

**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ  
„VILKAVIŠKIO VANDENYS“**

**METINIS PRANEŠIMAS**



**2022 m.**

## TURINYS

Informacija apie bendrovę.....	3
Bendrovės vadovo žodis.....	3
1. Bendrovės strategija ir tikslai.....	3
2. Vykdomos aplinkosaugos iniciatyvos ir politika.....	4
3. Rizikos valdymo politikos įgyvendinimas.....	4
4. Akcinis kapitalas, akcijos ir akcininkai.....	4
5. Bendrovės valdymas, organizacinė struktūra ir personalas.....	4
6. Pagrindinė bendrovės veikla ir apimtys.....	6
7. Klientų aptarnavimas ir apskaita.....	15
8. Investicijos ir dalyvavimas investiciniuose projektuose.....	24
9. Pagrindiniai įvykiai, turėję esminės reikšmės bendrovės veiklai.....	25
10. Informacija apie atliktus patikrinimus.....	26
11. Finansinių ir nefinansinių veiklos rezultatų analizė.....	27
12. Informacija apie metinių finansinių ataskaitų auditą.....	36
13. Išsikelti veiklos tikslai ir uždaviniai. Jų įgyvendinimas.....	36
14. 2022 m. strateginių veiklos tikslų ir uždavinių pasiekimo rodiklių vertinimas.....	39
15. Pagrindiniai veiksniai, įtakoję veiklos rezultatus.....	40
16. Veiklos planai ir prognozės.....	41
17. Informacija apie svarbius įvykius, įvykusius po finansinių metų pabaigos.....	41

**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ  
„VILKAVIŠKIO VANDENYS“**

**METINIS PRANEŠIMAS  
2022 m. gruodžio 31 d.**

**INFORMACIJA APIE BENDROVĘ**

<b>Bendrovės pavadinimas</b>	Uždaroji akcinė bendrovė „Vilkaviškio vandenys“
<b>Bendrovės kodas</b>	185304657
<b>Buveinės adresas</b>	Pramonės g. 13A, LT-70172 Vilkaviškis
<b>Įsteigimo data</b>	UAB „Vilkaviškio vandenys“ (toliau – Bendrovė) įsteigta 1995 m. gruodžio 8 d.
<b>Bendrovės vadovas</b>	Direktorius Ramūnas Kašinskas
<b>Įstatinis kapitalas, akcijų pokytis</b>	Bendrovės įstatinis kapitalas yra 7 701 001,08 Eur.
<b>Pagrindinė veikla</b>	Bendrovės vykdomos veiklos pagal Ekonominės veiklos rūšių klasifikatorių (ERVK2): Vandens surinkimas, valymas ir tiekimas (36); Nuotekų valymas (37).

**BENDROVĖS VADOVO ŽODIS**

2022 metai bendrovei buvo iššūkių metai, kuomet teko įveikti prasidėjusio karo Ukrainoje, augančios infliacijos, sparčiai didėjančių energetinių išteklių kainų sąlygotus sunkumus, tuo pačiu toliau vykdant pradėtus, kasdienes ir planinius darbus, įgyvendinant Europos sąjungos fondų lėšomis finansuojamą projektą.

Bendrovės veiklos rezultatai rodo, kad mums pavyko rasti geriausią galimą sprendimą siekiant pelningos bendrovės veiklos bei užtikrinant kokybiškų paslaugų teikimą, tačiau neperkeliant visų dėl sudėtingos geopolitinės ir ekonominės situacijos ženkliai išaugusių veiklos kaštų gyventojams. Maksimaliai optimizavus paslaugų teikimo ir veiklos valdymo sąnaudas, išnaudojant techninių naujovių ir informacinių sistemų galimybes, mums pavyko užtikrinti bendrovės funkcionavimą ir tinkamos kokybės paslaugų teikimą, tuo pačiu išlaikant gyventojams prieinamą paslaugų kainą, kuri yra mažiausia regione ir viena iš mažesnių Lietuvoje. Tai reiškia, kad einame tinkame linkme ir artimiausiais metais galime tikėtis teigiamų veiklos rezultatų.

Ateinančiais metais tęsime pradėtus darbus, sieksime dar labiau pagerinti teikiamų paslaugų ir aptarnavimo kokybę, sudarysime sąlygas prisijungti naujiems vartotojams.

Viliuosi, kad dirbdami uoliai, skaidriai bei nuosekliai pateisinsime tiek akcininkų, tiek vartotojų lūkesčius ir poreikius. Pagarbiai norėčiau padėkoti savo kolegoms, dirbantiems įmonėje, už jų kasdienį darbą, profesionalumą ir pagalbą 2022 metais.

**1. BENDROVĖS STRATEGIJA IR TIKSLAI**

Vadovaujantis Bendrovės 2019–2023 metų strateginiu veiklos planu ir raštu „Dėl Vilkaviškio rajono savivaldybės lūkesčių, susijusių su UAB „Vilkaviškio vandenys“ pagrindiniai Bendrovės siekiai yra užtikrinti nenutrūkstamą bendrovės veiklą, tinklo patikimumą, aukštą paslaugų kokybę, esamų klientų aptarnavimą, saugos ir kokybės reikalavimus atitinkančio geriamo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje bei šių paslaugų plėtrą.

Strateginiai veiklos tikslai:

- Užtikrinti kokybiškas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas;
- Užtikrinti tinkamas paviršinių nuotekų surinkimo ir tvarkymo paslaugas;
- Didinti eksploatuojamo vandentvarkos ūkio efektyvumą;

- Užtikrinti teisės aktų laikymąsi geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo kainodaros srityje;
- Stiprinti darbuotojų motyvaciją;
- Formuoti objektyvią nuomonę apie bendrovę.

## **2. VYKDOMOS APLINKOSAUGOS INICIATYVOS IR POLITIKA**

Bendrovės paskirtis – užtikrinti patikimas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas vartotojams ir abonentams, darant mažiausią poveikį aplinkai. Bendrovės aplinkos politika:

- Laikytis Lietuvos Respublikos įstatymų ir atitikties įsipareigojimų, reglamentuojančių aplinkos apsaugą;
- Siekti nuolatinio aplinkos apsaugos gerinimo;
- Taupyti ir racionaliai naudoti gamtinius ir energetinius išteklius;
- Taikyti prevencines priemones, siekiant kuo mažiau teršti aplinką, orą ir vandenį;
- Šviesti, mokyti ir skatinti darbuotojus dirbti sąmoningai paisant aplinkos, jausti atsakomybę už savo veiklos įtaką aplinkai darbe.

## **3. RIZIKOS VALDYMO POLITIKOS ĮGYVENDINIMAS**

UAB „Vilkaviškio vandenys“ 2019–2023 m. strateginiame veiklos plane, sutrikimų šalinimo ir (ar) prevencijos įgyvendinimo priemonių plane, ekstremaliųjų situacijų valdymo plane yra nustačiusi grėsmes, galinčias daryti įtaką Bendrovės veiklai bei numačiusi prevencines priemones grėsmių šalinimui. Bendrovėje nuolat analizuojami rizikos veiksniai ir priimami prevenciniai sprendimai.

## **4. AKCINIS KAPITALAS, AKCIJOS IR AKCININKAI**

UAB „Vilkaviškio vandenys“ įstatinį kapitalą sudaro 7 701 001,08 Eur, kuris padalintas į 665026 paprastąsias vardines 11,58 Eur nominalios vertės akcijas. 660793 akcijų (99,36 proc.) priklauso Vilkaviškio rajono savivaldybei, 4233 akcijos (0,64 proc.) priklauso 8 fiziniams asmenims.

## **5. BENDROVĖS VALDYMAS, ORGANIZACINĖ STRUKTŪRA IR PERSONALAS**

### **5.1. Bendrovės valdymo organai**

Bendrovė veiklą vykdo vadovaudamasi Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymu, bendrovės įstatais, darbo reglamentu, kurį tvirtina bendrovės valdyba, pareiginiiais nuostatais, Vilkaviškio rajono savivaldybės Tarybos sprendimais, Vilkaviškio rajono savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymais, bendrovės vadovo įsakymais ir kitais Lietuvos Respublikos norminiais teisės aktais.

Bendrovės valdymo organai yra visuotinis akcininkų susirinkimas, valdyba ir bendrovės vadovas – direktorius.

Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias bendrovės valdymo organas. 2022 metais įvyko 3 visuotiniai akcininkų susirinkimai.

Bendrovės Valdyba yra kolegialus valdymo organas, kurio veiklai vadovauja jos pirmininkas. Valdyba sudaryta iš 3 (trijų) narių:

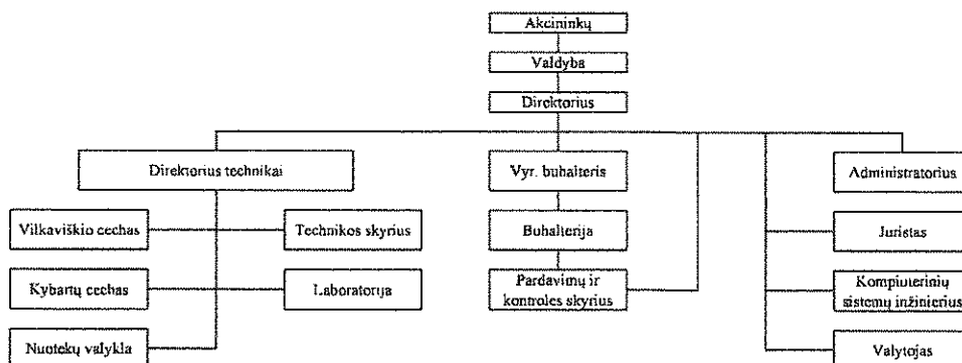
- Valdybos pirmininkė - Vilkaviškio rajono savivaldybės juridinio skyriaus vedėja Vilma Kolpakovienė;
- Nepriklausomas valdybos narys – Justina Bučinskaitė;
- Nepriklausomas valdybos narys – Modestas Globys.

2022 metais įvyko 5 valdybos posėdžiai.

UAB „Vilkaviškio vandenys“ vadovauja direktorius Ramūnas Kašinskas.

2022 m. gruodžio mėn. 28 d. akcininkų susirinkimo sprendimais buvo atšaukta valdyba ir visi valdybos nariai bei nuspręsta valdybos nesudaryti.

## 5.2. Bendrovės valdymo struktūra



## 5.3. Personalias

2022 m. gruodžio 31 d. bendrovėje dirbo 52 darbuotojai (2021 m. gruodžio 31 d. – 52 darbuotojai). Darbuotojų procentinis pokytis, lyginant su 2021 m. metais nekito, tačiau vyko darbuotojų kaita. Nuo 2022 m. sausio 3 d. iki 2022 m. gruodžio 30 d. buvo atleisti 4 darbuotojai ir priimti 4 nauji darbuotojai.

Bendrovės personalas susideda iš 81 % vyrų ir 19 % moterų, darbuotojų vidutinis amžius buvo 50 metų, vidutinis darbo stažas – 12,31 metų. Bendrovėje dirbo 15 darbuotojų (28,8 % visų dirbančių) su aukštuoju universitetiniu ir 12 darbuotojų (23,1 % visų dirbančių) su aukštesniuoju išsilavinimu.

Bendrovė skiria didelį dėmesį darbuotojų mokymui, kvalifikacijos kėlimui ir jos palaikymui. Metų eigoje 14 techninio personalo darbuotojų dalyvavo 8 seminaruose, kurių metu kėlė kvalifikaciją, susipažino su techninėmis naujovėmis ir naujausių teisės aktų taikymu vandentvarkos srityje.

Taip pat bendrovė užtikrina, kad darbuotojai turėtų įstatymų nustatytus darbiui privalomus atestatus ir kvalifikacinius pažymėjimus. Metų eigoje 9 darbuotojai dalyvavo darbininko, dirbančio šuliniuose ir kituose požeminiuose statiniuose, uždaroje talpyklose mokymuose, 3 darbuotojai dalyvavo darbininko, vykdančio grunto kasimo, tvirtinimo ir kitų darbų iškasose bei pylimuose mokymuose, 2 darbuotojai dalyvavo grunto kasimo, tvirtinimo ir kitų darbų iškasose bei pylimuose vadovo mokymuose, 2 darbuotojai dalyvavo šuliniuose ir kituose požeminiuose statiniuose, uždaroje talpyklose vykdomų darbų vadovo mokymuose, 4 darbuotojai dalyvavo gaisrinės saugos vadovų mokymuose, 1 darbuotojas dalyvavo darbdavio, jam atstovaujančio asmens mokymuose ir 8 darbuotojai dalyvavo asenizacinės mašinos operatoriaus mokymuose.

Vykdamat darbdavio įsipareigojimus smurto ir priekabiavimo prevencijos srityje, 2022 m. spalio 31 d. patvirtinta UAB “Vilkaviškio vandenys” Smurto ir priekabiavimo prevencijos politika, pranešimų apie smurtą ir priekabiavimą teikimo ir nagrinėjimo tvarka, sudaryta Pranešimų dėl smurto ir priekabiavimo tyrimo komisiją bei paskirtas asmuo, atsakingas už smurto ir priekabiavimo prevencijos priemonių įgyvendinimą. 2022 m. gruodžio mėnesį darbuotojams organizuoti mokymai supažindinant darbuotojus su Smurto ir priekabiavimo prevencijos politikos nuostatomis, informuojant darbuotojus apie smurto ir priekabiavimo pavojus, taikomas prevencijos priemones, darbuotojų teises ir pareigas smurto ir priekabiavimo srityje. Mokymuose iš viso dalyvavo 42 darbuotojai. Per laikotarpį nuo Smurto ir priekabiavimo prevencijos politikos patvirtinimo, pranešimų apie smurtą ar priekabiavimą nebuvo gauta.

Metinis bendrovės darbo užmokesčio fondas 2022 m. sudarė 867,964 tūkst. Eur. Vidutinis darbuotojų mėnesinis darbo užmokestis 2022 m. sudarė 1369,11 Eur.

## 6. PAGRINDINĖ BENDROVĖS VEIKLA IR APIMTYS

UAB „Vilkaviškio vandenys“ yra Vilkaviškio rajono savivaldybės kontroliuojama įmonė, turinti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos licenciją 2015-07-17 Nr. L7-GVTNT-47, išduotą Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos ir Vilkaviškio rajono savivaldybės Tarybos sprendimu 2015-12-18 Nr. B-TS-237 paskirta viešuoju geriamojo vandens tiekėju ir nuotekų tvarkytoju Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje, taip pat Vilkaviškio rajono savivaldybės Tarybos sprendimu 2018-03-30 Nr. B-TS-1040 paskirta paviršinių nuotekų tvarkytoja Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje. Bendrovės veiklą teisės aktų nustatyta tvarka prižiūri Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, o Lietuvos Respublikos nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbių objektų apsaugos įstatymas bendrovę, kaip viešąjį geriamojo vandens tiekėją ir nuotekų tvarkytoją priskiria prie nacionaliniam saugumui svarbių įmonių. Bendrovė yra Lietuvos vandens tiekėjų asociacijos (LVTA) narė. Remiantis VERT siūlomu vandentvarkos įmonių grupavimu pagal vandens teikimo paslaugų pardavimo apimtį, UAB „Vilkaviškio vandenys“ priskiriama IV grupei, kai tiekiamo vandens pardavimai yra nuo 501 iki 900 tūkst. m<sup>3</sup> per metus.

### 6.1. Veiklos apimtys

2022 m. UAB „Vilkaviškio vandenys“ eksploatavo Vilkaviškio, Kybartų, Virbalio miestų ir 91 Vilkaviškio rajono savivaldybės kaimo vandentvarkos ūkio infrastruktūras, susidedančias iš 59 vandenviečių, kuriose yra 71 gręžinys su 71 sumontuotu vandens siurbliu, 20 vandens gerinimo įrenginių, vienos vandens pakėlimo stoties ir 323,3 km vandentiekio tinklų bei 363 hidrantų. Nuotekų tvarkymo paslaugas teikia 22 Vilkaviškio rajono savivaldybės gyvenamųjų vietovių. Įmonė eksploatuoja 11 nuotekų valyklių, 72 nuotekų perpumpavimo stotis su 124 jose instaliuotais nuotekų siurbliais ir 180,9 km nuotekų tinklų. Taip pat eksploatuoja 74,6 km paviršinių nuotekų tinklų, kuriais paviršinės nuotekos surenkamos nuo 89,5 ha ploto.

UAB „Vilkaviškio vandenys“ teikiamomis geriamojo vandens tiekimo paslaugomis naudojosi iš viso 12339 abonentai (338) ir vartotojai (12001), nuotekų tvarkymo paslaugomis – 9269 abonentai (234) ir vartotojai (9035), bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugomis – 46 abonentai.

Rodikliai	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2022-2021 m. Pokytis, %
Veiklos duomenys				
Išgauta vandens, tūkst. m <sup>3</sup>	1067,5	1069,5	1106,4	3,45
Paruošta VGI vandens, tūkst. m <sup>3</sup>	342,0	354,0	375,0	5,9
Pateikta HN atitinkančio vandens, tūkst. m <sup>3</sup>	815,8	857,7	869,1	1,3
Realizuota geriamojo vandens, tūkst. m <sup>3</sup>	803,2	806,9	797,0	-1,2
Vandens netektys, tūkst. m <sup>3</sup>	264,3	262,0	287,0	9,5
Surinkta nuotekų, tūkst. m <sup>3</sup>	1165,9	1404,8	1489,3	6,0
Sutvarkyta nuotekų tūkst. m <sup>3</sup>	610,0	607,9	610,6	0,44
Neapskaitytos nuotekos tūkst. m <sup>3</sup>	555,9	796,9	878,7	10,2
Vandens tiekimo tinklų gedimų skaičius, vnt.	335	272	268	-1,47
Nuotekų tvarkymo tinklų gedimų skaičius, vnt.	384	290	281	-3,1
Vandens tiekimo vartotojų skaičius, vnt.	11998	12217	12339	1,0
Nuotekų tvarkymo vartotojų skaičius, vnt.	9128	9186	9269	1,0

## 6.2. Geriamojo vandens tiekimas

### 6.2.1. Vandens gavyba

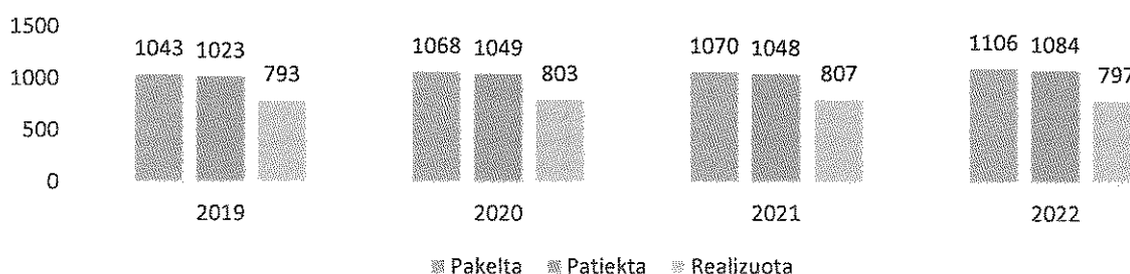
UAB „Vilkaviškio vandenys“ vandens tiekimo ūkį sudaro eksploatuojamos atskiros 59 vandenvietės, kuriose yra 71 gręžinys. Geriamasis vanduo tiekiamas 94 Vilkaviškio rajono savivaldybės gyvenamosioms vietovėms ir atskiroms jų dalims. Bendrovė pateikė Lietuvos geologijos tarnybai prie Aplinkos ministerijos likusių, sutarčių pagrindu eksploatuojamų kaimų vandenviečių ataskaitas ekspertiniam išteklių ir SAZ nustatymo vertinimui bei išteklių aprobavimui ir yra gavusi LGT leidimus naudoti gamtos išteklius (požeminį vandenį) 55 vandenvietėse. 2022 m. įmonė įsigijo Kybartų vandenvietėje esantį Turto bankui priklausantį gręžinį.

Eil. Nr.	Vandenvietė	Gręžinių skaičius	Atitiktis HN	Aptarnaujama teritorija
1	Alksnėnų	1	VGĮ	Alksnėnų k., Stirmėnų k., Mažučių k.
2	Ančlaukio	1		Ančlaukio k.
3	Augalų	1		Augalų k.
4	Bačkiškių	1	Atitinka	Bačkiškių k.
5	Bartninkų	1	VGĮ	Bartninkų mstl., Dalgėnų k.
6	Bebrininkų	1		Bebrininkų k.
7	Biliūnų	1		Biliūnų k., Drebulinės k.
8	Bobių	1		Bobių k.
9	Būdviečių	1	VGĮ	Būdviečių k.
10	Dailučių	1		Dailučių k.
11	Degučių	1	VGĮ	Degučių k.
12	Duonelaičių	1		Duonelaičių k., Šilsodžio k.
13	Girėnų	1	VGĮ	Girėnų k., Kaupiškių k.
14	Gižų	1	VGĮ	Gižų k.
15	Gražiškių	1	VGĮ	Gražiškių mstl.
16	Gudelių	1		Gudelių k., Matuliškių k.
17	Gudkaimio	1	VGĮ	Gudkaimio k.
18	Jurkšų I	1		Jurkšų I k., Meistiškės k.
19	Karklinių	1		Karklinių k.
20	K. Naumiesčio	1	VGĮ	Kataučiznos k.
21	Keturkaimio	1		Keturkaimio k., Lauckaimio k.
22	Keturvalakių	1		Keturvalakių mstl.
23	Kybartų	3	VGĮ	Kybartų m., Virbalio m., Virbalio miesto laukų k., Daugėlaičių k.
24	Kybeikių	1	VGĮ	Kybeikių k.
25	Klampučių	1	Atitinka	Klampučių k.
26	Klausučių	1		Klausučių k.
27	Maldėnų	1	Atitinka	Maldėnų k., Alvito k., Čyčkų k. dalis
28	Matlaukio	1	VGĮ	Matlaukio k., Kurpikų k.
29	Mažučių	1	VGĮ	Mažučių k.
30	Mierėčių	1		Mierėčių k.
31	Opšrūtų	1		Opšrūtų k.
32	Paežerių 2	1		Paežerių k., Visgirdų k. dalis
33	Pajevonio	1	VGĮ	Pajevonio k.
34	Pakalnių	1		Pakalnių k.
35	Patilčių	1		Patilčių k.
36	Piliakalnių	1	VGĮ	Piliakalnių k., Kuosėnų k., Aruodiškių k.

37	Patunkiškių	1		Patunkiškių k., Vanaginės k.
38	Pilviškių	3	VGĮ	Pilviškių mstl.
39	Ramoniškių	1		Ramoniškių k.
40	Rimavičių	1	VGĮ	Rimavičių k., Baltrakio k.
41	Rumokų	1		Rumokų k.
42	Serdokų	1		Serdokų k.
43	Skardupių	1		Skardupių k.
44	Sūdavos	1		Sūdavos k.
45	Suvalkų	1		Suvalkų k., Stirniškių k.
46	Šeštinių	1		Šeštinių k., Staugaičių k.
47	Teiberių	1		Teiberių k.
48	Totorkiemio	1		Totorkiemio k., Meiliūnų k.
49	Trilaukio	1	VGĮ	Trilaukio k.
50	Užbalių	1	VGĮ	Užbalių k., Karalkrėslio k.
51	Vaišvilų	1		Vaišvilų k.
52	Vartų	1	VGĮ	Vartų k., Skroblų k. dalis
53	Vartelių	1		Vartelių k., Pakalnių k. dalis
54	Vilkaviškio II (Vaičlaukio)	7	Atitinka	Vilkaviškio m., M. Būdežerių k., Paežerių k., Giedrių k., Varpininkų k., Karalių k., Vokiškėlių k., Kisiniškių k., D. Šelvių k., Uosių k., Osijos k.
55	Virbalio	1	Atitinka	Virbalio miesto laukų k., Virbalio m.
56	Vištyčio	1	VGĮ	Vištyčio mstl.
57	Žaliosios	1		Žaliosios k.
58	Žynių	1		Žynių k.

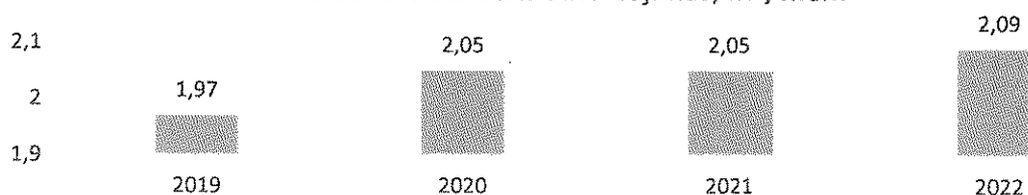
2022 m. išgauta iš viso 1106,4 tūkst. m<sup>3</sup> vandens (36,9 tūkst. m<sup>3</sup> daugiau nei ankstesniais metais). Patiekta abonentams ir vartotojams 1084,0 tūkst. m<sup>3</sup> vandens (36,2 tūkst. m<sup>3</sup> daugiau nei ankstesniais metais). 22,4 tūkst. m<sup>3</sup> vandens (2 % viso išgauto vandens) panaudota vandenviečių technologinėms reikmėms. Vilkaviškio II (Vaičlaukio) vandenvietėje išgauta 486,34 tūkst. m<sup>3</sup> vandens, kas sudaro 44 % viso išgauto vandens kiekio, bei realizuota 361,64 tūkst. m<sup>3</sup> vandens, kas sudaro 45,4 % viso realizuoto vandens kiekio. Iš viso realizuota 797,0 tūkst. m<sup>3</sup> vandens. Lyginant su 2021 m. vandens realizacija sumažėjo 1,2 % arba 9,9 tūkst. m<sup>3</sup>.

Išgauto, patiekto ir realizuoto geriamojo vandens kiekio dinamika (tūkst. m<sup>3</sup>/metus)



Paskaičiuota, kad 2022 metais vienas gyventojas vidutiniškai suvartojo 2,09 m<sup>3</sup>/mėn. geriamojo vandens. Nors kelių pastarųjų metų duomenimis vieno gyventojų suvartotas vidutinis vandens kiekis ir didėjo, tačiau bendrai vandens realizacijai tai įtakos neturėjo.

Vidutinis vandens suvartojimas, m<sup>3</sup>/mėn.



Ataskaitiniais metais pakankamai daug dėmesio buvo skirta vandenviečių techninei daliai ir aplinkai tvarkyti. Vandenvietėse sumontuota telemetrijos įranga, kuri suteikia galimybę nuskaityti gręžinių siurblių darbo duomenis į centrinį valdymo pultą (dispečerinę), bei leidžia valdyti gręžinių darbą nuotoliniu būdu, kas sumažina vandenviečių eksploatavimo ir priežiūros darbų kaštus.

Pagal 2015 m. gruodžio 8 d. priimto LR mokesčio už valstybinius gamtos išteklius įstatymo Nr. I-1163 6 str. ir 1,2 priedų pakeitimo įstatymo Nr.XII-2148 2 priedą, nustatyti mokesčio už vandenį tarifai:

- Požeminio vandens, tiekiamo namų ūkio reikmėms ir patalpų šildymui (gyventojams), kaina 0,03 Eur/ m<sup>3</sup>;

- Požeminio vandens, tiekiamo pramonės įmonėms 0,10 Eur/ m<sup>3</sup>;

2022 m. bendrovė už gamtos išteklius (požeminį vandenį) valstybei sumokėjo 81384,90 Eur (2021 m. – 52834 Eur).

### 6.2.2. Vandens ruošimas

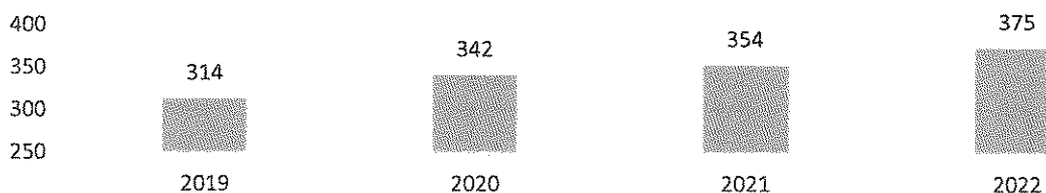
Daugumoje kaimų vandenviečių išgaunamas vanduo nėra labai geros kokybės. Nors jis atitinka higienos normas, tačiau daugumoje atvejų viršijami pagrindė geležies ir amonio kiekiai. Nors tokios kokybės tiekiamo vandens kiekis, lyginant su visu UAB „Vilkaviškio vandenys“ tiekiamu vandens kiekiu, procentaliai yra nedidelis (apie 20%) bei apima 1660 vartotojų (13,7 % visų vartotojų), tačiau jis tiekiamas iš 32 kaimų vandenviečių, kuriose būtina statyti vandens gerinimo įrenginius, kas reikalauja didelių investicijų.

2022 m. Būdviečių, Vartų, Rimavičių kaimų vandenvietėse buvo sumontuoti nauji vandens gerinimo įrenginiai, o Gižų k. seni vandens gerinimo įrenginiai buvo pakeisti naujais, didesnio našumo vandens gerinimo įrenginiais, tuo pagerindami tiekiamo vandens kokybę 262 vartotojams (524 gyventojams).

Visuose eksploatuojamuose 20 vandens gerinimo įrenginiuose sumontuota nuotolinio valdymo ir duomenų perdavimo sistema, kuri leidžia nepertraukiamai sekti gerinimo įrenginių darbą bei operatyviai reaguoti į bet kokius sutrikimus, o tai labai svarbu norint užtikrinti aukštą teikiamų paslaugų kokybę.

Visuose eksploatuojamuose 20 vandens gerinimo įrenginiuose paruošta 375,0 tūkst. m<sup>3</sup> geriamojo vandens (6 % daugiau nei 2021 m.).

Paruošto vandens kiekis, tūkst. m<sup>3</sup>/metus



### 6.2.3. Vandens kokybė

Visose UAB „Vilkaviškio vandenys“ eksploatuojamose vandenvietėse kaip ir ankstesniais metais, buvo vykdoma programinė priežiūra pagal iš anksto su VMVT Kauno departamentu suderintą planą. Trumpalaikiai vandens kokybės pokyčiai fiksuoti tik po įvairių remonto darbų lauko ir vidaus vandentiekio tinkluose, bet visais atvejais viršijamas tik geležies kiekio normatyvas.

Cheminiai ir mikrobiologiniai tyrimai atliekami UAB „Vilkaviškio vandenys“ įmonės atestuotoje geriamojo vandens laboratorijoje. Iš viso nuolatinės ir periodinės priežiūros ėminių paimta 364, atlikta apie 3045 skirtingų analizių tyrimų. Laboratorija taip pat atlieka geriamojo vandens ir nuotekų tyrimus fiziniams ir ūkio subjektams. Į kitas laboratorijas pateikta mėginių toksinėms medžiagoms tirti 61, analizių 1320, bei 5 mėginiai radiologiniams rodikliams tirti.

2022 metais, ištyrus vandens mėginius iš skirstomojo vandentiekio tinklo ir vandens vartojimo vietų, Vilkaviškio rajono gyvenvietėse, mikrobinių ir toksinių rodiklių, neatitinkančių HN 24:2003 reikalavimų, nenustatyta. Kai kuriose gyvenvietėse viršijo indikatoriniai rodikliai (bendroji geležis, drumstumas, amonis, El. laidumas, manganas), šie rodikliai tiesiogiai nesietini su kenksmingumu žmogaus sveikatai.

Vilkaviškio miesto (Vaičlaukis), Kybartų miesto vandenvietėse yra vykdomas vandenviečių poveikio požeminiam vandeniui monitoringo 2018-2022 metais programą. Monitoringą vykdo UAB „Vilniaus hidrogeologija“. Monitoringo duomenimis iš Vaičlaukio ir Kybartų vandenviečių tiekiamas vanduo atitinka specifikuotas ir ribines rodiklių vertes.

2022 metais buvo paimti 246 A grupės (mikrobiniai rodikliai – žarninės lazdelės, indikatoriniai – koliforminės bakterijos, kolonijas sudarantys vienetai 22<sup>0</sup> C, spalva, drumstumas, skonis, kvapas, vandenilio jonų koncentracija, savitas elektros laidis) geriamojo vandens mėginiai ir nustatyti 2128 rodikliai. B grupės (mikrobiniai rodikliai – žarninių enterokokų skaičius 100 ml; indikatoriniai – aliuminis, amonis, chloridas, bendroji geležis, manganas, permanganato indeksas, sulfatas, natriis, parametrų vertės; cheminiai toksiniai – švinas, gyvsidabris, nikelis, nitratas, nitritas, aldrinas, dieldrinas, heptachloras, heptachlorepoksidas, kiti pesticidai, pesticidų suma, daugiacikliai aromatiniai angliavandeliniai, selenas, tetrachloretenas ir trichloretenas, haloformų suma) buvo paimta 61 mėginiai ir iširta 2224 rodiklių. Tyrimai atliekami UAB „Vilkaviškio vandenys“, UAB „Sekargas Hamilton“ laboratorijose.

2022 metais buvo vykdoma sustiprinta arseno stebėseną Užbalių, Trilaukio, Vartų, Vaišvilų ir Vištyčio miestelio vandenvietėse. Nors akredituotoje UAB „Sekargas Hamilton“ laboratorijoje visos stebėtos arseno koncentracijos neviršijo HN ribų, atlikus VMVT patikrinimą kuriame buvo paimti mėginiai arsenui tirti tuo pačiu įmonei paėmus „antrinius“ mėginius dviejų laboratorijų (Nacionalinio maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo instituto ir Sekargas Hamilton laboratorijose) rezultatai skyrėsi dvigubai. Apeliuodama į didesnės rasto arseno vertės „pranašumą“, VMVT vienašališkai, neatsižvelgdami į antrinio mėginio rezultatus, sustabdė vandens tiekimą, kaip netinkamą naudoti maistui. Buvo ieškoma technologinių sprendimų pilnam arseno pašalinimui. Atlikus sėkmingas korekcijas vandens gerinimo įrenginių technologijoj ir antrą kartą atlikus arseno tyrimus dalyvaujant VMVT, arseno nebuvo rasta, vandens tiekimas maistui buvo atnaujintas. Kodėl tyrimų rezultatai dviejose akredituotose laboratorijose skiriasi dvigubai, VMVT negalėjo paaiškinti.

Kadangi Vaičlaukio, Maldėnų ir Klampučių k. vandenvietėse išgaunamas vanduo atitinka HN normas, tokiu būdu 2022 metais geriamojo vandens, atitinkančio HN reikalavimus UAB „Vilkaviškio vandenys“ iš viso vartotojams ir abonentams patiekė 869,1 tūkst. m<sup>3</sup>, kas sudaro 80 % viso įmonės tiekiamo geriamojo vandens kiekio (1,3 % daugiau nei 2021 m.).



■ HN atitinkančio vandens kiekis    ■ HN neatitinkančio vandens kiekis

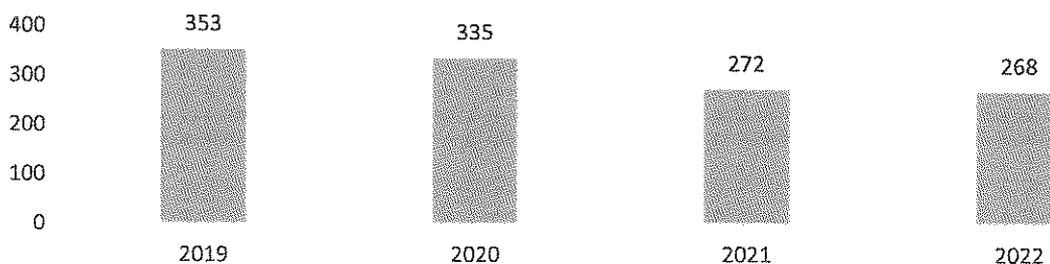
#### 6.2.4. Vandens tiekimas

UAB „Vilkaviškio vandenys“ eksploatavo 323,3 km vandentiekio tinklų ir 363 hidrانتus. Miestų vandentiekio tinklų ilgis yra 96,4 km (30 %), kaimuose eksploatuojamo vandentiekio ilgis yra 226,9 km (70 %). Iš bendro eksploatuojamų tinklų ilgio – 128 km (39,6 %) vandentiekio tinklų priklauso bendrovei. Likusi dalis – 195,3 km (60,4 %), iš kurių 115,3 km priklauso Vilkaviškio rajono savivaldybei (bendrovė juos eksploatuoja turto patikėjimo teise) ir 80 km, kurie eksploatuojami panaudos sutarčių pagrindu. 203,9 km (63 %) vandentiekio tinklų yra inventorizuoti ir teisiškai registruoti, 119,4 km (37 %) – neinventorizuoti. Nuo 88,6 km (27,4 %) tinklų skaičiuojamos nusidėvėjimo sąnaudos, kurios įskaičiuojamos į vandens tiekimo kainą, o nuo 234,7 km (72,6 %) – nusidėvėjimo sąnaudos neskaičiuojamos, todėl jų eksploatavimo sąnaudos nėra įtrauktos į vandens tiekimo kainą, kas be abejo didina vandens tiekimo veiklos nuostolius. Didžioji vandentiekio tinklų dalis yra paklota daugiau kaip prieš 40 metų ir jų nusidėvėjimas siekia apie 70%. Vamzdynai paklotai iš paprastojo ketaus ar plieno, nekondicinio polietileno, sujungti metaliniais intarpais suveržiant viela, šuliniuose sumontuotos fasoninės detalės ir uždarojoji armatūra susidėvėjusi, dažnai neveikianti. Šios medžiagos neatsparios vandens ir aplinkos poveikiams, greitai yrančios ir reikalauja didelių eksploatavimo kaštų.

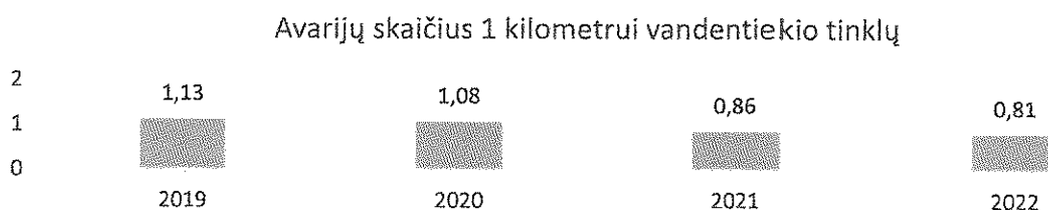
Neapskaiytas tiekiamo vandens kiekis yra 287,1 tūkst. m<sup>3</sup>, tai reiškia, kad vandens netektis sudaro 26,5 % (nuotekų valyklų technologinėms reikmėms, tinklų plovimui, gaisrų gesinimui).

Didelė dalis rajono gyvenvietėse paklotų neinventorizuotų tinklų eina per individualius sklypus, kiemus, sodus, netgi po pastatais. Todėl būtina paruošti tokio vamzdyno tinklo projektus, atlikti kadastrinius matavimus ir inventorizuoti turtą. Tokiu atveju bus galima atnaujinti, kur reikia – renovuoti, atstatant iki techniškai tinkamos būklės minėtus tinklus, vandentiekio šulinius su juose esančia būtina įranga, numatant tam skirtas lėšas. 2022 metais bendrovė savo lėšomis paklojo 902 m naujų vandentiekio tinklų. Rekonstruota 1436 m vandentiekio tinklų. Išrašytos 93 techninės sąlygos prisijungimui prie vandentiekio tinklų. Ataskaitiniu laikotarpiu lauko vandentiekio tinkluose likviduotos 268 avarijos (1,5 % mažiau nei 2021 m.), iš kurių 45 (17 %) avarijos teko miesto vandentiekiiui, o 223 (83 %) avarijos – kaimų vandentiekyje.

Gedimų skaičius vandentiekio tinkluose



Vienam kilometrui vandentiekio tinklo Vilkaviškio rajone per metus tenka 0,81 avarijos (sumažėjo 6 %).



### 6.3. Nuotekų tvarkymas

#### 6.3.1. Nuotekų surinkimas ir realizacija.

UAB „Vilkaviškio vandenys“ nuotekų tvarkymo paslaugas teikia 22 Vilkaviškio rajono savivaldybės gyvenamosiose vietovėse. Įmonė eksploatuoja 11 nuotekų valymo įrenginių, 72 nuotekų perpumpavimo stotis su 124 jose instaliuotais nuotekų siurbliais ir 180,9 km nuotekų tinklų, iš kurių 29,7 km – spaudiminių tinklų. 151,95 (84 %) km nuotekų tinklų priklauso bendrovei, 28,93 km (16 %) priklauso savivaldybei ir yra eksploatuojami turto patikėjimo teise. 141,08 km (78 %) nuotekų tinklų yra inventorizuoti ir teisiškai registruoti, 39,8 km (22 %) - neinventorizuoti, teisiškai neįteisinti, nusidėvėjimo sąnaudos neskaičiuojamos, todėl jų eksploatavimo sąnaudos nėra įtrauktos į nuotekų tvarkymo kainą, kas be abejo didina nuotekų tvarkymo veiklos nuostolius. Dalis nuotekų tinklų yra pakloti daugiau kaip prieš 40 metų ir jų nusidėvėjimas siekia apie 70%.

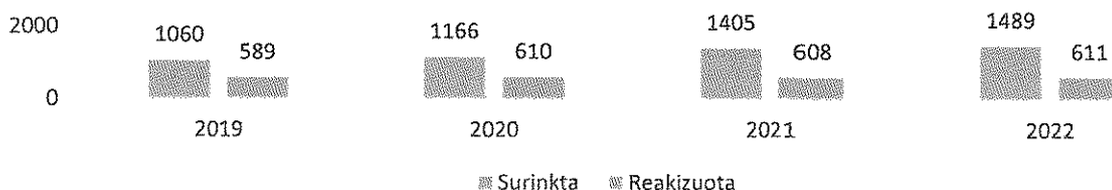
2022 m. bendrovė savo lėšomis paklojo 0,367 km naujų nuotekų tinklų. Išrašytos 107 techninės sąlygos prisijungimui prie nuotekų tinklų, bei 38 pažymos dėl individualių nuotekų valymo įrenginių įsirengimo. Mobiliomis transporto priemonėmis į bendrovės eksploatuojamus valymo įrenginius (Vilkaviškio ir Kybartų) atvežta 3,3 tūkst. m<sup>3</sup> nuotekų.

Eil. Nr.	Nuotekų valymo įrenginiai	Aptarnaujama teritorija
1	Alvito	Alvito k., Maldėnų k.
2	Augalų	Augalų k.
3	Gižų	Gižų k.
4	Gudkaimio	Gudkaimio k.
5	Karklinių	Karklinių k.
6	Kybartų	Kybartų m., Virbalio m., Virbalio miesto laukų k., Daugėlaičių k. dalis
7	Klausučių	Klausučių k.
8	Serdokų	Serdokų
9	Sūdavos	Sūdavos k.
10	Pilviškių	Pilviškių mstl.
11	Vilkaviškio	Vilkaviškio m., M. Būdežerių k., Paežerių k., Kisiniškių k., Karalių k., Vokiškėlių k., Giedrių k., D. Šelvių k.

Surinkta ir išvalyta 1489,3 tūkst. m<sup>3</sup> buitinių nuotekų, tai 84,5 tūkst. m<sup>3</sup> arba 6 % daugiau nei 2021 m. Už nuotekų tvarkymą apmokėta 610,6 tūkst. m<sup>3</sup>, tai 2,7 tūkst. m<sup>3</sup> arba 0,44 % daugiau nei 2021 m.

Vilkaviškio valymo įrenginiuose išvalyta 854,12 tūkst. m<sup>3</sup>, kas sudaro 57,4 % visų išvalytų nuotekų, apmokėta 374,6 tūkst. m<sup>3</sup>, tai yra 61,4 % visų apmokėtų nuotekų.

### Surinkty, išvalytų ir realizuotų nuotekų kiekis



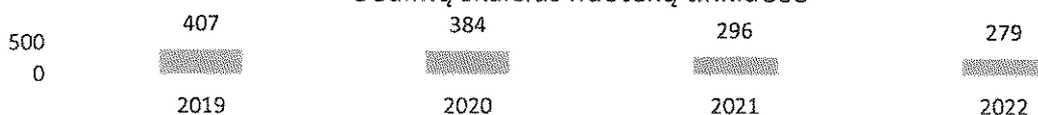
Nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija pagal atskiras vartotojų grupes, m <sup>3</sup>	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.
Ind. namai	214410	233867	242166	239116
Butai	166954	174461	175088	168219
Įmonės	206037	201712	190654	203270
Iš viso:	587401	610040	607908	610605

Nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija vartotojams per ataskaitinius metus sumažėjo, o bendrą realizacijos padidėjimą lėmė UAB „Vaiskona“ parduotos nuotekų tvarkymo paslaugos.

Problema vis dar yra infiltracija nuotekų tinkluose, kuri 2022 m. siekia 59 %. Pagal VERT parengtą kainų nustatymo metodiką, infiltracijos, t.y. paviršinių nuotekų išvalymo išlaidos tarife apskaitomos tik dalinai arba iki 35%. Mūsų atveju 24 % valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų nėra apmokamos ir bendrovei didina nuotekų tvarkymo savikainą, tuo pačiu ir balansinį nuostolį. Į valymo įrenginius atitekėjusios nuotekos kiekinė išraiška didžiausios polaidžio, vasaros liūčių ir rudens sezonais. Akivaizdu, kad valymo įrenginiuose išvalyto vandens kiekinė išraiška turi tik gamtinę priklausomybę, kuri atsiliepia ir bendrovės galutiniam finansiniam rezultatui. Kad pagerinti situaciją, dalį nuotekų tinklų būtina renovuoti, kita sprendimo dalis – nustatyti viešas teritorijas, kur paviršinės nuotekos patenka į buitinių nuotekų tinklus bei teisės aktų nustatyta tvarka apmokestinti asmenis, kurie paviršines nuotekas išleidžia į bendrovės valdomą buitinių nuotekų infrastruktūrą.

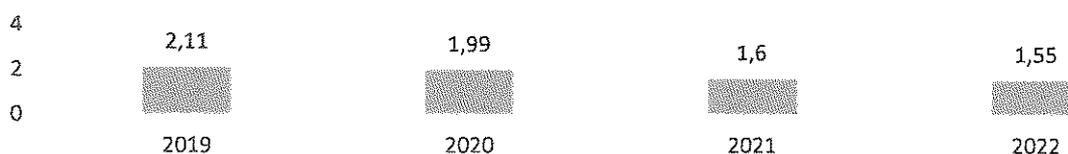
2022 m. UAB „Vilkaviškio vandenys“ eksploatuojamuose nuotekų tinkluose pašalinta 279 gedimai ir 2 avarijos spaudiminiuose tinkluose (3,1 % mažiau nei 2021 m.), iš kurių 201 miesto (72 % visų gedimų) ir 78 gedimai (28 %) kaimų nuotekų tinkluose.

### Gedimų skaičius nuotekų tinkluose



Vienam kilometrui nuotekų tinklo tenka 1,55 avarijos (sumažėjo 3,1 %). Dažniausi gedimai – tinklų užsikimšimai, kuriuos lemia tinklų susidėvėjimas, netinkamas gyventojų naudojimas nuotekų tinklais, nesandarios vamzdžių sandūros, įaugę medžių šaknys ir panašios problemos.

### Gedimų skaičius 1 kilometrui nuotekų tinklų



### 6.3.2. Nuotekų valymas ir nuotekų valymo kokybė.

UAB „Vilkaviškio vandenys“ eksploatuoja 11 nuotekų valymo įrengimų. Bendras visose valyklose išvalytų nuotekų kiekis 1489,3 tūkst. m<sup>3</sup>. Visos nuotekos išvalytos iki nustatytų normų.

Nuotekų tyrimai atliekami įmonės nuotekų laboratorijoje, iš viso ėminių paimta 582, atlikta apie 3622 skirtingų analizių tyrimų. Laboratorija taip pat atlieka tyrimus fiziniams ir ūkinio subjektams. Pagal gautus kontrolės duomenis techninis personalas reguliuoja atskirų įrenginių darbą, o galutiniam rezultate tik kokybiškai išvalytos nuotekos patenka į atvirus vandens telkinius. Laboratorija yra žinybinė ir dėl to atlieka papildomus sutartinius darbus kitiems užsakovams t.y. įmonėms, organizacijoms.

Periodiškai nuotekų valyklos yra kontroliuojamos ir Marijampolės regiono Aplinkos apsaugos departamento laboratorijos.

2022 m. bendrovė už su valytais nuotekomis į gamtinę aplinką išleistus teršalus valstybei sumokėjo 21059 Eur (2021 m. buvo 17086, 2020 m. - 6833 Eur).

Vilkaviškio miesto valymo įrenginių išvalymo kokybė kontroliuojama pagal 3 taršos parametrus: BDS7, bendrą azotą, bendrą fosforą. 2022 m. Vilkaviškio miesto valymo įrenginių nuotekų išvalymo kokybė atitiko taršos leidime nustatytus reikalavimus.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Faktinis kiekis išleidžiamose nuotekose	Metinė LT	Išvalymo efektyvumas, %
1.	BDS7	t	3,926	19,91	98
2.	Bendrasis azotas	t	4,569	17,57	89
3.	Bendrasis fosforas	t	1,14	2,34	83

### 6.4. Paviršinių nuotekų tvarkymas

2018 m. kovo 30 d. Nr. B-TS-1010 Vilkaviškio rajono tarybos sprendimu UAB „Vilkaviškio vandenys“ Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje paskirta tvarkyti paviršinių (lietaus) nuotekų tinklus.

Vilkaviškio, Kybartų ir Virbalio miestuose funkcionuoja atskirosios paviršinių nuotekų sistemos, t.y. buitinės nuotekos yra atskirtos nuo paviršinių nuotekų ir tvarkomos atskirai. Paviršinės nuotekos yra surenkamos nuo Vilkaviškio, Kybartų ir Virbalio miestų gatvių, automobilių aikštelių, vienbučių ir dvibučių, daugiabučių gyvenamųjų bei administracinės paskirties pastatų ir jų teritorijų, pramonės ir garažų bei jų teritorijų.

Vilkaviškio mieste yra 24 paviršinių nuotekų tvarkymo sistemos. Bendras nuotakyno ilgis yra apie 58,6 km. Vamzdynų diametras svyruoja nuo DN 315 iki DN 1200 mm. Paviršinės nuotekos yra surenkamos nuo 70 ha teritorijos. Daugiausia paviršinių nuotekų surenkama nuo transporto objektų teritorijų (apie 20 ha), pramonės ir komercinės teritorijų (apie 13,3 ha), mišraus užstatymo centrinės teritorijos (apie 10,4), inžinerinės infrastruktūros teritorijų (apie 5,9 ha) ir didelio užstatymo intensyvumo gyvenamųjų teritorijų (apie 4,3 ha). Paviršinės nuotekos išleidžiamos į Šeimenos upę (17 išleistuvų). Į Vilkaujos upę (2 išleistuvai), į griovį (5 išleistuvai). Esami vamzdynai neinventorizuoti ir neįregistruoti.

Kybartų mieste yra 12 paviršinių nuotekų tvarkymo sistemų. Bendras nuotakyno ilgis yra 12,7 km. Vamzdynų diametras svyruoja nuo DN 200 iki DN 300 mm. Paviršinės nuotekos surenkamos nuo 16,5 ha teritorijos. Daugiausia paviršinių nuotekų surenkama nuo inžinerinės infrastruktūros teritorijų (apie 6,9 ha), komercinės, verslo ir pramonės teritorijų (apie 4,0 ha) ir didelio užstatymo intensyvumo gyvenamųjų teritorijų (apie 2,4 ha). Paviršinės nuotekos išleidžiamos į Lieponos upę (3 išleistuvai), į griovį (5 išleistuvai) ir vienas išleistuvai į kūdra. Esami vamzdynai neinventorizuoti ir teisiškai neįregistruoti.

Virbalio mieste yra 3 paviršinių nuotekų tvarkymo sistemos. Bendras nuotakyno ilgis yra 3,3 km. Vamzdynų diametras nežinomas. Paviršinės nuotekos yra surenkamos nuo 3 ha teritorijos.

Paviršinių nuotekų surenkama nuo inžinerinės infrastruktūros teritorijų bei administracinės ir visuomeninės paskirties teritorijos. Esami vamzdynai neinventorizuoti ir neįregistruoti.

Kaip ir kiti tinklai, paviršinių nuotekų tinklai nėra kokybiški, dauguma jų pagaminti iš gelžbetonio arba asbocementiniai. Išleistuvų diametrai yra d150 mm—1200 mm. Kai kur vamzdynų skersmenys yra per dideli, atskirose vietose priešingai – per maži, todėl liūčių metu dėl vamzdyno riboto pralaidumo patvinsta gatvės. Dėl šių priežasčių, tinkluose kaupiasi smėlis ir kitos nuosėdos, užnešami lietaus surinktuvai, tinklų šuliniai.

Išleidžiamos paviršinės (lietaus) nuotekos ne visur valomos, todėl kartu su jomis į aplinką patenka teršalų kiekiai. Lietaus nuotekų išvystymui įvairiose miesto gatvėse plėtos ribose, būtina pakloti naujus tinklus, rezervuoti teritorijas drenažinio vandens ir paviršinių nuotekų tinklams, sutvarkyti esamus lietaus nuotekų išleidėjus. Būtina numatyti dalinį nuotekų apvalymą — valymo įrenginiuose su integruotomis smėliagaudėmis, prieš išleidžiant jas į vandens telkinius.

2019 m. rugsėjo 26 d. UAB „Vilkaviškio vandenys“ išduotas taršos leidimas Nr. 8.6.-48/11/TL-M.5-93/2019 prižiūrėti išleistuvą, esantį už buitinių nuotekų valymo įrenginių Vilkaviškio mieste. UAB „Vilkaviškio vandenys“ vandens tyrimo laboratorija periodiškai kontroliuoja ar bendrovės eksploatuojamame išleistuve paviršinės nuotekos atitinka užterštumo reikalavimus (atliekami paviršinių nuotekų kokybės tyrimai).

2022 m. periodiškai patikrinti visi buitinių nuotekų tinklai Kybartų, Pilviškių, Virbalio, Klausučių, Gižų, M. Būdežerių gyvenvietėse ir Vilkaviškio mieste. Buvo nustatyti 8 fizinių asmenų pažeidimai dėl nelegalaus paviršinio (lietaus) nuotekų pajungimo į buitinius nuotekų tinklus. Nustatyta, kad Vilkaviškio mieste Vilties ir Žvejų gatvėje esantis drenažas patenka į UAB „Vilkaviškio vandenys“ buitinių nuotekų tinklus. Bendrovė savo lėšomis sutvarkė ir atjungė drenažą nuo buitinių nuotekų tinklų. Nustatyta, kad AB „Žemkalnijos“ teritorijoje Vytauto g. 4, Vilkaviškyje veikia mišri nuotekų sistema. AB „Žemkalnija“ savo lėšomis sutvarkė (atskyrė buitines nuotekas nuo paviršinių nuotekų) nuotekų sistemas. Nustatyta, kad Kybartuose pro Socialinių paslaugų centrą Darvino g.4 esanti lietaus nuotekų trąsa įjungta į UAB „Vilkaviškio vandenys“ buitinių nuotekų trasą. Bendrovė savo lėšomis atjungė lietaus nuotekų trasą nuo buitinių nuotekų trąsos ir įjungė į lietaus nuotekų sistemą. Periodiškai prižiūrimi ir valomi lietaus nuotekų trapai Nepriklausomybės, Vytauto ir Gedimino gatvėse Vilkaviškyje. Per 2022 m. hidrodinamine mašina buvo išplauta 2,87 km paviršinių nuotekų tinklų.

Iki 2022 m. gruodžio 31 d. buvo sudarytos 46 paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų sutartys su Juridiniais asmenimis. Bendrovė paviršinių nuotekų kiekį apskaičiuoja, vadovaudamasi Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 „Dėl Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“, 8 punktu. Surenkamų paviršinių nuotekų kiekis priklauso nuo kritulių kiekio mm (pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenis), teritorijos ploto bei paviršiaus (Įstatymo 32 straipsnio 4 dalis, 35 straipsnio 14 dalis). Bendrovė per 2022 metus iš Juridinių asmenų su kuriais sudarytos sutartys surinko 101613,32 m<sup>3</sup> paviršinių nuotekų ir gavo 14226,19 30 eurų pajamų.

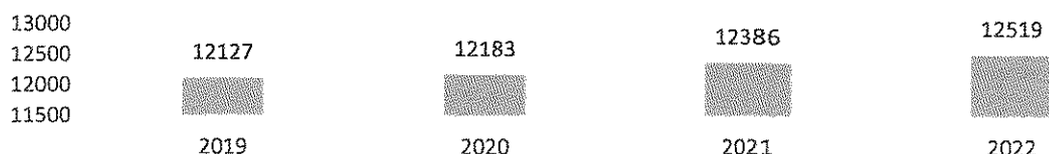
Bendrovės pagrindinės veiklos kryptys: užtikrinti nepertraukiamą paviršinių nuotekų priežiūros paslaugų teikimą, gerinti teikiamų paslaugų kokybę, įgyvendinti aplinkos taršos mažinimo priemonės, teikti paviršinių nuotekų paslaugas naujiems abonentams.

## **7. KLIENTŲ APTARNAVIMAS IR APSKAITA**

### **7.1. Vartotojai ir abonentai**

2022 m. UAB „Vilkaviškio vandenys“ teikiamomis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis naudojosi 12519 vartotojai ir 341 abonentai. Palyginus su 2021 m., vartotojų skaičius padidėjo 133 arba 1,1 %. Prie vandentiekio ir nuotekų tinklų prisijungė 82, tik prie vandentiekio – 40, tik prie nuotekų – 1 vartotojas.

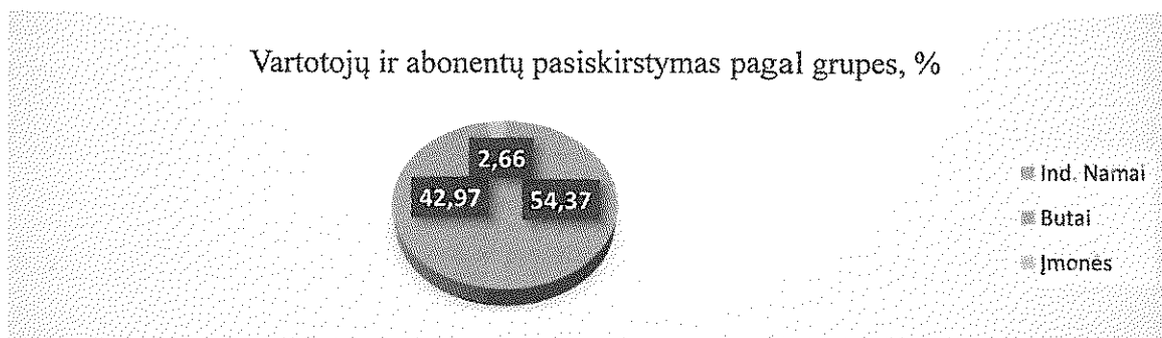
### Vartotojų skaičiaus dinamika, vnt.



Abonentų ir vartotojų, kuriems tiekiamas vanduo, pasiskirstymas: individualiuose namuose – 6493 (52,62 %), daugiabučių namų butuose – 5508 (44,64 %), abonentai – 338 (2,7 %). Nuotekų tvarkymo paslaugomis naudojosi: individualiuose namuose – 3900 (42,08 %), daugiabučių namų butuose – 5135 (55,4 %) ir įmonės – 234 (2,52 %).

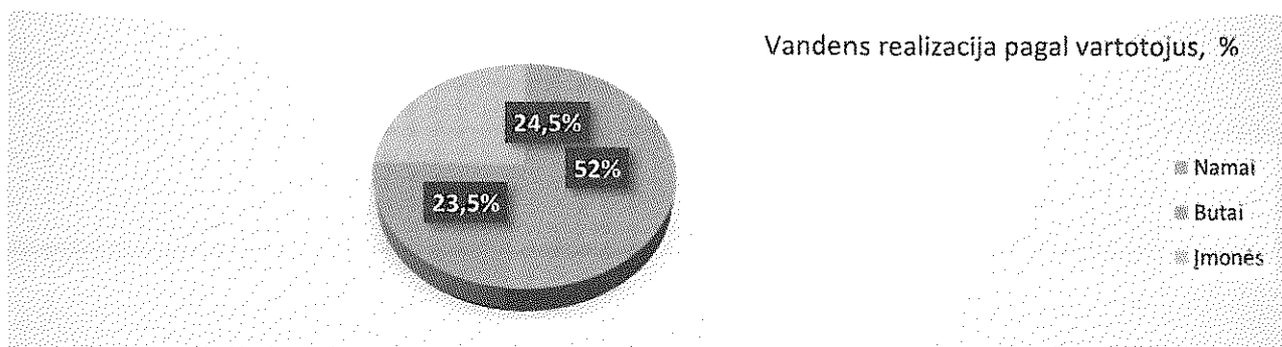
Bendras vartotojų ir abonentų kiekio pasiskirstymas procentais: vartotojai individualiuose namuose – 54,37 %, butuose – 42,97 %, įmonės – 2,66 %.

### Vartotojų ir abonentų pasiskirstymas pagal grupes, %

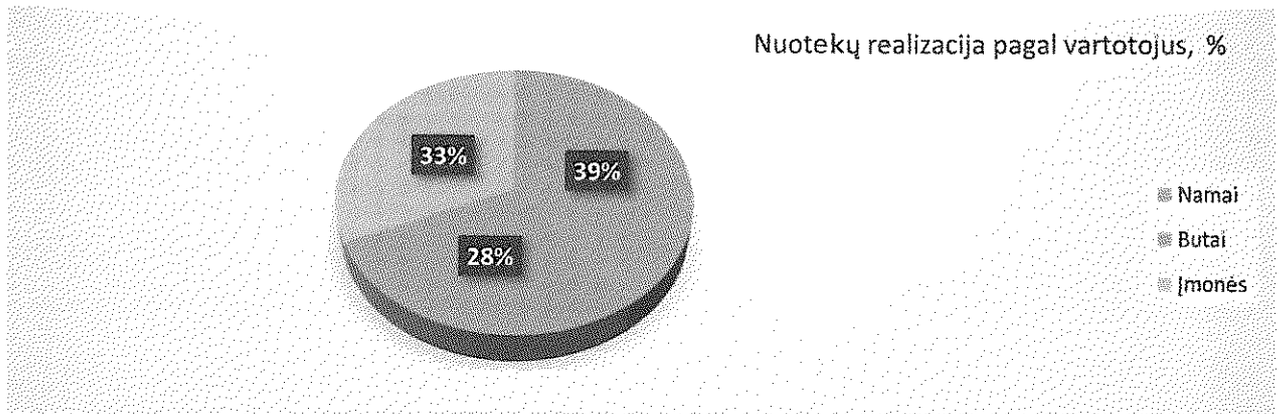


Eil. Nr.	Didžiausi geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų naudotojai, tūkst. m <sup>3</sup>	2021 m.	2022 m.
1.	UAB „Vilkaviškio šilumos tinklai“	64,417	63,496
2.	Užsieniečių registracijos centras	26,801	20,456
3.	Didvyžių socialinės globos namai	15,559	15,269
4.	VšĮ Vilkaviškio ligoninė	6,623	6,573
5.	UAB „Art Glacio“	5,278	5,808
6.	UAB „Vaiskona“ (tik nuotekos)	10,053	20,640

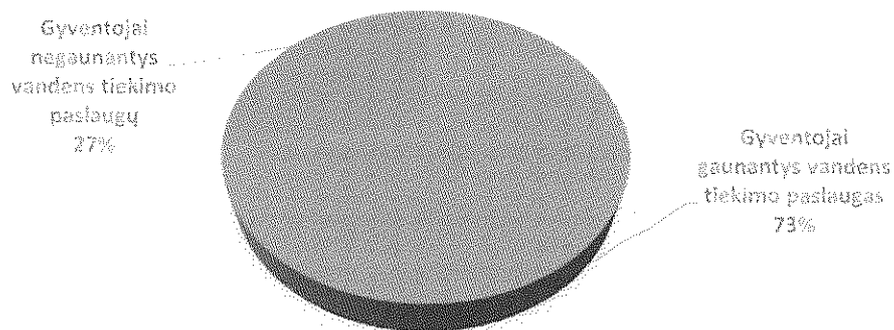
Vandens tiekimo paslaugų realizacija pagal atskiras vartotojų grupes: individualiuose namuose realizuota – 411,35 tūkst. m<sup>3</sup>, butuose – 184,6 tūkst. m<sup>3</sup>, įmonėse – 200,98 tūkst. m<sup>3</sup> vandens.



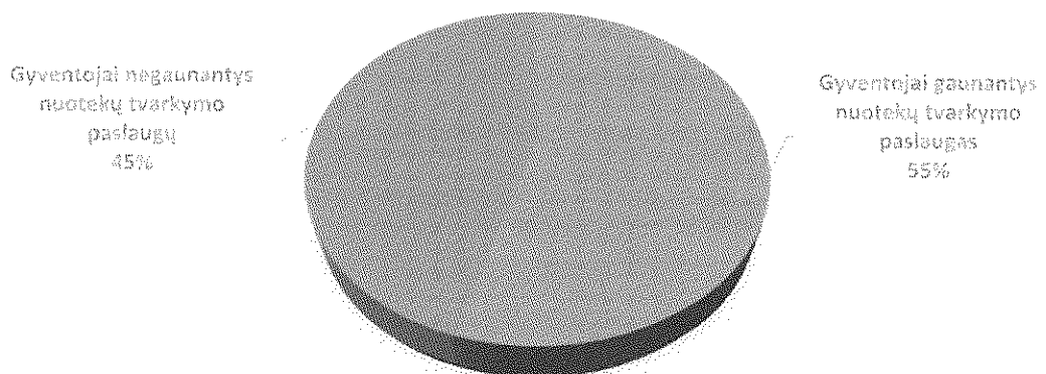
Nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija pagal vartotojų grupes: individualiuose namuose realizuota – 239,116 tūkst. m<sup>3</sup>, butuose – 168,219 tūkst. m<sup>3</sup>, įmonėse – 203,27 tūkst. m<sup>3</sup> nuotekų.



Vandens tiekimo paslaugomis naudojosi iš viso 12339 abonentai (338) ir vartotojai (12001). 2022 metais vandens tiekimo paslaugomis besinaudojančių vartotojų skaičius padidėjo 132 arba 1,11 %. Iš visų 34692 Vilkaviškio rajono savivaldybės gyventojų, vandens tiekimo paslaugomis buvo aprūpinti apie 25200 Vilkaviškio rajono gyventojų, kas sudaro 73 % visų rajono gyventojų.



Nuotekų tvarkymo paslaugomis įmonė aptarnauja 9269 abonentus ir vartotojus, iš kurių 234 įmonės ir 9035 vartotojai. 2022 metais nuotekų tvarkymo paslaugomis besinaudojančių vartotojų skaičius padidėjo 94 arba 1,05 %. Iš visų 34692 Vilkaviškio rajono savivaldybės gyventojų, nuotekų tvarkymo paslaugomis buvo aprūpinti apie 19000 Vilkaviškio rajono gyventojų, kas sudaro tik 55 % visų rajono gyventojų.



## 7.2. Vandens apskaita

Remiantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 23 str. vartotojai už patiektą geriamąjį vandenį ir nuotekų tvarkymą atsiskaito pagal Vandens tiekėjo įrengtus apskaitos prietaisų rodmenis. Atsiskaitymui naudojami tik metrologiškai patikrinti ir galiojantys apskaitos prietaisai. UAB „Vilkaviškio vandenys“ privalo užtikrinti vandens apskaitos prietaisų metrologinės patikros galiojimą, todėl vandens apskaitos prietaisai keičiami vadovaujantis Valstybinės metrologijos tarnybos direktoriaus įsakymu patvirtintu Teisinei metrologijai priskirtų matavimo grupių sąrašu ir laiko intervalų tarp patikrų.

UAB „Vilkaviškio vandenys“ eksploatuoja ir prižiūri iš viso 16166 geriamojo vandens apskaitos prietaisus, iš kurių 6911 įrengti vartotojų butuose, 734 – įmonėse, 8279 – individualiuose namuose, 242 – daugiabučių namų įvaduose ir 67 - gręžiniuose. Bendrovė eksploatuoja ir prižiūri 11 išleidžiamų nuotekų apskaitos prietaisų, kurie sumontuoti nuotekų valyklose.

Skaitikliai, vnt.	2021 m.	2022 m.	Pokytis	
Individualūs namai	8204	8279	75	0,91%
Butai	6906	6911	5	0,07%
Įmonės	735	734	-1	-0,13%
Iš viso:	15845	15924	79	0,49%

Ataskaitiniais metais pakeista 3831, naujai sumontuoti – 125 vandens apskaitos prietaisai. 93,23 % šiuo metu įmonės eksploatuojamų vandens apskaitos prietaisų atitinka metrologinei patikrai. Pasiiekti 100 % labai sudėtinga, kadangi dalis gyventojų yra išvykę į užsienį arba gyvena kituose miestuose. 2022 m. pabaigai liko nepakeista 1095 apskaitos prietaisai, kas sudaro 6,77 % visų eksploatuojamų vandens apskaitos prietaisų.

Vartotojai, vnt.	2021 m.	2022 m.	Pokytis	
Neturintys apskaitos	126	122	-4	-3,14 %
Pakeista apskaita	1502	3831	2329	155 %
Naujai įruošta	330	125	-205	-164 %

Ataskaitiniais metais metrologiniai patikrai buvo išvežti 4344 vandens apskaitos skaitikliai, iš jų 362 (8,3 %) skaitikliai metrologinės patikros nepaėjo. Vandens apskaitos prietaisų neturi 122 vartotojai. Neturintiems apskaitos prietaisų vartotojams ir abonentams suvartoto vandens kiekis skaičiuojamas pagal nustatytas vidutines vandens suvartojimo normas.

## 7.3. Paslaugų kainos

Remiantis Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2022 m. rugpjūčio 26 d. sprendimu Nr. B-TS-1180 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Vilkaviškio vandenys“ perskaičiuotų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų nustatymo“ ir Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2022 m. rugpjūčio 04 d. nutarimu Nr. O3E-1104 „Dėl UAB „Vilkaviškio vandenys“ perskaičiuotų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų derinimo“, nuo 2022 m. spalio 1 d. nustatomos naujos perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos (be pridėtinės vertės mokesčio):

1. perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą vartotojams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas bute – 2,34 Eur/m<sup>3</sup>, iš šio skaičiaus:

1.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,78 Eur/m<sup>3</sup>;

1.2. nuotekų tvarkymo – 1,56 Eur/m<sup>3</sup>, iš šio skaičiaus:

1.2.1. nuotekų surinkimo – 0,67 Eur/m<sup>3</sup>;

1.2.2. nuotekų valymo – 0,78 Eur/m<sup>3</sup>;

1.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,11 Eur/m<sup>3</sup>;

2. perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą vartotojams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas individualių gyvenamųjų namų ar kitų patalpų, skirtų asmeninėms, šeimos ar namų reikmėms, įvaduose – 2,30 Eur/m<sup>3</sup>, iš šio skaičiaus:

2.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,77 Eur/m<sup>3</sup>;

2.2. nuotekų tvarkymo – 1,53 Eur/m<sup>3</sup>, iš šio skaičiaus:

2.2.1. nuotekų surinkimo – 0,66 Eur/m<sup>3</sup>;

2.2.2. nuotekų valymo – 0,76 Eur/m<sup>3</sup>;

2.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,11 Eur/m<sup>3</sup>;

3. perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą abonentams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas buities ir komerciniams poreikiams bei perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą abonentams – 2,39 Eur/m<sup>3</sup>, iš šio skaičiaus:

3.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,87 Eur/m<sup>3</sup>;

3.2. nuotekų tvarkymo – 1,52 Eur/m<sup>3</sup>, iš šio skaičiaus:

3.2.1. nuotekų surinkimo – 0,65 Eur/m<sup>3</sup>;

3.2.2. nuotekų valymo – 0,76 Eur/m<sup>3</sup>;

3.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,11 Eur/m<sup>3</sup>;

4. perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą patalpoms šildyti ir tiekiamą vartotojams ir abonentams bei geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą vartotojams, ir vartotojų kategorijai, perkančiai paslaugas daugiabučių gyvenamųjų namų įvade arba individualių gyvenamųjų namų bendrijos įvade – 2,28 Eur/m<sup>3</sup>, iš šio skaičiaus:

4.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,76 Eur/m<sup>3</sup>;

4.2. nuotekų tvarkymo – 1,52 Eur/m<sup>3</sup>, iš šio skaičiaus:

4.2.1. nuotekų surinkimo – 0,65 Eur/m<sup>3</sup>;

4.2.2. nuotekų valymo – 0,76 Eur/m<sup>3</sup>;

4.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,11 Eur/m<sup>3</sup>;

Taikomos nuotekų valymo kainos abonentams už padidėjusią ir savitą taršą bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos suderintos Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2021 m. kovo 19 d. nutarimu Nr. O3E-376 „Dėl UAB „Vilkaviškio vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų derinimo“ ir nustatytos Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2021 m. balandžio 30 d. sprendimu Nr. B-TS-760 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Vilkaviškio vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų nustatymo“:

5. paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą abonentams, perkantiems paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas – 0,14 Eur/m<sup>3</sup>;

6. nuotekų valymo kainą abonentams už kiekvieną 100 mg/l virš bazinės taršos BDS7 koncentracijos padidėjimą – 0,035 Eur/m<sup>3</sup>;

7. nuotekų valymo kainą abonentams už kiekvieną 100 mg/l virš bazinės taršos skendinčių medžiagų koncentracijos padidėjimą – 0,026 Eur/m<sup>3</sup>;

8. nuotekų valymo kainą abonentams už kiekvieną 10 mg/l virš bazinės taršos azoto koncentracijos padidėjimą – 0,003 Eur/m<sup>3</sup>.

Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2021 m. balandžio 30 d. sprendimu Nr. B-TS-761 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Vilkaviškio vandenys“ geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo mokesčio tvirtinimo“ nuo 2021 m. birželio 1 d. galioja UAB „Vilkaviškio vandenys“ geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo mokestis (be pridėtinės vertės mokesčio):

1. geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo mokestis vartotojams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas bute – 1,15 Eur/vartotojui per mėn.;

2. geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo mokestis vartotojams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas individualių gyvenamųjų namų ar kitų patalpų, skirtų asmeninėms, šeimos ar namų reikmėms, įvaduose – 0,87 Eur/ apskaitos prietaisui per mėn.;

3. geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo mokestis abonentams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas verslo reikmėms ar ūkinei veiklai vykdyti – 1,38 Eur/ apskaitos prietaisui per mėn.

Taigi, nepaisant 2022 m. šalyje fiksuotos didžiulės infliacijos, drastiško elektros, degalų ir kitų prekių bei paslaugų kainų šuolio, nors bendrovė ir padidino savo teikiamų paslaugų kainas, tačiau matome, kad UAB „Vilkaviškio vandenys“ taikomos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos šiai dienai yra mažiausios Marijampolės regione ir vienos mažiausių Lietuvoje.

Toliau pateikiama kitų šalies vandens tiekėjų taikomų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų apžvalga bei jų kitimo dinamika ataskaitinių metų eigoje.

Eil. Nr.	Miestas	Kaina 2022-02-01
1	Kaunas	1,19
2	Pasvalys	1,31
3	Vilnius	1,32
4	Mažeikiai	1,44
5	Druskininkai	1,44
6	Plungė	1,53
7	Panevėžys	1,54
8	Klaipėda	1,66
9	Jonava	1,66
10	Telšiai	1,71
11	Vilkaviškis	1,91
12	Marijampolė	1,95
13	Alytus	1,96
14	Utena	1,96
15	Elektrėnai	2,0
16	Varėna	2,01
17	Palanga	2,03
18	Ukmergė	2,05
19	Tauragė	2,07
20	Šiauliai	2,1
21	Visaginas	2,17
22	Giraitė	2,2
23	Akmenė	2,25
24	Kazlų Rūda	2,29
25	Rokiškis	2,31
26	Birštonas	2,36
27	Kaišiadorys	2,37
28	Kėdainiai	2,37
29	Raseiniai	2,41
30	Širvintos	2,42
31	Kelmė	2,45
32	Radviškis	2,45
33	Šilalė	2,46
34	Kretinga	2,48
35	Šakiai	2,5
36	Šilutė	2,51
37	Trakai	2,6
38	Kalvarija	2,61
39	Lazdijai	2,63
40	Ignalina	2,77
41	Zarasai	2,77
42	Joniškis	2,77

Eil. Nr.	Miestas	Kaina 2023-03-01
1	Pasvalys	1,31
2	Druskininkai	1,44
3	Plungė	1,53
4	Jonava	1,66
5	Vilnius	1,67
6	Panevėžys	1,96
7	Kaunas	2,08
8	Visaginas	2,17
9	Klaipėda	2,22
10	Vilkaviškis	2,34
11	Telšiai	2,52
12	Tauragė	2,57
13	Alytus	2,58
14	Giraitė	2,61
15	Kalvarija	2,61
16	Mažeikiai	2,74
17	Ignalina	2,77
18	Birštonas	2,85
19	Ukmergė	2,87
20	Kaišiadorys	2,87
21	Šilutė	2,89
22	Utena	2,91
23	Palanga	2,97
24	Kretinga	3,01
25	Varėna	3,01
26	Marijampolė	3,06
27	Rokiškis	3,08
28	Šilalė	3,19
29	Kėdainiai	3,19
30	Trakai	3,21
31	Elektrėnai	3,3
32	Akmenė	3,32
33	Šiauliai	3,34
34	Kazlų Rūda	3,34
35	Raseiniai	3,53
36	Šakiai	3,54
37	Skuodas	3,61
38	Prienai	3,61
39	Širvintos	3,64
40	Anykščiai	3,75
41	Lazdijai	3,81
42	Kupiškis	3,81

43	Jurbarkas	2,82
44	Kuršėnai	3,12
45	Pakruojis	3,15
46	Skuodas	3,15
47	Simnas	3,19
48	Kupiškis	3,26
49	Prienai	3,3
50	Rietavas	3,75
51	Anykščiai	3,75
52	Biržai	

43	Radviliškis	3,85
44	Zarasai	3,88
45	Jurbarkas	3,93
46	Joniškis	4,02
47	Kuršėnai	4,12
48	Kelmė	4,2
49	Simnas	4,3
50	Pakruojis	4,35
51	Biržai	4,35
52	Rietavas	4,44

#### 7.4. Atsiskaitymas už paslaugas

UAB „Vilkaviškio vandenys“ ypač didelį dėmesį skiria klientų aptarnavimo kokybei. Abonentai ir vartotojai už suteiktas paslaugas be papildomo mokesčio gali atsiskaityti bendrovės kasoje Vilkaviškyje. Atsiskaitymai priimami bankų skyriuose, pašte, visuose loterijos „Perlas“ terminaluose, UAB „Maxima“, UAB „Norfos mažmena“, UAB „AIBĖ“ parduotuvių kasose, internetu. Taip pat vartotojams sudaroma galimybė sąskaitą gauti elektroniniu būdu. Įdiegtas internetinis savitarnos modulis, kurio pagalba vartotojas gali peržvelgti savo mokėjimų išklotines, atsispausdinti sąskaitą, uždeklaruoti skaitiklio parodymus.

Toliau pateikiama informacija apie vartotojų ir abonentų įmokų už bendrovės teikiamas paslaugas pasiskirstymą pagal pasirinktą mokėjimo būdą bei vietą.

Kredito įstaigos, Eur	2021 m.	2022 m.	% nuo viso
Luminor Bank As	292874,70	372587,78	19,52
Swedbank AB	484501,50	601102,99	31,50
Šiaulių bankas	8743,39	7947,29	0,42
Kasa	19639,40	51148,54	2,62
AB SEB bankas	35156,08	35542,10	1,86
AB Lietuvos paštas	90523,19	60485,96	3,17
UAB Perlas Finance	407943,87	413168,44	21,65
Maxima kasa	283239,27	229585,29	12,03
Kredito unija	816,13	380,39	0,02
Viena sąskaita	69709,87	85392,72	4,47
Elektroninių mokėjimų agentūra	44135,10	52192,09	2,73
Iš viso:	1737282,5	1908433,59	

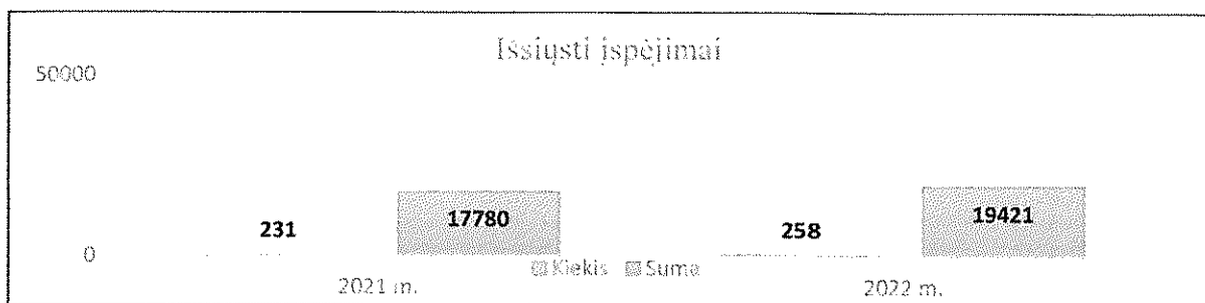
2022 m. sausio mėnesį atsisakėme popierinių sąskaitų spausdinimo ir pristatymo gyventojams. Dėl to pavyko sutaupyti ne tik finansinių, bet ir žmogiškųjų resursų. Taigi šiuo metu 5474 (43,7 %) vartotojai sąskaitas gauna elektroniniu paštu, 7045 (56,3 %) vartotojai - SMS pranešimais. Lyginant su 2021 m., el. paštu sąskaitas gaunančių vartotojų skaičius padidėjo 17,3 %. 2022 m. lapkričio mėn. abonentams (įmonėms) buvo išsiųsti pranešimai, kad suvartoto vandens ir nuotekų kiekis būtų deklaruojamas savitarnos svetainėje, į tokį raginimą atsiliepė 103 įmonės, tai yra 30,2 %.

Tačiau nemaža dalis abonentų ir vartotojų pažeidžia atsiskaitymo už suteiktas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas tvarką – nedeklaruoja vandens apskaitos prietaisų rodmenų, pradelsia arba visiškai vengia apmokėti sąskaitas. Todėl įmonės kontrolieriai kas mėnesį lanko tokius nedrausmingus vartotojus, juos įspėja apie įsiskolinimus, deklaruoja apskaitos prietaisų rodmenis. Kai tai nepadeda, įmonė skolas išsiieško teismine tvarka, taikomas ir sutarties nutraukimas atjungiant vandens tiekimą.

## 7.5. Skolininkai

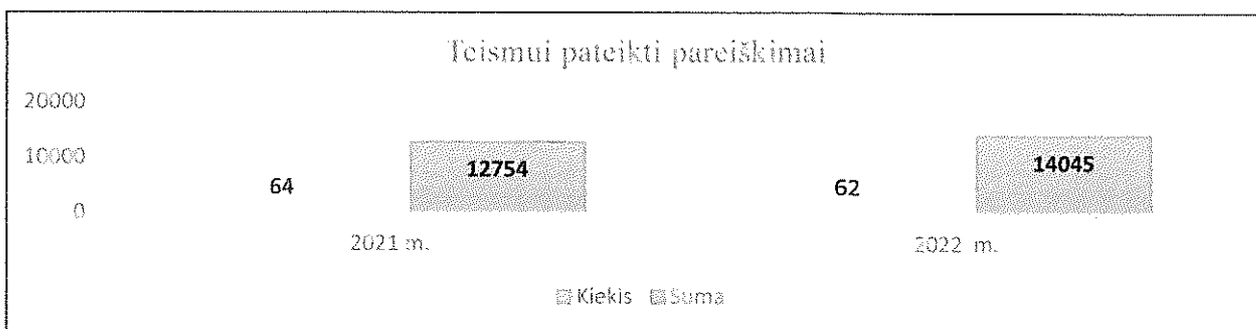
Siekiant susigražinti daugiau kaip 19421 Eur įsiskolinimą, 2022 m. vartotojams ir abonentams buvo išsiųsti (įteikti) 258 pranešimai (įspėjimai) dėl skolos gražinimo. Pasinaudojus SMS siuntimo paslauga 2984 vartotojams ir abonentams buvo išsiųsti SMS priminimai apie vėluojančius atsiskaitymus (apie 250 SMS pranešimų per mėn.).

Įspėjimai raštu	2021 m.	2022 m.	Pokytis	
Kiekis	231	258	27	11,69 %
Suma	17780	19421	1641	9,23 %



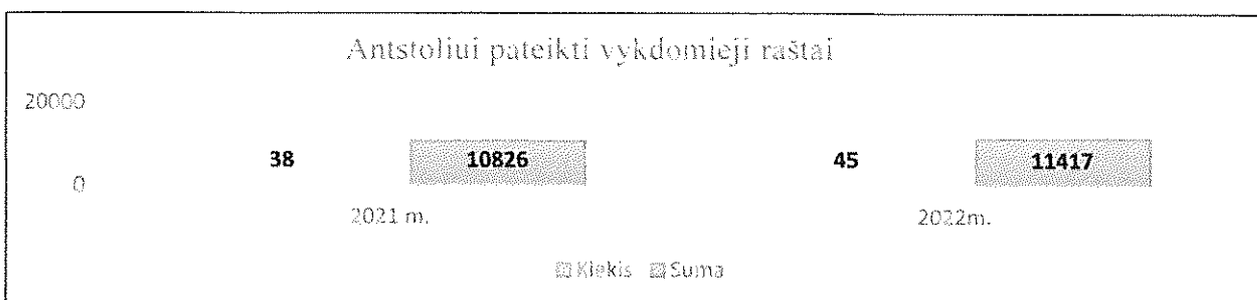
2022 m. teismams pateikti 62 pareiškimai/ieškiniai, dėl 14045 Eur susidariusių vartotojų skolų už patiektą geriamąjį vandenį ir nuotekų tvarkymą.

Pareiškimai	2021 m.	2022 m.	Pokytis	
Kiekis	64	62	-2	-3,13 %
Suma	12754	14045	1291	10,12 %



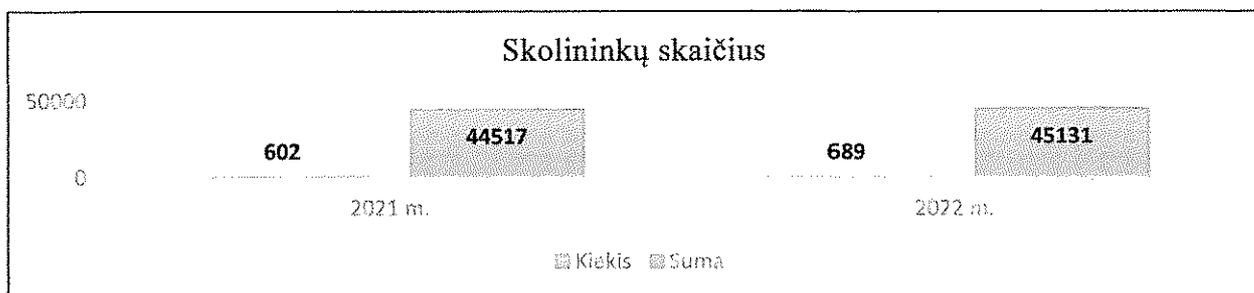
Antstoliui vykdyti buvo pateikti 45 vykdomieji dokumentai dėl 11417 Eur išieškojimo. Antstolio A. Balčiūno, A. Auglio, A. Lukšienės, L. Lukšio S. Žukaitienės kontorose išieškojimas vykdomas iš 184 vartotojų, kurie skolingi bendrovei už suteiktas paslaugas.

Vykdomi raštai antstoliui	2021 m.	2022 m.	Pokytis	
Kiekis	38	45	7	18,42 %
Suma	10826	11417	591	5,46 %



2022 m. gruodžio 31 d. pradelstas įsiskolinimas bendrovei už tiekiamas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas sudaro 45131 Eur. Pasirašytos 6 skolos gražinimo sutartys bendrai 2785 Eur. sumai.

Skolininkai	2021 m.	2022 m.	Pokytis	
Skaičius	602	689	87	14,45 %
Suma	44517	45131	614	1,38 %



Nors skolininkų skaičius 2022 metais lyginant su 2021 m. padidėjo, skolų suma išliko panaši. Padidėjo vartotojų, turinčių mažesnius įsiskolinimus bei vėluojančius atsiskaityti už suteiktas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas.

Didžiausi skolininkai:

1. UAB "Savas" (bankrutuojanti) skola – 3073 Eur;
2. M.T (v.k. 26756) skola 1886,34 Eur. (soc. būstas).
3. G.S. (v.k. 46233) skola 1161,97 Eur. (soc. būstas).
4. R.K. (v.k.3917) skola 2346,20 Eur.
5. V.G. (v.k. 11010) skola 1409,96 Eur.
6. I.Ž. (v.k. 1520) skola 1516,72 Eur.
7. R.G. skola 1074,15 Eur. (soc. būstas, sutartis nutraukta).
8. R.Š. skola 1412,15 Eur. (soc. būstas, sutartis nutraukta).
9. M.D. skola 1208,39 Eur. (soc. būstas, sutartis nutraukta).
10. R.A. skola 1190,26 Eur. (soc. būstas, sutartis nutraukta).

Siekiant sumažinti išlaidas, patiriamas vykdant įsiskolinimų išieškojimą, 2022 m. teisminis skolų išieškojimas pradėtas vykdyti naudojantis Lietuvos teismų elektroninių paslaugų portalu e.teismas.lt, procesinius dokumentus ir jų priedus teismui pateikiant ir šiuos dokumentus gaunant tik elektroninių ryšių priemonėmis. Vykdomieji dokumentai antstoliams vykdyti pradėti teikti tik elektroniniu būdu Antstolių informacinės sistemos priemonėmis.

## 8. INVESTICIJOS IR DALYVAVIMAS INVESTICINIUOSE PROJEKTUOSE

### 8.1. Investicijos

2022 m. bendrovėje atlikta darbų ir įsigyta turto už 1210,184 tūkst. Eur. Iš to skaičiaus :

- į vandens gavybą ir ruošimą – 217,151 tūkst. Eur, iš kurių 62,94 tūkst. Eur bendrovės lėšos;
- į vandens tiekimą – 497,615 tūkst. Eur, iš kurių 9,6 tūkst. Eur bendrovės lėšos;
- į nuotekų tvarkymą – 495,418 tūkst. Eur., iš kurių 22,39 tūkst. Eur bendrovės lėšos.

2022 m. bendrovė įsigijo 1 krovinį ir 2 lengvuosius automobilius, kurių bendra vertė 10,6 tūkst. Eur;

Taip pat įsigyti 4 vandens siurbliai (Žaliosios, Vartų, Piliakalnių ir Būdviečių kaimų gręžiniams, kurių vertė 2,73 tūkst. Eur;

10 dažnio keitiklių (Vaičlaukio – 6 vnt., Būdviečių, Vartų, Piliakalnių ir Žaliosios kaimų) gręžinių vandens siurbliams, kurių vertė 11,17 tūkst. Eur;

3 nuotekų siurbliai (NS Žvejų g., NS Stoties g. Pilviškiai, NS Mindaugo g. Kybartai), kurių vertė 6,32 tūkst. Eur;

Vilkaviškio nuotekų valyklos dumblo sausinimo įrenginiuose įsigyta ir sumontuota automatinė polimerų ruošimo įranga, kurios vertė 15,1 tūkst. Eur;

Būdviečių, Vartų, Rimavičių ir Gižų k. buvo pastatyti nauji vandens gerinimo įrenginiai. Bendra investicijų suma 45,41 tūkst. Eur;

Turto banko skelbtame aukcione įsigytas gręžinys, esantis Kybartų vandenvietėje, kurio vertė 0,3 tūkst. Eur.

Vaičlaukio vandenvietėje buvo sumontuota papildoma įranga, užtikrinanti autonominį elektros tiekimą gręžinių siurbliams. Vertė 2 tūkst. Eur;

Bei kitas ilgalaikis turtas (8 išmanūs telefonai, programinė įranga „mobili kontrolieriaus darbo vieta“, projektavimui skirta programa ZWCAD), kurio bendra vertė 7,2 tūkst. Eur.

### 8.2. Investiciniai projektai

UAB „Vilkaviškio vandenys“ dalyvauja investiciniame projekte pagal 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.3.2-APVA-R-014 įgyvendinimo priemonę „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra, įmonių valdymo tobulinimas“.

Vykdomas projektas „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone II etapas“, Nr. 05.3.2-APVA-R-014-41-0009. Projekte numatyta įrengti nauja infrastruktūra leis gyventojams naudotis centralizuota vandentiekio ir nuotekų surinkimo bei valymo sistema. Naujų nuotekų surinkimo tinklų išplėtimas bei nuotekų valyklos rekonstrukcija sumažins neigiamą poveikį požeminiams ir atviriems vandens telkiniams, užtikrins patikimą atvirų vandens telkinių ir vandens ekosistemų apsaugą, vandens ekosistemų įvairovę ir biologinį produktyvumą.

Projektas išskaidytas į atskiras dalis:

- 2022 m. baigta vykdyti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų inventorizacija. Rangovui VĮ „Valstybės žemės fondas“ įvykdžius 2019 m. gruodžio 18 d. sutartį Nr.VS-31/2019 „Vandentiekio ir nuotekų tinklų inventorizacija ir teisinė registracija Vilkaviškio rajone“ (sutarties vertė – 62132,00 Eur be PVM), inventorizuota, suskaitmeninta, registruota 126,8 km vandentiekio ir nuotekų tinklų šiose gyvenvietėse: Bartninkų mstl., Gižų k. Gražiškių mstl., Karklinių k., Gudkaimio k., Kybeikių k., Kybartuose, Matlaukio k., Augalų k., Klausučių k., Teiberių k., Pajevonio k., Opšrūtų k., Paežerių k. (Pilviškių sen.), Pilviškiai, Ramoniškių k., Stirėnų k., Alvito k., Gudelių k., Karalių k., Kisiniškių k., Klampučių k., Maldėnų k., Paežerių k. (Šeimenos sen.), Serdokų k., Vokiškelių k., Vilkaviškis, Virbalis, Vištyčio mstl. 2022 m. jau buvo atliktos visų numatytų gyvenviečių vandentiekio ir nuotekų tinklų kontrolinės (geodezinės) nuotraukos, parengtos kadastrinės bylos, atlikta teisinė registracija (vandentiekio ir nuotekų tinklai įregistruoti nekilnojamojo turto registre).

- Vykdamas geriamojo vandens tiekimo tinklų rekonstrukciją Kybartų mieste, Darvino, Vištyčio ir Pasienio g. daugiabučių kvartale rekonstruojama apie 1,6 km esamų prastos būklės vandentiekio tinklų, kad visi prie rekonstruojamų tinklų prisijungę vartotojai galėtų naudoti tinkamos kokybės geriamojo vandens tiekimo paslaugomis. Projekto veiklių įgyvendinimas užsitęsė, kadangi 2021 m. rangovas UAB „Sudokas“ bankrutavo ir nepabaigė pagal 2019 m. gruodžio 30 d. sutartį Nr. VS34/2019 (darbų vertė pagal sutartį -73 400,00 Eur be PNM) numatytų darbų. 2022 metais nebaigtiems darbams įsigyti vykdytos naujos pirkimo procedūros, tačiau pirkimas neįvyko.

- Vykdamas nuotekų surinkimo tinklų projektavimą ir statybą Kybartų mieste, Dariaus ir Girėno g. numatyta pakloti 0,16 km naujų nuotekų surinkimo tinklų, sudarant galimybę 6 būstams prisijungti prie naujai pastatytų tinklų ir naudotis centralizuotomis nuotekų surinkimo paslaugomis. Šių veiklių įgyvendinimas užsitęsė, kadangi 2021 m. rangovas UAB „Sudokas“ bankrutavo ir nepabaigė pagal 2019 m. gruodžio 30 d. sutartį Nr. VS34/2019 (darbų vertė pagal sutartį -36 550,00 Eur be PVM) numatytų darbų. Nebaigtiems darbams įsigyti įvykdytos naujos pirkimo procedūros. 2022 m. gruodžio 5 d. nustatytas laimėjęs pasiūlymas ir pirkimo procedūrų dokumentai pateikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūrai II etapo patikrai.

- Vykdamas nuotekų surinkimo tinklų projektavimą ir statybą Virbalyje, Vilniaus g. prie daugiabučių Nr. 14,16,18,20 paklota apie 0,15 km naujų nuotekų surinkimo tinklų, sudarant galimybę 6 būstams prisijungti prie naujai pastatytų tinklų ir naudotis centralizuotomis nuotekų surinkimo paslaugomis. Projekto veiklių įgyvendinimas užsitęsė, kadangi 2021 m. rangovas UAB „Sudokas“ bankrutavo ir nepabaigė pagal 2019 m. gruodžio 30 d. sutartį Nr. VS34/2019 (darbų vertė pagal sutartį - 14 450,00 Eur) numatytų darbų. 2022 m. buvo tikslinamas vykdamas sutartį Nr. VS34/2019 parengtas projektas, kreiptasi dėl statybą leidžiančio dokumento išdavimo pagal patikslintą projektą.

- Vykdamas nuotekų surinkimo tinklų projektavimą ir statybą Maldėnų k. paklota 4,43 km naujų nuotekų surinkimo tinklų, sudarant galimybę 100 būstų prisijungti prie naujai pastatytų tinklų ir naudotis centralizuotomis nuotekų surinkimo paslaugomis. Rangovas UAB „Požeminių linijų statyba“ darbus pagal 2021 m. gegužės 3 d. sutartį Nr. VS14/2021 (sutarties vertė – 349382,66 Eur be PVM) baigė 2022 m. rugsėjo 28 d. (išduota perėmimo pažyma). Šiuo metu vyksta statybos darbų užbaigimo procedūros, kurias numatoma baigti 2023 m. kovo mėnesį.

- 2022 m. vykdamas nuotekų valymo įrenginių projektavimą ir statybą Alvito k., pagal su rangovu UAB „August ir Ko“ sudarytą 2021 m. lapkričio 24 d. sutartį VS30/2021 (sutarties vertė – 154490,00 Eur be PVM) buvo baigti rekonstruoti prastos būklės esami nuotekų valymo įrenginiai, pagerinant nuotekų išvalymo kokybę Alvito k. vartotojams ir užtikrinant Maldėnų k. naujai pastatytais nuotekų surinkimo tinklais surenkamų nuotekų valymą.

Bendra projekto vertė – 773 174,00 Eur. Projektas finansuojamas Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos bei Vilkaviškio rajono savivaldybės lėšomis, kurios atitinkamai sudaro 498 821,92 Eur ir 274 352,08 Eur.

## **9. PAGRINDINIAI ĮVYKIAI, TURĖJĘ ESMINĖS REIKŠMĖS BENDROVĖS VEIKLAI**

Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2022 m. sausio 28 d. sprendimu Nr. B-TS-962 buvo suderintos 2019-2021 m. laikotarpio faktiškai įvykdytos papildomos investicijos ir VERT 2022 m. birželio 30 d. nutarimais Nr. O3E-949 ir Nr. O3E-950 suderintos investicijos.

VERT 2022 m. rugpjūčio 4 d. nutarimu Nr. O3E-1104 buvo suderintos ir Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2022 m. rugpjūčio 26 d. sprendimu Nr. B-TS-1180 nustatytos perskaičiuotos bazinės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos. Naujos kainos pradėtos taikyti nuo 2022 m. spalio 1 d..

Įsigaliojo naujos redakcijos Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymas bei kiti, jį lydintys poįstatyminiai teisės aktai.

Europą purtanti energetinė krizė ir daugumos įmonių patiriamas elektros kainų šokas esminės įtakos bendrovės veiklai ir teikiamų paslaugų kainai 2022 metais neturėjo. Rengiantis elektros pirkimui bendrovės atliktas rinkos tyrimas ir tinkamai pasirinkta pirkimo strategija lėmė bendrovei

itin palankias sutarties sąlygas. Beveik visą elektrą 2022 metais bendrovė pirkė pagal iki įvykusio ženklaus elektros kainų augimo užfiksuotą ir visą sutarties galiojimo laiką nekeičiamą vienos kWh įkainį.

Gauti LGT leidimai naudoti požeminio vandens išteklius Ančlaukio, Bačkiškių, Bebrininkų, Biliūnų, Bobių, Mierčių, Pakalnių, Patilčių, Rumokų, Skardupių, Šeštinių, Trilaukio, Vaišvilų, Virbalio ir Žynių vandenvietėse.

Gauta geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos licencija vykdyti vandens tiekimo veiklą Bačkiškių ir Trilaukio k.

Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2022 m. balandžio 29 d. sprendimu Nr. B-TS-1067 „Dėl turto perdavimo valdyti, naudoti ir disponuoti juo patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį uždarajai akcinei bendrovei „Vilkaviškio vandenys“ perdavė eksploatuoti 78,761 km vandentiekio ir 8,576 km nuotekų tinklų dalyje gyvenviečių bei Keturkaimio, Būdviečių, Patilčių, Vaišvilų, Karklinių, Žynių, Biliūnų, Skardupių, Teiberių, Degučių, Užbalių, Suvalkų, Bobių, Paežerių, Gudelių, Pakalnių ir Rimavičių kaimų gręžinius.

Gautas Vilkaviškio rajono savivaldybės administracijos direktoriaus leidimas (suderintas su VMVT Kauno departamentu) laikinai nukrypti nuo viešai tiekiamo geriamojo vandens kokybės rodiklių Bačkiškių ir Trilaukio kaimų vandenvietėse.

Kad papildomai sumažinti įmonės patiriamas sąnaudas ir optimizuoti klientų aptarnavimo procesą, 2022 m. įsigijome ir įdiegėme veiklos valdymo sistemą Profit-W, kurią įdiegus kontrolierių išmanūs mobilieji telefonai tapo mobiliomis darbo vietomis, kuriuose realaus laiko režimu matosi jiems perduotos darbų užduotys, fiksuoja jų eigą bei atlikto darbo rezultatus. Kontrolierių mobiliajame įrenginyje įvesti duomenys automatiškai perduodami į Profit-W sistemos „Abonentų valdymas ir apskaita“ modulį. Buhalterijos darbuotojams nebereikia rankiniu būdu suvedinėti informacijos pagal popierinius darbų atlikimo aktus. Kontrolierių vadovui šis modelis suteikia galimybę realiu laiku sukurti užduotis, matyti kontrolieriams perduotų užduočių būsenas, atliktų užduočių kieki.

Bendrovė atsisakė popierinių sąskaitų, vietoje jų - vartotojai pranešimus apie mokėjimus už suteiktas paslaugas gauna el. paštu arba SMS žinutėmis telefonu.

Įdiegta vartotojų informavimo SMS žinutėmis telefonu sistema, kuri leidžia operatyviai informuoti vartotojus apie bendrovės teikiamų paslaugų kokybės pakitimus (vandens kokybės pablogėjimą, vandens tiekimo sutrikimus ir pan.), taip pat SMS žinutėmis informuojami skolininkai.

Įsigaliojus naujai Geodezijos ir kartografijos įstatymo redakcijai, bendrovė, kaip inžinerinių tinklų valdytoja, laiku pateikė, pagal TIHS aprašą ir specifikaciją sutvarkytus, valdomos inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinis duomenis į Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinę sistemą.

## 10. INFORMACIJA APIE ATLIKTUS PATIKRINIMUS

Vilkaviškio rajono savivaldybės kontrolės ir audito tarnyba bendrovėje atliko veiklos auditą, kurio tikslas – įvertinti, ar efektyviai organizuojama veikla ir atskleisti veiklos tobulinimo galimybes.

Vilkaviškio rajono savivaldybės administracijos centralizuotas vidaus audito skyrius bendrovėje atliko vidaus auditą, kurio tikslas – įvertinti vidaus audito metu atsitiktinės atrankos būdu atrinktų savivaldybės valdomų įmonių, įstaigų internetinių svetainių atitiktį galiojančių teisės aktų reikalavimams.

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos Kauno departamentas atliko maisto saugos, kokybės, higienos, ženklinimo reikalavimų įgyvendinimo vandenvietėse kontrolę. Patikrinta 33 bendrovės eksploatuojamų vandenviečių būklė, paimti kontroliniai vandens mėginiai.

Vilkaviškio priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba atliko priešgaisrinių hidrantų eksploatavimo ir techninę būklę. Patikrino 363 bendrovės eksploatuojamus priešgaisrinius hidrانتus Vilkaviškyje, Kybartuose, Virbalyje ir Pilviškiuose.

Aplinkos apsaugos departamento Marijampolės valdyba atliko Vilkaviškio nuotekų valymo įrenginių eksploatavimo sąlygų patikrinimą su išvalytų nuotekų mėginių paėmimu tyrimams.

## 11. FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ

### 11.1. Pajamos

2022 m. UAB „Vilkaviškio vandenys“ uždirbo 1,68 mln. Eur pajamų. Palyginus su praėjusiais metais bendrovės pajamos išaugo 129,26 tūkst. Eur. (arba 8,36 %).

Pajamų šaltiniai	Suma, tūkst. Eur		
	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Pagrindinės veiklos pajamos	1529,99	1671,50	141,52
<i>Vandens tiekimo pajamos</i>	558,70	578,64	19,94
<i>Nuotekų tvarkymo pajamos</i>	687,72	779,72	92,00
<i>Pardavimo kainos pajamos</i>	182,89	172,40	-10,49
<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos</i>	6,37	14,23	7,85
<i>Kitos pagrindinės veiklos pajamos</i>	94,30	126,52	32,22
Baudų ir delspinigių pajamos	3,26	3,13	-0,13
Kitos veiklos pajamos	12,56	0,43	-12,13
Iš viso:	1545,80	1675,06	129,26

Nepaisant to, kad 2022 m. bendrovė realizavo 9,99 tūkst. m<sup>3</sup> mažiau vandens negu 2021 m., vandens tiekimo pajamos 2022 m. išaugo 19,94 tūkst. Eur. Šį pajamų augimą lėmė 2022 m. spalį pradėtos taikyti naujos teikiamų paslaugų kainos. Nuotekų tvarkymo pajamos 2022 m. išaugo 92 tūkst. Eur. Pajamų augimą nuotekų tvarkymo veikloje lėmė tiek padidėjusios paslaugų kainos, tiek didesnis realizuotas nuotekų kiekis, kadangi klientai pateikė tvarkyti 2,7 tūkst. m<sup>3</sup> daugiau nuotekų negu 2021 m. Nors 2022 m. paviršinių nuotekų tvarkymo kaina perskaičiuota nebuvo, šios veiklos pajamos padidėjo 7,85 tūkst. Eur, tai įtakojo 50,3 tūkst. m<sup>3</sup> didesnis realizuotų paviršinių nuotekų kiekis. Pardavimo kainos pajamos, kurios yra gaunamos iš vartotojų už geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo veiklą, 2022 m., buvo trečia pagal dydį pajamų grupė bendrovėje. Nors bendrovės aptarnaujamų skaitiklių individualiuose namuose ir įmonėse per 2022 m. padaugėjo 74 vnt., o vartotojų butuose 51 vartotojais, šios veiklos pajamos sumažėjo 10,49 tūkst. Eur, tai įtakojo nuo 2021 m. birželio sumažėję pardavimo kainos tarifai.

Kitos pagrindinės veiklos pajamos 2022 m. išaugo 32,22 tūkst. Eur. (arba 34,17 %).

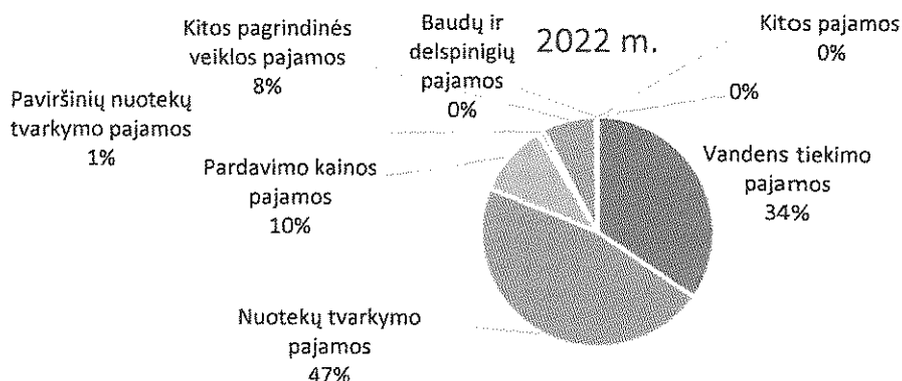
Kitos pagrindinės veiklos pajamos	Suma, tūkst. Eur		
	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Sistemų remontas	57,84	80,42	22,57
Elektros energijos pardavimas	10,85	15,78	4,93
Nuotekų ištraukimas	9,54	12,86	3,32
Vandens ir nuotekų tyrimai	2,28	2,67	0,39
Įvado remontas	3,09	2,80	-0,29
Nuoma	1,78	1,51	-0,27
Apskaitos mazgo įrengimas	4,17	1,28	-2,89
Trasų praplovimas	1,65	2,73	1,08
Transporto paslaugos	2,75	5,50	2,75
Kitos pajamos	0,36	0,97	0,61
Iš viso:	94,30	126,52	32,22

Daugiausiai kitų pagrindinės veiklos pajamų grupėje augo pajamos už bendrovei nepriklausančių vandentiekio ir nuotekų sistemų remonto paslaugas, šios pajamos išaugo 22,57 tūkst. Eur. Už elektros energiją, dėl didesnio pateikto kiekio, bendrovė gavo 4,93 tūkst. Eur daugiau

pajamų. Nuotekų ištraukimo pajamos išaugo 3,32 tūkst. Eur dėl 0,34 tūkst. m<sup>3</sup> padidėjusio ištrauktų nuotekų kiekio.

Baudų ir delspinigių pajamos sumažėjo 0,13 tūkst. Eur. Kadangi 2021 m. buvo gauta draudimo išmoka dėl rangovo sutartinių prievolių nevykdymo pagal sutartį „Geriamojo vandens tiekimo tinklų statyba Kybartų mieste, nuotekų surinkimo tinklų statyba Virbalyje, Kybartuose“, o 2022 m. panašių išmokų gauta nebuvo, tai buvo pagrindinė priežastis, dėl kurios kitos veiklos pajamos 2022 m. sumažėjo 12,13 tūkst. Eur.

Pajamų struktūros pokyčiai, palyginti su 2021 m., buvo nežymūs.



Kaip ir ankstesniais metais, taip ir 2022 m. nuotekų tvarkymo pajamos sudarė didžiausią dalį - 47 % visų pajamų, 2021 m. šis skaičius buvo 45 %. Pajamų iš vandens tiekimo užimama dalis bendroje struktūroje, palyginus su 2021 m. sumažėjo 2 %. Kitų pagrindinės veiklos pajamų užimama dalis padidėjo nuo 6 % 2021 m. iki 8 % 2022 m.

## 11.2. Sąnaudos

2022 m. UAB „Vilkaviškio vandenys“ patyrė 1,79 mln. Eur sąnaudų, tai yra 163,57 tūkst. Eur (arba 10,07 %) daugiau negu 2021 m.

Sąnaudos	Suma, tūkst. Eur		
	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo savikaina	1024,4	1065,5	41,13
Veiklos sąnaudos	591,98	716,41	124,44
Kitos veiklos sąnaudos	2,39	0,65	-1,73
Finansinės veiklos sąnaudos	5,94	5,67	-0,27
Iš viso:	1624,66	1788,23	163,57

Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sąnaudos 2022 m. buvo 41,13 tūkst. Eur (arba 4,02 %) didesnės negu 2021 m.

Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo savikainos sąnaudos	Suma, tūkst. Eur		
	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Darbuotojų darbo užmokesčio ir Sodros mokesčio sąnaudos	468,0	518,3	50,3
Elektros energijos sąnaudos	199,1	182,6	-16,6
Technologinės medžiagos	11,5	8,1	-3,4
Ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos	243,1	238,1	-5,0
Laboratorinių tyrimų sąnaudos	15,59	19,19	3,6
Kaupimų atostogoms sąnaudos	1,62	6,01	4,39
Kitos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo savikainos sąnaudos	85,39	93,20	7,81
Iš viso:	1024,4	1065,5	41,13

Šios grupės sąnaudų augimą daugiausiai įtakojo pagrindinės veiklos darbuotojų darbo užmokesčio padidėjimas 50,3 tūkst. Eur (arba 10,75 %). 2022 m. šalyje padidėjus minimaliam mėnesiniam atlyginimui, taip pat kylant vidutiniam darbo užmokesčiui ir infliacijai (24 %) bendrovė, siekdama išlaikyti esamus darbuotojus, buvo priversta padidinti darbuotojų darbo užmokestį. Nors vidutinis darbo užmokestis bendrovėje augo sparčiau negu sektoriuje, bendrovės vidutinis darbo užmokestis vis dar nesiekia sektoriaus ir šalies vidurkio.

Darbo užmokestis	2021 m. IV ketv.	2022 m. IV ketv.	Pokytis
Minimalus atlyginimas, Eur/mėn	642	730	13,7%
Vidutinis darbo užmokestis šalyje, Eur/mėn	1679	1900,3	13,2%
Vidutinis darbo užmokestis sektoriuje (EVRK E36), Eur/mėn	1476	1564	6,0%
Vidutinis darbo užmokestis bendrovėje, Eur/mėn	1239	1348	8,8%

Elektros energijos sąnaudas 2022 m. sumažėjo 16,6 tūkst. Eur, dėl sunaudoto 15,9 tūkst. kWh mažesnio kiekio. Kadangi daugumos įrenginių tinkamam veikimui patalpose privalu palaikyti ne žemesnę, negu nustatyta, temperatūrą ir dauguma vandenviečių šildoma elektra, o 2022 m. žiemos mėnesių vidutinė oro temperatūra buvo aukštesnė negu 2021 m., tai leido suvartoti mažiau elektros energijos.

Veikla	Kiekis, tūkst. kWh			Suma, tūkst. Eur		
	2021 m.	2022 m.	Pokytis	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Vandens tiekimo	691,3	649,1	-42,3	81,0	68,9	-12,1
Nuotekų tvarkymo	1102,7	1128,6	25,8	115,1	108,0	-7,2
Kita veikla	13,6	14,2	0,6	3,0	5,7	2,7
Iš viso:	1807,7	1791,8	-15,9	199,1	182,6	-16,6

Technologinių medžiagų, kurios skirtos dumblo džiovinimui ir vandens gerinimo įrenginių eksploatacijai sąnaudos 2022 m. sumažėjo, kadangi neprireikė dumblo džiovinimo dumblo maišų, tai leido sutaupyti 4,95 tūkst. Eur. Sąnaudos dumblo džiovinimo cheminės medžiagoms padidėjo 1,34 tūkst. Eur dėl 7 % išaugusios medžiagų kainos ir 0,1 t didesnio sunaudoto kiekio. Vandens gerinimo įrenginių priežiūrai išleista 0,19 tūkst. Eur daugiau dėl 0,15 t didesnio medžiagų poreikio ir 25 % išaugusios medžiagų kainos.

Bendrovės ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos 2022 m. buvo 5 tūkst. Eur mažesnės negu 2021 m., kadangi dalis turto pilnai nusidėvėjo.

Laboratorinių tyrimų sąnaudas padidėjo 3,6 tūkst. Eur, dėl išaugusio vandens tyrimų poreikio bei 13 % išaugusios vidutinės tyrimo kainos. Kitos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sąnaudos padidėjo 7,81 tūkst. Eur. Pagrindinė šių sąnaudų augimo priežastis išaugęs elektros įrenginių remonto poreikis ir remonto paslaugų įkainiai, dėl ko sąnaudos padidėjo 8,8 tūkst. Eur.

2022 m. bendrovė patyrė 716 tūkst. Eur veiklos sąnaudų, tai yra 124,4 tūkst. Eur. (21 %) daugiau negu 2021 m.

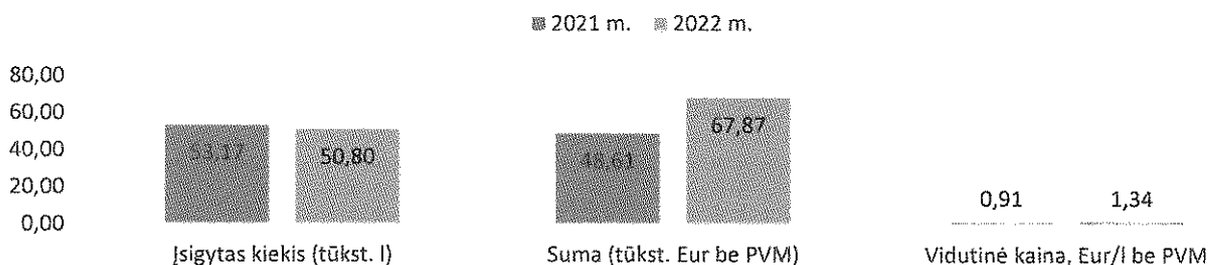
Veiklos sąnaudos	Suma, tūkst. Eur		
	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Darbuotojų darbo užmokesčio ir susiję sąnaudos	333,5	365,5	32,0
Veiklos mokesčiai	78,5	114,0	35,5
Transporto priemonių remonto ir eksploatacijos sąnaudos	83,2	104,9	21,8
Mokesčių surinkimo sąnaudos	11,83	11,63	-0,2
Sąskaitų išrašymo sąnaudos	8,82	0,76	-8,1
Skaitiklių patikra ir remontas	4,78	13,51	8,7
Teisinės pagalbos sąnaudos	1,94	4,52	2,6
Kitos veiklos sąnaudos	69,44	101,59	32,2
Iš viso:	592,0	716,4	124,4

2022 m. bendrovė sumokėjo 35,5 tūkst. Eur (arba 45 %) daugiau mokesčių. Kaip matyti iš lentelės - daugiau negu 28,6 tūkst. Eur išaugo gamtos išteklių mokestis, pagrindinė to priežastis, perskaičiuotas gamtos išteklių mokestis padidintu tarifu už ankstesnius metus, bei didesnis išgauto vandens kiekis.

Veiklos mokesčiai	Suma, tūkst. Eur		
	2021 m.	2022 m.	Pokytis
NT mokestis	6,6	6,7	0,1
Aplinkos teršimo mokestis	17,6	21,1	3,5
Kiti mokesčiai	1,52	4,9	3,4
Gamtos išteklių mokesčiai	52,8	81,4	28,6

Transporto priemonių remonto ir eksploatacijos sąnaudos 2022 m. išaugo 21,8 tūkst. Eur. (arba 26,2 %) - daugiausiai dėl išaugusių degalų kainų, kadangi 2022 m. buvo įsigyta 2,37 tūkst. l. mažiau degalų, o sunaudota 2,77 tūkst. l. mažiau degalų.

Įsigyto degalų kiekio ir kainų palyginimas 2021-2022 metais

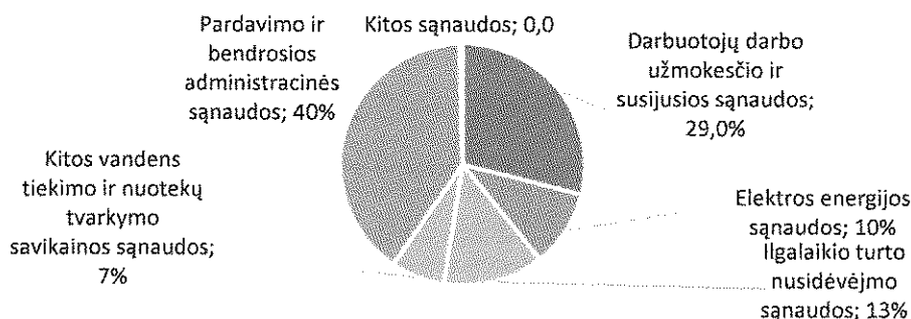


Nuo 2022 m. vasario mėnesio bendrovė atsisakė popierinių sąskaitų siuntimo klientams, todėl sąskaitų išrašymo sąnaudos sumažėjo 8,1 tūkst. Eur. 2022 m. pasibaigus karantinui ir atsisakius popierinių sąskaitų išnešiojimo bendrovės darbuotojai galėjo didesnę dėmesį skirti apskaitos prietaisų, kurių galiojimas pasibaigęs, keitimui, todėl 2022 m. pakeista 2329 skaitikliais daugiau negu 2021 m., o į pakartotinę patikrą išsiųsta 2068 skaitikliais daugiau negu 2021 m., dėl to skaitiklių patikros ir remonto sąnaudos išaugo 8,7 tūkst. Eur.

Kitos veiklos sąnaudos, kurias sudaro įvairios bendrosios ir administracinės sąnaudos, padidėjo 32,2 tūkst. Eur. Tam įtakos turėjo valdybos narių atlygio padidėjimas 6,06 tūkst. Eur. Dėl išaugusių įkainių programinės įrangos palaikymo, šildymo, darbuotojų saugos ir sveikatos tarnybos paslaugų sąnaudos bendrai padidėjo 10,5 tūkst. Eur. Atsisakius popierinių sąskaitų ir prireikus siųsti daugiau trumpųjų SMS žinučių, mobiliojo ryšio sąnaudos išaugo 3,9 tūkst. Eur.

Sąnaudų struktūra 2022 m. pavaizduota paveiksle.

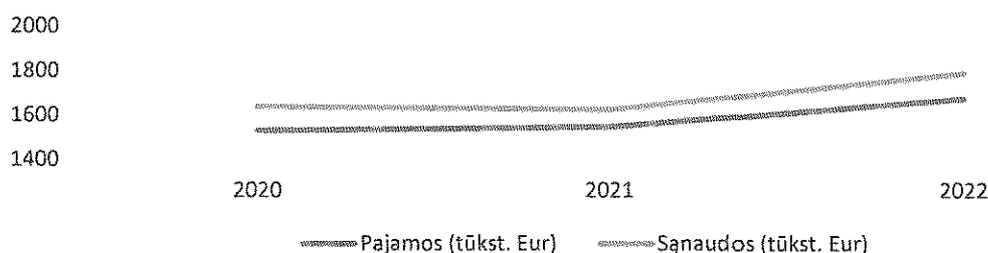
Sąnaudų struktūra 2022 m.



Didžiausią dalį bendrovės sąnaudų sudarė vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo savikainos sąnaudos, bendrai jos užėmė 60 % visos sąnaudų struktūros. Paveiksle vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo savikainos sąnaudos išskaidytos į darbuotojų darbo užmokesčio, elektros energijos, ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir kitas vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo savikainos sąnaudas. Sąnaudų struktūros pokyčiai palyginti su praeitais metais buvo nežymūs. Elektros energijos ir ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudų užimama dalis sumažėjo 1 %. Pardavimo ir bendrųjų administracinių sąnaudų užimama dalis bendroje struktūroje padidėjo 4 % - daugiausiai dėl išaugusio gamtos išteklių mokesčio.

### 11.3. Pelnas (nuostoliai)

2022 m. bendrovė patyrė 113,16 tūkst. Eur nuostolį, tai yra 34,31 tūkst. Eur prastesnis rezultatas negu 2021 m.



Bendrovė deda dideles pastangas, siekdama sumažinti įmonės patiriamas sąnaudas. 2022 m. pavyko sumažinti elektros energijos, technologinių medžiagų, ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir sąskaitų išrašymo sąnaudas. Vis dėl to dėl šalyje prasidėjusios energetinės krizės ir iš to kilusios infliacijos, daugumos bendrovės įsigyjamų prekių ir paslaugų įkainiai didėjo, taip pat išliko būtinybė kelti darbuotojų darbo užmokesį, dėl ko net sumažinus įsigyjamų prekių ar paslaugų kiekius, sąnaudų sumažinti nepavyko.

Bendrovės galimybės didinti gaunamas pajamas yra ribotos, kadangi pagrindinės veiklos paslaugoms taikoma sąnaudų susigrąžinimo kainodara, kas reiškia, kad kainos apskaičiuojamos remiantis praeityje patirtomis sąnaudomis. Apskaičiavus naujas kainas, jas reikia suderinti ir patvirtinti, laikotarpis nuo kainų suskaičiavimo iki pradėjimo jas taikyti gali užtrukti ne vieną mėnesį. 2022 m. liepą bendrovei perskaičiavus kainas, ir suderinus jas su Valstybine energetikos reguliavimo tarnyba, bei jas patvirtinus Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybai, 2022 m. spalį buvo pradėtos taikyti naujai perskaičiuotos kainos. Iki 2022 m. spalio mėnesio, tai yra didžiąją metų dalį, bendrovės taikomos paslaugų kainos buvo apskaičiuotos remiantis 2018 m. patirtomis faktinėmis sąnaudomis. 2018 m. kainų lygis buvo ženkliai mažesnis negu 2022 m., todėl uždirbamos pajamos negalėjo kompensuoti patiriamų sąnaudų. Nuo 2022 m. spalio mėnesio buvo pradėtos taikyti perskaičiuotos kainos, kurios skaičiuotos pagal 2021-05-01 - 2022-04-30 laikotarpiu patirtas sąnaudas, todėl 2022 m. nuostolis buvo šiek tiek mažesnis, negu būtų buvęs, vis dar taikant senąsias kainas.

Pajamas didina ir didesnė vandens ir nuotekų realizacija, todėl bendrovė siekia išplėsti vartotojų skaičių vykdydama tinklų plėtrą ir perimdama naujas teritorijas. Taip pat šiuo metu vykdytą projektą „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone, II etapas“ yra pastatyti nuotekų tinklų Maldėnų k. ir statomi tinklai Kybartuose ir Virbalio k. 112 būstų bus sudaryta galimybė prisijungti prie nuotekų tinklų.

Atsižvelgiant į aplinkybes tikimasi, kad bendrovės realizacija ir pajamos ateinančiais metais didės, kadangi užbaigus pastatytų vandentiekio ir nuotekų tinklų procedūras prisijungs nauji vartotojai, o 2022 m. spalio taikomos naujos, didesnės kainos, kurias vėl planuojama perskaičiuoti antrąjį 2023 m. ketvirtį.

## 11.4. Turtas

2022 m. bendrovės turtas arba nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai sudarė 21,29 mln. Eur. Turto bei nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų vertės ir pokyčiai matomi lentelėje:

Straipsniai	2021 m.	2022 m.	Pokytis (tūkst. Eur)
Ilgalaikis turtas	20307,44	20877,97	570,53
Trumpalaikis turtas	584,61	413,33	-171,27
Ateinančių laikotarpių sąnaudos ir sukauptos pajamos	1,44	1,81	0,37
Nuosavas kapitalas	6736,75	6623,59	-113,17
Dotacijos, subsidijos	13681,93	14161,77	479,84
Mokėtinos sumos ir kiti įsipareigojimai	474,80	507,75	32,95
Turtas arba nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai	20893,48	21293,11	399,63

### 11.4.1. Ilgalaikis turtas

2022 m. bendrovės ilgalaikis turtas buvo vertas 20877,97 tūkst. Eur., tai yra 570,53 tūkst. Eur (arba 2,8 %) daugiau negu 2021 m.

Straipsniai	2021 m.	2022 m.	Pokytis (tūkst. eur)
Nematerialus turtas	3,245	11,508	8,26
Pastatai ir statiniai	862,507	842,054	-20,45
Mašinos ir įranga	18990,442	19222,448	232,01
Transporto priemonės	89,117	82,282	-6,84
Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	41,956	38,507	-3,45
Sumokėti avansai ir vykdomi materialiojo turto statybos darbai	320,17	681,171	361,00

Nematerialusis turtas per 2022 m. išaugo 8,26 tūkst. Eur, kadangi buvo įsigyti turimos buhalterinės programos papildiniai ir kita reikalinga programinė įranga.

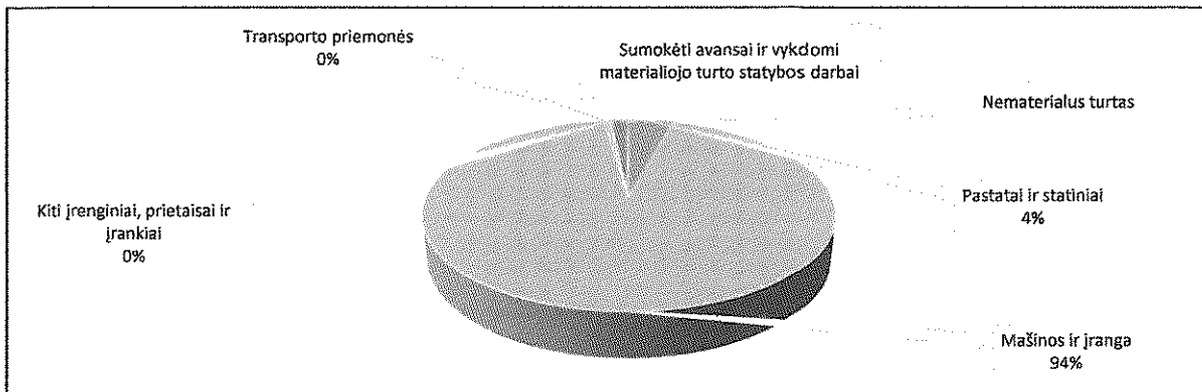
2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybė bendrovei patikėjimo teise perdavė pastatų, kurių bendra vertė 8,2 tūkst. Eur, vis dėl to turto grupės „pastatai ir statiniai“ vertė dėl nusidėvėjimo sumažėjo iš viso 20,45 tūkst. Eur.

Turto grupės „mašinos ir įranga“ vertė 2022 m. išaugo 232,01 tūkst. Eur. Šios turto grupės vertę daugiausiai padidino Vilkaviškio rajono savivaldybės perduotas patikėjimo teise valdyti turtas - vandens gręžiniai ir vandentiekio bei nuotekų tinklai, kurių bendra vertė 745,71 tūkst. Eur. Taip pat bendrovė investavo į vandens gerinimo įrenginių statybą Matlaukio, Būdviečių, Vartų ir Gižų kaimuose, tai turto vertę padidino 45,42 tūkst. Eur. Dėl naujų siurblių įsigijimo bendrovės turtas išaugo 33,97 tūkst. Eur. Kybartuose buvo nutiesta 0,5 km vandentiekio ir nuotekų tinklų, kurių vertė – 6,56 tūkst. Eur. Šios turto grupės vertę mažino nusidėvėjimas, kuris siekė 599,927 tūkst. Eur.

2022 m. buvo įsigytos 3 transporto priemonės, kurių bendra vertė 10,60 tūkst. Eur. Vis dėl to dėl nusidėvėjimo, kuris siekė 16,71 tūkst. Eur ir 2 likviduotų automobilių, šio straipsnio vertė sumažėjo 6,84 tūkst. Eur.

Nebaigtos statybos vertė išaugo 361 tūkst. Eur, kadangi vykdant projektą „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone, II etapas“ buvo statomi nuotekų tinklai Maldėnų k. bei nuotekų valymo įrenginiai Alvito k.

2022 m. ilgalaikio turto struktūroje pokyčių neįvyko. Mašinos ir įrenginiai vis dar sudarė didžiausią dalį ilgalaikio turto (94 %), pastatų ir statinių dalis bendroje struktūroje išliko 4 %.



Toliau pateiktoje lentelėje matoma, kaip ilgalaikis materialusis turtas paskirstytas pagal verslo vienetus. Didžiausią ilgalaikio turto dalį sudaro turtas, priskirtas nuotekų surinkimo veiklai. 2022 metais šio turto vertė dėl nusidėvėjimo sumažėjo 403,32 tūkst. Eur. Dėl nusidėvėjimo sumažėjo ir nuotekų valymo, dumblo tvarkymo ir kitų verslo vienetų turto balansinė vertė.

Geriamojo vandens pristatymo ir geriamojo vandens gamybos turto balansinė vertė išaugo, pagrįste dėl patikėjimo teise iš Vilkaviškio rajono savivaldybės administracijos gautų vandentiekio tinklų ir vandens gręžinių. Geriamojo vandens ruošimo verslo vienetui priskiriamas turto balansinė vertė padidėjo 42,7 tūkst. Eur, kadangi buvo įsigyti ir pastatyti 3 vandens gerinimo įrenginiai, įrengtos ir 1 vandens filtravimo sistemos papildymas. Nebaigtos statybos vertė išaugo 361 tūkst. Eur, dėl vykdomo projekto „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone, II etapas“.

Verslo vienetas	2020 m.	2021 m.	Pokytis
Geriamojo vandens gamyba	171,4	326,7	155,3
Geriamojo vandens ruošimas	125,8	168,5	42,7
Geriamojo vandens pristatymas	6325,4	6660,8	335,4
Nuotekų surinkimas	10702,8	10494,5	-208,3
Nuotekų valymas	2261,5	2150,2	-111,2
Nuotekų dumblo tvarkymas	229,2	228,3	-0,9
Paviršinių nuotekų tvarkymas	1,8	1,5	-0,3
Nuotekų transportavimo asenizacinėmis transporto priemonėmis	1,6	1,1	-0,5
Atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo veikla	32,8	28,1	-4,7
Kitas turtas	134,9	136,9	2,0
Nebaigta statyba	320,2	681,2	361,0
Iš viso:	20307,43	20 877,97	570,5

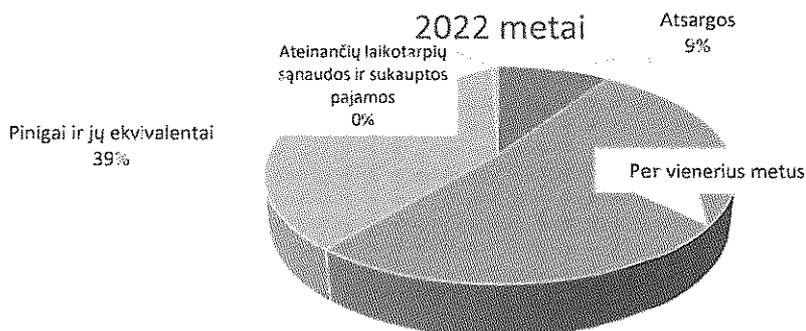
#### 11.4.2. Trumpalaikis turtas ir ateinančių laikotarpių sąnaudos ir sukauptos pajamos

Trumpalaikio turto vertė 2022 m. sumažėjo iki 413,33 tūkst. Eur. Šį sumažėjimą daugiausiai lėmė piniginių lėšų sumažėjimas 188,84 tūkst. Eur, dėl apmokėjimų už įvykdytus darbus projekte „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone, II etapas“.

Straipsniai	2021 m.	2022 m.	Pokytis (tūkst. eur)
Trumpalaikis turtas:	584,61	413,33	-171,27
Atsargos	28,66	38,32	9,66
Per vienerius metus gautinos sumos	207,16	215,07	7,91
Pinigai ir jų ekvivalentai	348,79	159,94	-188,84
Ateinančių laikotarpių sąnaudos ir sukauptos pajamos	1,44	1,81	0,37

Per vienerius metus gautinos sumos išaugo 7,91 tūkst. Eur. Didžiąją dalį gautinų sumų sudaro pirkėjų skolos. Jos per metus padidėjo 14,18 tūkst. Eur.

Atsargos per 2022 m. išaugo iš viso 9,66 tūkst. Eur. 3,96 tūkst. Eur atsargų vertė išaugo dėl įsigytų, bet dar nepanaudotų medžiagų ir inventoriaus. 4,85 tūkst. Eur atsargos išaugo dėl ilgalaikio turto, kuris dar nepradėtas eksploatuoti, tai yra dėl įsigytų, bet dar nesumontuotų gaisrinių hidrantų, dažnių keitiklio ir apskaitos prietaisų. Trumpalaikio turto struktūra 2022 metais pavaizduota paveiksle.



Didžiausią dalį sudarė per vienerius metus gautinos sumos. Pinigų ir jų ekvivalentų užimama dalis sumažėjo 21 proc. punktu nuo 60 % 2021 metais iki 39 % 2022 m.

#### 11.4.3. Nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai

Nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai 2022 m. išaugo 399,63 tūkst. Eur. (1,9 %). Šį augimą daugiausiai lėmė gautos dotacijos, kadangi nuosavo kapitalo vertė sumažėjo, dėl 2021 m. patirtų nuostolių.

Straipsnis	2021 m.	2022 m.	Pokytis (tūkst. eur)
Nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai:	20 893,48	21 293,11	399,63
Nuosavas kapitalas	6 737	6 624	-113,2
Dotacijos, subsidijos	13681,93	14161,77	479,84
Mokėtinos sumos ir kiti įsipareigojimai	474,80	507,75	32,95

2022 m. gautos dotacijos išaugo 479,84 tūkst. Eur. (3,5 %). Daugiausiai išaugo ilgalaikio turto, gauto patikėjimo teise, vertė, kadangi Vilkaviškio rajono savivaldybės taryba perleido bendrovei valdyti gręžinius ir vandentiekio tinklus, kurių bendra vertė 753,91 tūkst. Eur.

Dotacijų rūšis	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Ilgalaikis turtas gautas patikėjimo teise	646,53	1 376,45	729,92
„Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros renovavimas ir plėtra Vilkaviškio rajone,, Nr. VP3-3.1-AM-01-V-02-029.	5 021,00	4 843,45	-177,54
„Vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtra Vilkaviškio rajone (Giedriuose, Virbalyje, Pilviškiuose)“ Nr. VP3-3.1-AM-01-V-02-108	4 133,35	4 010,69	-122,66
„Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Pilviškių gyvenvietėje II etapas“ Nr. VP3-3.1-AM-01-V-05-004	2 146,28	2 088,18	-58,11
Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone Nr. 05.3.2-APVA-R-014-41-0005	1 255,15	1 223,40	-31,75
„Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone, II etapas“ Nr. 05.3.2-APVA-R-014-41-0009	479,62	619,60	139,98
Iš viso	13 681,93	14 161,77	479,84

Dotacijų, gautų vykdant projektą „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone, II etapas“ vertė išaugo, kadangi buvo skirta 139,98 tūkst. Eur suma, reikalinga tolimesniam projekto įgyvendinimui. Kitų dotacijų, gautų vykdant projektus, balansinės vertės sumažėjo dėl ilgalaikio turto, kuris įsigytas gavus dotacijas, nusidėvėjimo.

Mokėtinos sumos ir kiti įsipareigojimai 2022 m. išaugo 32,95 tūkst. Eur, (6,9 %) daugiausiai dėl sulaikomų sumų, kurios išskaičiuojamos iš mokėjimų rangovams ir sulaikomos, kaip užtikrinimas, kad rangovai tinkamai užbaigs darbus. Kitos skolos tiekėjams sumažėjo 28 tūkst. Eur, skolų kredito įstaigoms dydis nepasikeitė, su darbo santykiais susiję įsipareigojimai išaugo 15,07 tūkst. Eur dėl atostoginių kaupinių. Kitos mokėtinos sumos ir įsipareigojimai išaugo 10,6 tūkst. Eur dėl padidėjusios mokėtinos pridėtinės vertės mokesčio, gamtos išteklių ir aplinkos mokesčių sumos.

### 11.5. Finansiniai rodikliai

Rodiklis	Reikšmė		
	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Einamojo likvidumo koeficientas	1,23	0,81	-0,42
Kritinio likvidumo koeficientas	1,17	0,74	-0,43
Ilgalaikio turto apyvartumas	0,08	0,08	0,00
Pirkėjų įsiskolinimų koeficientas dienomis	47,87	46,91	-0,96
Atsargų apyvartumas dienomis	10,21	13,13	2,92
Skolų tiekėjams apyvartumas dienomis	29,7	31,1	1,35
Įsiskolinimo koeficientas	0,68	0,69	0,01
Finansinių skolų ir nuosavo kapitalo santykis	0,04	0,04	0,00

2022 m. bendrovės likvidumo rodikliai suprastėjo. Einamojo likvidumo koeficiento reikšmė sumažėjo nuo 1,23 iki 0,81, kadangi įmonės trumpalaikiai įsipareigojimai išaugo, o trumpalaikis turtas per 2022 m. sumažėjo. Kritinio likvidumo koeficientas, kuris parodo, kokią dalį trumpalaikių įsipareigojimų įmonė galėtų padengti, jei juos reikėtų padengti skubiai, sumažėjo nuo 1,17 iki 0,74. Tai reiškia, kad įmonė likvidesniu turtu, kurį sudaro piniginės lėšos ir gautinos galėtų padengti tik 74 proc. trumpalaikių įsipareigojimų.

Apskaičiuoti apyvartumo rodikliai rodo, kad 2021 m. įmonės efektyvumas sumažėjo, pagerėjo tik pirkėjų skolų apyvartumas. Pirkėjų skolų apyvartumo reikšmė dienomis sumažėjo nuo 47,87 iki 46,91 dienų, taigi įmonės klientai už paslaugas vidutiniškai atsikaito per trumpesnį laikotarpį negu 2021 m. Atsargų apyvartumo reikšmė dienomis padidėjo nuo 10,21 iki 13,13, tai yra atsargos realizuojamos per ilgesnį laikotarpį negu 2021 m. Skolų tiekėjams apyvartumas, palyginus su 2021 m. pailgėjo beveik 1,35 dienų. Nors ilgalaikio turto apyvartumo reikšmė išliko nepakitusi ir yra ganėtinai žema.

Įsiskolinimo rodiklių reikšmės 2022 m. išliko tokios pačios arba pakito nežymiai. Apskaičiuoto įsiskolinimo koeficiento reikšmė padidėjo nuo 0,68 iki 0,69, tai reiškia, kad 69 procentai turto yra finansuojami skolintomis lėšomis, vis dėl to vertinant šį rodiklį reikėtų atsižvelgti į tai, kad didžioji dalis bendrovės įsipareigojimų yra gautos dotacijos, kurių įmonei grąžinti nereikės. Apskaičiuotas finansinių skolų ir nuosavo kapitalo santykis rodo, kad 2022 m. 1 nuosavo kapitalo eurui atiteko 0,04 Eur finansinių įsipareigojimų. Kadangi rodiklio reikšmė yra nedidelė, bendrovė susiduria su žema finansine rizika, tai yra bendrovė neturėtų susidurti su sunkumais padengiant palūkanų ir skolų grąžinimo mokėjimus.

## 11.6. Pirkėjų skolos

2022 m. gruodžio 31 d. pirkėjų skolos buvo lygios 214,84 tūkst. Eur. Pirkėjų skolų struktūra 2021-2022 metais pavaizduota paveiksle:



Iš paveikslo matyti, kad didelių pirkėjų skolų struktūros pokyčių per 2022 m. neįvyko. Didžiausią dalį pirkėjų skolų sudarė individualių namų gyventojų skolos, palyginus su 2021 metais jų užimama dalis bendroje struktūroje padidėjo 2 procentiniais punktais. Daugiabučių gyventojų skolos 2022 m. sudarė 37 proc. visų skolų. Mažiausią dalį pirkėjų skolų užėmė įmonių skolos, jų užimama dalis bendroje struktūroje, lyginant su 2021 m., nepasikeitė. 2022 m. pirkėjų skolų valdymo efektyvumas lyginant su 2021 m. buvo šiek tiek geresnis, tai yra pirkėjų skolos vidutiniškai buvo apmokamos per 47 dienas, kai tuo tarpu 2021 m. šio rodiklio reikšmė buvo 48 dienos.

## 11.7. Skolos tiekėjams

2022 m. gruodžio 31 d. skolos tiekėjams sudarė 90,75 tūkst. Eur. Palyginus su 2021 m. skolos tiekėjams padidėjo 7,29 tūkst. Eur.

Skolos tiekėjams (tūkst. Eur)	2021 m.	2022 m.	Pokytis
Už prekes ir paslaugas	60,69	32,59	-28,1
Sulaikomos sumos	22,77	58,16	35,39
Iš viso:	83,46	90,75	7,29

Skolos už suteiktas prekes ir paslaugas sudarė 32,59 tūkst. Eur ir palyginus su 2021 m. sumažėjo 28,1 tūkst. Eur, kadangi bendrovė už didžiąją dalį įsigytų prekių ir paslaugų atsiskaitė anksčiau negu 2022 gruodžio 31 dienos. Bendrovė su tiekėjais už gautas prekes ir paslaugas 2022 m. atsiskaitė per vidutiniškai 31 dieną.

Sulaikomos sumos išaugo 35,39 tūkst. Eur dėl vykdomų statybos darbų, pagal projektą "Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone, II etapas". Sulaikomos sumos bus išmokėtos ir sumažės, kai bus užbaigti statybos darbai.

2022 m. UAB "Vilkaviškio vandenys" skolos kredito įstaigoms sudarė 243,87 tūkst. Eur, tai yra tiek pat kiek 2022 m., kadangi buvo sudaryta nauja, tokios pačios vertės, kredito linijos sutartis su AB „Šiaulių bankas“.

## 12. INFORMACIJA APIE METINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ AUDITĄ

Bendrovės metinių finansinių ataskaitų auditą atlieka Irenos Ramanauskienės audito įmonė. 2022 m. finansinių ataskaitų audito atlikimo terminas 2023 m. kovo 31 d.

## 13. IŠSIKELTI VEIKLOS TIKSLAI IR UŽDAVINIAI. JŲ ĮGYVENDINIMAS

2022 m. įgyvendinant 1 tikslą „užtikrinti kokybiškas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas“ vykdant nuotekų surinkimo tinklų projektavimą ir statybą Maldėnų k. paklota 4,43 km naujų nuotekų surinkimo tinklų, sudarant galimybę 100 būstų prisijungti prie naujai pastatytų tinklų ir naudotis centralizuotomis nuotekų surinkimo paslaugomis. Baigti 126,8 km

vandentiekio ir nuotekų tinklų inventorizacijos, skaitmenizacijos ir kadastrinių bylų sudarymo darbai. Vykdamas nuotekų valymo įrenginių projektavimą ir statybą Alvito k., buvo baigti rekonstruoti prastos būklės esami nuotekų valymo įrenginiai, pagerinant nuotekų išvalymo kokybę Alvito k. vartotojams ir užtikrinant Maldėnų k. naujai pastatytais nuotekų surinkimo tinklais surenkamų nuotekų valymą. Pastatyti 3 nauji vandens gerinimo įrenginiai Būdviečių, Vartų ir Rimavičių k. vandenvietėse. Gižų seni vandens ruošimo įrenginiai buvo pakeisti naujais galingesniais vandens ruošimo įrenginiais. Padažnęjus elektros tiekimo trikdžiams Vaičlaukio vandenvietėje buvo perdaryta ir sumontuota papildoma įranga, leidžianti užtikrinti alternatyvų elektros energijos tiekimą gręžinių siurbliams. Ataskaitiniais metais bendrovė savo lėšomis naujai paklojo 0,902 km vandentiekio ir 0,367 km nuotekų tinklų bei rekonstravo 1,436 km vandentiekio tinklų. 5 kaimų vandens gerinimo įrenginiuose buvo sumontuota nuotolinio duomenų nuskaitymo ir valdymo įranga. Išpirktas ir pradėtas eksploatuoti Kybartų vandenvietėje esantis papildomas gręžinys. Ataskaitiniu laikotarpiu lauko vandentiekio tinkluose likviduotos 268 avarijos bei buitinių nuotekų tinkluose pašalinta 279 gedimai ir 2 avarijos spaudiminių nuotekų tinkluose.

Vykdamas 2 tikslą „užtikrinti tinkamas paviršinių nuotekų surinkimo ir tvarkymo paslaugas“ 2022 m. periodiškai patikrinti visi buitinių nuotekų tinklai Kybartų, Pilviškių, Virbalio, Klausučių, Gižų, M. Būdežerių gyvenvietėse ir Vilkaviškio mieste. Buvo nustatyti 8 fizinių asmenų pažeidimai dėl nelegalaus paviršinio (lietaus) nuotekų pajungimo į buitinius nuotekų tinklus. Nustatyta, kad Vilkaviškio mieste Vilties ir Žvejų gatvėje esantis drenažas patenka į UAB „Vilkaviškio vandenys“ buitinių nuotekų tinklus. Bendrovė savo lėšomis sutvarkė ir atjungė drenažą nuo buitinių nuotekų tinklų. Nustatyta, kad AB „Žemkalnijos“ teritorijoje Vytauto g. 4, Vilkaviškyje veikia mišri nuotekų sistema. AB „Žemkalnija“ savo lėšomis sutvarkė (atskyrė buitines nuotekas nuo paviršinių nuotekų) nuotekų sistemas. Nustatyta, kad Kybartuose pro Socialinių paslaugų centrą Darvino g.4 esanti lietaus nuotekų trasa įjungta į UAB „Vilkaviškio vandenys“ buitinių nuotekų trasą. Bendrovė savo lėšomis atjungė lietaus nuotekų trasą nuo buitinių nuotekų trastos ir įjungė į lietaus nuotekų sistemą. Periodiškai prižiūrimi ir valomi lietaus nuotekų trapai Nepriklausomybės, Vytauto ir Gedimino gatvėse Vilkaviškyje. Per 2022 m. hidrodinamine mašina buvo išplauta 2,87 km paviršinių nuotekų tinklų. Ataskaitiniais metais buvo sudarytos 46 paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų sutartys su Juridiniais asmenimis.

Užtikrinant 3 tikslą „didinti eksploatuojamo vandentvarkos ūkio efektyvumą“ įmonė įsigijo 4 vandens siurblius, kurie buvo sumontuoti Žaliosios, Vartų, Piliakalnių ir Būdviečių k. gręžiniuose. Buvo pakeisti 6 dažnio keitikliai Vaičlaukio vandenvietės gręžiniuose esantiems vandens siurbliams bei 4 dažnio keitikliai Žaliosios, Vartų, Piliakalnių ir Būdviečių k. gręžiniuose esantiems vandens siurbliams. Įsigyti ir pakeisti 3 nuotekų siurbliai, kurie buvo sumontuoti Žvejų g. ir Stoties g. nuotekų siurblinėse Pilviškiuose bei Mindaugo g. nuotekų siurblinėje Kybartuose. Vilkaviškio nuotekų valyklos dumblo sausinimo įrenginiuose sumontuota automatinė polimerų ruošimo įranga. Vandens netekčių mažinimui naujai sumontuota uždaromoji armatūra 8 šuliniuose kaimo vandentiekio tinkluose. Visų vandenviečių gręžiniuose buvo sumontuota nuotolinio duomenų nuskaitymo ir perdavimo įranga. Elektros energijos suvartojimo mažinimui buvo sumontuota ekonomiška vamzdinių apšiltinimo įranga 6 kaimų gręžiniuose.

Plėtojant 4 tikslą „užtikrinti teisės aktų laikymąsi geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo kainodaros srityje“ buvo parengtas ir suderintas 2022 m. įmonės reguliuojamos veiklos aprašas (RASA). Vilkaviškio rajono savivaldybės Taryboje buvo patvirtintas 2019 – 2021 m. veiklos plano pakeitimas. VERT suderino planuotas ir įgyvendintas bei papildomai atliktas 2021 – 2022 m. investicijas. Tuo remiantis bendrovė paskaičiavo, VERT suderino ir Vilkaviškio rajono savivaldybės taryba patvirtino perskaičiuotas bazines geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų, apskaitos prietaisų priežiūros ir kitų paslaugų kainas. Naujos kainos pradėtos taikyti nuo 2022.10.01.

Atsižvelgiant į 5 tikslą „stiprinti darbuotojų motyvaciją“ buvo pakoreguota budėjimo namuose tvarka ir apmokėjimas. Bendrovė skiria didelį dėmesį darbuotojų mokymui, kvalifikacijos kėlimui ir jos palaikymui. Metų eigoje 14 techninio personalo darbuotojų dalyvavo 8 seminaruose, kurių metu kėlė kvalifikaciją, susipažino su techninėmis naujovėmis ir naujausių teisės aktų taikymu vandentvarkos srityje. Taip pat bendrovė užtikrina, kad darbuotojai turėtų įstatymų nustatytus darbi

privalomus atestatus ir kvalifikacinius pažymėjimus. Metų eigoje 9 darbuotojai dalyvavo darbininko, dirbančio šuliniuose ir kituose požeminiuose statiniuose, uždaroje talpyklose mokymuose, 3 darbuotojai dalyvavo darbininko, vykdančio grunto kasimo, tvirtinimo ir kitų darbų iškasose bei pylimuose mokymuose, 2 darbuotojai dalyvavo grunto kasimo, tvirtinimo ir kitų darbų iškasose bei pylimuose vadovo mokymuose, 2 darbuotojai dalyvavo šuliniuose ir kituose požeminiuose statiniuose, uždaroje talpyklose vykdomų darbų vadovo mokymuose, 4 darbuotojai dalyvavo gaisrinės saugos vadovų mokymuose, 1 darbuotojas dalyvavo darbdavio, jam atstovaujančio asmens mokymuose ir 8 darbuotojai dalyvavo asenizacinės mašinos operatoriaus mokymuose. Vykdamas darbdavio įsipareigojimus smurto ir priekabiavimo prevencijos srityje, 2022 m. spalio 31 d. patvirtinta UAB „Vilkaviškio vandenys“ Smurto ir priekabiavimo prevencijos politika, pranešimų apie smurtą ir priekabiavimą teikimo ir nagrinėjimo tvarka, sudaryta Pranešimų dėl smurto ir priekabiavimo tyrimo komisiją bei paskirtas asmuo, atsakingas už smurto ir priekabiavimo prevencijos priemonių įgyvendinimą. 2022 m. gruodžio mėnesį darbuotojams organizuoti mokymai supažindinant darbuotojus su Smurto ir priekabiavimo prevencijos politikos nuostatomis, informuojant darbuotojus apie smurto ir priekabiavimo pavojus, taikomas prevencijos priemones, darbuotojų teises ir pareigas smurto ir priekabiavimo srityje. Mokymuose iš viso dalyvavo 42 darbuotojai. Per laikotarpį nuo Smurto ir priekabiavimo prevencijos politikos patvirtinimo, pranešimų apie smurtą ar priekabiavimą nebuvo gauta. Buvo dalyvauta LVTA organizuojuose renginiuose, LVTA tarybos posėdžiuose.

6 tikslu „formuoti objektyvią nuomonę apie bendrovę“ atlikta internetinė vartotojų apklausa apie teikiamų paslaugų kokybę. Reguliariai atnaujinama internetinė svetainė. Vartotojams aktuali ir kito informacinio pobūdžio informacija buvo reguliariai skelbiama „Santakos“ laikraštyje, bendrovės ir savivaldybės interneto svetainėse. Įdiegta sistema leidžianti operatyviai informuoti vartotojus SMS žinutėmis apie vandens tiekimo paslaugų kokybės sutrikimus, pradelstus mokėjimus už suteiktas paslaugas ir kt.

**14. 2022 M. STRATEGINIŲ VEIKLOS TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ PASIEKIMO RODIKLIŲ VERTINIMAS**

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Siekiamas rodiklis	Rezultatas	Įvykdymas
1.	Įsiskolinimo koeficientas	< 0,8	0,69	TAIP
2.	Grynasis pelningumas	> 0	-0,07	NE
3.	Pajamų padidėjimas	> 1 proc.	Pajamos padidėjo 129,26 tūkst. Eur (nuo 1545,80 iki 1671,50 tūkst. Eur), kas sudaro +8,36 proc.	TAIP
4.	Šanaudų sumažinimas	> 1 proc.	Šanaudos padidėjo 163,57 tūkst. Eur (nuo 1624,66 iki 1788,23 tūkst. Eur), kas sudaro +10,07 proc.	NE
5.	Geriamojo vandens kokybės užtikrinimas	Rekonstruoti arba naujai pakloti ne mažiau kaip 1 km vandentiekio tinklą. Pastatyti ne mažiau kaip 3 vandens gerinimo įrenginius.	Rekonstruota (praveriant) 1,436 km ir naujai paklota 0,902 km vandentiekio tinklą. Pastatyti 3 VGI (Būdvičių, Vartų, Rimavičių ir Gižų k.).	TAIP
6.	Aplinkos ekologijos gerinimas	Rekonstruoti Alvito k. NVĮ. Rekonstruoti arba naujai pakloti ≥ 0,5 km nuotekų tinklą.	Atlikti Alvito NVĮ rekonstrukcijos darbai. Naujai paklota 4,4 km nuotekų tinklą Maldėnų k. ir naujai paklota 0,367 km nuotekų tinklą.	TAIP
7.	El. energijos (kWh) kiekio mažinimas tenkantis 1 m <sup>3</sup> parduoto vandens	-1 proc.	Sumažėjo 0,04 kW/ m <sup>3</sup> (-4,5 %) nuo 0,88 iki 0,84	TAIP
8.	El. energijos (kWh) kiekio mažinimas tenkantis 1 m <sup>3</sup> parduotų nuotekų	-1 proc.	Padidėjo 0,06 kW/ m <sup>3</sup> (+3,41 %) nuo 1,76 iki 1,82	NE
9.	Avarių ir gedimų skaičius vandentiekio tinkluose, lyginant su praėjusiais metais	-1 proc.	Buvo užfiksuota ir likviduota 268 (kas sudaro -1,5 %) avarių ir gedimų	TAIP
10.	Avarių ir gedimų skaičius nuotekų surinkimo tinkluose, lyginant su praėjusiais metais	-1 proc.	Buvo užfiksuota ir likviduota 281 (kas sudaro -3,1 %) gedimas mažiau	TAIP
11.	Vandens netektys tenkančios išgaunamo vandens kiekiui	≤ 27 proc.	Vandens netektys vandentiekio tinkluose sudarė 26,5 %	TAIP
12.	Neapskaitytos nuotekos (infiltracija) tenkančios surinktų nuotekų kiekiui	≤ 50 proc.	Infiltracija nuotekų tinkluose sudarė 59 %	NE
13.	Naujų vartotojų prijungimas	Pajungti ≥ 50 būstų	Pajungta naujų būstų 133 (1,1 %)	TAIP
14.	Vartotojų apklausa (visuomenės nuomonė apie atliekamas paslaugas)	≥ 1	Atlikta 1 internetinė vartotojų apklausa	TAIP
15.	Darbuotojų, dalyvavusių kvalifikacijos kėlimo kursuose/mokymuose, skaičius	≥ 10 proc. nuo visų darbuotojų	Mokymuose dalyvavo 43 darbuotojai (83 %)	TAIP

## 15. PAGRINDINIAI VEIKSNIAI, ĮTAKOJĘ VEIKLOS REZULTATUS

2022 m. UAB „Vilkaviškio vandenys“ uždirbo 1,68 mln. Eur pajamų. Palyginus su praėjusiais metais bendrovės pajamos išaugo 129,26 tūkst. Eur. (arba 8,36 %). Nepaisant to, kad 2022 m. bendrovė realizavo 9,99 tūkst. m<sup>3</sup> mažiau vandens negu 2021 m., vandens tiekimo pajamos 2022 m. išaugo 19,94 tūkst. Eur. Ši pajamų augimą lėmė 2022 m. spalį pradėtos taikyti naujos teikiamų paslaugų kainos. Nuotekų tvarkymo pajamos 2022 m. išaugo 92 tūkst. Eur. Pajamų augimą nuotekų tvarkymo veikloje lėmė tiek padidėjusios paslaugų kainos, tiek didesnis realizuotas nuotekų kiekis, kadangi 2022 metais klientai pateikė tvarkyti 2,7 tūkst. m<sup>3</sup> daugiau nuotekų negu 2021 m.

Nors pajamos ir didėjo, tačiau sąnaudos didėjo sparčiau - 2022 m. UAB „Vilkaviškio vandenys“ patyrė 1,79 mln. Eur sąnaudų, tai yra 163,57 tūkst. Eur (arba 10,07 %) daugiau negu 2021 m. Taigi 2022 m. bendrovė patyrė 113,16 tūkst. Eur nuostolį, tai yra 34,31 tūkst. Eur prastesnis rezultatas negu 2021 m. Nors 2022 m. pavyko sumažinti elektros energijos, technologinių medžiagų, ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir sąskaitų išrašymo sąnaudas. Vis dėl to dėl šalyje prasidėjusios energetinė krizės ir iš to kilusios infliacijos, daugumos bendrovės įsigyjamų prekių ir paslaugų įkainiai didėjo, taip pat iškilo būtinybė kelti darbuotojų darbo užmokestį, dėl ko net sumažinus įsigyjamų prekių ar paslaugų kiekius, sąnaudų sumažinti nepavyko.

Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sąnaudos 2022 m. buvo 41,13 tūkst. Eur (arba 4,02 %) didesnės negu 2021 m. Šios grupės sąnaudų augimą daugiausiai įtakojo pagrindinės veiklos darbuotojų darbo užmokesčio padidėjimas 50,3 tūkst. Eur (arba 10,75 %). 2022 m. šalyje padidėjus minimaliam mėnesiniam atlyginimui, taip pat kylant vidutiniam darbo užmokesčiui ir infliacijai (24 %) bendrovė, siekdama išlaikyti esamus darbuotojus, buvo priversta padidinti darbuotojų darbo užmokestį. Nors vidutinis darbo užmokestis bendrovėje augo sparčiau negu sektoriuje, bendrovės vidutinis darbo užmokestis vis dar nesiekia sektoriaus ir šalies vidurkio.

Nors bendrovės ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos 2022 m. buvo 5 tūkst. Eur mažesnės negu 2021 m., tačiau jos siekia net 238 tūkst. Eur. Iš 323 km bendrovės eksploatuojamų tinklų tik nuo 88,6 km (27,4 %) tinklų skaičiuojamos nusidėvėjimo sąnaudos, kurios įskaičiuojamos į vandens tiekimo kainą, kuri pradėta taikyti tik nuo 2022 m. spalio 1 d., o nuo 234,7 km (72,6 %) – nusidėvėjimo sąnaudos neskaičiuojamos, todėl jų eksploatavimo sąnaudos nėra įtrauktos į vandens tiekimo kainą, kas be abejo didina vandens tiekimo veiklos nuostolius.

Laboratorinių tyrimų sąnaudas padidėjo 3,6 tūkst. Eur, dėl išaugusio vandens tyrimų poreikio bei 13 % išaugusios vidutinės tyrimo kainos.

Kitos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sąnaudos padidėjo 7,81 tūkst. Eur. Pagrindinė šių sąnaudų augimo priežastis išaugęs elektros įrenginių remonto poreikis ir remonto paslaugų įkainiai, dėl ko sąnaudos padidėjo 8,8 tūkst. Eur.

2022 m. bendrovė sumokėjo 35,5 tūkst. Eur (arba 45 %) daugiau mokesčių. 28,6 tūkst. Eur išaugo gamtos išteklių mokesčiai, pagrindinė to priežastis, perskaičiuotas gamtos išteklių mokesčiai padidintu tarifu už ankstesnius metus, bei didesnis išgauto vandens kiekis.

Transporto priemonių remonto ir eksploatacijos sąnaudos 2022 m. išaugo 21,8 tūkst. Eur. (arba 26,2 %) - daugiausiai dėl išaugusių degalų kainų.

Kitos veiklos sąnaudos, kurias sudaro įvairios bendrosios ir administracinės sąnaudos, padidėjo 32,2 tūkst. Eur. Tam įtakos turėjo valdybos narių atlygio padidėjimas 6,06 tūkst. Eur. Dėl išaugusių įkainių programinės įrangos palaikymo, šildymo, darbuotojų saugos ir sveikatos tarnybos paslaugų sąnaudos bendrai padidėjo 10,5 tūkst. Eur. Atsisakius popierinių sąskaitų ir prireikus siųsti daugiau trumpųjų SMS žinučių, mobiliojo ryšio sąnaudos išaugo 3,9 tūkst. Eur.

Bendrovės galimybės didinti gaunamas pajamas yra ribotos, kadangi pagrindinės veiklos paslaugų kainodara grindžiama sąnaudų susigrąžinimo principu, kas reiškia, kad kainos apskaičiuojamos remiantis praeitu finansinio laikotarpiu patirtomis sąnaudomis.

Iki 2022 m. spalio 1 d. buvo taikomos paslaugų kainos, apskaičiuotos remiantis 2018 metais patirtomis faktinėmis sąnaudomis, todėl jos negalėjo padengti visų bendrovės 2022 m. patiriamų sąnaudų.

Atsižvelgiant į ataskaitinio laikotarpio paskutinių mėnesių ir einamų metų pirmų mėnesių finansinius rodiklius, galima tikėtis, kad bendrovės realizacija ir pajamos ateinančiais metais didės. Bendrovė ir toliau sieks mažinti patiriamas sąnaudas, vis dėl to dėl ekonominės situacijos kylant energetikos resursų, prekių ir paslaugų kainoms, tai padaryti gali būti sudėtinga.

## 16. VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS

2023 m. prioritetiniais tikslais Bendrovė laiko šių priemonių vykdymą:

- Užtikrinti nepertraukiamą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimą;
- Siekti, kad teikiamos paslaugos atitiktų nustatytus paslaugų kokybės ir aplinkosaugos reikalavimus, bei būtų prieinamos kuo didesniai gyventojų skaičiui;
- Kokybiškai, efektyviai ir laiku įsisavinti gautas paramos fondų lėšas, sėkmingai vykdant ES investicinių projektų įgyvendinimą;
- Skatinti naujus vartotojus jungtis prie pastatytų naujų centralizuotų vandentiekio ir nuotekų tinklų;
- Sėkmingai įgyvendinti suplanuotus vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtros darbus;
- Statyti naujus vandens gerinimo įrenginius kaimų vandenvietėse (3vnt.);
- Mažinti klientų įsiskolinimus už patiektą geriamąjį vandenį ir priimtas bei išvalytas nuotekas;
- Intensyvinti apskaitos prietaisų kontrolę;
- Įstatinio kapitalo didinimas;
- Vandens siurblių keitimas (3 vnt.) kaimų vandenviečių grėžiniuose;
- Nuotolinio valdymo ir duomenų perdavimo įrengimas eksploatuojamuose VGĮ (3 vnt.);
- Nuotekų siurblių keitimas (2 vnt.) nuotekų siurblinėse;
- Autotransporto priemonių atnaujinimas;
- Įmonės 2022-2024 m. veiklos plano parengimas ir tvirtinimas;
- Įmonės 2022-2024 m. investicijų derinimas VERT;
- Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bazinių kainų perskaičiavimas, derinimas ir tvirtinimas;
- Sumontuoti naujus gaisrinius hidrantus (8 vnt.);
- Tręšimo planų parengimas ir nuotekų dumblo realizacijos sutarčių sudarymas;
- Siekti, kad Bendrovės vykdoma veikla būtų pelninga.

## 17. INFORMACIJA APIE SVARBIUS ĮVYKIUS, ĮVYKUSIUS PO FINANSINIŲ METŲ PABAIGOS

2023 m. kovo 2 d. gautas Vilkaviškio rajono savivaldybės administracijos direktoriaus leidimas (suderintas su VMVT Kauno departamentu) laikinai nukrypti nuo viešai tiekiamo geriamojo vandens kokybės rodiklių Užbalių, Pajevonio, Būdviečių, Kybeikių, Gudkaimio, Matlaukio, Mažučių, Pilviškių kaimų vandenvietėse.

2022 m. gruodžio 28 d. Bendrovės akcininkų susirinkimo sprendimu atšaukta valdyba ir jos nariai, patvirtinti nauji direktoriaus pareiginiai nuostatai, suderinti, patvirtinti ir 2023 m. sausio 3 d. užregistruoti nauji bendrovės įstatai.

2023 m. sausio 20 d. VMVT Kauno departamento sprendimu atnaujintas vandens tiekimas Trilaukio k.

Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2022 m. gruodžio 22 d. sprendimu Nr. B-TS-1239 „Dėl turto perdavimo valdyti, naudoti ir disponuoti juo patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį uždarajai

akcinei bendrovei „Vilkaviškio vandenys“ perdavė eksploatuoti 1,899 km vandentiekio ir 2,225 km nuotekų tinklų Mažųjų Būdežerių kaime.

2023 m. įgyvendinant projektą „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų įrengimas Vilkaviškio rajone II etapas“ Nr. 05.3.2-APVA-R-014-41-0009:

- 2023 m. sausio 17d. su rangovu UAB „Inžinerinių linijų statyba“ sudaryta sutartis Nr. VS1/2023 (sutarties vertė – 46697,50 Eur be PVM) dėl bankrutavus ankstesniam rangovui UAB „Sudokas“ likusių neatliktų nuotekų surinkimo tinklų Kybartų mieste statybos darbų (darbų pradžia 2023 m. vasario 1d.; numatomas darbų baigimo laikas – 4 mėnesiai nuo darbų pradžios);

- 2023 m. vasario 17 d. su rangovu UAB „Inžinerinių linijų statyba“ sudaryta sutartis Nr. VS7/2023 (sutarties vertė - 11750,00 Eurų be PVM) dėl bankrutavus ankstesniam rangovui UAB „Sudokas“ likusių neatliktų geriamojo vandens tiekimo tinklų Kybartų mieste rekonstrukcijos darbų (darbų pradžia 2023 m. kovo 2d.; numatomas darbų baigimo laikas – 2 mėnesiai nuo darbų pradžios);

- 2023 m. sausio mėnesį gautas statybą leidžiantis dokumentas pagal patikslintą Buitinių nuotekų šalinimo tinklų Vilniaus g. Virbalyje, Vilkaviškio raj. sav. supaprastintą statybos projektą;

- Baigtos nuotekų valymo įrenginių Alvito k. statybos darbų užbaigimo procedūros, vyksta nuotekų surinkimo tinklų Maldėnų k. užbaigimo procedūros.

Direktorius



Ramūnas Kašinskas