet – sejnine:	21.646
- zunanji člani:	15.162
- notranji člani:	6.484
Revizijska komisija – sejnine:	18.468
<b>Podatki o predujmih in posojilih</b>	
Zaposleni po individualnih pogodbah	3.445
Zaposleni po kolektivnih pogodbah	132.062

6. Odpisi vrednosti (573.681 EUR)

a) Amortizacija (539.485 EUR)

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Amortizacija se obračunava od vrednosti neopredmetenih dolgoročnih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev. Zneski, ki se vračunavajo v nabavno vrednost osnovnih sredstev, so prikazani pri razkritjih neopredmetenih dolgoročnih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev. Preostale vrednosti pri osnovnih sredstvih ne določamo, zato je osnova za amortizacijo enaka nabavni vrednosti osnovnih sredstev.

Amortizacijske stopnje za istovrstna sredstva so enake. Pri vseh sredstvih se za obračun stroškov amortizacije za posamezno poslovno leto ter v obračunskih obdobjih znotraj leta uporablja enakomerna časovna metoda.

Osnovna sredstva se amortizirajo po stopnjah, ki se določijo ob aktiviranju vsakega posameznega osnovnega sredstva in so naslednje:

Skupina osnovnih sredstev	Amortizacijska stopnja
Neopredmetena dolgoročna sredstva	Od 7 % do 20 %
Upravna stavba	Od 2 % do 10 %
Gradbeni objekti – tuja sredstva	Od 1,3 % do 9 %
Oprema	Od 7 % do 20 %
Oprema – tuja sredstva	Od 7 % do 15 %
Transportna oprema in osebni avtomobili	Od 14 % do 15,5 %
Računalniška oprema	Od 20 % do 25 %
Drobni inventar	20 %

Amortizacija	v EUR	
	2024	2023
Premoženjske pravice	42.653	51.618
Gradbeni objekti	125.882	122.297
Gradbeni objekti – tuja sredstva	45.399	45.399
Oprema	274.433	212.386
Oprema – tuja sredstva	49.718	60.131
Drobni inventar	1.400	2.405
<b>Skupaj</b>	<b>539.485</b>	<b>494.236</b>

#### b) Prevrednotovalni poslovni odhodki osnovnih sredstev (6.150 EUR)

Med prevrednotovalnimi poslovnimi odhodki osnovnih sredstev beležimo sedanjo vrednost prodanih osnovnih sredstev.

#### c) Prevrednotovalni poslovni odhodki obratnih sredstev (28.046 EUR)

Prevrednotovalni poslovni odhodki obratnih sredstev predstavljajo popravek vrednosti terjatev iz naslova vodarine. Največji znesek predstavlja popravek vrednosti terjatev do Pralnice Plat d.o.o. v višini 21.371 EUR.



*Rižanski vodovod Koper*



7. Drugi poslovni odhodki (656.266 EUR)

a) Drugi poslovni odhodki (656.266 EUR)

	v EUR	
	2024	2023
Stroški vodnih povračil, varstva okolja	554.813	479.241
Nagrade dijakom in študentom	6.925	4.172
Prispevek VZI-invalidi	19.310	20.216
Donacije	44.455	44.765
Stavbno zemljišče, upravne takse, DDV, ostalo	30.763	33.574
<b>Skupaj</b>	<b>656.266</b>	<b>581.969</b>

Stroški vodnih povračil za leto 2024 so višji v primerjavi z letom 2023 zaradi izdatnejših padavin v poletnih mesecih in posledično večjega zajema vode iz izvira reke Rižana.

V letu 2024 je družba donirala sredstva društvom in zavodom. Posamezne prejemnike so skladno s klepom Sveta ustanoviteljic predhodno odobrili župani naslednjim subjektom:

- Mešani pevski zbor Obalca Koper – 450 EUR,
- Glasbeno društvo Boom – 2.000 EUR,
- Gimnazija Piran – 500 EUR,
- Mladinsko društvo Marezige – 250 EUR,
- Odbojgarski klub Izola – 1.000 EUR,
- Društvo vinogradnikov Slovenije – 250 EUR,
- Pihalni orkester Marezige – 8.000 EUR,
- Kulturno društvo Gradin – 250 EUR,
- Veslaški klub Argo – 1.000 EUR,
- KD Pihalni orkester Izola – 4.000 EUR
- Kolesarsko društvo Obala – 1.000 EUR,
- Beach volley klub – 450 EUR,
- Zavod Mačji zen – 1.000 EUR,
- Kolesarska zveza Slovenije – 3.000 EUR,
- Twirling klub Lucija – 1.000 EUR,
- Lovska družina Strunjan – 500 EUR,
- Športno društvo Nenaten – 1.000 EUR,
- Društvo Naredi nekaj zase – 300 EUR,
- Društvo upokojencev Koper – 100 EUR,
- M-Aleja – 300 EUR,
- Društvo Brnistra – 300 EUR,
- Društvo upokojencev Črni kal – 100 EUR,
- ŠD Trta Sv. Anton – 100 EUR,
- Rod Jadranskih stražarjev Izola – 500 EUR,
- Društvo »Otroška nogometna šola Koper« – 400 EUR,
- Društvo upokojencev Semedela – 150 EUR,
- Klapa Fritule – 150 EUR,
- Rokometno društvo Izola – 1.000 EUR,
- Društvo Sožitje obala – 200 EUR,
- Društvo upokojencev Škocjan – 150 EUR,
- Društvo ljubiteljev starih bark – 1.500 EUR,
- Društvo Talia – 150 EUR,

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

- Društvo dobra volja Škofije – 150 EUR,
- NTK Arrigoni – 1.000 EUR,
- Rokometno društvo Koper – 700 EUR,
- OŠ Šmarje pri Kopru – 150 EUR,
- Kinološko društvo Obala – 150 EUR,
- Thai-boxing klub Tiger – 1.360 EUR,
- OŠ Marezige – 400 EUR,
- Odbojgarski klub Koper – 1.000 EUR,
- Vrtec Koper – 250 EUR,
- Obalni dom upokojencev – 250 EUR,
- PGD Rakitovec – 350 EUR,
- Društvo MEPZ Sv. Lucija – 595 EUR,
- Kulturno umetniško društvo Esko – 1.500 EUR,
- Košarkarsko društvo Koper – 500 EUR,
- Mladinsko društvo Marezige – 1.000 EUR
- KD Pihalni orkester Marezige – 1.000 EUR,
- Klub FC Koper – 500 EUR,
- Koronarno društvo Slov. Istre Koper – 300 EUR,
- Žensko univ. rokometno društvo Koper – 500 EUR,
- KD Pihalni orkester Koper – 1.000 EUR,
- Kinološko društvo Obala Koper – 150 EUR,
- Rokometno društvo Koper – 500 EUR,
- NK Dekani – 100 EUR.

13. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (16.609 EUR)

	v EUR	
	2024	2023
Tečajne razlike in prevrednotenje dolgov	0	11
Zamudne obresti	105	90
Obresti – rezervacije jubilejne, odpravnine	16.503	15.672
<b>Skupaj</b>	<b>16.609</b>	<b>15.773</b>

16. Drugi odhodki (23.255 EUR)

	v EUR	
	2024	2023
Odškodnine	6.152	5.618
Nadomestila	8.003	8.212
Ostali odhodki	9.099	10.487
<b>Skupaj</b>	<b>23.255</b>	<b>24.317</b>

Odškodnine predstavljajo stroške za povzročeno škodo na objektih oškodovancev, nastale pri puščanjih na vodovodnem sistemu in niso krite preko zavarovalnice. Nadomestila predstavljajo nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti zaradi prilagoditve ukrepom vodovarstvenega režima. Med ostalimi odhodki pa predstavlja največji znesek poplačilo obveznosti po dogovoru v višini 7.055 EUR.

19. Davek od dohodka pravnih oseb (20.841 EUR)

S sprejetjem Zakona o davku od dohodkov pravnih oseb se je od 1. 1. 2020 dalje spremenil način izračuna obveznega plačila davka od dohodka. Po trenutni zakonodaji je možna olajšava do višine 63 % od

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

izračunane davčne osnove. Glede na izračune bo družba za leto 2024 plačala davek v višini 20.841 EUR, v letu 2023 je ta znesek znašal 14.109 EUR.

v EUR	
Izračun davka od dohodka pravnih oseb	2024
Prihodki po računovodskih predpisih	16.955.401
Odhodki po računovodskih predpisih	16.882.903
<b>Računovodski bruto dobiček</b>	<b>72.498</b>
<b>Povečanje davčne osnove:</b>	<b>264.087</b>
Dodatno pokojninsko zavarovanje	101.325
Odpisi nepriznani	28.046
Donacije	44.455
Drugi nepriznani odhodki	70.205
Nadzorni svet	20.057
<b>Zmanjšanje davčne osnove:</b>	<b>241.856</b>
Odpis terjatev, osnovnih sredstev	6.777
Zaposlovanje invalidov	30.672
Investiranje	29.300
Rezervacije	73.782
Dodatno pokojninsko zavarovanje	101.325
<b>Osnova za davek</b>	<b>94.730</b>
<b>DAVEK OD DOHODKA PRAVNIH OSEB – 22 %</b>	<b>20.841</b>

#### Razčlenitev stroškov po funkcionalnih skupinah

v EUR		
	2024	2023
Nabavna vrednost prodanega blaga in proizvodni stroški prodanih proizvodov	13.735.339	12.561.280
Stroški prodajanja	854.460	792.807
Stroški splošnih dejavnosti	2.253.241	2.370.852
<b>Skupaj</b>	<b>16.843.040</b>	<b>15.724.939</b>

### 3.8.3 Izkaz denarnih tokov (II. različica)

Izkaz denarnih tokov je temeljni računovodski izkaz, v katerem so resnično in pošteno prikazane spremembe stanja denarnih sredstev (sestavine denarnih sredstev v izkazu denarnih tokov so enake kot v bilanci stanja). Izkaz denarnih tokov za leto 2024 je sestavljen po posredni metodi (različici II).

V izkazu denarnih tokov so izkazani denarni tokovi v obdobju, nastali pri poslovanju, investiranju in financiranju. Na podlagi finančnih izidov lahko sklepamo, iz katerih virov podjetje pridobiva denarna sredstva in kje jih porablja.

Iz izkaza denarnih tokov za leto 2024 lahko ugotovimo, da je končno stanje denarnih sredstev za 513.453 EUR nižje od začetnega. Družba je pri poslovanju ustvarila za 546.265 EUR pribitka prejemkov pri poslovanju. Poslovni prihodki so bili višji od poslovnih odhodkov za 462.793 EUR, končni poslovni dolgovi so bili za 326.231 EUR nižji od začetnih, končne poslovne terjatve pa za 375.231 EUR. Na pribitek izdatkov pri investiranju v višini 1.059.718 EUR so negativno najbolj vplivali izdatki za pridobitev finančnih naložb v višini 12.616.894 EUR ter opredmetenih osnovnih sredstev v višini 1.401.258 EUR, pozitivno pa prejemki od odtujitev finančnih naložb v višini 12.900.508

EUR. Prejemki od dobljenih obresti znašajo 72.609 EUR.

### 3.8.4 Zabilančna evidenca

V zabilančni evidenci v višini 147.142.339 EUR vodi družba naslednje postavke:

- sredstva v najemu v višini 145.308.680 EUR,
- drobn inventar v višini 69.117 EUR,
- zavarovanje dobre izvedbe pogodbenih obveznosti s prejetimi menicami v višini 834.457 EUR,
- zavarovanje odprave napak v garancijskem roku s prejetimi menicami v višini 602.804 EUR,
- zavarovanje odprave napak v garancijskem roku s prejetimi izvršnicami v višini 20.088 EUR,
- zavarovanje odprave napak v garancijskem roku s prejetimi bančnimi garancijami v višini 180.335 EUR,
- zavarovanje terjatev s prejeto izvršnico v višini 39.041 EUR in
- zavarovanje terjatev s prejetimi menicami v višini 26.000 EUR,
- zavarovanje terjatev s prejeto bančno garancijo v višini 60.000 EUR in
- zahtevek do dobavitelja za nastalo škodo (dodatne stroške) v višini 1.818 EUR.

Sredstva v najemu predstavljajo najeto infrastrukturo od občin ustanoviteljic in od Istrskega vodovoda Buzet za izvajanje storitev oskrbe s pitno vodo.

V spodnji tabeli je prikazana podrobnejša razčlenitev.

	Občine ustanoviteljice	Istrski vodovod	SKUPAJ
Nabavna vrednost	144.636.595	672.084	145.308.680
Popravek vrednosti	94.917.354	672.084	95.589.439
Knjigovodska vrednost	49.719.241	0	49.719.241

v EUR

### 3.8.5 Pomembnejši kazalniki poslovanja in finančnega stanja družbe

Št.	Kazalnik	Izračun	Leto 2024
1.	Stopnja lastniškosti financiranja	11.932.401	72 %
		16.479.519	
2.	Stopnja dolgoročnosti financiranja	12.514.826	76 %
		16.479.519	
3.	Stopnja osnovnosti investiranja	8.833.891	54 %
		16.479.519	
4.	Stopnja dolgoročnosti investiranja	8.948.163	54 %
		16.479.519	
5.	Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev	11.932.401	135 %
		8.833.891	
6.	Koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti (hitri koeficient)	2.150.936	55 %
		3.886.558	
7.	Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient)	4.218.510	109 %
		3.886.558	
8.	Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koeficient)	7.520.452	193 %
		3.886.558	
9.	Koeficient gospodarnosti poslovanja	16.955.401	99 %
		16.882.903	
10.	Koeficient čiste dobičkonosnosti kapitala	49.074	0 %
		11.883.327	

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

1.	stopnja lastniškosti financiranja	$\frac{\text{kapital}}{\text{obveznosti do virov sredstev}}$
2.	stopnja dolgoročnosti financiranja	$\frac{\text{vsota kapitala in dolg. dolgov (skupaj z dolg. rezerv.)}}{\text{obveznosti do virov sredstev}}$
3.	stopnja osnovnosti investiranja	$\frac{\text{osnovna sredstva (po neodpisani vrednosti)}}{\text{sredstva}}$
4.	stopnja dolgoročnosti investiranja	$\frac{\text{vsota osnovnih sredstev (po neodpisani vrednosti), dolg. finančnih naložb in dolgoročnih poslovnih terjatev}}{\text{sredstva}}$
5.	koeficient kapitalske pokritosti osn. sredstev	$\frac{\text{kapital}}{\text{osnovna sredstva (po neodpisani vrednosti)}}$
6.	koeficient neposredne pokritosti kratk. obveznosti (hitri koeficient)	$\frac{\text{likvidna sredstva}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$
7.	koeficient pospešene pokritosti kratk. obveznosti (pospešeni koeficient)	$\frac{\text{vsota likvidnih sredstev in kratkoročnih terjatev}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$
8.	koeficient kratkoročne pokritosti kratk. obveznosti (kratkoročni koeficient)	$\frac{\text{kratkoročna sredstva}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$
9.	koeficient gospodarnosti poslovanja	$\frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}}$
10.	koeficient čiste dobičkonosnosti kapitala	$\frac{\text{čisti dobiček v poslovnem letu}}{\text{povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida proučevanega leta)}}$

### 3.9 Razmerje med družbo in lastniki

Družba je v lasti Mestne občine Koper, Občine Piran in Občine Izola. Mestna občina Koper ima poslovni delež v višini 51,87 % osnovnega kapitala podjetja, Občina Piran v višini 27,91 % in Občina Izola v višini 20,22 %.

Osnovni vložki in na njihovi podlagi pridobljeni poslovni deleži:

Mestna občina Koper	51,87 %	2.805.609,92 EUR
Občina Piran	27,91 %	1.509.631,25 EUR
Občina Izola	20,22 %	1.093.684,83 EUR

V letu 2023 je Mestna občina Koper sprejela Odlok o ureditvi ustanoviteljskih pravic in obveznosti ter kapitalskih pravic do javnih zavodov, javnih podjetij in drugih pravnih oseb ter pravic in obveznosti iz koncesijskih razmerij Mestne občine Koper (Uradni list RS št. 77 z dne 14.7.2023), v katerem je določila, da v družbi Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., postaja

soustanoviteljica in solastnica poslovnega deleža v višini 48,78 %, Občina Ankaran pa je sprejela Sklep o ugotovitvi premoženja Občine Ankaran in o ureditvi premoženjsko pravnih razmerij z Mestno občino Koper ob ustanovitvi Občine Ankaran (Uradni list RS, št. 112 z dne 3. 11. 2023), na podlagi katerega postane soustanoviteljica družbe Rižanski vodovod Koper d. o. o. – s. r. l. v višini 3,01 %. Nova razmerja še niso implementirana v aktih družbe.

Za lastnike družba izvaja v pretežnem delu storitve investicijskega vzdrževanja infrastrukture, in sicer obnovitvene investicije in investicije skupnega pomena. Obnovitvene investicije se zaračunavajo lastnikom v odvisnosti od lege obnovljene infrastrukture, investicije skupnega pomena pa po poslovnih deležih. Izvedbo investicij lastniki družbi naročajo po načelu »in-house«, pri čemer za vsako investicijo lastnik prehodno potrdi predračunsko vrednost družbi in sklene pogodbo.

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

Pregled prihodkov od investicij, zaračunanih lastnikom v letu 2024

v EUR						
Št	VRSTA INVESTICIJE	Skupaj	Koper	Piran	Izola	Ankaran
1	Obnovitvene investicije	1.495.039	713.653	552.945	168.714	59.727
2	Investicije skupnega pomena	750.841	367.151	209.748	153.034	20.908
	<b>SKUPAJ</b>	<b>2.245.880</b>	<b>1.080.804</b>	<b>762.693</b>	<b>321.748</b>	<b>80.635</b>

Poleg investicijskih del družba lastnikom zaračunava še storitve javne službe oskrbe s pitno vodo in odvajanja in čiščenja odpadne vode (v imenu komunalnih podjetij slovenske Istre) za odjemna mesta v njihovi lasti po ceniku, ki ga je sprejel Svet ustanoviteljic družbe v primeru oskrbe s pitno vodo oziroma Mestni ali Občinski svet posamezne občine v primeru odvajanja in čiščenja odpadne vode.

Pregled prometa od storitev javnih služb v letu 2024

v EUR	
Lastnik	Promet od storitev javnih služb z vključenim DDV
Mestna občina Koper	21.021
Občina Piran	43.080
Občina Izola	25.150
Občina Ankaran	20.822
<b>Skupaj</b>	<b>110.072</b>

Družba zaračunava lastnikom tudi storitve iz naslova javnih pooblastil, in sicer iz naslova izdaje mnenj, vodenja katastra GJS in vodenja analitičnih evidenc za GJI.

Prihodki iz naslova javnih pooblastil za leto 2024

v EUR	
Lastnik	2024
Mestna občina Koper	47.802
Občina Piran	27.345
Občina Izola	19.811
Občina Ankaran	3.018
<b>Skupaj</b>	<b>97.976</b>

Pregled odprtih terjatev do lastnikov na dan 31. 12. 2024

v EUR	
Lastnik	31. 12. 2024
Mestna občina Koper	2.095
Občina Piran	2.578
Občina Izola	1.999
Občina Ankaran	3.653
<b>Skupaj</b>	<b>10.325</b>

Nobena od navedenih terjatev do lastnikov na dan 31. 12. 2024 ni zapadla.

Za izvajanje storitev gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo ima družba v najemu gospodarsko javno infrastrukturo, za katero plačuje lastnikom najemnino v višini obračunane amortizacije povečane za

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

15 %, in sicer posameznemu lastniku glede na njegov poslovni delež. Ta del stroška družba zaračunava uporabnikom storitev v ceni omrežnine. V letu 2024 je družba imela 2.793.970 EUR stroškov najemnine za občinsko infrastrukturo.

Pregled stroškov najemnine po lastnikih v letu 2024 in obveznosti na dan 31. 12. 2024

v EUR		
Lastnik	Strošek 2024	Obveznost na dan 31. 12. 2024
Mestna občina Koper	1.365.134	279.794
Občina Piran	779.797	72.314
Občina Izola	564.941	110.284
Občina Ankaran	84.098	16.417
<b>Skupaj</b>	<b>2.793.970</b>	<b>478.809</b>

Obveznosti do lastnikov družba poravnava sproti oziroma jih pobota s terjatvami za izvedbo investicij. Na dan 31. 12. 2024 ni nobena obveznost zapadla.

Pregled prihodkov od storitev GJS po občinah v letu 2024

v EUR						
Št	VRSTA PRIHODKA	Skupaj	Koper	Piran	Izola	Ankaran
1	Vodarina	8.302.518	4.258.336	2.252.688	1.331.341	460.153
2	Omrežnina	4.614.069	2.441.793	1.091.822	875.361	205.093
	<b>SKUPAJ</b>	<b>12.916.587</b>	<b>6.700.129</b>	<b>3.344.510</b>	<b>2.206.702</b>	<b>665.246</b>

Storitve gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo, ki jih družba opravlja na področju občin slovenske Istre, uporabnikom zaračunava po cenah, ki jih potrjuje svet ustanoviteljic družbe. 23. 1. 2024 je prišlo do spremembe cen omrežnine za leto 2024. Uveljavljene so bile s 1.3.2024.

Na podlagi izkazov poslovnih izidov posameznih dejavnosti, ki so prikazani v nadaljevanju računovodskega poročila, je mogoče ocenjevati poslovno uspešnost družbe pri izvajanju posamezne dejavnosti, s tem pa tudi primernost ureditve razmerij z občinami solastnicami družbe.

### 3.10 Dodatna razkritja na podlagi zahtev Slovenskega računovodskega standarda 32 – za javna podjetja

#### 3.10.1 Izkazi poslovnega izida po poslovnoizidnih enotah

v EUR

	2024				
	OSKRBA	AVTOPARK	IIS	UPRAVA	SKUPAJ
<b>PRIHODKI</b>	<b>14.045.150</b>	<b>387.057</b>	<b>2.859.559</b>	<b>190.127</b>	<b>16.955.401</b>
Od vodarine	8.302.519	0	0	0	8.302.519
Od omrežnine	4.614.069	0	0	0	4.614.069
Od storitev	213.504	680	2.797.185	109.154	3.120.523
Od odškodnin, refundacij in pomoči	62.514	20.626	1.409	58.628	143.177
Od financiranja in drugi prihodki	195.006	35.173	25.638	22.344	278.161
Od provizije komunalnih podjetij	496.953	0	0	0	496.953
Od interne realizacije	160.585	330.579	35.328	0	0
<b>ODHODKI</b>	<b>14.001.622</b>	<b>387.057</b>	<b>2.830.590</b>	<b>2.253.241</b>	<b>16.882.903</b>
Prefakturirani material in storitve	89.690	0	2.019.313	0	2.109.003
Amortizacija	279.223	94.873	6.378	159.011	539.485
Najemnina	2.860.462	0	0	0	2.860.462
Stroški dela	2.877.542	25.112	450.860	1.160.651	4.514.167
Ostali stroški materiala	2.953.128	72.067	8.667	108.515	3.142.376
Ostali stroški storitev	2.138.867	123.099	14.198	710.921	2.987.085
Odhodki od financiranja	81	15	0	9	105
Prevrednotovalni poslovni odhodki	34.196	0	0	0	34.196
Ostali stroški in odhodki	607.005	153	4.884	83.982	696.024
Od interne realizacije	280.158	0	216.182	30.152	0
Stroški uprave	1.881.269	71.738	110.108	0	0
<b>POSLOVNI IZID</b>	<b>43.528</b>	<b>0</b>	<b>28.969</b>	<b>-</b>	<b>72.498</b>
Število zaposlenih iz ur	71,25	0,68	9,72	23,05	104,70
Bruto osebni dohodek na delavca	2.427	2.012	2.849	3.102	2.612
Dobiček na delavca	611	0	2.980	-89.498	692

### 3.10.2 Izkazi poslovnega izida po dejavnostih

v EUR

	2024			
	GOSPODARSKA JAVNA SLUŽBA	JAVNA POOBLASTILA	TRŽNA DEJAVNOST	SKUPAJ
<b>PRIHODKI</b>	<b>13.956.084</b>	<b>89.066</b>	<b>2.859.559</b>	<b>16.955.401</b>
Vodarina	8.302.519	0	0	8.302.519
Omrežnine	4.614.069	0	0	4.614.069
Storitve	124.438	89.066	2.797.185	3.120.523
Odškodnine, refundacije in pomoči	62.514	0	1.409	143.177
Finančni in drugi prihodki	195.006	0	25.638	278.161
Provizije komunalnih podjetij	496.953	0	0	496.953
Interna realizacija	160.585	0	35.328	0
<b>ODHODKI</b>	<b>13.912.555</b>	<b>89.066</b>	<b>2.830.590</b>	<b>16.882.903</b>
Prefakturirani material in storitve	89.690	0	2.019.313	2.109.003
Amortizacija	279.223	0	6.378	539.485
Najemnina	2.860.462	0	0	2.860.462
Stroški dela	2.804.985	72.558	450.860	4.514.167
Ostali stroški materiala	2.953.128	0	8.667	3.142.376
Ostali stroški storitev	2.138.867	0	14.198	2.987.085
Odhodki od financiranja	81	0	0	105
Prevrednotovalni poslovni odhodki	34.196	0	0	34.196
Ostali stroški in odhodki	607.005	0	4.884	696.024
Interna realizacija	280.158	0	216.182	0
Stroški uprave	1.864.760	16.509	110.108	0
<b>POSLOVNI IZID</b>	<b>43.528</b>	<b>0</b>	<b>28.969</b>	<b>72.498</b>

### 3.10.3 Prikaz izračunavanja posrednih stroškov za razporejanje na posamezne dejavnosti in stroškovne nosilce

Poslovanje Rižanskega vodovoda Koper, d. o. o. – s. r. l., je (tudi za potrebe SRS 32) organizirano v naslednjih poslovnoizidnih enotah:

- Uprava in avtopark (le evidenčni mesti),
- Oskrba s pitno vodo – javna služba,
- Investicijsko izvedbeni sektor – tržna dejavnost.

Glavna načela, ki jih družba upošteva pri razporejanju prihodkov in stroškov na poslovnoizidne enote, so naslednja:

- Prihodki so po poslovnoizidnih enotah evidentirani glede na vrsto prihodkov.
- Na poslovnoizidne enote se usmerjajo vsi neposredni stroški posameznih vrst

storitev, hkrati pa se ob sestavitvi računovodskih izkazov nanje na podlagi objektivnih sodil prenašajo tudi posredno izračunani stroški.

Skupni stroški posamezne poslovnoizidne enote so sestavljeni iz neposrednih stroškov in stroškov, razdeljenih na osnovi sodil za delitev posrednih stroškov. Pri delitvi stroškov uprave na poslovnoizidne enote je uporabljen delež proizvodjalnih stroškov posamezne poslovnoizidne enote (razen stroškov prefakturiranega materiala in storitev) v celotnih proizvodjalnih stroških družbe.

Prikaz izračuna ključa delitve stroškov uprave in tako izračunanih stroškov:

V EUR	OSKRBA	AVTOPARK	IIS	SKUPAJ
STROŠKI MATERIALA	3.003.140	72.067	691.650	3.766.857

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

- prefakturiran material	-50.011	0	-682.983	-732.995
STROŠKI STORITEV	2.178.546	123.099	1.350.528	3.652.173
- prefakturirane storitve	-39.678	0	-1.336.330	-1.376.008
AMORTIZACIJA	279.223	94.873	6.378	380.474
STROŠKI DELA	2.877.543	25.112	450.860	3.353.515
OSTALI STROŠKI	18.895	117	3.789	22.802
<b>SKUPAJ PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>8.267.656</b>	<b>315.268</b>	<b>483.893</b>	<b>9.066.817</b>
KLUČ DELITVE	91,19	3,48	5,34	100,00
<b>STROŠKI UPRAVE</b>	<b>1.881.269</b>	<b>71.738</b>	<b>110.108</b>	<b>2.063.115</b>

Stroški avtoparka se vodijo na posebnem stroškovnem mestu, ki sicer spada pod poslovnoizidno enoto Oskrba in se na osnovi ključa prevoženih kilometrov razporejajo na poslovnoizidne enote.

Prikaz izračuna ključa delitve stroškov avtoparka in tako izračunanih stroškov:

	OSKRBA	IIS	UPRAVA	SKUPAJ
Število km	356.833	81.031	43.945	481.809
Ključ delitve v %	74,06	16,82	9,12	100,00
Stroški avtoparka v EUR	244.831	55.597	30.152	330.579

Prihodki iz naslova finančnih naložb se v skladu s temeljnimi računovodskimi načeli evidentirajo v okviru prihodkov poslovnoizidne enote Oskrba s pitno vodo in Investicijsko izvedbeni sektor po ključu, ki temelji na doseženih prihodkih posamezne poslovnoizidnih enot, korigiranih za prihodke od interne realizacije.

Prikaz izračuna ključa delitve prihodkov iz naslova finančnih naložb in tako izračunanih prihodkov:

V EUR	OSKRBA	IIS	SKUPAJ
PRIHODKI enote SKUPAJ (brez prihodkov od rednih obresti)	13.917.742	2.846.021	16.763.763
Zmanjšani za prihodke od interne realizacije	-160.585	-35.328	-195.913
<b>SKUPAJ</b>	<b>13.757.157</b>	<b>2.810.694</b>	<b>16.567.850</b>
KLUČ DELITVE	83,04	16,96	100
<b>PRIHODKI OD REDNIH OBRESTI</b>	<b>66.261</b>	<b>13.538</b>	<b>79.799</b>

### 3.10.4 Pomembni dogodki po datumu bilance stanja

Po datumu bilance stanja ni prišlo do pomembnejših poslovnih dogodkov, ki bi vplivali na računovodske izkaze za leto 2024.



Rižanski vodovod Koper

Javno podjetje – Azienda pubblica  
**Rižanski vodovod Koper d.o.o. – s.r.l.**  
6000 Koper, Ul. 15. maja 13, p.p. 154  
Tel.: 05 66 86 000, fax.: 05 66 86 120  
e-naslov: vodovod@rvk.si, <https://www.rvk.si>

## POROČILO NADZORNEGA SVETA RIŽANSKEGA VODOVODA KOPER d.o.o.-s.r.l.

### O PREVERITVI REVIDIRANEGA LETNEGA POROČILA ZA LETO 2024 IN PREDLOGA RAZPOREDITVE BILANČNEGA DOBIČKA


Nadzorni svet družbe je na seji dne 29.05.2025 pregledal in preveril revidirano Letno poročilo za leto 2024 po katerem bilančni dobiček družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. - s. r. l., za leto 2024, na dan 31.12.2024 znaša 54.322 EUR in je sestavljen iz čistega dobička poslovnega leta 2024 v višini 51.657 EUR in prenesenega dobička v višini 21.645 EUR, zmanjšanega za znesek obvezne razporeditve v zakonske rezerve v višini 2.583 EUR in za znesek dolgoročno odloženih stroškov razvijanja v višini 16.397 EUR. Nadzorni svet je preveril tudi predlog razporeditve bilančnega dobička, po katerem se predlaga, da bilančni dobiček ostaja nerazporejen.

Nadzorni svet ugotavlja, da je Javno podjetje – Azienda pubblica Rižanski vodovod Koper, d. o. o. - s. r. l., v letu 2024 delovalo uspešno in izpolnjuje vse normative in zakonske zahteve, zato k Letnemu poročilu za leto 2024 in predlogu razporeditve bilančnega dobička nadzorni svet podaja pozitivno mnenje.

Nadzorni svet predlaga skupščini družbe v sprejem sklep:

Bilančni dobiček družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., za leto 2024, ki je sestavljen iz čistega dobička poslovnega leta 2024 v višini 51.657 EUR in prenesenega dobička v višini 21.645 EUR, zmanjšanega za znesek obvezne razporeditve v zakonske rezerve v višini 2.583 EUR in za znesek dolgoročno odloženih stroškov razvijanja v višini 16.397 EUR, znaša 54.322 EUR in ostane nerazporejen.

Koper, 29.05.2025

  
Predsednik nadzornega sveta  
Gracijan Necmeskal

Priloga 2: Mnenje Skupščine k Letnemu poročilu 2024



Javno podjetje – Azienda pubblica  
**Rižanski vodovod Koper d.o.o. – s.r.l.**  
6000 Koper, Ul. 15. maja 13, p.p. 154  
Tel.: 05 66 86 000, fax.: 05 66 86 120  
e-naslov: vodovod@rvk.si, <https://www.rvk.si>

Skupščina družbe Rižanski vodovod Koper d.o.o. – s.r.l. je na svoji 8. seji pod 2. točko sprejela naslednja

### SKLEPA

1. Skupščina družbe daje pozitivno mnenje k Letnemu poročilu 2024 v predloženem besedilu.
2. Bilančni dobiček družbe Rižanski vodovod Koper, d. o. o. – s. r. l., za leto 2024, ki je sestavljen iz čistega dobička poslovnega leta 2024 v višini 51.657 EUR in prenesenega dobička v višini 21.645 EUR, zmanjšanega za znesek obvezne razporeditve v zakonske rezerve v višini 2.583 EUR in za znesek dolgoročno odloženih stroškov razvijanja v višini 16.397 EUR, znaša 54.322 EUR in ostane nerazporejen.

Predsednica skupščine  
Irena Kdojančič

Koper, 24.06.2025

Rižanski vodovod Koper  
LETNO POROČILO 2024

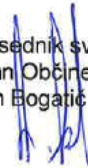
Priloga 3: Sklep sveta ustanoviteljic o sprejetju Letnega poročila 2024

Svet ustanoviteljic javnega podjetja Rižanski vodovod Koper d.o.o. je na 7. seji dne 30.06.2025, pod tretjo točko dnevnega reda sprejel naslednji

**SKLEP**

Svet ustanoviteljic sprejme Letno poročilo za leto 2024 v predloženem besedilu.

Predsednik sveta ustanoviteljic  
Župan Občine Izola  
Milan Bogatič



Koper, 30.06.2025



## KOLOFON

Rižanski vodovod Koper d.o.o.-s.r.l.

April 2025

Fotografije:  
Arhiv RVK

Kreativna zasnova in izvedba:  
Rižanski vodovod Koper d.o.o.-s.r.l.,  
Žiga Pauko