



**Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s.**  
**E.B.Lukáča 25, 945 01 Komárno**

---

IČO: 36 537 870 IČ DPH: SK 2020 159 735

Obchodný register: Okresný súd Nitra, oddiel Sa, vložka číslo 10148/N

# **Výročná správa za rok 2024**

**Vypracoval:**  
**manažment spoločnosti**  
**KOMVaK, a.s.**

**Predkladá:**  
**predstavenstvo spoločnosti**  
**KOMVaK, a.s.**

## Obsah

<b>I. Spoločnosť a jej základné údaje.....</b>	<b>3</b>
<b>II. Hlavné činnosti spoločnosti.....</b>	<b>7</b>
<b>III. Finančná analýza roku 2024 .....</b>	<b>21</b>
<b>IV. Ostatné.....</b>	<b>34</b>
<b>V. Plnenie úloh .....</b>	<b>44</b>
<b>VI. Ciele spoločnosti KOMVaK, a.s., na rok 2025:.....</b>	<b>45</b>
<b>Návrh na rozdelenie zisku za rok 2024 .....</b>	<b>47</b>

# **I. Spoločnosť a jej základné údaje**

## **I.1) Založenie spoločnosti**

Spoločnosť KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s., bola založená na základe uznesenia mesta Komárno č. 222/2000 zo dňa 24.02.2000.

Zakladateľom akciovej spoločnosti je mesto Komárno so 100 percentnou majetkovou účasťou. Spoločnosť bola zapísaná do obchodného registra pod č. SA 10148/N zo dňa 20.09.2000 s nasledovnými údajmi:

Názov spoločnosti:

**KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s.**

Sídlo spoločnosti:

**Ul. E. B. Lukáča č.25, 945 01 Komárno**

IČO: 36 537 870

DIČ: 2020159735

## **I.2) Predmet podnikania**

Spoločnosť vykonáva správu vodohospodárskych zariadení vo vlastníctve mesta Komárno a vo vlastníctve ostatných miest a obcí s nasledovným hlavným predmetom podnikania:

- výroba a dodávka pitnej vody,
- výroba a dodávka úžitkovej vody,
- odvod odpadových a dažďových vôd
- prevádzka, údržba a oprava kanalizácií a verejnej kanalizácie,
- prevádzka, údržba a oprava vodovodov a verejného vodovodu,
- výstavba inžinierskych sietí,

- prenájom vozidiel, mechanizmov a strojových zariadení,
- projektovanie vodohospodárskych stavieb zdravotno-vodohospodárske stavby,
- projektovanie technického vybavenia stavieb elektroinštalácie silové,
- stavebné práce – vodohospodárske a pozemné stavby,
- inžinierska činnosť vo vodnom hospodárstve,
- veľkoobchod a maloobchod s komoditami v rozsahu voľnej živnosti,
- čistenie odpadových a dažďových vôd – prevádzkovanie čističky odpadových vôd,
- odvoz a likvidácia odpadových vôd.

### **I.3) Organizačné usporiadanie a zamestnanosť**

Organizačná štruktúra v spoločnosti je minimalizovaná a pri plnej funkčnosti. Súčasná právna forma je akciová spoločnosť. Orgány spoločnosti sú legislatívne vymedzené Obchodným zákonníkom a Stanovami a.s., nasledovne:

- Valné zhromaždenie,
- Predstavenstvo,
- Dozorná rada,
- Generálny riaditeľ spoločnosti.

#### **Štatutárne orgány spoločnosti pracovali v zložení:**

##### **Predstavenstvo:**

- Mgr. Patrik Ruman – predseda predstavenstva,
- Ing. Bohumír Kóňa – člen predstavenstva,
- Ing. Helena Molnárová – člen predstavenstva.

##### **Dozorná rada:**

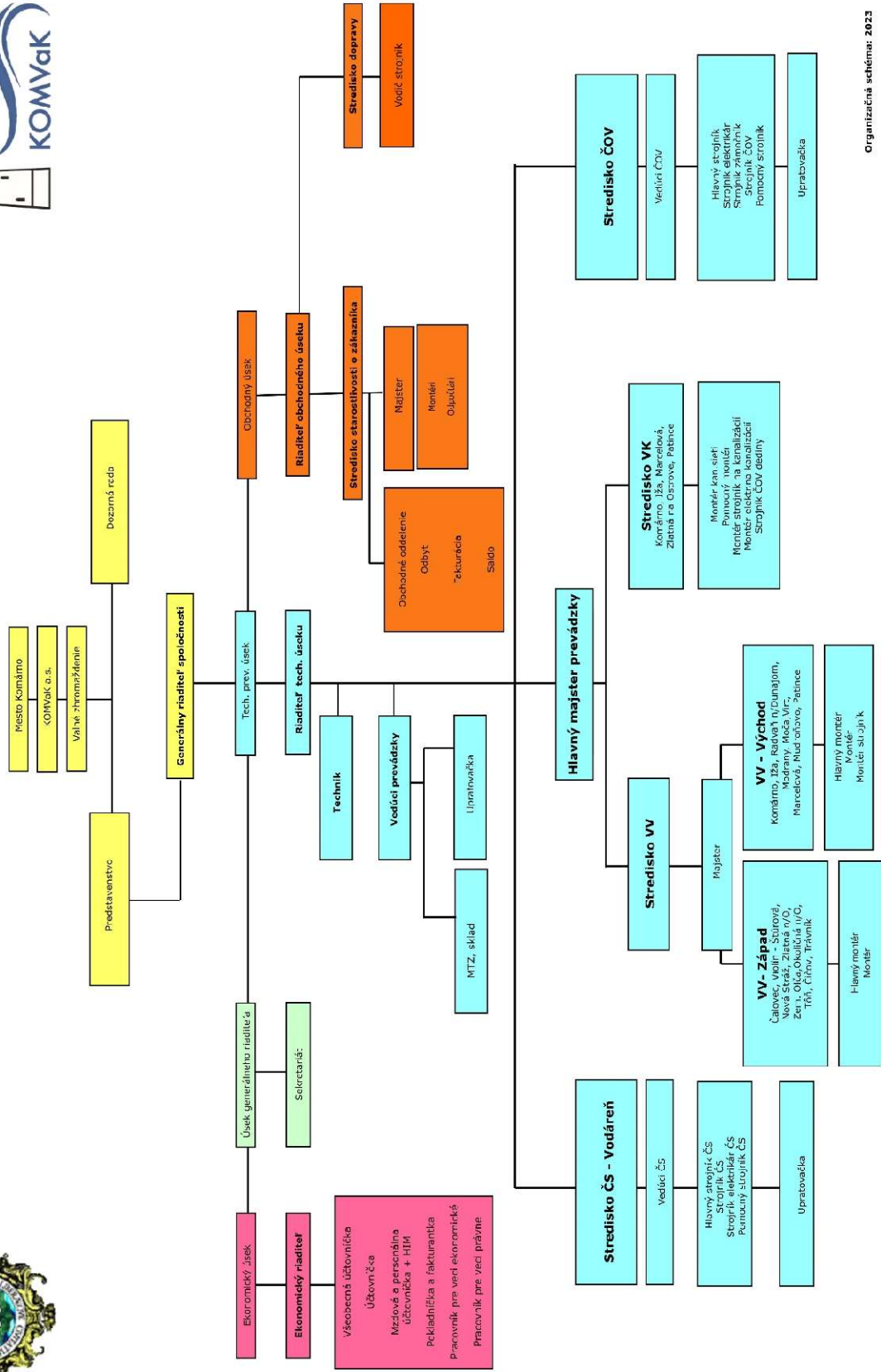
- JUDr. Štefan Bende – predseda DR,
- Ing. Zoltán Bujna – člen DR,
- Ing. Zuzana Mihalíková – člen DR.

**Vnútornú organizačnú štruktúru** spoločnosti tvoria štyri úseky v priamej podriadenosti generálnemu riaditeľovi spoločnosti, ktorými sú:

- Úsek generálneho riaditeľa,
- Úsek ekonomický,
- Úsek obchodný,
- Úsek technicko-prevádzkový.



# Organizačné schéma KOMVaK a.s. Komárno



## Zoznam kľúčových manažérov v roku 2024:

Priezvisko a meno	Funkcia	Vzdelanie
Mgr. Patrik Ruman	Generálny riaditeľ spoločnosti	Vysokoškolské
Ing. Zuzana Mihalíková	Riaditeľ ekonomického úseku	Vysokoškolské
Ing. Jana Molnárová	Riaditeľ technicko-prevádzkového úseku	Vysokoškolské
Ing. Béla Balogh	Riaditeľ obchodného úseku	Vysokoškolské

Pri vypracovaní organizačného usporiadania spoločnosti sa vychádzalo z nasledovných úvah:

- a.s. je limitovaná počtom TH pracovníkov,
- musí sa zabezpečiť maximálna kumulácia činností,
- nové aktivity sa zatriedia podľa vývoja situácie,
- jednotlivé útvary komplexne zabezpečujú činnosť a.s.

### I.4) Informácie o akcionároch účtovnej jednotky

Štruktúra akcionárov spoločnosti do 31. decembra 2024 :

Akcionár	Podiel na základom imaní		Hlasovacie práva
	tis. EUR	%	%
mesto Komárno	2 289	100	100
<b>spolu</b>	<b>2 289</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

V priebehu roka 2024 nedošlo k navýšeniu základného imania spoločnosti KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s.

## II. Hlavné činnosti spoločnosti

Hlavnou úlohou spoločnosti je zásobovanie obyvateľstva a ostatných odberateľov pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd. Okrem základnej činnosti spoločnosť vykonáva aj:

- ◆ inžinierske činnosti vo vodnom hospodárstve,
- ◆ výstavbu a opravu vodovodov a kanalizácii vo vlastnej réžii,
- ◆ výstavbu a opravu vodovodných a kanalizačných prípojok,
- ◆ monitoring a čistenie kanalizačnej siete a (domových) kanalizačných prípojok,
- ◆ čerpanie a odvoz odpadových vôd zo septikov/žúmp,
- ◆ vytyčovanie podzemných vedení,
- ◆ vyhľadávanie porúch na sieťach,
- ◆ poskytovanie vyjadrení k projektovej dokumentácii,
- ◆ poskytovanie podkladov z GIS,
- ◆ stanovenie technických podmienok pripojenia alebo odpojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod alebo kanalizáciu,
- ◆ zakreslenie podzemných vedení,
- ◆ poskytnutie iných podkladov a technických údajov.

### **II.1) Výroba, dodávka a distribúcia pitnej vody verejným vodovodom**

Spoločnosť v roku 2024 prevádzkovala alebo spravovala celkom 2 skupinové a 3 miestne verejné vodovody v Komárne a v ďalších pätnástich obciach, 5 vodárenských zdrojov a čerpacích staníc s celkovou kapacitou 266,11 l/s, 6 vodojemov s celkovým objemom 12,9 tis. m<sup>3</sup>. Spoločnosť zabezpečuje dodávku pitnej vody nasledujúcimi skupinovými a miestnymi verejnými vodovodmi:

1. Skupinový vodovod (SV) **Komárno**,
  - a. Komárno a mestské časti,
  - b. Západ: Zlatná na Ostrove, Čalovec, Okoličná na Ostrove, Tôň, Zemianska Olča
  - c. Východ: Iža, Patince, Virt, Marcelová, Radvaň nad Dunajom, Moča,  
- *Chotín a Velké Kosihy – distribúcia pitnej vody pre prevádzkovateľa ZSVS a.s.*
2. Skupinový vodovod **Číčov-Trávník**,
  - a. Číčov
  - b. Trávník

3. Miestny vodovod **Modrany**,
  - Šrobárová – distribúcia pitnej vody pre prevádzkovateľa ZSVS a.s.
4. Miestny vodovod **Mudroňovo**,
5. Miestny vodovod **Violín – Štúrová**.

### Vybrané prevádzkové údaje 2024

Počet vodárenských zdrojov: **5**

Objem vodojemov v m<sup>3</sup>: **12 900**

Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou: **51 478**

Dĺžka vodovodnej siete v km: **341,24**

Počet prípojok: **10 929**

Voda vyrobená určená k realizácii v m<sup>3</sup>/ rok: **3 422 807**

Voda fakturovaná v m<sup>3</sup>: **2 306 474**

- z toho: domácnosti m<sup>3</sup>: **1 712 183**
- z toho: ostatní odberatelia m<sup>3</sup>: **479 785**
- z toho: voda distribuovaná iným regulovaným subjektom m<sup>3</sup>: **114 506**

**Tab. T1.** Základné technické údaje verejného vodovodu – r. 2024:

Vodovod	Kapacita vodného zdroja [l/s]	Dĺžka siete [km]	Počet prípojok	Počet obyvateľov		% napojenia	Voda	
				Napojených	Celkom		Vyrobená m <sup>3</sup>	Fakturovaná m <sup>3</sup>
<b>Komárno</b>	248	307,56	9 851	46 705	48 236	96,8	3 171 957	2 206 194
<b>Čičov-Trávník</b>	15,3	16,86	669	1 808	1 839	98,3	89 795	62 094
<b>Modrany</b>	1,87	9,14	268	945	1 280	73,8	30 975	25 353
<b>Mudroňovo</b>	0,47	2,31	58	105	123	85,4	7 565	7 365
<b>Violín-Štúrová</b>	0,47	5,38	83	187			8 009	5 468
<b>Celkom</b>	<b>266,11</b>	<b>341,25</b>	<b>10 929</b>	<b>49 750</b>	<b>51 478</b>	<b>96,6</b>	<b>3 308 301</b>	<b>2 306 474</b>

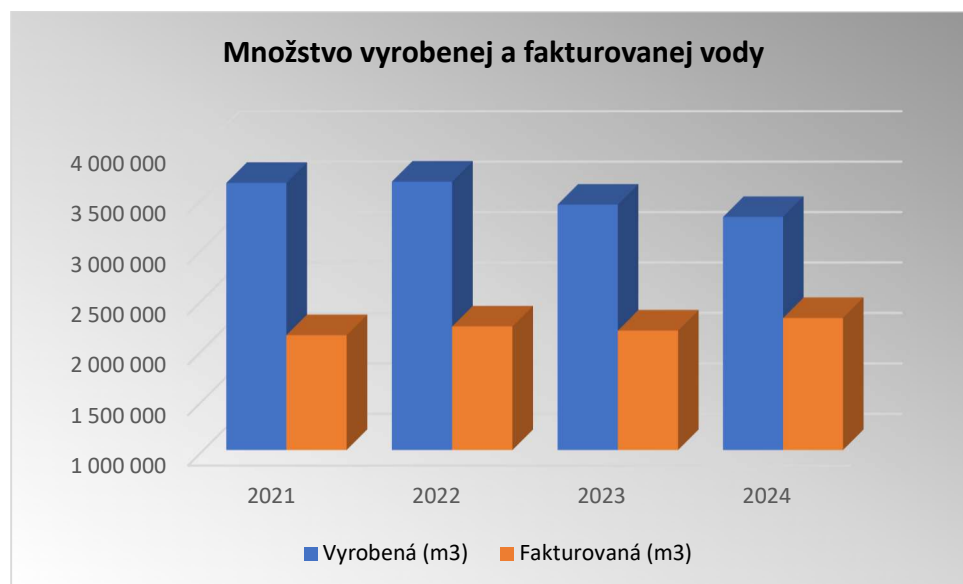
V oblasti výroby vody bolo v roku 2024 vo vodohospodárskych zariadeniach spoločnosti vyrobených z podzemných zdrojov 3 422 tis. m<sup>3</sup> pitnej vody. Celkový objem vyrobenej vody bol v porovnaní z rokom 2023 nižší o 4 % (viď graf T1), čo korešponduje aj s nižšou spotrebou vody

(fakturovanou vodou) pričom podiel vody fakturovanej k vode vyrobenej vzrástol. Ostatné parametre sledovaných ukazovateľov sú porovnateľné s predchádzajúcim obdobím.

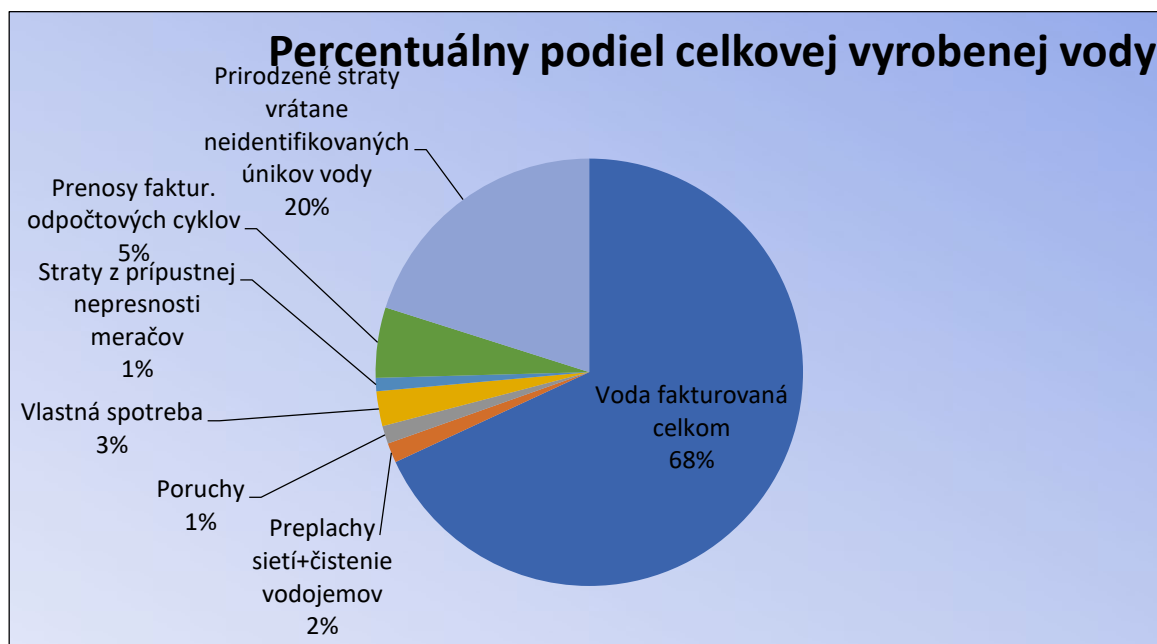
**Tab. T2.** Množstvo vyrobenej a fakturovanej vody:

Roky		2021	2022	2023	2024
Voda k realizácii	m <sup>3</sup>	3 645 952	3 658 639	3 430 418	3 422 807
Voda fakturovaná	m <sup>3</sup>	2 136 563	2 223 331	2 182 428	2 306 474
Vlastná spotreba	m <sup>3</sup>	143 410	142 586	125 581	89 402
Straty vody v distribučnom systéme	m <sup>3</sup>	1 026 473	976 010	848 633	758 866
Straty vody v distribučnom systéme	%	28	27	25	22
Voda nefakturovaná	m <sup>3</sup>	1 365 979	1 292 722	1 122 409	1 116 333
Voda nefakturovaná %	%	37	35	33	33
Podiel fakturovanej vody	%	58,6	60,8	63,6	67,4

**Graf T1.** Množstvo vyrobenej a fakturovanej vody v rokoch 2021-2024:



**Graf T2.** Percentuálny podiel celkovej vyrobenej vody v roku 2024:



Rozdiel medzi vodou vyrobenou a vodou fakturovanou je nefakturovaná voda, ktorá predstavuje vlastnú spotrebu prevádzky (technologická voda na ČOV, čistenie akumulčných nádrží a hydroglóbusov), pravidelný preplach vodovodnej siete, straty vody, ktoré tvoria úniky vody počas porúch, vypúšťanie a napúšťanie vodovodného potrubia pri odstraňovaní porúch a jeho následné prepláchnutie, prenosy fakturácie odpočtových cyklov pri postupnom odčítaní okrskov ako aj skryté úniky na sieti a najmä prírodné straty v distribučnom systéme, ktoré odrážajú stav a dobu prevádzky potrubnej siete, ich poruchovosť a s tým úzko súvisiaci podiel vody nefakturovanej.

V meste Komárno bolo počas roka 2024 odstránených 50 porúch a v obciach bol ich počet 29. Najčastejšou príčinou havárie bola korózia potrubných materiálov a armatúr, čo súvisí s vekom verejných vodovodov. Druhou najčastejšou príčinou porúch bol pohyb pôdy vyvolaný opakovaným premrznutím pôdy, resp. premočením pôdy v dôsledku privalových dažďov. V rámci prevádzkovej údržby sa kontrolujú a boli vymenené nefunkčné uzávery v počte 9 ks. Výmenou uzáverov vieme následne pri poruchách značnou mierou skrátiť uzatváraný úsek, a tým znížiť množstvo uniknutej vody a vody potrebnej na opätovné napustenie a prepláchnutie systému. V roku 2025 sa bude naša spoločnosť venovať výmene sekčných uzáverov a lokalizácii skrytých únikov vody v lokalitách, kde je ich výskyt najpravdepodobnejší, postupným mapovaním a monitoringom vodovodnej siete s využívaním modernej prístrojovej techniky.

Zabezpečenie funkčnosti 341,24 km vodovodnej siete bude naďalej vykonávané pravidelnou údržbou zameranou na preplachovanie vodovodnej siete, kontrolou funkčnosti hydrantov, ich označovanie, kontrolu a údržbu a opravu úsekových uzáverov, ako i kontrolu funkčnosti a pretáčanie.

### Kvalita pitnej vody

Pri dodávke vody spoločnosť splnila všetky povinnosti vyplývajúce z platnej legislatívy a v stanovených termínoch boli spracované podklady pre plnenie ukazovateľov týkajúcich sa vodárenských zdrojov a výroby vody. Kvalita pitnej vody je pravidelne kontrolovaná analýzami jej zloženia. Rozbory vykonáva akreditované laboratórium. Kontrola prebieha v súlade s Vyhláškou č. 91/2023 a Vyhláškou č.636/2004, vzorky sa odoberajú priamo u spotrebiteľov a zo zdrojov vody podľa vopred dohodnutého harmonogramu. V roku 2024 bolo vykonaných celkovo 81 rozborov (surová + pitná voda), z ktorých sa v deviatich prípadoch zistilo prekročenie niektorých ukazovateľov, avšak zdravotne nezávadných (železo a mangán, ktoré sú charakteristické pre podzemné vody menších vodných zdrojov tohto územia). Výsledky posledných analýz sú uvedené v tabuľke T3.

Pre prípad nepredvídateľných udalostí je Skupinový vodovod Komárno napojený na Diaľkovod Gabčíkovo – Nové Zámky – Levice, vďaka čomu je možné zásobovanie oblasti z opačného smeru. V roku 2024 z tohto systému nebolo nutné odobrať pre potreby zabezpečenia dostatočného množstva pitnú vodu.

**Tab.T3.** Kvalita pitnej vody – stav k 31.12.2024:

<b>Ukazovateľ</b>	<b>pH</b>	<b>dusičnany (mg/l)</b>	<b>celková tvrdosť (mmol/l)</b>	<b>železo (mg/l)</b>	<b>mangán (µg/l)</b>
<b>Limitné hodnoty</b>	<b>6,5 - 9,5</b>	<b>max. 50,0</b>	<b>1,1-5,0</b>	<b>max. 0,2</b>	<b>max. 50</b>
<b>Vodný zdroj</b>					
Komárno	7,79	7,8	2	<0.01	<5
Číčov - Trávník	8,12	<0.046	1,3	0,14	60,2
Modrany	7,59	2,33	3,4	<0.01	27,3
Mudroňovo	7,9	48,2	4,05	0,029	<5
Violín	8,17	<0.046	0,8	0,18	36,9

## II.2) Čistenie a odvádzanie odpadovej vody verejnou kanalizáciou

Spoločnosť prevádzkuje kanalizačnú sieť a čistiarne odpadových vôd v meste Komárno a v obciach Zlatná na Ostrove, Iža a Patince.

Odpadové vody sú odvádzané verejnou gravitačnou a tlakovou kanalizáciou, na menších ČOV časť čistených vôd tvoria aj žumpové vody dovážané fekálnymi vozidlami.

### **Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd:**

Základné technické údaje:

#### **Vybrané prevádzkové údaje 2024:**

Počet ČOV: 4

Počet hlavných čerpacích staníc: 2

Počet napojených obyvateľov: 31 918

Dĺžka kanalizačnej siete v km: 124,56

Počet prípojok: 5 446

Voda odkanalizovaná v m<sup>3</sup>: 2 540 958

- z toho:
- domácnosti: 1 226 052
- ostatní odberatelia: 570 281
- zrážky: 744 626
- žumpové vody: 24 979

Voda čistená m<sup>3</sup>: 3 640 398

Voda odľahčená v m<sup>3</sup>: 1 074 197

### **Množstvo a kvalita odpadovej vody:**

Prevádzkované čistiarne odpadových vôd v Komárne, Patinciach, Iži a Zlatnej na Ostrove čistia prevažne komunálnu odpadovú vodu. Účinnosť čistenia je viac ako 92 %.

Celková dĺžka prevádzkovanej siete je 124,56 km. Na trase je osadených 34 ks prečerpávacích staníc a dve retenčné nádrže o objeme 1000 m<sup>3</sup> a 700 m<sup>3</sup>. Celkový počet napojených obyvateľov je 31 918 a splaškové vody sú odvádzané prostredníctvom 5 446 kanalizačných prípojok, z čoho je na tlakovej kanalizácii cca 268 domových prečerpávacích staníc. Celkové množstvo čistených odpadových vôd 3 640 398 m<sup>3</sup>.

Množstvá odpadovej vody čistených na jednotlivých ČOV sú uvedené v tabuľke T4.

**Tab. T4.** Základné údaje verejnej kanalizácie a ČOV za rok 2024:

ČOV	Kapacita [m <sup>3</sup> /d]	Dĺžka siete [km]	Počet prípojok	Čistená odpadová voda [m <sup>3</sup> ]	Voda odľahčená [m <sup>3</sup> ]	Odpadová voda fakturovaná [m <sup>3</sup> ]
<b>Komárno</b>	16 500	103,21	4 676	3518463	1 074 197	2 441 280
<b>Zlatná n/O.</b>	615	15.18	527	73 111	-	62 796
<b>Iža</b>	30	2.91	66	6 524	-	7 853
<b>Patince</b>	400	3.26	177	42 300	-	29 029

**Čistená odpadová voda** – celkové množstvo čistenej odpadovej vody vypustenej do recipientu.

**Voda odľahčená** – predstavuje celkové množstvo vôd vypustených do recipientu obtokom ČOV pri výdatných zrážkach. Rozdiel medzi vodou čistenou a vodou odkanalizovanou tvoria odpadové vody, ktoré vtečú do kanalizácie a nefakturujú sa (nefakturované vody z povrchového odtoku a balastné vody vnikajúce do verejnej kanalizácie), ako aj nepovolené (nevidované) zaústenia kanalizačných prípojok.

V roku 2024 boli vykonávané kontrolné monitorings technického stavu na prevádzkovaných verejných kanalizáciách a kanalizačných prípojkách, za účelom vyhľadávania porúch, zisťovania aktuálneho stavu stokovej siete, kontroly uloženia stokovej siete.

V roku 2024 kanalizácie a čistiarne odpadových vôd v správe našej spoločnosti zabezpečovali plynulé odkanalizovanie odpadových vôd. Čerpacie stanice na kanalizačnej sieti v Komárne a Zlatnej na Ostrove sú vybavené meraním a reguláciou a sú prepojené na centrálny dispečing ČOV.

Na stokovej sieti a kanalizačných prípojkách bolo celkom 58 porúch, z toho 19 bolo spôsobených netesnosťou potrubia a lebo kanalizačnej šachty. Najčastejšou príčinou havárií boli upchávky kanalizácie a čerpacích staníc a ostatné najmä z dôvodu upchatia potrubia a potreby jeho následného prečistenia, z dôsledku nedisciplinovanosti niektorých producentov, ktorí vhadzujú do kanalizácie materiál a predmety, ktoré do nej nepatria. Na čerpacích staniach bolo okrem pravidelných údržbových prác nutných 112 výjazdov s následným odstránením poruchy. Kanalizačné šachty boli opravené v počte 17 ks a opravy dažďových vpustov boli realizované v 10. prípadoch.

#### **ČOV Komárno:**

Kanalizácia mesta Komárno zabezpečuje odvádzanie odpadových vôd z mesta a okolitých mestských častí na ČOV Komárno. Väčšina kanalizačnej siete je jednotná gravitačná a odvádzá

z jednotlivých nehnuteľností vodu splaškovú a dažďovú z verejných priestranstiev a striech. V oblastiach, kde technicky nebolo možné odvádzať odpadové vody gravitačne je časť kanalizácie tlakovej, resp. je tam vybudovaných a prevádzkovaných 18 čerpacích staníc, ktoré čerpajú odpadovú vodu na ČOV. V tých oblastiach, kde je vybudovaná tlaková kanalizácia, prečerpávacie a zvyšovacie čerpacie stanice a ktoré prevádzkuje ju naša spoločnosť, je odvádzanie dažďových vôd priamo do kanalizácie zakázané. Pravidelne sa kontroluje kvalita odpadovej vody na prítoku a vyčistenej vody na odtoku na všetkých ČOV. V roku 2024 bolo na ČOV Komárno vykonaných 254 rozborov – prítok, odtok, po mech. stupni a rozborov kalov. Hlavné sledované ukazovatele pre ČOV Komárno sú uvedené v tabuľke T5.

**Tab. T5.** Priemery najvýznamnejších ukazovateľov znečistení na prítoku a odtoku ČOV Komárno v rokoch 2021-2024:

ČOV Komárno		2021	2022	2023	2024
BSK <sub>5</sub> [mg/l]	prítok	162,56	161,20	205,14	171,33
	odtok	1,7	1,80	1,56	5,06
CHSK [mg/l]	prítok	364,68	375,40	466,12	379,28
	odtok	17,14	18,71	19,65	28,61
NL [mg/l]	prítok	136,48	169,70	190,33	176,05
	odtok	10,15	11,10	10,54	10,96

BSK<sub>5</sub> – biologická spotreba kyslíka

CHSK – chemická spotreba kyslíka

NL – nerozpustné látky

**Tab. T5.** Čistená a fakturovaná voda (ČOV Komárno) v rokoch 2021-2024:

ČOV Komárno	2021	2022	2023	2024
Čistená voda	3 971 570	2 812 009	3 216 566	3 518 463
Odl'ahčená voda	411 394	433 583	797 107	1 074 197
Fakturovaná voda	2 252 799	2 317 490	2 362 293	2 441 280

**OV čistená** - predstavuje celkové množstvo čistenej odpadovej vody vypustenej do recipientu.

Voda odl'ahčená - predstavuje celkové množstvo vôd vypustených do recipientu obtokom ČOV pri výdatných zrážkach. Rozdiel medzi vodou čistenou a vodou odkanalizovanou tvoria odpadové vody, ktoré vtečú do kanalizácie a nefakturujú sa (nefakturované vody z povrchového odtoku a balastné vody vnikajúce do verejnej kanalizácie), ako aj nepovolené (nevidované) zaústenia kanalizačných prípojk.

**Graf T3.** Čistená a fakturovaná voda (ČOV Komárno) v rokoch 2021-2024:



Na uvedenom grafe T3. sú znázornené každoročné množstvá čistej odpadovej vody na ČOV. Rozdiel čisteného a fakturovaného množstva odpadovej vody tvoria balastné vody, presakujúce do netesných a porušených kanalizácií, zrážkové vody, úžitkové vody, pretekajúce zo studní a bazénov a pitné vody, vnikajúce do kanalizácií z poškodených vodovodov. Účinnosť čistenia odpadových vôd je vysoká. Najefektívnejšie je odstraňované biologické znečistenie BSK<sub>5</sub> (až 97 % – priemer r. 2024). Množstvo chemického znečistenia CHSK a nerozpustných látok NL sa znížilo v priebehu čistenia o cca 92,5 %. Pri čistení odpadových vôd bolo vyprodukovaných 337,65 ton stabilizovaného odvodneného kalu a bolo spracovaných 26,75 ton zhrabkov, t. j. množstvo zachyteného hrubého znečistenia odstráneného pred vstupom na ČOV, ktorého značnú časť tvoria vlhčené utierky a hygienické potreby.

Vedľajším produktom čistenia odpadovej vody je tzv. prebytočný kal, ktorý sa ďalej spracováva – získava sa z neho bioplyn. Bioplyn sa premieňa na elektrickú a tepelnú energiu a nahrádza zemný plyn. V roku 2024 bolo vyprodukovaných **178 978 m<sup>3</sup>** bioplynu. Na kogeneračnej jednotke bolo vyrobených **56 983 kWh** elektrickej energie, ktorá bola využitá na prevádzku technologického zariadenia na ČOV.

#### **Realizované úlohy v roku 2024**

Spoločnosť v roku 2024 popri plnení svojich základných úloh, týkajúcich sa zabezpečenia výroby a dodávky pitnej vody, ako aj odvádzania či čistenia odpadových vôd, vykonala okrem obvyklých prevádzkových činností ako výmena sekčných uzáverov, čistenie a oprava dažďových vpustov a deratizácia kanalizačnej siete nasledujúce úkony:

### **Na úseku vodovodnej siete:**

1. periodické výmeny vodomero v počte **3 382 ks**,
2. stavebnomontážnu činnosť – realizáciu nových vodovodných prípojok v počte **51 ks**, zabezpečenie merania ďalších **22 odberných miest** (osadenie vodomero v),
3. vytyčovanie podzemných vedení v správe našej spoločnosti pre cudzích investorov v počte **49**,
4. vyhľadávanie únikov vody na objednávku a odstraňovanie havárií na vnútorných rozvodoch v počte **7**,
5. odstraňovanie havárií na verejnom vodovode v počte **79**, z toho v meste Komárno a jeho MČ **50**.

### **V rámci výkonov v prospech mesta Komárno:**

6. výmena sekčných uzáverov v počte **9 ks**,
7. opravy a výmeny úsekov verejného vodovodu nad 1700 € v počte **12 ks**,
8. prevádzkovanie fontán v meste Komárno,

### **Na úseku kanalizačnej siete a ČOV:**

9. s prevádzkovaním súvisiace periodické čistenie objektov ČOV, čistenie čerpacích staníc – v počte 250x, výmenu a opravu čerpacej techniky, čistenie verejnej kanalizačnej siete a kanalizačných prípojok podľa potrieb prevádzky a producentov pripojených na verejnú kanalizačnú sieť,
10. napojenie 17 nových producentov odpadovej vody na verejnú kanalizáciu,
11. na stokových sieťach bolo odstránených spolu 75 porúch, z toho bolo 48 upchávok, 17 opráv kanalizačných šácht a 10 opráv dažďových vpustov,
12. odstraňovanie porúch na čerpacích staniciach vrátane domových čerpacích staníc v počte 45.

### **V rámci výkonov v prospech mesta Komárno:**

13. čistenie uličných dažďových vpustov v počte **1 090 ks**,
14. oprava a výmena dažďových vpustov v počte **10 ks**,
15. oprava kanalizačných šácht v počte **17 ks**,
16. deratizácia verejnej kanalizačnej siete **2x** ročne,

Na úseku kanalizácie tvorí značnú časť výkonov čistenie kanalizačných čerpacích staníc, z dôvodu neustáleho znefunkčnenia čerpadiel, na ktoré sa namotávajú nevhodným spôsobom likvidované vlhčené utierky a či materiály, ktoré do kanalizácie nepatria. Rovnako rastie množstvo kanalizačných porúch spôsobených upchávkou, z dôvodu nedisciplinovanosti niektorých producentov.

Aj v nasledujúcom období sa bude naša spoločnosť zameriavať na osvetu verejnosti, aby kanalizáciu nepoužívali ako odpadový kôš, alebo jednoduchý spôsob zneškodňovania olejov či chemikálií, ale aby verejnosť pochopila, že spoločným zodpovedným správaním môžeme ochrániť náš ekosystém pred zbytočným znečisťovaním.

## **II. 3) Obchodný úsek a marketing**

Po niekoľkých mesiacoch testovania sme koncom roka 2023 zaviedli službu Smart Metering, ktorá je nadstavbou zákazníckeho informačného systému a ktorá sa zameriava na online prenos údajov ohľadom spotreby vody.

Po úspešnej testovacej prevádzke sme v roku 2024 pristúpili k hromadnej aplikácii služby Smart Metering. V súčasnosti už máme na túto aplikáciu pripojených 300 odberných miest, ktoré využívame pre diaľkové odpočty vodomeroch, ako aj službu pre zákazníkov na online sledovanie spotreby. Správcovská spoločnosť, ktorá pristúpila na toto riešenie, má inštalovaných 96 odberných miest a so systémom je maximálne spokojná. Za posledný rok sa u nich nevyskytol ani jeden problém s nadmernou spotrebou vody.

Sme jedinou vodárenskou spoločnosťou na Slovensku, ktorá túto službu ponúka a má ju zavedenú aj do praxe. Postupom času si čoraz viac odberateľov uvedomuje výhody tejto smart technológie. Vďaka nej môžu naši klienti využívať rôzne benefity, ako napríklad sledovanie spotreby vody online. Naš systém disponuje aj notifikáciou, ktorá upozorní klienta na nadmernú spotrebu, vďaka čomu môže včas zareagovať. Keďže sme moderná firma, snažíme sa zdokonaľovať a prinášať na trh nové a lepšie produkty a práve jednou z nich je aj Smart Metering.

Obchodná kancelária popri svojej každodennej činnosti ponúka nielen telefonickú, ale aj elektronickú komunikáciu cez zákaznícky informačný systém, ktorého súčasťou sú aj možnosti internetovej platby prostredníctvom platobnej brány. Je to jeden z našich ďalších benefitov pre našich odberateľov.

V priebehu roka 2024 sme sa zamerali na marketingovú činnosť na sociálnych sieťach, ako aj webovej stránke našej spoločnosti, kde informujeme našich zákazníkov nielen o aktuálnych poruchách, ale aj o nových riešeniach v oblasti služieb ponúkaných našou spoločnosťou.

Ako každý rok, aj tento rok sme sa aktívne zúčastnili na rôznych podujatiach organizovaných mestom Komárno. Minulý rok sme sa zúčastnili Ondrejského jarmoku, kde sme prezentovali našu spoločnosť.

V novembri minulého roku sme pre základné školy zorganizovali kreatívnu súťaž na tému voda, sneh, ľad, kde deti mali za úlohu nakresliť obrázok alebo vytvoriť básničku na túto tému. V našom meste máme veľa nadaných detí a prekvapili nás množstvom krásnych výtvarných diel.

V marci minulého roka sme sa ako partner Centra voľného času zúčastnili na akcii Deň vody, ktorý sa konal na Klapkovom námestí. Táto akcia bola veľmi úspešná, deti mali množstvo atrakcií, súťaží a na konci samozrejme nesmela chýbať aj zaslúžená odmena. Túto akciu sme propagovali aj na sociálnych sieťach, kde si naši sledovatelia mohli otestovať svoje znalosti o vode a k dispozícii sme mali aj aktivity na stiahnutie pre svoje deti.

Zúčastnili sme sa aj na Komárňanských dňoch. Obyvatelia mali k dispozícii cisterny s pitnou vodou. Jednu takúto cisternu sme mali aj pri športovej hale v deň Komárňanského behu, vďaka ktorej sa naši športovci mali kde občerstviť po výkone.

V rámci aktivít pre podporu neziskových organizácií sme minulý rok zorganizovali zbierku vratných obalov, ktorá stále pretrváva. Táto zbierka bola cieleňá pre miestny psí útulok. Vďaka našim obyvateľom sa nám celkovo podarilo vyzbierať a odovzdať sumu vo výške viac ako 4 000 €. Do tejto zbierky sa zapojili nielen obyvatelia, ale aj rôzne organizácie či školy.

Pre vzdelávacie účely máme pre školy k dispozícii exkurzie do našej čistiarni odpadových vôd, kde sa snažíme žiakom vysvetľovať ako proces čistenia odpadovej vody. Samozrejme, všetky aktuality, zmeny, havárie, ale aj množstvo zaujímavostí môžu naši obyvatelia nájsť aj na našej webovej a facebookovej stránke, na ktorú pravidelne pridávame rôzne články, materiály a oznamy.

Naším cieľom je zdokonaľovať sa a prinášať pre našich zákazníkov len to najlepšie. Naši zamestnanci sú kľúčom k úspešnej implementácii našej firemnej stratégie, a preto sa pravidelne zúčastňujú na rôznych odborných školeniach.

Fotovoltické zariadenia v areáli studní na Alžbetinom ostrove a v areáli čerpacej stanice Bene v roku 2024 vyprodukovali elektrickú energiu v objeme 182 MWh, čo predstavuje úsporu vo výške 32 000 € za rok 2024.

V areáli ČOV v Komárne bola realizovaná výstavba fotovoltického zdroja o celkovom výkone 250 kWp, ktoré sme uviedli do skúšobnej prevádzky a v roku 2025 bude zahájená plná prevádzka..

Nakoľko energiu vyprodukovanú na fotovoltaických zdrojoch využívame vyslovne na vlastnú spotrebu a podľa prvých výsledkov spĺňajú predpoklady investičnej návratnosti v horizonte 5-7 rokov, sme projekčne pripravili realizáciu ďalších zdrojov o výkone 140 kWp, ktoré budeme realizovať v priebehu roka 2025.

V rámci úsporných opatrení v oblasti nákladov na energie sme v roku 2024 realizovali zateplenie administratívnej budovy na E. B. Lukáča 25., kde očakávame zníženie nákladov na vykurovanie budovy vo výške 30 %. Súčasťou tohto projektu bolo aj vybudovanie parkoviska, nakoľko existujúce priestory už nevyhovovali potrebám zamestnancov a hlavne našich zákazníkov.



*Umelecké diela našich najmenších*



*Vodárenská věža v Komárne očami dětí*

## III. Finančná analýza roku 2024

### III.1) Rozbor hospodárenia spoločnosti

v tis. EUR

	Skutočnosť'	Skutočnosť'	Skutočnosť'	Skutočnosť'	Skutočnosť'
	2020	2021	2022	2023	2024
Tržby za predaj tovaru	0	0	0	0	0
Náklady vynaložené na predaj tovaru	0	0	0	0	0
Obchodná marža	0	0	0	0	0
Výroba	4263	4665	5097	5666	5732
Výrobná spotreba	1998	2158	2544	3051	2940
Aktivácia	256	164	209	104	154
Pridaná hodnota	2522	2672	2762	2720	2946
Osobné náklady	1812	1910	2000	1975	2066
Dane a poplatky	16	16	16	15	16
Odpisy investičného majetku	1367	1432	1386	1414	1202
Tržby z predaja DHM a materiálu	40	12	42	1	5
Zostatková cena predaného DHM a mat.	37	11	26	1	2
Tvorba oprav. polož. k pohľadávkam	7	-8	2	2	21
Ostatné výnosy z hosp. činnosti	1050	1198	1154	1097	846
Ostatné náklady na hosp. činnosť	204	219	355	156	140
<b>Výsledok hospodárenia z hosp. činnosti</b>	<b>168</b>	<b>301</b>	<b>175</b>	<b>256</b>	<b>350</b>
Kurzové straty	0	0	0	0	0
Kurzové zisky	0	0	0	0	0
Výnosové úroky	0	0	0	0	0
Nákladové úroky	33	30	19	163	177
Ostatné výnosy z fin. činnosti	0	0	0	0	0
Ostatné náklady na fin. činnosť	1	5	6	6	8
<b>Výsledok hospodárenia z fin. činnosti</b>	<b>-34</b>	<b>-35</b>	<b>-24</b>	<b>-169</b>	<b>-185</b>
<b>Výsledok hospodárenia pred zdanením</b>	<b>134</b>	<b>266</b>	<b>151</b>	<b>87</b>	<b>165</b>
Daň z príjmov splatná	32	48	20	15	44
Daň z príjmov odložená	5	45	17	-3	-3
<b>Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti</b>	<b>97</b>	<b>173</b>	<b>114</b>	<b>75</b>	<b>124</b>
Mimoriadne výnosy	0	0	0	0	0
Mimoriadne náklady	0	0	0	0	0
Daň z príjmov za mimoriadnu činnosť	0	0	0	0	0
<b>Mimoriadny hospodársky výsledok</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>HOSPODÁRSKY VÝSLEDOK ÚČT.OBD</b>	<b>97</b>	<b>173</b>	<b>114</b>	<b>75</b>	<b>124</b>

## Štruktúra výnosov:

	v EUR	
Štruktúra výnosov z hospodárskej činnosti:	rok 2023	rok 2024
• <b>Tržby z predaja služieb(úct.tr. 6), z toho:</b>	<b>5 666 443</b>	<b>5 731 854</b>
◆ Tržby za predaj pitnej vody	2 087 670	2 354 925
◆ Tržby za odvod odpadovej vody	2 876 387	3 083 466
◆ <b>Ostatné tržby z toho:</b>	258 075	214 220
- tržby z opráv vodovodov	8 607	9 276
- tržby z opráv kanalizácie	17 259	24 749
- tržby za zhotovenie vodovodných prípojok	57 400	28 621
- tržby za zhotovenie kanalizačných prípojok	6 632	26 461
- tržby za montáž a demontáž vodomero	11 259	9 052
- tržby za použitie fekálneho vozidla	86 409	83 167
- tržby za uskladnenie fekálií (Marcelová)	43 446	0
- tržby za vypracovanie PD	5 302	6 580
- prevádzka senzorov (Smart Metering)	0	3 198
- ostatné činnosti	21 761	23 116
◆ <b>Výnosy zo zákazky</b>	444 311	79 243
• <b>Aktivácia</b>	<b>104 425</b>	<b>154 015</b>
• <b>Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu</b>	<b>997</b>	<b>5 312</b>
• <b>Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti</b>	<b>1 097 432</b>	<b>846 157</b>
<b>Výnosy z hospodárskej činnosti spolu:</b>	<b>6 869 297</b>	<b>6 737 338</b>

Porovnanie tržieb predaja služieb podľa jednotlivých segmentov sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

	tis. EUR				
Segment:	2020	2021	2022	2023	2024
Dodávka vody	2 048	2 199	2 169	2 088	2 355
Odvod odpadovej vody	1 961	2 282	2 338	2 876	3 083
Ostatné služby	254	184	224	258	214
Výnosy zo zákazky	0	0	366	444	79
<b>Spolu</b>	<b>4 263</b>	<b>4 655</b>	<b>5 097</b>	<b>5 666</b>	<b>5 731</b>

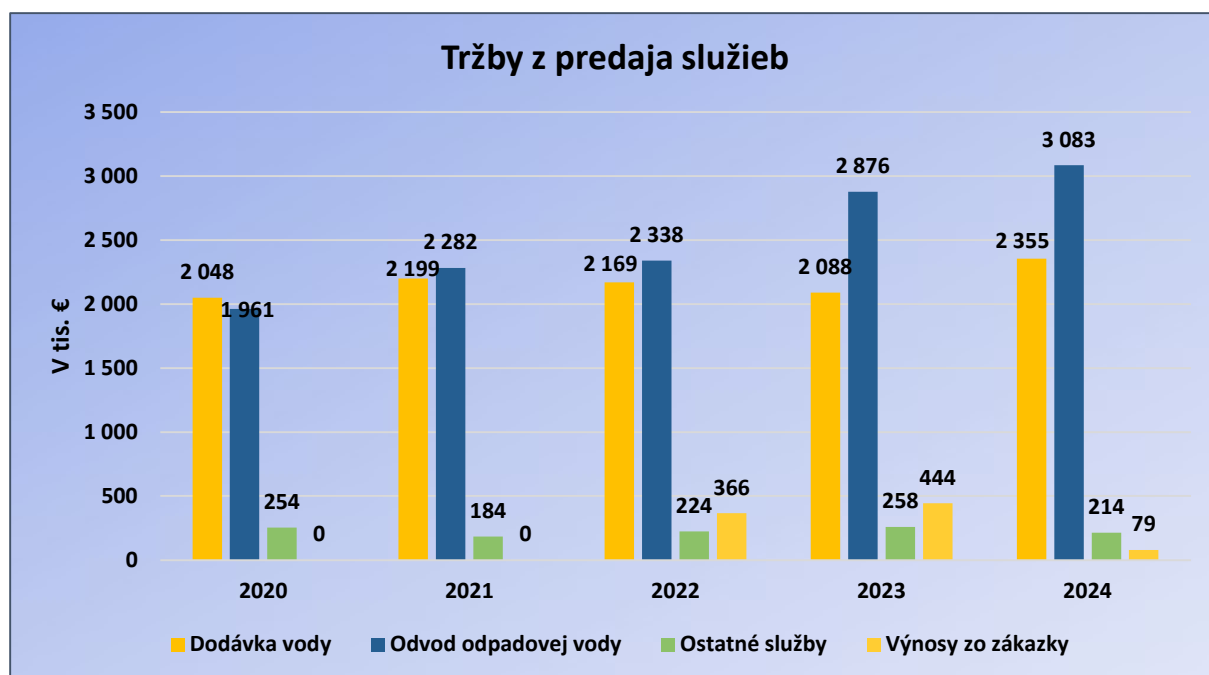
Na základe Rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 0178/2023/V z 02.10.2023 a 0035/2024/V zo 17.09.2024 tržby z regulovaných činností, t. j. za predaj pitnej vody a za odvádzanie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou vzrástli o 474 334 Eur, t. j. o **9,55 %**.

Ostatné tržby v roku 2024 poklesli o 43 855 Eur hlavne z dôvodu ukončenia činnosti uskladnenia fekálií z obce Marcelová.

Zákazková výroba v roku 2024 poklesla o 365 068 Eur t. j. cca o 82 % z dôvodu zníženia zadaných zákaziek.

Čistý obrat v roku 2024 oproti roku 2023 mierne vzrástol o 69 726 Eur, avšak celkové tržby z hospodárskej činnosti v roku 2024 oproti roku 2023 mierne poklesli o 131 959 Eur vplyvom zníženia ostatných výnosov z hospodárskej činnosti v oblasti účtovania výnosov z darov a dotácií.

Na základe Dodatku č. 8 zo dňa 22.12.2022 k Nájomnej zmluve zo dňa 30.6.2016 sa v článku III, ods. 3 „Výška nájomného a platobné podmienky“ mesto Komárno a KOMVaK, a.s. dohodli na výške nájomného 427 000 EUR, z toho 100 000 EUR bude započítaná a suma 327 000 EUR bola investovaná do vodárenského majetku.



### Štruktúra výnosov z ostatných činností:

Patria sem:	v EUR	
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu, z toho:	2023	2024
• Tržby z predaja dlhodobého majetku	604	2 248
• Tržby z predaja materiálu	393	3 064
<b>Spolu:</b>	<b>997</b>	<b>5 312</b>
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti:		
• Zmluvné pokuty a penále	14 799	4 931
• Výnosy z ostatných činností (exekúcie, poistné udalosti...)	6 807	3 242
• Dotácie a dary (výnosy budúcich období – rozpustenie )	961 482	735 313
• Ostatné (refakturácia, poplatky)	114 344	102 671
<b>Spolu:</b>	<b>1 097 432</b>	<b>846 157</b>

### Výnosy z finančnej a mimoriadnej činnosti:

17. neboli v spoločnosti účtované.

### Štruktúra nákladov:

	v EUR	
Náklady na hospodársku činnosť:	2023	2024
◆ Výrobná spotreba, v tom:	<b>3 050 662</b>	<b>2 940 233</b>
- materiál	362 269	526 228
- energie	817 491	717 230
- služby	1 870 902	1 696 775
◆ Osobné náklady, v tom:	<b>1 975 317</b>	<b>2 065 634</b>
- mzdové náklady	1 290 353	1 332 625
◆ Dane a poplatky	<b>15 092</b>	<b>16 869</b>
◆ Odpisy	<b>1 413 753</b>	<b>1 201 638</b>
◆ Zostatková cena predaného materiálu a majetku	<b>933</b>	<b>1 693</b>
◆ Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľadávkam	<b>1 601</b>	<b>20 923</b>
◆ Ostatné náklady na hospodársku činnosť	<b>156 253</b>	<b>139 963</b>
◆ <b>Celkové náklady na hospodársku činnosť:</b>	<b>6 613 611</b>	<b>6 386 953</b>

V roku 2024 náklady na spotrebu energií (elektrická energia, teplo, zemný plyn, podzemná voda) oproti roku 2023 poklesli o **100 261 EUR**.

Vývoj nákladov na spotrebu **elektrickej energie** v rokoch 2020-2024:

v EUR				
roky: 2020	2021	2022	2023	2024
440 628	443 180	481 632	672 117	555 874

Trend rastu cien energií na svetových trhoch v roku 2023 spôsobil nárast nákladov na spotrebu elektrickej energie o 190 485 EUR oproti predchádzajúcemu roku. Vybudovaním fotovoltaických zariadení v areáli studní na Alžbetinom ostrove v Komárne, v areáli čerpacej stanice na ul. Jedlíkovej v Komárne a na čistiarni odpadových vôd v Komárne a uvedením do prevádzky prvých dvoch zariadení začiatkom roka 2024 došlo k reálnej úspore nákladov vo výške 116 243 EUR. Uvedením do prevádzky 3. fotovoltaického zariadenia na ČOV v priebehu roka 2025 sa očakáva ešte výraznejšia úspora prevádzkovej spotreby elektrickej energie.

Vývoj nákladov na **spotrebu tepla** v rokoch 2020-2024:

v EUR				
roky: 2020	2021	2022	2023	2024
7 624	7 554	9 238	13 768	13 286

Vývoj nákladov na **spotrebu zemného plynu** v rokoch 2020-2024:

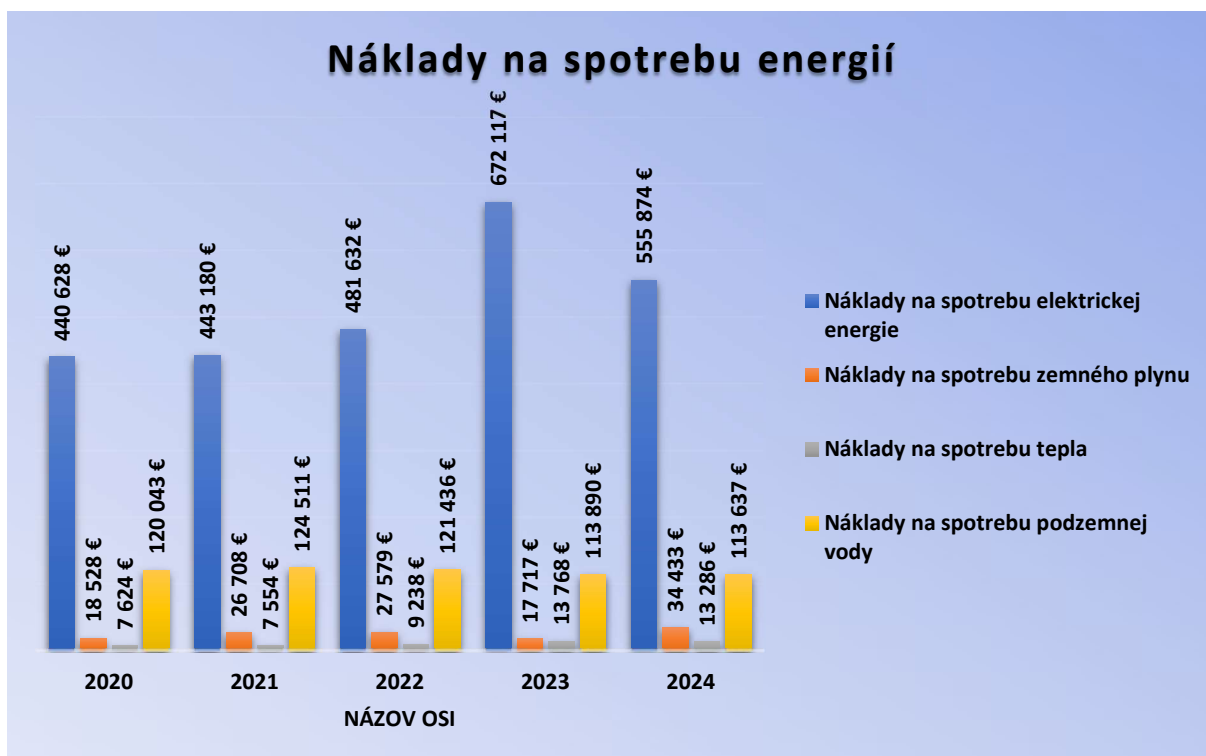
v EUR				
roky: 2020	2021	2022	2023	2024
18 528	26 708	27 579	17 717	34 433

V auguste roka 2024 sme vymenili technicky zastaralé 2 ks stacionárnych kotlov na ČOV v Komárne v celkovej hodnote 154 806 EUR bez DPH. Vplyvom tohto opatrenia predpokladáme udržanie nákladov v oblasti spotreby plynu na porovnateľnej úrovni.

Vývoj nákladov na **spotrebu podzemnej vody**:

v EUR				
roky: 2020	2021	2022	2023	2024
120 043	124 511	121 436	113 890	113 637

Výška poplatku za nakupovanú podzemnú vodu bola 0,03320 Eur/m<sup>3</sup>.



Náklady na finančnú činnosť v EUR:	v EUR	
	rok 2023	rok 2024
1. nákladové úroky	162 536	177 339
2. ostatné náklady na finančnú činnosť	6 037	8 067
<b>Spolu:</b>	<b>168 573</b>	<b>185 406</b>

Finančné náklady:	v EUR	
	Rok 2023	2024
Úroky z KTK-SLSP	8	3
Úroky zo splátkových úverov-SLSP	151	170
Úroky z úveru –Tatra Leasing	3	4
Bankové poplatky	6	8
<b>Spolu:</b>	<b>168</b>	<b>185</b>

V máji roku 2024 sme obdržali nenávratný finančný príspevok z MŽP v súvislosti s realizáciou projektu „Fotovoltaický zdroj – KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s. v zmysle Zmluvy o poskytnutí NPF v rámci operačného programu Kvalita životného prostredia. Obratom sme tieto finančné prostriedky zaslali financujúcej banke – SLSP, a.s. ako predčasné splatenie úveru.

V roku 2023 výška úrokov z úverov predstavovala sumu 151 078 eur a v roku 2024 boli úroky zo splátkových úverov vo výške 169 808 EUR.

### Výsledok hospodárenia spoločnosti za rok 2024. Porovnanie finančného plánu a skutočnosti.

V podnikateľskom pláne, časti finančný plán na rok 2024 sme počítali s výnosmi, nákladmi, hospodárskym výsledkom a daňou z príjmu v nasledovnom rozsahu:

Ukazovateľ	Plán v tis. EUR	Skutočnosť v tis. EUR
Výnosy	6 956	6 737
Náklady	6 766	6 572
Výsledok hospodárenia pred zdanením	190	165
Daň splatná	40	44
Daň odložená	0	-3
<b>Výsledok hospodárenia po zdanení</b>	<b>150</b>	<b>124</b>

Celkové plánované výnosy na rok 2024 sa v skutočnosti naplnili na cca 97 %. Výnosy z hlavnej činnosti, t. j. tržby za predaj pitnej vody a odvod odpadovej vody vzrástli oproti roku 2023 o 474 tis. Eur vplyvom nárastu fakturovanej pitnej vody o 124 tis. m<sup>3</sup>, fakturovanej odpadovej vody o 180 tis. m<sup>3</sup> a úpravou cenníka vody v januári a októbri roka 2024. Výnosy z ostatných činností poklesli o 17 % oproti roku 2023, hlavne z dôvodu poklesu tržieb za zhotovenie vodovodných prípojok o 29 tis. Eur a za uskladnenie fekálií (v Marcelovej) o 43 tis. Eur. Ostatné skutočné výnosy z hospodárskej činnosti poklesli o 23 % vplyvom poklesu výnosov budúcich období z dotácií na investičné akcie o 226 tis. Eur.

S poklesom skutočných výnosov v roku 2024 poklesli aj skutočné náklady na hospodársku činnosť, hlavne v oblasti výrobnnej spotreby o 110 tis. Eur, odpisov o 212 tis. Eur. Náklady na finančnú činnosť vzrástli o 17 tis. Eur, z toho nákladové úroky vzrástli oproti roku 2023 o 15 tis. Eur.

Plánovaný výsledok hospodárenia spoločnosti pred zdanením bol 190 tis. EUR, skutočný hospodársky výsledok pred zdanením predstavoval sumu 165 tis. EUR, po zdanení bol skutočný zisk vo výške 124 tis. EUR, plánovaný vo výške 150 tis. EUR. Plánovaná splatná daň z príjmu bola 40 tis.

EUR, skutočná splatná daň bola 44 tis. EUR, odložená daň z príjmu nebola plánovaná, skutočná bola zúčtovaná vo výške -3 tis. EUR.

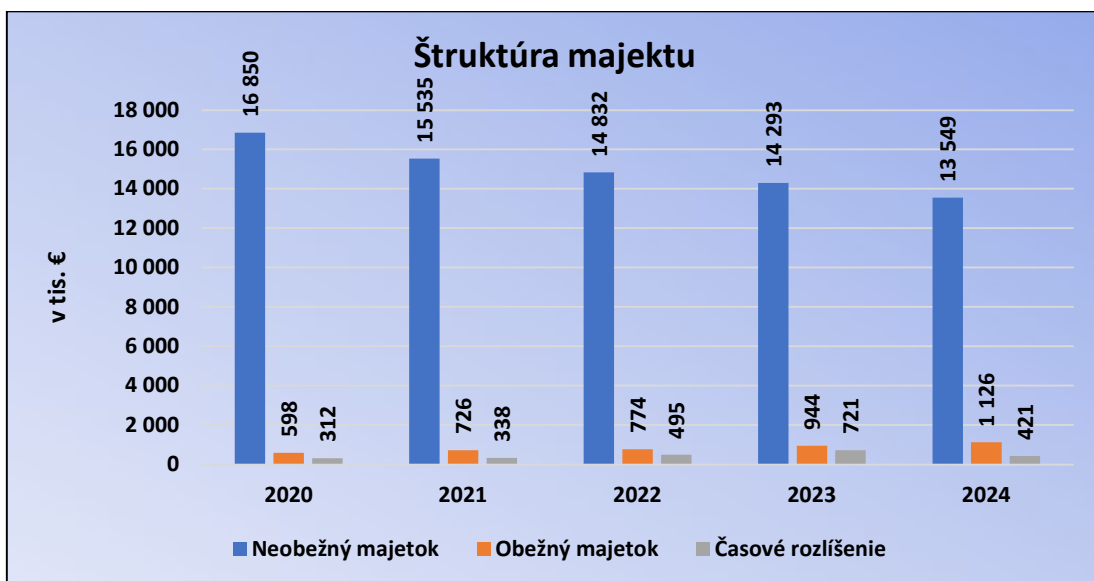


### III.2) Rozbor majetkovej bilancie podniku

v tis. EUR

Ukazovateľ	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022	31.12.2023	31.12.2024
<b>AKTÍVA</b>					
<b>SPOLU MAJETOK</b>	<b>17 760</b>	<b>16 599</b>	<b>16 101</b>	<b>15 958</b>	<b>15 096</b>
<i>Neobežný majetok</i>	<b>16 850</b>	<b>15 535</b>	<b>14 832</b>	<b>14 293</b>	<b>13 549</b>
Z toho:					
dlhodobý nehmotný majetok	77	71	67	221	199
dlhodobý hmotný majetok	16 773	15 464	14 764	14 072	13 350
<b>Obežný majetok</b>	<b>598</b>	<b>726</b>	<b>774</b>	<b>944</b>	<b>1 126</b>
Z toho:					
zásoby	66	68	60	77	127
krátkodobé pohľadávky	312	411	428	515	498
dlhodob. pohľadávky	219	236	277	337	400
finančné účty	2	11	9	15	100
<b>Časové rozlíšenie</b>	<b>312</b>	<b>338</b>	<b>495</b>	<b>721</b>	<b>421</b>

Ukazovateľ	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022	31.12.2023	31.12.2024
<b>PASÍVA</b>					
<b>SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY</b>	<b>17 760</b>	<b>16 599</b>	<b>16 101</b>	<b>15 958</b>	<b>15 096</b>
<b>Vlastné imanie</b>	<b>982</b>	<b>1 155</b>	<b>1 269</b>	<b>1 344</b>	<b>1 468</b>
Z toho:					
základné imanie	2 289	2 289	2 289	2 289	2289
kapitálové fondy	289	289	289	289	289
záonné rezervné fondy	36	46	63	75	82
ostatné fondy zo zisku	4	4	4	4	4
hosp. výsledok minulých rokov	-1 733	-1 646	-1 490	-1 387	-1 320
hosp. výsledok bežného obdobia	97	173	114	75	124
<b>Záväzky</b>	<b>4 710</b>	<b>4 333</b>	<b>4 220</b>	<b>4 945</b>	<b>4 640</b>
Z toho:					
krátkodobé rezervy	66	105	115	115	100
dlhodobé záväzky	370	397	403	416	478
krátkodobé záväzky	729	679	1 044	695	801
bankové úvery a výpomoci	3 545	3 152	2 658	3 720	3 261
<b>Časové rozlíšenie</b>	<b>12 068</b>	<b>11 111</b>	<b>10 612</b>	<b>9 669</b>	<b>8 988</b>





## **AKTÍVA**

**Aktíva** sú ekonomické zdroje alebo hodnoty, ktoré firma vlastní alebo kontroluje.

Základné kategórie aktív sú:

- **Hotovosť a ekvivalenty hotovosti** (peniaze na bankových účtoch a likvidné investície, ktoré sú ľahko zameniteľné na hotovosť).
- **Zásoby** – produkty a materiály, ktoré spoločnosť drží na sklade a plánuje ich použiť na výrobu produktov alebo na predaj.
- **Pohľadávky** – predstavujú peniaze, ktoré firma očakáva od svojich zákazníkov alebo iných dlžníkov.
- **Nehnutelnosti a vybavenie** – tieto aktíva zahŕňajú pozemky, budovy, stroje a vybavenie, ktoré spoločnosť vlastní na dlhší čas a používa na svoje podnikateľské operácie.
- **Investície a cenné papiere** – patria sem akcie, dlhopisy a iné investície do iných spoločností alebo finančných nástrojov, môžu byť dlhodobé alebo krátkodobé.
- **Nehmotné aktíva** – patent, autorské práva, obchodné značky, duševné vlastníctvo.

**Aktíva** predstavujú to, čo spoločnosť má a čo môže využiť na generovanie príjmov a dosahovanie svojich cieľov. Dôležité je správne ich riadiť a zabezpečiť, aby boli efektívne využívané a chránené pred stratami.

**Aktíva** sa členia na:

- Neobežné
- Obežné
- Časové rozlíšenie

**Neobežné aktíva:**

Tvorí: dlhodobý nehmotný hmotný majetok (pozemky, stavby, samostatné hnutel'né veci a obstarávaný dlhodobý hmotný majetok).

**V roku 2024 spoločnosť obstarala nasledovný majetok:** **bez DPH**

<b>◆ Dlhodobý nehmotný majetok :</b>	
- Program GIS – technické zhodnotenie (digitalizácia sietí v Komárne a Zlatnej na Ostrove	<b>6 555 EUR</b>
<b>Dlhodobý hmotný majetok:</b>	
◆ Vysokotlakový čistič	3 835 EUR
◆ Fiat Doblo 1,5	22 899 EUR
◆ Fiat Doblo 1,5	21 148 EUR
◆ Kamerový systém – Studne Alžbetin ostrov	13 419 EUR
◆ Čerpadlo plávajúce – 2 ks	5 153 EUR
◆ Vypínač motorovým pohonom ČS Dunaj	4 071 EUR
◆ Kompenzačný rozvádzač ČS Dunaj	8 520 EUR
◆ Čerpadlo ČS Veľký Harčáš 1. etapa	14 913 EUR
◆ Čerpadlo ČS Veľký Harčáš 2. etapa	14 869 EUR
◆ Čerpadlo ponorné	1 895 EUR
◆ Stacionárny kondenzačný kotol	88 142 EUR
◆ Stacionárny liatinový kotol	66 664 EUR
◆ Čerpadlo	2 328 EUR
◆ Kalové čerpadlo (Nová Stráž)	8 087 EUR
◆ Kalové čerpadlo s príslušenstvom	7 810 EUR
◆ Pozemok ul. Priateľstva Komárno	14 890 EUR
◆ Adm. budova E.B.Lukáča 25 - KN (techn.zhodnotenie)	78 927 EUR
◆ Vybudovanie parkoviska pri AB	50 826 EUR
◆ Vodovod Madzagoš	149 943 EUR
<b>Spolu:</b>	<b>578 339 EUR</b>

Účtovná zostatková hodnota neobežného majetku k 31.12.2024 bola **13 548 990 EUR**.

### **Obežné aktíva:**

Tvorí: zásoby, pohľadávky, krátkodobý finančný majetok, peniaze v pokladnici a na účtoch.

Účtovná hodnota obežného majetku bola k 31.12.2024 vo výške **1 125 528 EUR**.

### **Časové rozlíšenie:**

Tvorí: náklady a príjmy budúcich období.

Náklady budúcich období predstavujú výdavky uhradené dopredu, ktoré sa vzťahujú na budúce účtovné obdobie: napr. poistené atď.

Príjmy budúcich období – nevyfakturovaná dodaná voda a stočné na základe prepočtu priemernej spotreby a počtu nevyfakturovaných dní do konca roka. .

Účtovná hodnota časového rozlíšenia bola k 31.12.2024 vo výške **421 226 EUR**, z toho náklady budúcich období boli vo výške 16 726 EUR a príjmy budúcich období boli vo výške 404 500 EUR.

## **PASÍVA**

**Pasíva** predstavujú zdroje financovania firmy. Sú neoddeliteľnou súčasťou účtovnej bilancie a spolu s aktívami ukazujú finančnú stabilitu firmy. Delia sa na dve hlavné kategórie:

1. **Vlastný kapitál** – tento typ pasív predstavuje zdroje poskytnuté vlastníckmi spoločnosťou, napr. základné imanie a nerozdelený zisk. Vlastný kapitál je dlhodobým zdrojom financovania a je záväzkom firmy voči jej vlastníckom.
2. **Cudzí kapitál** – ide o finančné záväzky voči tretím stranám, ako sú banky, dodávateľia alebo iní veriteľia. Tento kapitál môže byť krátkodobý (splatené faktúry alebo úvery do 1 roka) alebo dlhodobý (napr. dlhopisy, úvery nad 1 rok).

### **Vlastné imanie:**

Je hodnota firmy nadobudnutá podnikateľskou činnosťou (základné imanie, fondy, zisk a strata minulých rokov). V roku 2024 bola hodnota vlastného imania spoločnosti 1 467 571 EUR, základné imanie sa nezvyšovalo, bolo vo výške 2 289 000 EUR, fondy boli vo výške 374 477 EUR, vzrástol rezervný fond povinným prídelením zo zisku vo výške 7 468 EUR, zisk minulých rokov 35 646 EUR a neuhradená strata minulých rokov -1 355 503 EUR. Neuhradená strata bola rozdelením zisku za rok

2023 znížená o 67 214 EUR. Hospodársky výsledok za rok 2024 bol po zdanení 123 951 EUR, t. j. o 49 269 EUR vyšší oproti roku 2023.

**Závazky:**

**v EUR**

	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Závazky celkom</b>	<b>4 710 301</b>	<b>4 333 250</b>	<b>4 219 894</b>	<b>4 945 149</b>	<b>4 639 861</b>
<b>Dlhodobé:</b>	3 048 557	2 650 039	2 391 438	3 578 508	3 123 874
<b>Krátkodobé:</b>	1 661 744	1 683 211	1 828 456	1 366 641	1 515 987

V roku 2024 poklesli dlhodobé záväzky oproti roku 2023 o 454 634 EUR z dôvodu splácania úverov a krátkodobé záväzky vzrástli 149 346 EUR z dôvodu vyšších krátkodobých záväzkov voči dodávateľom, štátnym inštitúciám a záväzkov voči zamestnancom v porovnaní s rokom 2023.



**Časové rozlíšenie pasív:**

V roku 2024 boli zúčtované výnosy z hospodárskej činnosti vyplývajúce z poskytnutých dotácií na nasledovné investičné akcie:

1. Rozšírenie kanalizácie – I. etapa Alžbetin ostrov vo výške 10 995,96 EUR
2. Vodovod Marcelová vo výške 33 482,52 EUR

3. Diaľkový vodovod Gabčíkovo vo výške 118 342,68 EUR
  4. Zlatná n/O kanalizácia a ČOV vo výške 332 848,47 EUR
  5. Rozšírenie kanalizácie Alžbetin ostrov – II. etapa vo výške 59 295,00 EUR
  6. Rozšírenie a intenzifikácia ČOV Komárno vo výške 143 652,44 EUR
  7. Vodovodné potrubie Malá Iža vo výške 1 788 EUR
  8. Kanalizácia Komárno MAN vo výške 216 EUR
  9. Vodovod Komárno MAN vo výške 540 EUR
  10. Vodovod Okoličná na Ostrove vo výške 300 EUR
  11. Rozšírenie VK Kožená galantéria vo výške 3 301,68 EUR
  12. Kanalizačná prípojka Hadovce vo výške 230,72 EUR
  13. Vodovodná prípojka Hadovce vo výške 924 EUR
  14. Rozšírenie verejného vodovodu - Hadovce vo výške 7 344 EUR
  15. Rozšírenie verejnej kanalizácie – Hadovce vo výške 12 216 EUR
  16. Rozšírenie VV Bene vo výške 1 827,12 EUR
  17. Rozšírenie VK Bene vo výške 1 264,56 EUR
  18. Fotovoltika – ČS Bene + studne vo výške 6 744,32 EUR
- Celková suma: **735 313,47 EUR**

## IV. Ostatné

### **IV.1.1.) Kybernetická bezpečnosť**

Spoločnosť KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s. je v zmysle zákona č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti zaradená do registra poskytovateľov základnej služby, a to do skupiny „Dodávatelia a distribútori vody na pitie, varenie, prípravu potravín alebo iné domáce účely, bez ohľadu na jej pôvod a na to, či bola dodaná z distribučnej siete, cisterny alebo vo fľašiach či nádobách s výnimkou distribútorov, u ktorých je distribúcia vody iba časťou ich celkovej činnosti v oblasti distribúcie iných komodít a tovaru, ktorá sa nepovažuje za základnú službu.“ Cieľom bezpečnostnej politiky našej spoločnosti je chrániť jej IT infraštruktúru, zamestnancov, partnerov, majetok, životné prostredie a organizáciu samotnú pred vedomou alebo nevedomou činnosťou jednotlivcov alebo skupín, ktorá môže mať vplyv na poskytovanú základnú službu.

V roku 2024 sme absolvovali audit kybernetickej bezpečnosti, ktorého cieľom bolo overiť a posúdiť zhodu prijatých bezpečnostných opatrení a plnenie povinností podľa zákona a súvisiacich osobitných predpisov vzťahujúcich sa na bezpečnosti sietí a informačných systémov prevádzkovateľa základnej služby s požiadavkami podľa zákona, s cieľom prijať opatrenia na ich odstránenie, nápravu

alebo predchádzanie. Audit vypracovala spoločnosť Accura s.r.o., Bratislava, auditný tím pozostával z vedúceho audítora KB Martina Fábryho B.S.B.A., (certifikovaný audítor kybernetickej bezpečnosti, 0221/20/20AKB/153/O-012, prvý krát vydaný: 30.09.2020, platný do 18.04.2026) a člena auditného tímu p. Martina Rabaja, MBA.

Záver z auditu naznačujú, že existuje priestor na zlepšenie a posilnenie v oblasti kybernetickej bezpečnosti. Je potrebné, až nevyhnutné klásť dôraz na dodržiavanie stanovených pravidiel, politík a smerníc zo strany našich zamestnancov, ako aj zo strany našich dodávateľov. Keďže základom bezpečnosti je zodpovedný zamestnanec, nesmieme prehliadať riadenie ľudských zdrojov, ich vzdelávanie a dostatočná informovanosť eliminuje množstvo bezpečnostných hrozieb.

Koncom roka 2024 sme absolvovali kontrolu z Národného bezpečnostného úradu, kde predmetom kontroly bola kybernetická bezpečnosť podľa zákona č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a k nemu vydaných vykonávacích predpisov. Kontrolovaným obdobím boli roky 2019 až 2024. Nedostatky, vyplývajúce z kontrolných zistení, prijatými opatreniami postupne odstraňujeme.

## **IV.1.2.) BOZP**

Zákonom č. 124/2006 Z. z. sa upravujú preventívne a ochranné služby na organizovanie a vykonávanie odborných úloh pri zaistovaní BOZP. Zákon č. 124/2006 Z. z. podrobne upravil problematiku ich zriadenia, vecnú pôsobnosť a súvisiace vzťahy.

Povinnosti zamestnávateľa týkajúce sa BOZP na pracovisku:

- Zlepšovať pracovné podmienky, prispôbiť ich zamestnancom a to na základe meniacich sa okolností na pracovisku.
- Identifikovať všetky nebezpečenstvá a ohrozenia na svojom pracovisku. Následne ich účinne odstrániť. Ak to nie je možné, prijať opatrenia, ktoré obmedzia nebezpečenstvo a ohrozenie.
- Zabezpečiť bezpečné pracovisko, komunikácie, pracovné prostriedky, materiály, pracovné a výrobné postupy, bezpečnú organizáciu práce.

Povinnosti zamestnávateľa v oblasti ochrany zdravia zamestnancov:

- Zaradiť zamestnancov na výkon pracovných činností na základe výsledku posúdenia zdravotnej spôsobilosti na prácu a vzhľadom na jeho zdravotný stav, schopnosti, vek, kvalifikáciu a odbornú spôsobilosť.

- Zabezpečiť vykonávanie lekárskeho preventívneho prehliadok vo vzťahu k práci a ich pravidelnosť vzhľadom na charakter práce pracovné podmienky pracovníkov
- Zabezpečiť vykonávanie zdravotného dohľadu na pracovisku
- Zabezpečiť prestávky pre zamestnancov
- Zabezpečiť účinné osobné ochranné pracovné prostriedky
- Zamestnávateľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb, ktoré sa s jeho vedomím nachádzajú na jeho pracovisku alebo v jeho priestoroch.

Zamestnávateľ je povinný bezplatne zabezpečiť:

- Pitný režim pre zamestnancov
- Poskytnúť umývacie, čistiacie a dezinfekčné prostriedky na telesnú hygienu zamestnancov.
- Poskytnúť pracovný odev a pracovnú obuv, ak zamestnanci pracujú v prostredí, kde je mimoriadne znečistené pracovisko alebo bežný odev obuv podlieha mimoriadnemu opotrebeniu.

Spoločnosť KOMVaK, a.s. si kladie za cieľ zabezpečiť všetky uvedené povinnosti zamestnávateľa.

### **IV.1.3.) Požiarna ochrana**

Hlavným právnym predpisom v oblasti požiarnej ochrany je zákon č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi.

Povinnosťou každého zamestnávateľa v rámci zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci je aj zriadenie bezpečnostno-technickej služby. S ohľadom na veľkosť podniku, počet zamestnancov, pracovné podmienky, rozsah, charakter a rozloženie nebezpečenstiev a z nich vyplývajúcich rizík je v spoločnosti KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s. táto služba zabezpečená dodávateľským spôsobom.

### **IV.2) Tvorba cenovej politiky**

Cena vody sa uvádza za 1 meter kubický ( teda 1 000 litrov). Cena sa uvádza zvlášť za vodné a zvlášť za stočné. K tomu sa pripočíta DPH.

- **Vodné** – voda dodávaná vodovodom. Cenu tvorí samostatná voda a náklady na dodanie.

- **Stočné** –náklady na odvod a čistenie odpadovej vody.

Cena za odber vody sa počíta tak, že sa vynásobí odobratý objem cenou za 1 meter kubický vody (m<sup>3</sup>).

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví Rozhodnutím číslo: 0178/2023/V zo dňa 02.10.2023 určil maximálne ceny nasledovne:

- <b>Maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody VV</b>	<b>1,0267 EUR/m<sup>3</sup></b>
- <b>Maximálna cena za výrobu a distribúciu pitnej vody VV</b>	<b>0,5603 EUR/m<sup>3</sup></b>
- <b>Maximálna cena za odvádzanie a čistenie odpadovej vody VK</b>	<b>1,2074 EUR/m<sup>3</sup></b>

Uvedené ceny sú bez dane z pridanej hodnoty a boli v platnosti od októbra/2023 do októbra/2024.

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví vydal Rozhodnutie číslo: 0002/2024/V-KA zo dňa 19.01.2024 a určil maximálnu cenu za pripojenie na verejnú kanalizáciu s vnútorným priemerom zaústenie do DN 200 mm vrátane vo výške **697,42 EUR**.

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví Rozhodnutím číslo: 0035/2024/V zo dňa 17.09.2024 určil maximálne ceny nasledovne:

- <b>Maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody VV</b>	<b>1,0863 EUR/m<sup>3</sup></b>
- <b>Maximálna cena za výrobu a distribúciu pitnej vody VV</b>	<b>0,5832 EUR/m<sup>3</sup></b>
- <b>Maximálna cena za odvádzanie a čistenie odpadovej vody VK</b>	<b>1,2259 EUR/m<sup>3</sup></b>

Uvedené ceny sú bez dane z pridanej hodnoty a boli v platnosti od októbra/2024 do februára /2025.

V zmysle §14 a §17 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a v spojení s §8 a §10 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 394/2024 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška č. 323/2022 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia výroby, distribúcie a dodávky pitnej vody verejným vodovodom a odvádzania a čistenia odpadovej vody verejnou kanalizáciou a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností vo vodnom hospodárstve v znení vyhlášky č. 498/2023 Z. z. spoločnosť KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s. dňa 30.12.2024 predložila výpočty a návrhy na zmeny maximálnych regulovaných cien za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom a za odvádzanie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou na rok 2025 (3. rok 6-ročného regulovaného obdobia 2023-2027) – prechod na fakturáciu dvojzložkových cien „vodného a stočného“ návrhom na zmenu aktuálneho cenového rozhodnutia č. 0035/2024/V zo dňa 17.09.2024.

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví Rozhodnutím číslo: 0003/2025/V zo dňa 03.02.2025 rozhodol na návrh regulovaného subjektu – KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s. tak, že mení ceny nasledovne:

### 1. Maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom:

Tarifná skupina	Maximálna fixná zložka ceny v Eur/rok	Maximálna variabilná zložka ceny v Eur/m <sup>3</sup>
T1	10	1,0193
T2	18	1,0193
T3	39	1,0193
T4	68	1,0193
T5	112	1,0193

### 2. Maximálna cena za výrobu a distribúciu pitnej vody

verejným vodovodom: 0,5832 Eur/m<sup>3</sup>

### 3. Maximálna cena za odvádzanie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou:

Tarifná skupina	Maximálna fixná zložka ceny1 v Eur/rok	Maximálna fixná zložka ceny 2 v Eur/rok	Maximálna variabilná zložka ceny v Eur/m <sup>3</sup>
T1	10	12	1,1952
T2	18	21,60	1,1952
T3	39	46,80	1,1952
T4	68	81,60	1,1952

Maximálna fixná zložka ceny 1 sa použije v prípade odvádzania odpadovej vody bez vôd z povrchového odtoku.

Maximálna fixná zložka ceny 2 zvýšená o 20 % sa použije v prípade odvádzania odpadovej vody s vodami z povrchového odtoku.

Uvedené ceny sú bez dane z pridanej hodnoty a sú v platnosti od marca/2025.

S účinnosťou od 01.01.2025 sa zvýšila sadzba DPH z 20 % na 23 %.

Ostatné cenníky výkonov a služieb sú v platnosti od roku 2023.

## IV.3) Ľudské zdroje (HR)

Ľudské zdroje (HR) – úsek spoločnosti, ktorá sa stará o všetko, čo súvisí so zamestnancami. Napomáha nájdeniu správnych zamestnancov, stará sa o všetkých zamestnancov, aby mohli čo najlepšie prispieť k dosiahnutiu cieľov spoločnosti – zabezpečiť odborný pracovný personál u atraktívneho zamestnávateľa.

### Základné ukazovatele:

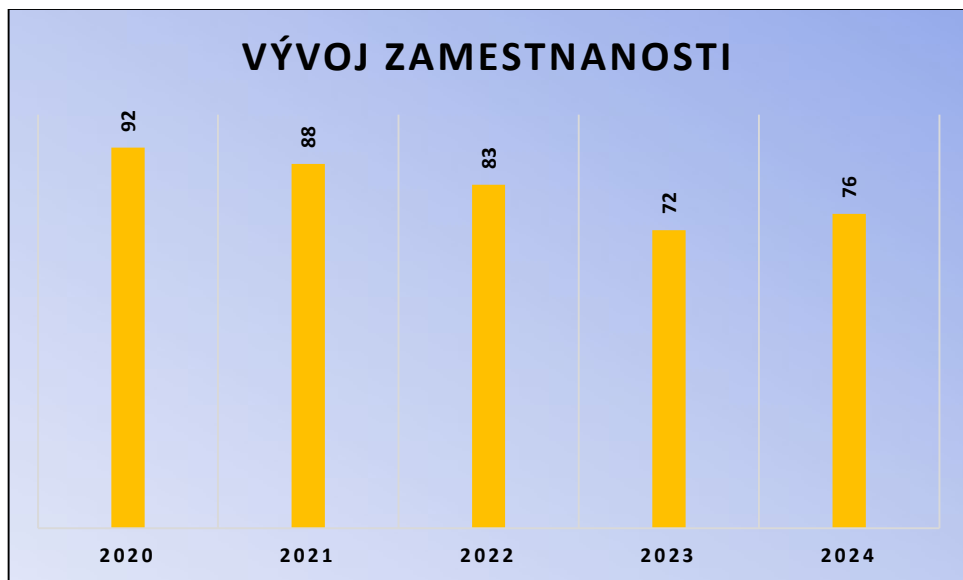
Fyzický stav pracovníkov k 31.12.2023 : 72

Fyzický stav pracovníkov k 31.12.2024: 76

Priemerný prepočítaný stav pracovníkov k 31.12.2024: 74

Vývoj zamestnanosti v spoločnosti je nasledovný:

Rok	2020	2021	2022	2023	2024
Pracovníci	92	88	83	72	76
z toho: muži	74	70	65	56	60
ženy	18	18	18	16	16



	Ženy	Muži	Celkom
Veková hranica	Počet	Počet	Počet
18-25	0	2	2
26-30	0	4	4
31-35	1	5	6
36-40	3	4	7
41-45	4	6	10
46-50	1	12	13
51-55	0	14	14
56-59	5	9	14
nad 60	2	4	6
<b>Celkom</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>76</b>



Najvyšší počet zamestnancov je v kategórii nad 56 rokov, spolu 20, čo znamená, že takmer 30 % zamestnancov je v preddôchodkovom veku. V roku 2024 odišlo do dôchodku 7 zamestnancov. Priemerný vek všetkých zamestnancov bol 47,46 rokov.

#### Štruktúra zamestnancov podľa počtu odpracovaných rokov k 31.12.2024:

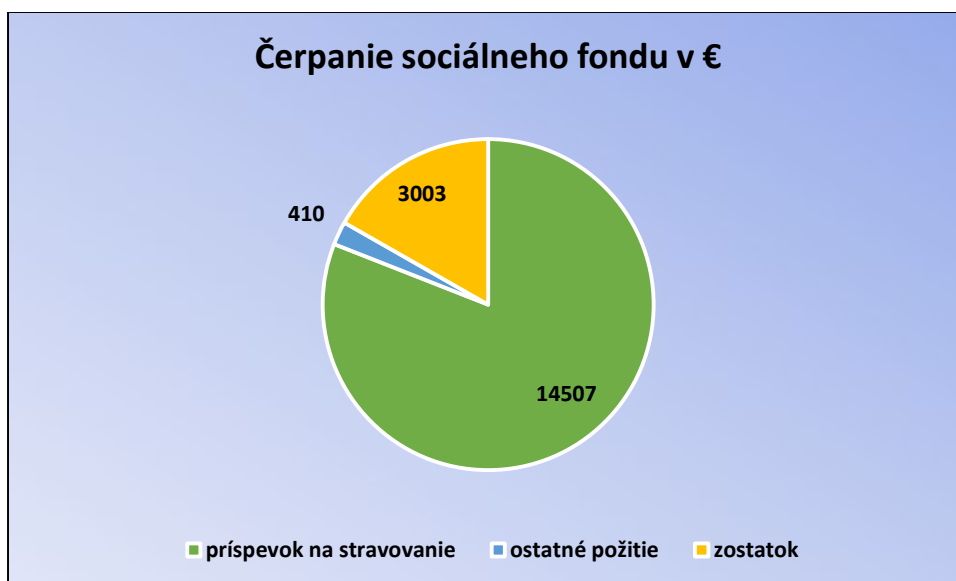
Doba zamestnania:	počet zamestnancov:		
	ženy	muži	spolu:
Do 5 rokov	3	17	20
Do 10 rokov	5	15	20
Do 15 rokov	2	11	13
Do 20 rokov	2	7	9
Do 25 rokov	4	10	14
<b>Spolu:</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>76</b>



#### Sociálna oblasť:

Na roky 2022 – 2024 bola uzatvorená Kolektívna zmluva s cieľom upraviť pracovné podmienky, vzájomné vzťahy, nároky a záväzky zamestnancov, zamestnávateľa a odborovej organizácie pôsobiacej pri spoločnosti KOMVaK, a.s. Súčasťou Kolektívnej zmluvy sú pravidlá na tvorbu a použitie sociálneho fondu. V roku 2024 bol vytvorený sociálny fond vo výške 15 746 EUR. Zostatok z roku 2023 bol 2 174 EUR. Najviac sa použilo na príspevok na stravovanie zamestnancov vo výške 14 507 EUR, na ostatné použitie bolo vo výške 410 EUR (regenerácia, pôžičky pre zamestnancov, príspevky na detské tábory). Zostatok prostriedkov na sociálnom fonde vo výške 3003 EUR bude použitý v roku 2025.

Od 1. januára 2019 bol zavedený príspevok na rekreáciu, ktorý musia zamestnávateľia nad 49 zamestnancov poskytovať svojim zamestnancom. Podmienky získania príspevku na rekreáciu upravuje ust. § 152a Zákonníka práce. Rekrečný poukaz je špecifická forma príspevku na rekreáciu s cieľom podporiť domáci cestovný ruch a zlepšiť pracovné benefity pre zamestnancov. Je to daňovo zvýhodnený benefit, ktorý podporuje spokojnosť zamestnancov, buduje ich lojalitu a zlepšuje imidž firmy. Navyše tým zamestnávateľ pomáha načerpať energiu a tráviť viac času s rodinou a priateľmi. V roku 2024 využilo túto možnosť oddychu 17 zamestnancov v celkových nákladoch spoločnosti 3 830,83 Eur.



**V oblasti starostlivosti o zamestnanca sa spoločnosť zamerala na tieto oblasti:**

- zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
- preventívne prehliadky zamestnancov v súlade s platnými predpismi,
- pravidelné opakované školenia v oblasti BOZP,
- zabezpečenie účasti na školení zamestnancov v oblasti legislatívy,
- príspevok na stravovanie zamestnancov,
- príspevok na rekreáciu zamestnancov v zmysle Zákonníka práce,
- ročný príspevok za vodné a stočné každému zamestnancovi,
- sociálna výpomoc zamestnancom v mimoriadne závažných prípadoch,
- príspevok zamestnávateľa na doplnkové dôchodkové sporenie zamestnancov,
- finančné odmeny pri príležitosti pracovných a životných výročí,
- príspevok zamestnávateľa na zaobstaranie kombinovaného korekčného prostriedku,
- nemocenské vo výške 55 % denného vymeriavacieho základu počas prvých 10 dní.

#### **IV.4) Udalosti osobitného významu, ktoré nastali po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa**

Rok 2024 bol rokom návratu Donalda Trampa, pokračovania ruskej invázie na Ukrajinu, aj rozšírenia vojny na Blízkom východe. Kľúčovými boli otázky ekonomiky a obrany.

Ceny energií na svetových trhoch majú rastúci trend. Produkciou vlastnej energie môžu firmy znížiť zaťaženie a dosiahnuť čiastočnú energetickú sebestačnosť. Spoločnosť KOMVaK, a.s. bude naďalej hľadať nové trendy a pokračovať v budovaní fotovoltaických zariadení, ktoré sú jednou z jej základných možností úspor nákladov. Rovnako nové technológie a materiály sú významným zdrojom úspor spoločnosti.

Úradom pre reguláciu sieťových odvetví sa vyhláškou č. 394/2024 z 11. decembra 2024 mení a dopĺňa vyhláška č. 323/2022 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia výroby, distribúcie a dodávky pitnej vody verejným vodovom a odvádzania a čistenia odpadovej vody verejnou kanalizáciou. Na rok 2025 a na ďalšie roky sa pri stanovení ceny zavádza fixná a variabilná zložka.

V právnej veci žalobcu KOMVaK a.s. proti žalovanému SR – Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky o zaplatenie 1 260 643,63 EUR prebieha súdne konanie na mestskom súde Bratislava IV, pod sp. Zn.: B1-15C/137/2008. Posledné pojednávanie v tejto veci bolo dňa 26.01.2024.

Dňa 08.07.2024 bola zo strany spoločnosti KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s. (ďalej žalobca) podaná Všeobecná správna žaloba podľa §177 a nasl. Zákona č. 162/2015 Z. z. Správneho súdneho poriadku voči žalovanému: Finančné riaditeľstvo Slovenskej republiky vo veci sporu medzi dvomi stranami, kde podstatou sporu bolo určenie správnej výšky výnosov žalobcu, ktoré podliehajú dani z príjmov právnickej osoby za zdaňovacie obdobie roku 2011. V súčasnosti sa očakáva vyjadrenie Správneho súdu v Bratislave.

V zmysle Zákona č. 442/2002 o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách je vlastníkom verejného vodovodu a verejnej kanalizácie povinný zabezpečiť vytváranie účelovej rezervy finančných prostriedkov a jej použitie na obnovu verejného vodovodu v súlade s vypracovaným plánom obnovy vodárenského majetku. Informácie o tvorbe a spôsobe použitia účelovej finančnej rezervy za predchádzajúci rok sa na základe Vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 257/2023 Z. z. predkladajú k 31.7. nasledovného roka, prvýkrát za rok 2022 do 31.7.2023.

V roku 2023 bola povinná tvorba finančnej rezervy na obnovu verejného vodovodu a verejnej kanalizácie vo výške 40 % z odpisov alebo nájmu za verejný vodovod a verejnú kanalizáciu vo výške 374 800 Eur, realizovaná obnova bola vo výške 528 101 Eur.

V roku 2024 bola povinná tvorba finančnej rezervy na obnovu verejného vodovodu a verejnej kanalizácie vo výške 372 400 Eur, realizovaná obnova bola vo výške 303 081 Eur.

## **V. Plnenie úloh**

### **V. 1) Plnenie Plánu ročných výkonov za rok 2024 v prospech mesta Komárno**

<b>Plán výkonov na rok 2024 v prospech mesta Komárno v Eur</b>			
		<b>Plán 2024</b>	<b>Skutočnosť 2024</b>
		<b>s DPH</b>	<b>s DPH</b>
<b>1.</b>	<b>Výmeny sekčných uzáverov</b>	<b>70 000</b>	<b>35 814</b>
<b>2.</b>	<b>Opravy a výmeny úsekov vodovodnej siete nad 1700 €</b>	<b>50 000</b>	<b>91 891</b>
<b>3.</b>	<b>Služby poskytované vlastníkovi verejného vodovodu</b>	<b>35 000</b>	<b>41 245</b>
<b>4.</b>	<b>Opravy a výmeny úsekov kanalizačnej siete nad 1700€</b>	<b>20 000</b>	<b>9 798</b>
<b>5.</b>	<b>Čistenie, oprava a výmena dažďových vpustov a poklopov</b>	<b>70 000</b>	<b>129 571</b>
<b>6.</b>	<b>Výmena kanalizačných poklopov, oprava kanalizačných šácht</b>	<b>50 000</b>	<b>46 469</b>
<b>7.</b>	<b>Opravy čerpadiel a miešadiel na ČS a ČOV</b>	<b>15 000</b>	<b>21 882</b>
<b>8.</b>	<b>Vyčistenie, sanácia vyhnivacej nádrže na ČOV Komárno</b>	<b>50 000</b>	<b>41 900</b>
<b>9.</b>	<b>Odstránenie havarijného stavu sociálnych miestností ČOV Komárno</b>	<b>10 000</b>	<b>14 402</b>
<b>10.</b>	<b>Rozšírenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v meste Komárno</b>	<b>70 000</b>	<b>4 748</b>
<b>11.</b>	<b>Deratizácia kanalizačnej siete</b>	<b>40 000</b>	<b>47 940</b>
<b>12.</b>	<b>Online prenos údajov z vodomero</b>	<b>5 000</b>	<b>36 600</b>
<b>Spolu</b>		<b>485 000</b>	<b>522 261</b>

## **V.2) Plnenie Investičného plánu spoločnosti KOMVaK, a.s., v zmysle Uznesenia MZ v Komárne č. 36/2022**

V zmysle uznesenia č. 36/2022 a dodatku č. 8 k Nájomnej zmluve bolo nájomné za rok 2024 vo výške 327 000 Eur vysporiadané v roku 2023, nájomné vo výške 100 000 Eur bolo vysporiadané v roku 2024 v rovnomerných mesačných splátkach vo výške 8 334 Eur. Celkové nájomné za infraštruktúralný majetok bolo vo výške 427 000 Eur.

### **VI. Ciele spoločnosti KOMVaK, a.s., na rok 2025:**

- Základným cieľom našej spoločnosti je byť stabilným, efektívnym a dôveryhodným poskytovateľom v oblasti zásobovania obyvateľstva, priemyselných a poľnohospodárskych podnikov a ostatných odberateľov kvalitnou pitnou vodou, čím prispejeme ku zdraviu všetkých občanov.
- Zabezpečiť informovanosť o kvalite pitnej vody a jej význame pre život.
- Zabezpečiť plynulé a bezporuchové odvádzanie odpadových vôd a ich následné čistenie vo vlastnej ČOV modernou technológiou a v súlade so slovenskými a európskymi legislatívnymi predpismi.
- Zabezpečiť informovanosť obyvateľstva o význame odvádzania odpadových vôd.
- Zvýšiť pripojenie obyvateľov na verejnú kanalizáciu a tým zvýšiť ochranu životného prostredia a kvalitu života občanov tohto regiónu.
- Našou snahou je v rámci kapacity ČOV v maximálne možnej miere zabezpečiť zneškodnenie a likvidáciu žumpových vôd dovážaných z okolitého regiónu.
- Svojou činnosťou a podielom na obnove vodovodnej a kanalizačnej siete sa snažíme zabezpečiť trvalo udržateľnú prevádzkyschopnosť vodárenskej infraštruktúry mesta Komárno so zreteľom na ochranu životného prostredia
- Edukatívne vplývať na výchovu detí vo vzťahu k pitnej a odpadovej vode (Medzinárodný deň vody a aktívna účasť detí na prezentácii, organizovanie exkurzií pre deti a mládež v priestoroch spoločnosti)
- V oblasti služieb zákazníkom pokračovať v elektronizácii systému, zodpovedne pristupovať k vybavovaniu reklamácií, naďalej informovať obyvateľstvo o pripravovaných zámeroch spoločnosti využitím webových stránok a sociálnych sietí.
- Vykonávať účinné opatrenia na znižovanie strát vody, a to rozdelením potrubnej siete a zhromažďovaním údajov, meraním prietokov na jednotlivých úsekoch, lokalizáciou

možných únikov na vedeniach, kontrolou nelegálnych pripojení a finančným postihom týchto odberateľov.

- Našou snahou je v rámci kapacity stokovej siete a ČOV dbať na zadržiavanie, resp. likvidáciu vôd z povrchového odtoku priamo na území, na ktorom vznikli a obmedziť ich likvidáciu prostredníctvom kanalizačnej siete.
- Pokračovať v zabezpečení technických opatrení vyplývajúcich zo zákona o ochrane osobných údajov.
- Dbať na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci, pravidelne preškoľovať zamestnancov a kontrolovať dodržiavanie zásad bezpečnosti pri práci.
- Zabezpečovať organizačné a technické opatrenia vyplývajúce z externého auditu o kybernetickej bezpečnosti a v súlade so zákonom o kybernetickej bezpečnosti vykonávať všetky opatrenia na ochranu sietí a informačných systémov tak, aby nedochádzalo k bezpečnostným incidentom v tejto oblasti.
- Nadalej zlepšovať pracovné podmienky zamestnancov, podporovať ich vzdelávacie aktivity.
- Zabezpečiť mzdovú politiku spoločnosti tak, aby zamestnanci boli motivovaní k zvyšovaniu svojej kvalifikácie.
- Vytvárať priestor pre zvyšujúce sa mzdové ohodnotenie zamestnancov spoločnosti.





**Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s.**  
**E.B.Lukáča 25, 945 01 Komárno**

IČO: 36 537 870 IČ DPH: SK 2020 159 735

Obchodný register: Okresný súd Nitra, oddiel Sa, vložka číslo 10148/N

**Návrh na rozdelenie zisku za rok 2024**

Spoločnosť KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s., vedie účtovníctvo v súlade so Zákonom č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v platnom znení.

<b>Spoločnosť za rok 2024 vykázala zisk pred zdanením vo výške</b>	<b>164 978 EUR</b>
<b>Spoločnosť za rok 2024 vykázala zisk po zdanení vo výške</b>	<b>123 951 EUR</b>

Predstavenstvo spoločnosti KOMVaK – Vodárne a kanalizácie mesta Komárna, a.s., navrhuje rozdeliť čistý zisk vo výške **123 951 EUR** nasledovne:

<b>Povinný prídel 10 % do Rezervného fondu (účet 421)</b>	<b>12 395 EUR</b>
<b>Úhrada neuhradenej straty minulých rokov (účet 429)</b>	<b>111 556 EUR</b>

**V Komárne, dňa 05.03.2025**