



---

# 2023 METINIS PRANEŠIMAS

---

UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „BIRŽŲ VANDENYS“

# TURINYS

<b>SVARBIAUSI 2023 M. VEIKLOS ĮVYKIAI</b> .....	2
<b>BENDROVĖS VALDYMAS IR ĮSTATINIS KAPITALAS</b> .....	3
<i>ĮSTATINIS KAPITALAS IR AKCIJOS</i> .....	3
<i>BENDROVĖS VALDYMAS</i> .....	3
<b>BENDROVĖS DARBUOTOJAI IR VALDYMO STRUKTŪRA</b> .....	3
<b>BENDROVĖS VEIKLA</b> .....	4
<i>VANDENS GAVYBA IR TIEKIMAS</i> .....	5
<i>BUITINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS IR TVARKYMAS</i> .....	7
<i>NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS</i> .....	8
<i>PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMAS</i> .....	9
<b>KLIENTŲ APTARNAVIMAS</b> .....	9
<i>GERIAMOJO ŠALTO VANDENS APSKAITOS PRIETAISŲ KEITIMAS</i> .....	11
<b>RYŠIAI SU VISUOMENE</b> .....	12
<i>ĮMONĖS VARTOTOJŲ (ABONENTŲ) APKLAUSA</i> .....	12
<b>VEIKLOS IR FINANSINIAI RODIKLIAI</b> .....	15
<i>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO, PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ     TVARKYMO PASLAUGŲ KAINOS</i> .....	15
<i>PASLAUGŲ TEIKIMO PAJAMOS</i> .....	15
<i>SĄNAUDOS</i> .....	16
<b>INVESTICIJOS IR VYKDOMI PROJEKTAI</b> .....	18
<i>ĮGYVENDINTI INVESTICINIAI VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ TINKLŲ PROJEKTAI</i> .....	18
<i>VYKDOMI INVESTICINIAI VANDENTVARKOS PROJEKTAI</i> .....	21

## SVARBIAUSI 2023 M. VEIKLOS ĮVYKIAI

**Rugpjūčio mėn.** Bendrovė atnaujino savo automobilių parką – jį papildė pirmasis 100 proc. elektra varomas automobilis.

**Rugsėjo mėn.** pasirašyta ir pradėta įgyventi sutartis dėl buhalterinės ir apskaitos programų keitimo bei savitarnos įdiegimo.

**Spalio mėn.** Užbaigtas nuotekų tinklų plėtra Biržų miesto aglomeracijoje (II etapas) 05.3.2-VIPA-T-024-03-000: Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų statyba J. Bielinio g., Žemaitės, J. Basanavičiaus, Sodų, Janonio, Upės, K. Binkio, Pušyno, Šaltalankio gatvėse. Įgyvendinus projektą nutiesta 3,08 km vandentiekio tinklų ir 3,2 km buitinių nuotekų tinklų.

**Spalio mėn.** Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstrukcija Biržų rajone Nr. 05.3.2-APVA-R-014-51-0006: (papildoma veikla Nr. 2) projektu pagerinta vandens kokybė Germanišchio ir Obelaukių gyventojams. Jiems pastatyti vandens gerinimo įrenginiai.

**Lapkričio mėn.** Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstrukcija Biržų rajone Nr. 05.3.2-APVA-R-014-51-0006: (papildoma veikla Nr. 2) įgyvendintas ir baigti darbai projekto „Vandentiekio tinklų plėtra Kilučių g., Biržų m. statyba“. Įgyvendinus projektą nutiesta 1,2 km vandentiekio tinklų Kilučių g., Biržai ir pastatyti įvadai 24 būstams.

**Gruodžio mėn.** Užbaigtas vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstrukcija Biržų rajone Nr. 05.3.2-APVA-R-014-51-0006 projektas: Vabalninko m. nuotekų valyklos statyba (2 veikla). 2023 m. pabaigoje užbaigti Vabalninko nuotekų valymo įrenginių statybos darbai.

**Gruodžio mėn.** Įgyvendintos pasirašytos su II „Hexsol“ „Gyvenamųjų būstų prijungimas prie esamos centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos Biržų aglomeracijos sutartis“. Įgyvendinus projektą prie centralizuotų nuotekų tinklų prijungti 53 būstai.

**Gruodžio mėn.** parengti priešprojektiniai pasiūlymai 26 objektams (t. y. vandens gerinimo įrenginių statyba, nuotekų valyklų rekonstrukcija, tinklų plėtra). Tai yra pirmas etapas prieš paraiškų teikimą 2024 rudenį dėl finansavimo.

**Gruodžio 31 d.** Įgyvendinta Miestų nuotekų valymo direktyvos 91/271//EEB reikalavimas.

## BENDROVĖS VALDYMAS IR ĮSTATINIS KAPITALAS

### *ĮSTATINIS KAPITALAS IR AKCIJOS*

UAB „Biržų vandenys“ steigėja yra Biržų rajono savivaldybės administracija, kuriai priklauso kontrolinis akcijų paketas, t.y. 93,1 proc. akcijų bei 6,9 proc. akcijų priklauso AB „ORLEN Lietuva“.

Bendrovės įstatinis kapitalas 2023 m. yra – 5 808 709,92 Eur, kuris paskirstytas į paprastąsias vardines akcijas – 200 577 vnt.. Vienos akcijos nominali vertė yra 28,96 Eur.

### *BENDROVĖS VALDYMAS*

Bendrovės valdymo organai yra visuotinis akcininkų susirinkimas, ir bendrovės vadovas – direktorius. Stebėtojų taryba įmonėje nesudaroma. Bendrovė veiklą vykdo vadovaudamasi Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymu, įmonės įstatais ir kitais Lietuvos Respublikos teisės norminiais aktais.

Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias bendrovės valdymo organas, kuris turi teisę keisti ir papildyti bendrovės įstatus ir atšaukti audito įmonę, metinių finansinių ataskaitų auditui atlikti, tvirtinti metinių finansinių ataskaitų rinkinį, didinti bei mažinti įstatinį kapitalą, paskirstyti pelną bei spręsti bendrovės įstatuose jo kompetencijai priskirtus klausimus, jei pagal Akcinių bendrovių įstatymą tai nepaskirta kitų bendrovės organų kompetencijai ir jei pagal esmę tai nėra valdymo organų funkcijos.

Bendrovės vadovo pareigas eina direktorius. Direktorius yra vienasmenis bendrovės valdymo organas, kurio pagrindinis uždavinys įgyvendinti bendrovės valdymo organų numatytą veiklos strategiją, organizuoti ir vykdyti gamybinę bei komercinę veiklą, užtikrinti šios veiklos pelningumą, tinkamą bendrovės turto naudojimą, jo saugojimą ir gausinimą. Vadovaujantis 2021 m. rugpjūčio 18 d. akcininkų posėdžio protokolu Nr. 2021-01, nuo 2021 m. rugpjūčio 16 d. UAB „Biržų vandenys“ direktoriumi paskirta Edita Barkauskienė.

## BENDROVĖS DARBUOTOJAI IR VALDYMO STRUKTŪRA

Efektyvesnis žmogiškųjų išteklių valdymas leidžia siekti ambicingesnių tikslų užtikrinant sklandesnę Bendrovės veiklą. 2023 m. Bendrovėje dirbo 41 (neįskaitomi darbuotojai, kuriems suteiktos nėštumo ir gimdymo atostogos, atostogos vaikui prižiūrėti) darbuotojai, iš jų 13 administracijos ir inžineriniai techniniai darbuotojai, 5 klientų aptarnavimo skyriaus specialistai, 23 darbininkai, aptarnaujantys valymo įrengimus, taip pat vykduojantys pagrindinius profilaktikos, remonto, avarijų likvidavimo darbus, teikiantys paslaugas klientams bei atliekantys bendrovės pastatų ir įrengimų remonto darbus. Bendrovės darbuotojų vidutinis amžius – 50,72 metai, lyginant su 2022 m., kur buvo 51,33 metai, matomas kitimas į jaunumo pusę.

Siekdama užtikrinti ne tik reikiamą darbuotojų kompetenciją, bet ir motyvuoti juos domėtis bei darbe pritaikyti naujausius pasiekimus, bendrovė rūpinasi darbuotojų

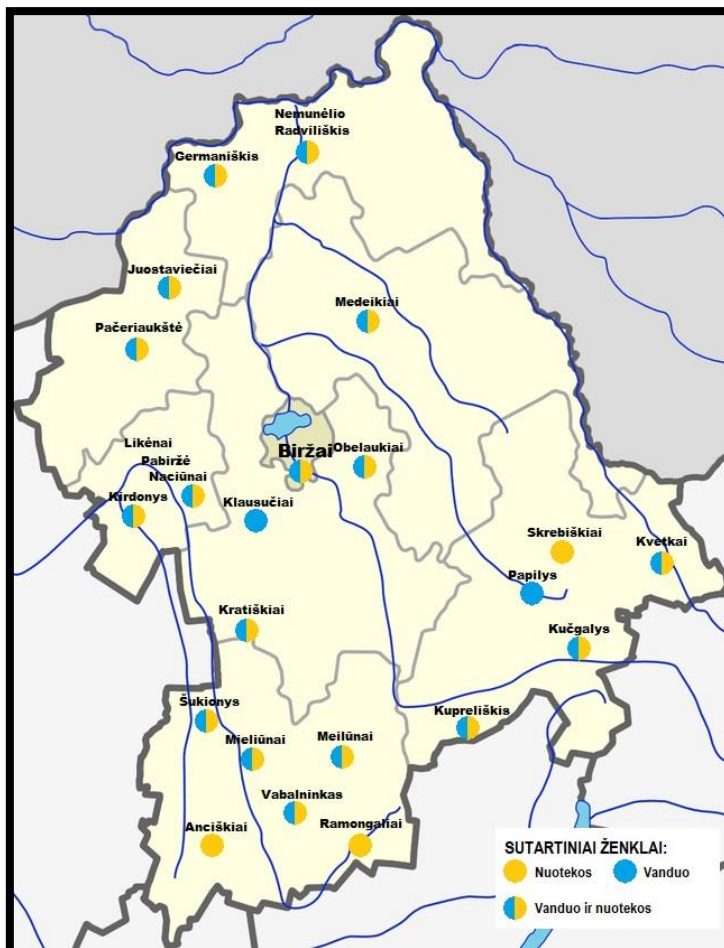
kvalifikacijos kėlimu. Išorinių mokymų įgyvendinimas metų eigoje padeda užtikrinti, kad visi darbuotojai tobulintų darbui reikalingas kompetencijas, ypač didelis dėmesys buvo skiriamas klientų aptarnavimo srityje ataskaitiniais metais.

## BENDROVĖS VEIKLA

Bendrovės veikla yra orientuota į centralizuotų tinklų prieinamumo didinimą vartotojams ir esamų tinklų priežiūra, klientų aptarnavimo kokybės gerinimą bei dumblo komposto gavyba. Todėl daug dėmesio yra skiriama geriamojo vandens kokybės rodiklių išlaikymui, nepertraukiamam jo tiekimui vartotojams ir abonentams bei nuotekų išvalymą iki nustatytų gamtosauginių reikalavimų. Šios paslaugos yra gyvybiškai svarbios kiekvienam esamam klientui, todėl tiekiamos nuolat, nepriklausomai nuo gamtinių sąlygų, metų ar paros laiko.

Kaip matome iš pateikto 1 paveikslėlio 2023 m. Bendrovė geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas apima tiek Biržų miestą, tiek ir rajoną. Nuotekų tvarkymą ir vandens tiekimą teikia: Vabalninko mieste, Kupreliškio, Nemunėlio Radviliškio ir Pabiržės miesteliuose, Biržų, Germaniško, Juostaviečių, Kirdonių, Kratiškių, Kučgalio, Kvetkų, Likėnų, Medeikių, Mielūnų, Meilūnų, Naciūnų, Obelaukių, Pačeriaukštės, Rinkuškių ir Šukionių kaimuose. Tik geriamojo vandens tiekimo veikla vykdo Papilio miestelyje ir Klausučių kaime, o tik nuotekų tvarkymo veikla Ančiškų, Ramongalių ir Skrebiškių kaimuose.

Bendrovės veikla apima didžiąją dalį Biržų rajono savivaldybės teritorijos. Rajono teritorija pasižymi nedideliu gyventojų tankumu ir kartu yra labai išžėsta teritoriniu požiūriu. Tai lemia papildomas priežiūros sąnaudas, susidarancias dėl didelių atstumų tarp aptarnaujamų objektų.



**1 paveikslėlis.** 2023 m. Biržų rajono savivaldybės teritorijos, kuriose Bendrovė prižiūri vandens tiekimą bei nuotekų šalinimą.

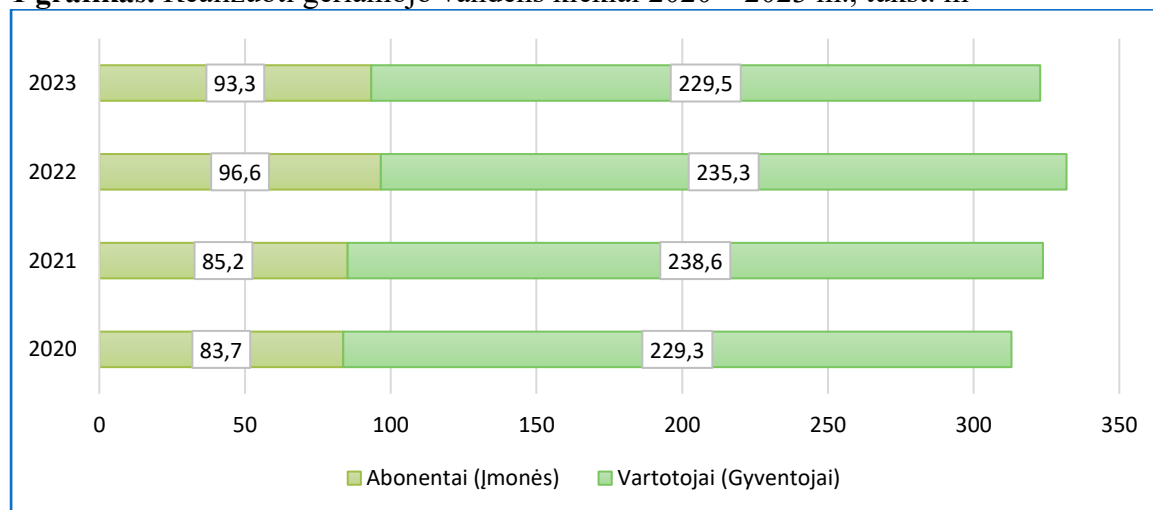
## VANDENS GAVYBA IR TIEKIMAS

Geriamasis vanduo Biržų miesto ir rajono gyventojams tiekiamas iš 23 vandenviečių: 22 vandenvietės eksploatuojamos Biržų rajone ir 1 vandenvietė Biržų mieste. Didžiausia iš visų vandenviečių – Biržų miesto vandenvietė, iš kurios parduodama vartotojams daugiau kaip 40 procentų viso Įmonės parduodamo vandens kiekio.

Vandens kokybę užtikrina Biržų miesto vandenvietėje veikiančios klasikinio tipo koštuvai su granitinės skaldos užpilu vandens gerinimo įrenginiai. Visus 2023 m. iš Biržų miesto vandenvietės tiekiamas geriamasis vanduo atitiko Lietuvos higienos normos reikalavimus. Vandens gerinimo įrenginiai, skirti geležies pašalinimui iš vandens yra įrengti Kratiškių, Klausūčių, Pačeriaukštės kaimuose bei Vabalninko mieste. Ataskaitiniais metais sumontuoti vandens gerinimo įrenginiai Obelaukių ir Germanišio kaimuose.

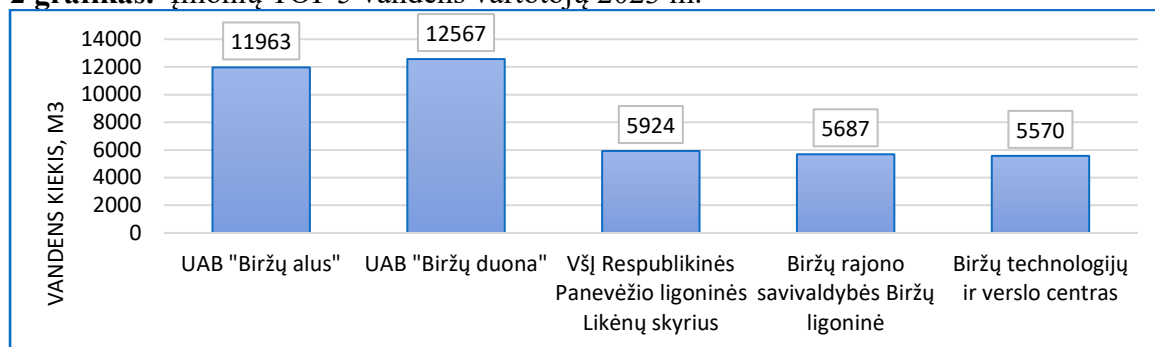
Ataskaitiniais metais Biržų miesto vandenvietėje bei Bendrovės aptarnaujamose rajono vandenvietėse išgauta 501,7 tūkst. m<sup>3</sup> požeminio vandens, t.y. 4,8 proc. mažiau nei 2022 m.. Lyginant su 2020 m., kuomet buvo išgauta 540,9 tūkst. m<sup>3</sup> – sumažėjimas yra net 7,8 proc., tai turi teikiamos įtakos mažesniai požeminio vandens mokesčiui.

**1 grafikas.** Realizuoti geriamojo vandens kiekiai 2020 – 2023 m., tūkst. m<sup>3</sup>



Kaip matyti 1 grafike realizuota geriamojo vandens vartotojams ir abonentams 2023 m. – 322,8 tūkst. m<sup>3</sup> (2,8 proc. mažiau nei 2022 m.), 2022 m. 331,9 tūkst. m<sup>3</sup> (2,5 proc. daugiau nei 2021 m.), o 2021 m. realizuota 323,8 tūkst. m<sup>3</sup>. Vandens realizacija nuo 2020 iki 2022 m., kaip matyti pateiktame grafike, didėjo 5,69 proc. arba 18,9 tūkst. m<sup>3</sup>, o 2023 m. stebimas realizacijos mažėjimas – tam įtakos galėjo turėti 2023 m. išaugusi vandens kaina, kuomet žmonės ir įmonės pradėjo taupyti resursus, mažesnis avarijų metu patirtas vandens netekčių skaičius, nelegalių vartotojų mažėjimas ir demografinės priežastys.

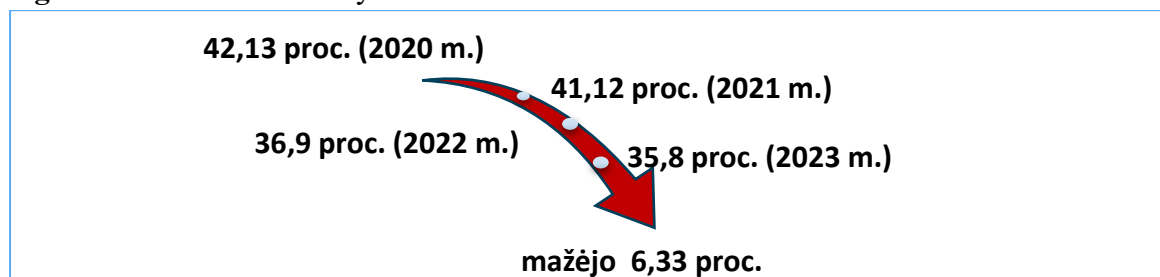
**2 grafikas.** Įmonių TOP 5 vandens vartotojų 2023 m.



2023 m. Biržų rajone didžiausią kiekį vandens suvartojo UAB „Biržų duona“, t.y. 3,9 proc. nuo viso realizuoto geriamojo vandens kiekio (lyginant su 2022 m. 0,1 proc. mažiau suvartojo vandens), antroje vietoje šiais metais yra UAB „Biržų alus“, kuris suvartojo 3,7 proc. nuo viso realizuoto geriamojo vandens kiekio, trečioje vietoje yra VšĮ Respublikinės Panevėžio ligoninės Likėnų skyrius - 1,8 proc. (lyginant su 2022 m. suvartojimas augo 0,28 proc.), ketvirtoje vietoje Biržų rajono savivaldybės Biržų ligoninė suvartojusi 1,76 proc., penktas yra Biržų technologijų ir verslo centras, kuris sunaudojo 1,7 proc. (lyginant su 2022 m. suvartojimas augo 0,27 proc.). Šios penkios įmonės ir 2022 m. užėmė lyderiaujančias pozicijas vandens suvartojime.

Ataskaitiniais metais verslo subjektai sunaudojo tik 12,86 proc. nuo viso realizuoto geriamojo vandens kiekio. Lyginant su 2022 m. šis skaičius pakito nežymiai ir nesudarė reikšmingos įtakos Biržų vandenys veiklai. Pagal tai galima matyti, kad Biržų rajone nėra stipriai išvystyta gamybinė verslo pusė, kurios veikloje būtų vartojamas didelis kiekis vandens. Dėl šios priežasties didžioji vandens dalis yra tiekama gyventojams.

**3 grafikas.** Vandens netektys 2020 – 2023 m.



Analizuojant pakelto ir parduoto vandens duomenis ataskaitiniais metais matoma, kad vandens netektys nuo 2020 m. iki 2023 m. buvo sumažintos 6,33 proc. Teigiamas tendencijas lemia atliekamos patikros ne tik dėl nelegalių prisijungimų, bet ar laiku deklaruojamas vandens suvartojimas, vandens kainos padidėjimas.

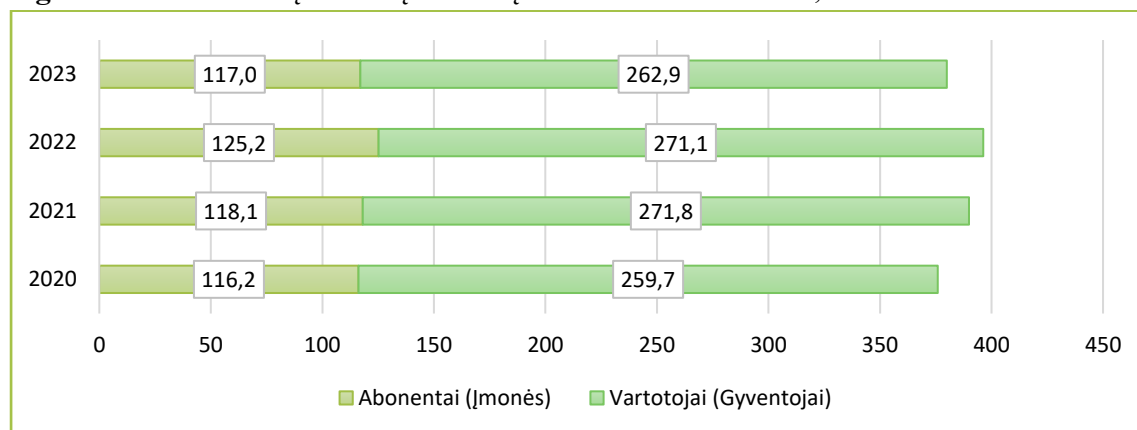
Taip pat yra ir kitos vandens netekčių priežastys. Jas lemia ir bloga vandentiekio tinklų techninė būklė, vandentiekio tinklų avaringumas taip pat turi didelę įtaką bendrovės veiklai. Daugiausia avarių įvyksta dėl susidėvėjusių tinklų, slėgio svyravimų, grunto judėjimo, didelių temperatūrų svyravimų žiemos metu.

Siekiant mažinti vandens nuostolius planuojama ir toliau išlaikyti padidintą vartotojų kontrolę. Kaimiškose vietovėse vertinant pagal nuostolingumą planuojama atnaujinti vandentiekio tinklus pagal 2022-2027 m. ES finansavimo galimybes.

## BUITINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS IR TVARKYMAS

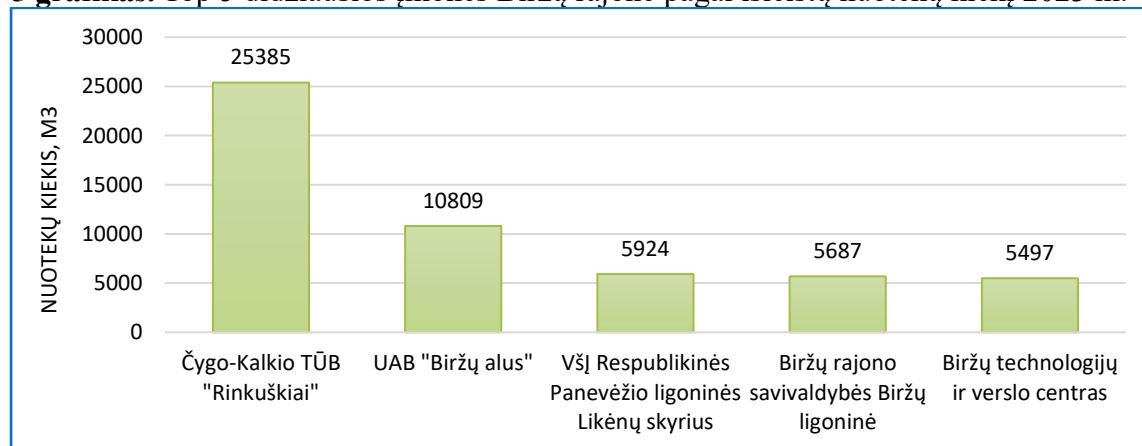
Ataskaitinių metų pabaigoje Bendrovė eksploatavo Biržų rajone eksploatavo 121,66 km nuotekų tinklą. Šiuo metu bendrovė eksploatuoja 53 nuotekų siurbles, kaip ir 2022 m.. Didžioji nuotekų surinkimo tinklų dalis yra savitakiniai.

**4 grafikas.** Realizuotų buitinių nuotekų kiekis 2020 – 2023 m., tūkst. m<sup>3</sup>



Ataskaitiniais metais buitinių nuotekų realizavimo apimtys sumažėjo 4,3 proc. nuo 396,3 tūkst. m<sup>3</sup> 2022 m. iki 379,9 tūkst. m<sup>3</sup> 2023 m., 2022 m. didėjo 1,6 proc. lyginant su 2021 m.. 2023 m. nuotekų realizacijos sumažėjimui įtakos galėjo turėti 2023 m. išaugusi nuotekų kaina, kuomet žmonės ir įmonės pradėjo taupyti resursus, ir demografinės priežastys.

**5 grafikas.** Top 5 didžiausios įmonės Biržų rajone pagal išleistų nuotekų kiekį 2023 m.



2023 m. Biržų rajone didžiausią nuotekų kiekį išleido Čygo-Kalkio TŪB „Rinkuškiei“ – 25,385 tūkst. m<sup>3</sup>, t.y. 6,7 proc. nuo visų parduotų nuotekų kiekio (lyginant su 2022 m. mažiau 1,15 proc.), UAB „Biržų alus“ yra antroje vietoje su 2,8 proc., trečioje vietoje VšĮ Respublikinės Panevėžio ligoninės Likėnų skyrius su 1,6 proc. (lyginant su 2022 m. padidėjo 0,32 proc.), ketvirtoje vietoje Biržų rajono savivaldybės Biržų ligoninė išleidusi 1,5 proc., ir penktas su 1,4 proc. yra Biržų technologijų ir verslo centras, kurio suvartojimas padidėjo 0,23 proc. lyginant su 2022 m..



Ataskaitiniais metais šie penki verslo subjektai išleido 14,0 proc. nuo viso realizuoto nuotekų kiekio.

Dauguma vamzdinių yra keramikiniai ar gelžbetoniniai, kurie greitai lūžta, pakloti nekokybiškai, nėra visiškai sandarūs, esančių nuotekų tinklų amžius siekia 30 – 50 metų. Taip pat pateikus Lietuvos metrologijos tarnybos duomenis apie žymiai padidėjusius arba sumažėjusius iškritusių kritulių kiekius, galima daryti išvadą, kad didelis paviršinių nuotekų kiekis patenka į buitinių nuotekų tinklus. Taip pat reikia nepamiršti, kad didelę įtaką turi paviršinių nuotekų tinklų nebuvimas, senų, nesandarių buitinių tinklų prastos būklės.

## **NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS**

Biržų miesto nuotekų valykloje eksploatuojama nuotekų dumblo kompostavimo aikštelė. Kadangi valant nuotekas, susidaro pirminis ir perteklinis nuotekų valymo dumblas, kuriame yra ne tik daug naudingų augalams maisto medžiagų, bet ir ekologiniu požiūriu kenksmingų teršalų. Sprendžiant dumblo tvarkymo problemą 2012 m. buvo pastatyta dumblo kompostavimo aikštelė. Visas dumblo kompostavimo tvarkymas vykdomas Biržų miesto nuotekų valykloje. Rajono nuotekų valyklose susidaręs perteklinis dumblas taip pat vežamas į Biržų miesto nuotekų valyklą. 2023 m. buvo pagaminta 1438 t komposto, daugiau 1057 tonomis nei 2022 m, toks skirtumas susidarė, nes nuo 2023 m. susidariusio komposto kiekis skaičiuojamas pagal naują reglamentą, todėl lyginti su 2022 m. nėra tikslu.

**1 lentelė.** Komposto kiekis ir sąnaudos jo gamybai 2020 – 2023 m.

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Pagaminta komposto, t</b>	444	428	381	1438*
<b>Patirtos sąnaudos, Eur</b>	48192,93	55623,38	53820,44	67768,00

*\*toks skirtumas, nes pasikeitė komposto skaičiavimo metodika: komposto skaičiavimo metodika iki 2022 m. buvo skaičiuojama sekančiai: sukompostuoto komposto kiekį dauginame iš sausų medžiagų 0,14. Pvz. 2500\*0,14= 350 t.*

*2023 m. buvo skaičiuojama pagal reglamentą - sukompostuoto komposto kiekis sudaro 50% viso kiekio. Pvz. 2500\*50%=1250 t.*

Kompostavimo procesuose daugiausia išlaidų tenka kuro sąnaudoms (atliekų smulkintuvas, komposto vartytuvas, ratinis krautuvas, sijotuvas) bei įrangos remontui.

2021 m. ir 2022 m., ir 2023 m. buvo atliekami laboratoriniai tyrimai dėl pagaminto komposto nustatymo klasės. Stebėsenos laikotarpiu tyrimo rezultatai buvo gauti geri – pagamintas I kategorijos kompostas 2021 ir 2022 m., ir 2023 m. pagal sunkiųjų metalų koncentraciją.

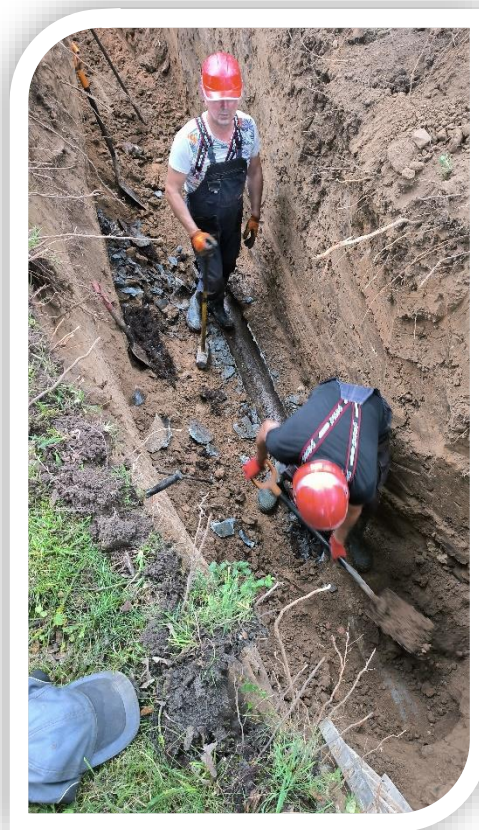
Per ataskaitinius metus buvo atliktas dumblo bei komposto tyrimas deginimo poreikiams. Tačiau gauti rezultatai parodė, kad komposto pelningumas yra didelis ir kiti rodikliai nebuvo tokie geri, kad galėtume siūlyti jį UAB „Litesko“ kaip alternatyvų kurą naujai katilinei.

## PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMAS

Ataskaitiniais metais Įmonė savo nuosavybėje turėjo apie 400 m. Biržų miesto paviršinių nuotekų tinklą. Taip pat eksploatuoja 5,36 km Biržų rajono savivaldybei priklausančius tinklus.

Kaip ir kiti tinklai, paviršinių nuotekų tinklai nėra kokybiški, daugiausiai pagaminti iš gelžbetonio arba asbocementiniai. Kai kur vamzdynų skersmenys yra per dideli, atskirose vietose priešingai – per maži, ir todėl liūčių metu patvinsta gatvės. Dėl šių priežasčių, tinkluose kaupiasi smėlis ir kitos nuosėdos. Kita didelė problema, kad tinklai nėra žinomi, nėra dokumentų. Tenka ilgai aiškintis, kur jie eina ir kur yra problema.

Ataskaitiniais metais, dėl vykusių liūčių ir kitų priežasčių, lietaus nuotekų tinkluose įvyko 7 avarijos. Vienas atvejis – su žemės kasimo darbais. Lietaus kanalizacijoje buvo įaugę medžių šaknys, dėl ko vis kartodavosi problema.



**2 paveikslėlis.** Lietaus linijos atviras atkimšimas, Rinkuškiai.

## KLIENTŲ APTARNAVIMAS

2023 m. Bendrovės teikiamomis geriamojo vandens tiekimo ir buitinių nuotekų tvarkymo paslaugomis naudojos Biržų rajone 6980 vartotojai ir 319 abonentai. Ataskaitiniais metais Bendrovės klientų skaičius, lyginant su praėjusiais ataskaitiniais metais, išaugo 197, o 2021 m. vartotojų skaičius taip pat augo, sudarytos 119 naujos sutartys. Ataskaitiniais metais iš vidutinio suvartojimo sutarčių, kitaip pasakius „iš normos“

buvo perdaryta 41 sutartis.

**2 lentelė.** Klientų skaičiaus kitimas 2020 – 2023 m. Biržų rajone.

	Klientų skaičius, vnt.			
	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.
<b>Gyventojai (vartotojai)</b>	6490	6609	6783	6980
<b>Įmonės (abonentai)</b>	281	301	307	319
<b>Iš viso:</b>	6771	6910	7090	7299

Iš 2 lentelės duomenų matyti, kad vartotojų skaičius pastaruosius keturis metus auga, nors aptarnaujamojo teritorijoje gyventojų skaičius pagal statistikos departamento duomenis nėra teigiama.

2023 m. pabaigoje nuotekų tvarkymo paslaugomis Biržų rajono aglomeracijoje naudojasi 98,0 proc. (10 913 gyv.) nuotekų tvarkymo paslaugomis nuo statistinio gyventojų skaičiaus.

Didžiausią įtaką klientų skaičiaus augimui turi individualių gyventojų namų gyventojų nauji prijungimai prie vandentiekio ir nuotekų tinklų pastaruosius kelis metus. 2023 m. buvo paklotos 50 naujų atšakų ir didžioji dalis gyventojų prisijungė ir sudarė sutartis. Taip pat užbaigti tris dideli infrastruktūros plėtros projektai, kurių dalis gyventojų prisijungė prie centralizuotų tinklų per 2023 m.

Įmonė 2023 m. antroje metų pusėje įgyvendino klientų aptarnavimo skyriaus programų modernizaciją. Įdiegta klientų aptarnavimo savitarnos sistema, nauja buhalterinė bei pardavimų apskaitos programos. Įmonei tai yra didžiulis iššūkis vienu metu dirbti su trimis naujomis programomis.

Abonentai ir vartotojai, naudodamiesi „Savitarnos svetainės“ sistema turi galimybę matyti gaunamas sąskaitas, esant būtinumui, jas atsispausdinti, matyti atliktus atsiskaitymus, pateikti paklausimus bei gauti atsakymus, deklaruoti šalto vandens skaitiklių parodymus, pateikti kontaktinius duomenis ir kt. Ataskaitiniais metais iš viso 30,31 proc. (2 212 vartotojų) bendrovės vartotojų ir abonentų buvo teikiamos elektronines sąskaitas, ateinančiu laikotarpiu numatoma didinti elektroninių sąskaitų teikimą.

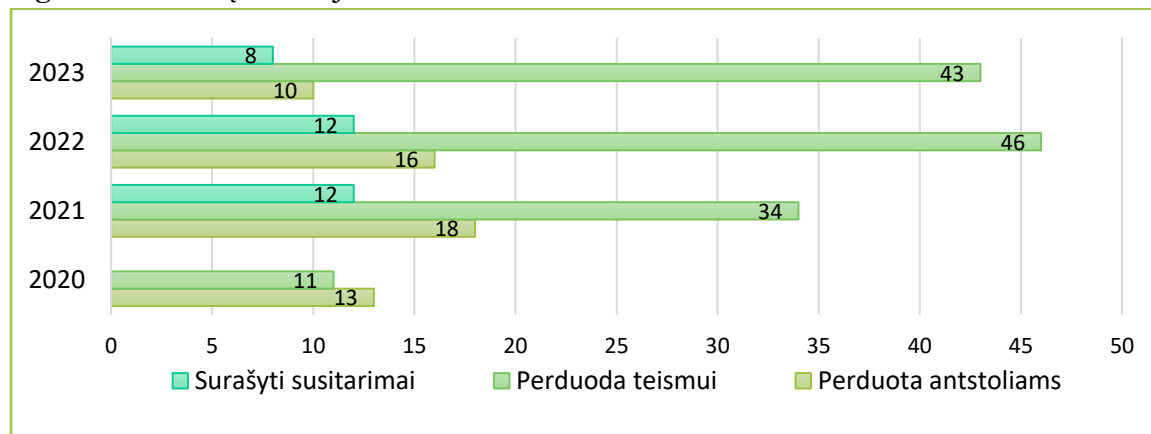
Bendrovės paslaugų vartotojai (abonentai) sąlygiškai suskirstyti į grupes – įmonės ir individualūs namai, daugiabučių namų savininkų bendrijos, daugiabučių namų butai. Klientų aptarnavimo skyrius su vartotojais (abonentais) sudaro vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų sutartis, dirba su vartotojų ir abonentų skolų išieškojimu, atlieka vandens skaitiklių patikras ir keitimus.

Kadangi ne visi gyventojai noriai ir laiku susimoka už jiems teikiamas paslaugas, Bendrovė pagal parengtą skolų išieškojimo tvarką vykdo prevencinį darbą, dėl skolų nesusidarymo analizuodami abonentų ir vartotojų deklaruojamus rodiklius.

Vartotojams, kuriems yra susidariusios skolos, taip pat yra siūloma skolą padengti dalimis. Šiems vartotojams, priklausomai nuo skolos dydžio, sudaromas skolos

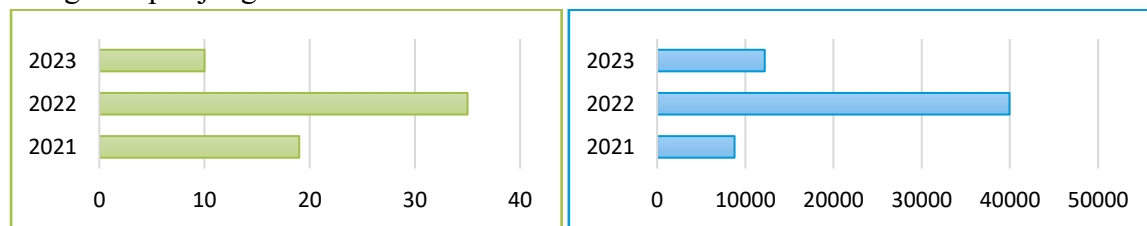
išsimokėjimo grafikas. Per ataskaitinį laikotarpį dėl įsiskolinimo už šaltą vandenį ir nuotekų tvarkymą į teismą perduota 11 vartotojų, bendra ieškinio suma – 1 495,77 Eur, neišieškotų skolų likutis 2023-12-31 yra 14 233,32 Eur, išieškota per 2023 m. – 4 327,37 Eur.

**6 grafikas.** Skolų išieškojimas 2020-2023 m.



Ataskaitiniais metais taip pat buvo nustatyta 10 savavališkų prisijungimų, t.y. 25 vienetais mažiau nei 2022 m., kur buvo nustatyti 35 savavališki prisijungimai prie centralizuotų tinklų, o 2021 m. – 19 atvejų. Ši tvarka apima ne tik nelegalius prisijungimus prie centralizuotų tinklų, bet ir sugadintus apskaitos prietaisus, nutrauktas plombas ir kita. Įmonei padarytas nuostolis buvo paskaičiuotas už 12 200,70 Eur.

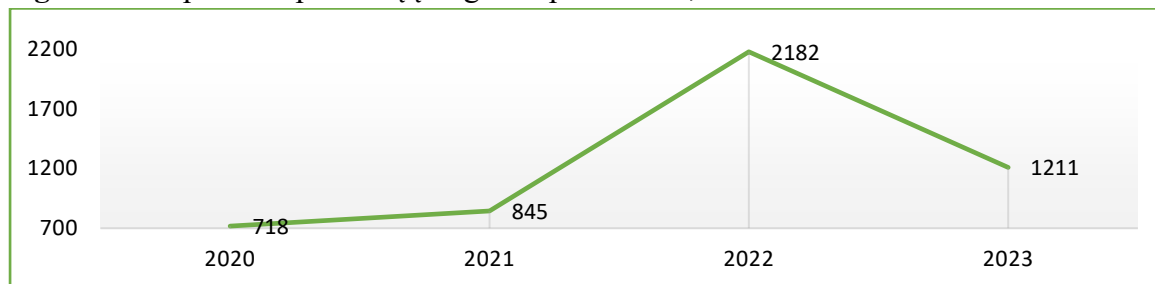
**7 grafikas.** Atveju skaičius ir išieškoti įmonės patirti nuostoliai per 2021 - 2023 m. pagal nelegalius prisijungimus.



### GERIAMOJO ŠALTO VANDENS APSKAITOS PRIETAISŲ KEITIMAS

Ataskaitiniais metais Įmonė pakeitė 1211 įvairius šalto vandens apskaitos prietaisus daugiabučiuose, individualiuose gyvenamuosiuose namuose, pramonės įmonėse ir smulkiose įmonėse bei organizacijose.

**8 grafikas.** Apskaitos prietaisų įrengimas/pakeitimas, 2020-2023 m.



Per 2023 m. apskaitos prietaisų pakeista 1211 vnt., o 2022 m. - 2182 vnt., 2021 metais - 845 vnt., ataskaitiniais metais matomas žymus skaitiklių keitimo kitimas.

Ataskaitiniais metais Įmonė įdiegė dar 5 įvadinius apskaitos prietaisus daugiabučiuose. Iš viso šiuo metu yra atnaujinti 13 daugiabučių, kuriuose sutvarkyti įvadiniai skaitikliai.

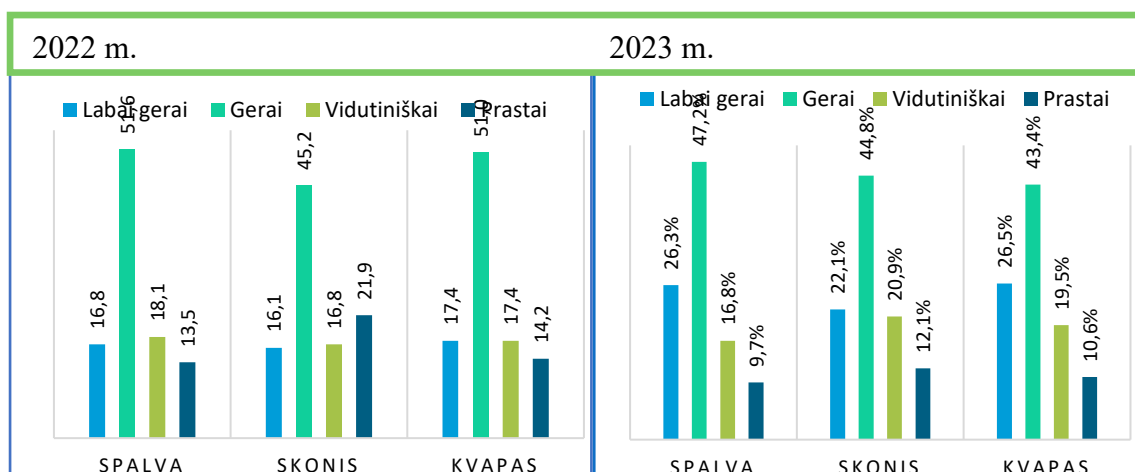
## RYŠIAI SU VISUOMENE

### ĮMONĖS VARTOTOJŲ (ABONENTŲ) APKLAUSA

Siekiant sužinoti savo vartotojų nuomonę apie vykdomą veiklą ir gerinant aptarnavimo kokybę vykdė abonentų ir vartotojų apklausą už 2023 m. Respondentai ne tik atsakinėjo į įmonės pateiktus klausimus, bet galėjo išreikšti ir savo nuomonę. Apklausa buvo atliekama internetu, patalpinant nuorodą UAB „Biržų vandenys“ svetainėje bei facebook.com platformoje, Biržų rajono savivaldybės tinklalapyje ir išsiunčiant apklausos nuorodą klientams elektroniniu paštu. Anoniminėje apklausoje dalyvavo ataskaitiniais metais dalyvavo 423 respondentai (2022 m. – 209 respondentai)

Ataskaitiniais metais vandens kokybę vartotojai vertina teigiamai. Daugiausiai respondentai vertino „gerai“ paklausus apie vandens skonį, kvapą ir spalvą (9 grafikas). Vertinant duomenis 2022 m. apklausos ir 2023 m. matyti, kad ir didesnis respondentų skaičius – tendencijos yra išlikusios panašios. Šiais metais matome, kad daugiau gyventojų „labai gerai“ įvertino spalvą, skonį, kvapą tiekiamo vandens.

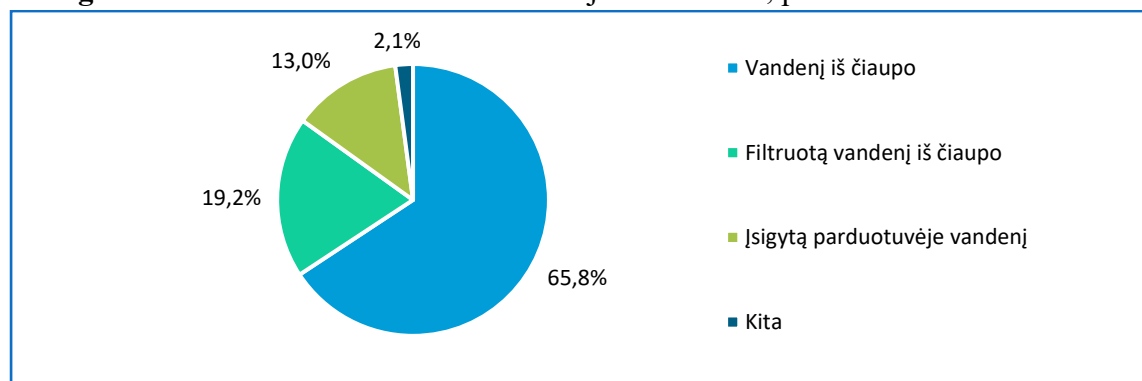
**9 grafikas.** Vandens kokybė 2022-2023 m. vartotojų nuomone, proc.





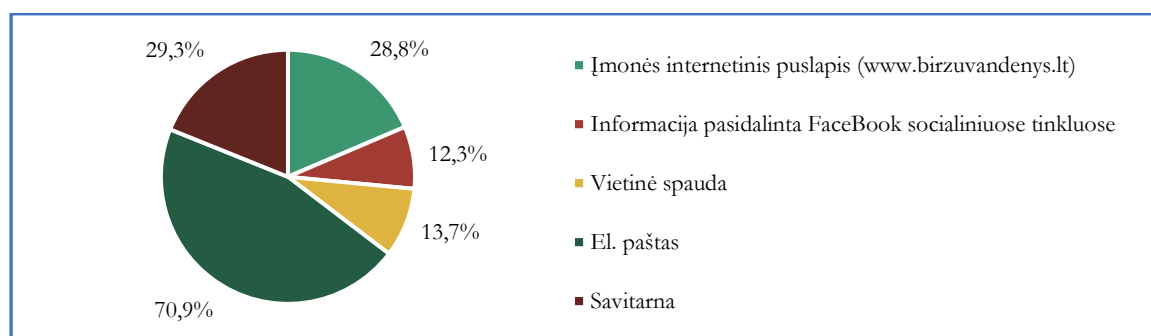
Taip pat matyti, vartotojų nuomonę bendrovė tiekia gana kokybišką vandenį, tą parodo ir geriamojo vandens vartojimo įpročiai. Tiek 2022 m., tiek 2023 m. dalyvavę respondentai apklausoje vandenį iš čiaupo naudoja daugiau kaip 50 proc. (2022 m. - 58,7 proc., 2023 m. – 65,8 proc.) apklaustųjų.

**1 diagrama.** 2023 m. maisto ruošimui naudojamas vanduo, proc.

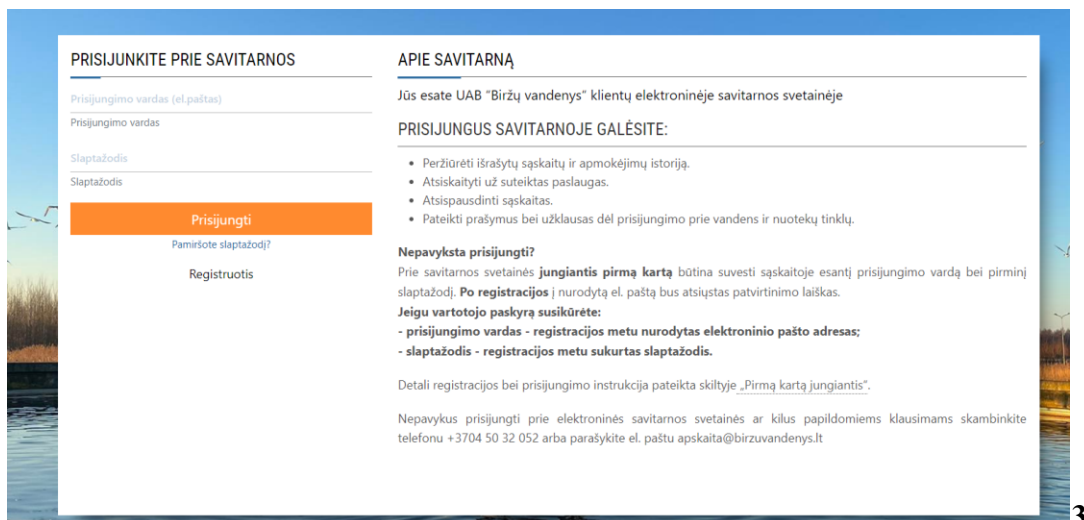


Klientų aptarnavimas buvo įvertintas gana teigiamai. Respondentai atsakė, kad informacijos pateikimas jiems patogiausias nuotoliniu būdu: konsultacijos telefonu, el. paštu bei savitarnoje. Dėl išaugusio nuotolinių konsultacijų kiekio programos keitimo metu, apklausos metu buvo įvardijama, kad susiduriama su sunkumais susisiekiant ryšio priemonėmis. 20,6 % respondentų pritrūko ir išsamaus paaiškinimo jiems rūpimais klausimais. Labiausiai vartotojai informaciją apie įmonę nori matyti savo el. pašto dėžutėse, UAB „Biržų vandenys“ savitarnoje ir įmonės internetiniame tinklalapyje.

**2 diagrama.** Informacijos pateikimo būdai vartotojams, proc.



2023 metais įmonė įsidiegė naują apskaitos sistemą, kas leido vartotojams supaprastinti atsiskaitymą už paslaugas. Respondentų klausėme, ar šie jaus spėję išbandyti savitarnos svetainę ir didžioji dalis atsakė, kad taip (68,8%). 18 % dar neišbandė, 11,6% planuoja išbandyti, o 1,7 % tai neaktualu.



3

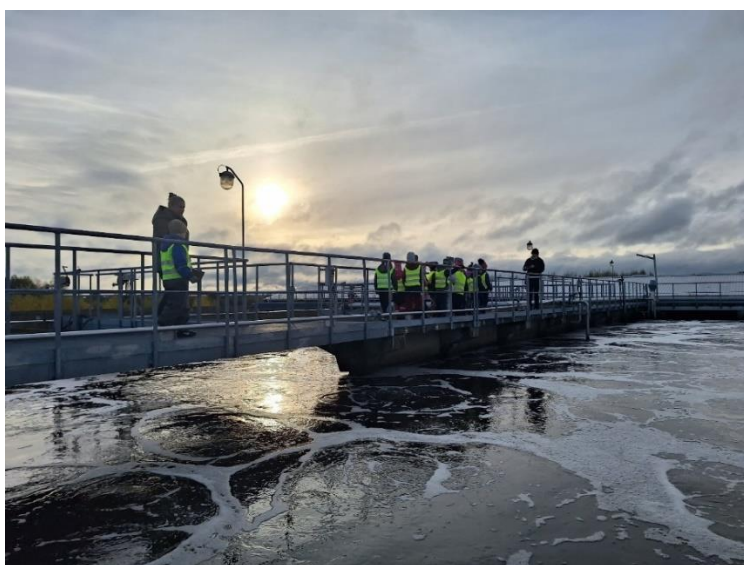
**paveikslėlis.** Savitarna Biržų vandenys internetiniame puslapyje.

Reikia pabrėžti, kad įmonei 2023 m. antras pusmetis buvo vienas sudėtingiausių periodų įmonės veiklos istorijoje. Tai lėmė, kad vienu metu buvo pakeista labai sena buhalterinė ir apskaitos programa, įdiegta savitarna bei užduočių valdymas.

Darbuotojams tai buvo didžiulis iššūkis, kur vienu metu teko patiems didžiulius informacijos kiekius perduoti programuotojams ir taisyti klaidas, tikslinti duomenis, kurie buvo netinkami perkėlimui į naujas programas. Taip pat bendrauti ir teikti informacija padidėjusiam vartotojų skaičiui.

Bet metu pabaigoje turime rezultatą, kuris yra tobulintas, bet įmonei tai labai didelis technologinis žingsnis į priekį, kuris buvo įgyvendintas per labai trumpą laikotarpį - 5 mėn..

Per 2023 metus bendrovėje organizuota ekskursija darželinukams. Jų metu Biržų darželinukai išsamiai supažindinami su kompostavimu bei atliekų rūšiavimo svarba. Jie pamatė, kas nutinka, kai atliekos yra netinkamai rūšiuojamos, susipažino kaip ir iš ko galima pagaminti kompostines žemes.



**4 paveikslėlis.** Biržų miesto valykla ir darželinukai.

## VEIKLOS IR FINANSINIAI RODIKLIAI

### *GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO, PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KAINOS*

Teikiamų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainos nustatomos, vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodika. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainodaroje taikomas ilgalaikių kainų mechanizmas. Bazinės kainos nustatomos penkerių metų laikotarpiui ir perskaičiuojamos kiekvienais metais. Pirmaisiais bazinių kainų galiojimo metais taikomos kainos lygios bazinėms kainoms, antrais ir sekančiais metais jos tikslinamos, nustatant perskaičiuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazines kainas. Bazinės kainos perskaičiuojamos atsižvelgiant į geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio neatitikimą tarp nustatyto bazinėje kainoje ir faktiškai parduoto, ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudų pokytį dėl naujai pagal Veiklos ir plėtros planą faktiškai pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto vienetų, faktinius elektros energijos, šilumos, technologinių medžiagų ir technologinio kuro kainų, mokesčių tarifų, LR finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio, investicijų gražos ir kitų sąnaudų pokyčius.

Tiek bazines, tiek perskaičiuotas bazines geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainas derina Valstybinė energetikos reguliavimo tarnyba.

Ataskaitiniais metais galiojo Valstybinės energetikos reguliavimo tarnybos 2022 m. gruodžio 1 d. nutarimas nr. O3E-1657 dėl UAB „Biržų vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų nustatymo ir UAB „Biržų vandenys“ 2022 m. gruodžio 1 d. direktoriaus įsakymas nr. V-87 dėl apskaitos prietaisų priežiūros mokesčio nuo 2023 m. sausio 1 d. nustatytos naujos bazinės kainos.

UAB „Biržų vandenys“ nustatytas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos skelbiamos bendrovės internetinėje svetainėje: <https://birzuvandenys.lt/geriamojo-vandens-tiekimo-ir-nuoteku-tvarkymo-kainos/>.

### *PASLAUGŲ TEIKIMO PAJAMOS*

Per ataskaitinius metus Bendrovės visų veiklų pajamos sudarė 1 717,94 tūkst. EUR, lyginant su 2022 m. padidėjo 624,99 tūkst. Eur, tai yra 57,2 proc.. Vandens pardavimo pajamos 2023 metais lyginant su 2022 m. padidėjo 219,07 tūkst. Eur., tai yra 74,9 proc., nuotekų surinkimo paslaugų pardavimai padidėjo 441,13 tūkst. Eur., tai yra 73,6 proc. – lyginant su 2022 metais. Didesnes pagrindinės veiklos pajamas lėmė išaugusi teikiamų paslaugų kaina.

Iš 3 lentelėje pateiktų duomenų matyti, kad 2023 metais Bendrovė uždirbo 137,72



tūkst. Eur pelno prieš mokesčius. Nors įgyvendinant daug projektų ir veikiant bendrai infliacijai bei didinant darbų apimtis sąnaudos išaugos, tačiau jos neviršijo gautų pajamų.

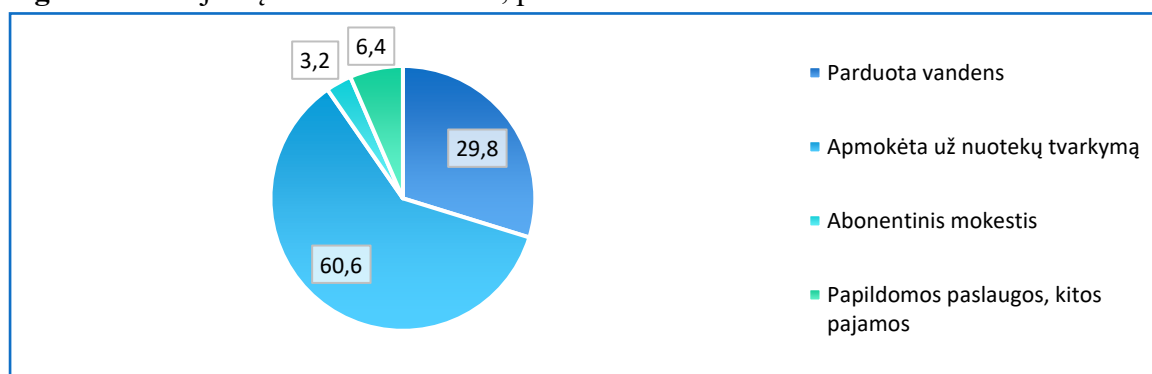
**3 lentelė.** Pagrindiniai UAB „Biržų vandenys“ veiklos rodikliai 2019 – 2023 m, tūkst. EUR.

Rodikliai	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Pajamos:</b>	<b>975,33</b>	<b>976,92</b>	<b>1 020,18</b>	<b>1 092,95</b>	<b>1 717,94</b>
<i>Pardavimo pajamos už patiektą vandenį</i>	279,63	276,32	286,16	292,35	511,42
<i>Pardavimo pajamos už nuotekų sutvarkymą</i>	540,79	570,70	590,05	599,57	1040,70
<i>Aptarnavimo mokestis</i>	103,45	69,68	71,57	73,48	54,16
<i>Papildomos paslaugos, kitos pajamos</i>	51,46	60,22	72,39	127,55	111,66
<b>Sąnaudos:</b>	<b>1 049,43</b>	<b>1 104,21</b>	<b>1 176,91</b>	<b>1 336,92</b>	<b>1 580,22</b>
<b>Pelnas (-nuostolis) prieš apmokestinimą:</b>	<b>-74,09</b>	<b>-127,28</b>	<b>-156,73</b>	<b>-243,97</b>	<b>137,72</b>

Per 2023 m. Bendrovės pajamos už vandenį sudarė 29,8 proc. visų pajamų, atitinkamai nuotekų tvarkymas 60,6 proc. pajamų, aptarnavimo mokestis 3,2 proc., papildomos paslaugos 6,4 proc.

Iš to galima matyti, kad pagrindinės pajamos yra nuotekų tvarkymo pajamos, kurios sudaro beveik du trečdalius pajamų.

**9 grafikas.** Pajamų struktūra 2023 m., proc.



## SĄNAUDOS

Vykdydama veiklą Bendrovė 2023 metais patyrė 1 580,22 tūkst. Eur sąnaudų. Lyginant su 2022 m. sąnaudos buvo didesnės 243,3 tūkst. Eur. (18,2 proc.). Didžiąją dalį visų pagrindinės veiklos sąnaudų sudaro pastoviosios sąnaudos, kurios yra būtinos turimo ilgalaikio turto eksploatacijai bei klientų aptarnavimui, siekiant gerinti kokybę ir

reikalavimus atitinkantį paslaugų teikimą. Kita dalis yra kintanti: elektros energija, technologinės medžiagos, mokesčiai už valstybinius gamtos išteklius, taršą, NT mokestis ir kita. Šis dalis priklauso nuo vartotojams ir abonentams pateikto geriamojo vandens bei sutvarkytų nuotekų kiekio.

Pagrindinės veiklos sąnaudose didžiausiąją dalį visų sąnaudų sudaro ilgalaikio turto nusidėvėjimas bei amortizacija ir darbo apmokėjimo sąnaudos. Tokia sąnaudų struktūra bei sąnaudų pasiskirstymas būdingas ir kitose Lietuvos vandentvarkos įmonėse.

**4. lentelė.** Bendrovės patirtos sąnaudos 2019-2023 m., tūkst. Eur.

Sąnaudos rūšis	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.
<b>Viso:</b>	<b>1 049,43</b>	<b>1 104,21</b>	<b>1 176,91</b>	<b>1 336,92</b>	<b>1 580,22</b>
<b>Medžiagos</b>	84,55	91,83	84,05	82,44	175,57
<b>Vandens ir nuotekų tyrimai</b>	11,68	19,62	27,47	29,65	38,89
<b>Remonto ir eksploatacinės medžiagos</b>	110,57	84,76	81,92	52,08	52,38
<b>Kuras</b>	42,29	38,15	48,07	65,59	46,98
<b>Šildymas</b>	8,18	5,65	8,89	13,56	14,67
<b>Elektros energija</b>	98,23	115,27	131,11	134,18	173,38
<b>Ilgalaikio materialaus turto nusidėvėjimas</b>	165,16	204,91	206,79	296,61	261,02
<b>Darbo apmokėjimo sąnaudos su Sodra</b>	409,35	441,70	465,54	517,68	588,30
<b>Mokesčiai (ištekliai, taršos, NT, žemės nuomos)</b>	27,96	40,93	37,75	53,58	55,52
<b>Kompiuterinės programos diegimo paslaugos (savitarņa, apskaitos programa, duomenų perkėlimas į serverį)</b>	*	*	*	*	21,27
<b>ESO galios didinimas</b>	*	*	*	*	11,73
<b>Kitos sąnaudos</b>	91,46	61,38	85,32	91,55	140,51

\*Nebuvo, arba buvo nereikšmingi dydžiai, todėl buvo prie *Kitų sąnaudų* eilutės.

Vertinant 2023 m. padidėjusias Bendrovės sąnaudas darbo užmokesčiui lyginant su 2022 m., padidėjimas yra 70,62 tūkst. EUR, tai yra 13,6 proc. Tam įtakos turėjo minimalaus darbo užmokesčio didėjimas, taip pat darbuotojams padidinti atlyginimai ir padidintas darbuotojų etatų skaičius 2023 m.

Vandens ir nuotekų tyrimų sąnaudos 2023 m. padidėjo 9,24 tūkst. EUR, tai yra 31,2 tūkst. EUR, nes tyrimų poreikis auga ir griežtėja reikalavimai pagrindiniai veiklai. Ši

paslauga jau antri metai yra perkama. Įmonės laboratorijos atsisakyta prieš 3 metus.

Kurui ir šildymui bei elektrai sąnaudos 2023 m. yra padidėjusios 10,2 proc. lyginant su 2022 m., dėl pasaulinės rinkos kainų augimo.

2023 m. medžiagų sąnaudos padidėjo 93,13 tūkst., tai yra 113,0 proc., nes vadovaujantis audito rekomendacijomis medžiagos naudojamos kasdienėje veikloje buvo nurašytos į sąnaudas ir perkeltos į kiekinę apskaitą.



2023 m. sąnaudų mažinimui buvo įsigytas pirmasis įmonės elektromobilis Dacia Spring ir pagal gautus ataskaitinius rezultatus nuo jo eksploatacijos pradžios 2023 m. rugpjūčio 1 d. tik kuro sąnaudos vertine išraiška yra mažesnės daugiau negu 2 kartus. Taip pat, jeigu nevertinant pradinės investicijos, elektromobilis patiria mažiau ir eksploatacinių sąnaudų, nes nereikia keisti tepalų.

**5 pav.** UAB „Biržų vandenys“ elektromobilis.

**5 lentelė.** Elektromobilio sąnaudos.

Automobilis	1 km, sąnaudos kurui, EUR	Metinis sutaupymas*, EUR
Dacia Spring Elektrinis	0,04	-
Opel Astra Caravan, Dyzelinis	0,09	750,00

*\*Skaičiuojama, kad vidutiniškai per metus nuvažiuojama 15 tūkst. KM*

## INVESTICIJOS IR VYKDOMI PROJEKTAI

Ataskaitiniais metais buvo daug skirta investicijų projektų įgyvendinimui. Lėšos buvo skirtos iš UAB „Biržų vandenys“, Biržų rajono savivaldybės bei Europos Sąjungos. Įgyvendinti naujų vandens tiekimo ir nuotekų tinklų tiesimo projektai, buvo padidintas vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų efektyvumas ir prieinamumas Biržų rajono savivaldybėje. Taip pat reikšmingai prisidėjo prie direktyvos 91/271/EEB dėl miesto nuotekų valymo įgyvendinimo siektinų rodiklių. Todėl projektais siekiama spręsti šią probleminę situaciją – kokybiškų nuotekų tvarkymo tinklų paslaugų prieinamumo trūkumą dėl infrastruktūros nebuvimo ar jos netinkamumo.

### **ĮGYVENDINTI INVESTICINIAI VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ TINKLŲ PROJEKTAI**

Ataskaitinių metų gale buvo prisijungę prie vandentiekio tinklų dalyvavusiu Vabalninko miesto infrastruktūros plėtros projekte **58 proc. (52 būstai)**, o prie nuotekų tinklų – **62 proc., (56 būstai)**.

Ataskaitinių metų gale prie Biržų miesto aglomeracijos ribose I etapu pastatytos infrastruktūros buvo prisijungę **prie vandentiekio tinklų** iš dalyvavusių projekte **daugiau kaip 100 proc. (87 būstai)**, o **prie nuotekų tinklų – daugiau kaip 100 proc.**

➤ Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstrukcija Biržų rajone Nr. 05.3.2-APVA-R-014-51-0006: **Vabalninko m. nuotekų valyklos statyba (2 veikla)**. 2023 m. pabaigoje užbaigti Vabalninko nuotekų valymo įrenginių statybos darbai. Viso projekto vertė: 1 027 tūkst. Eur be PVM.





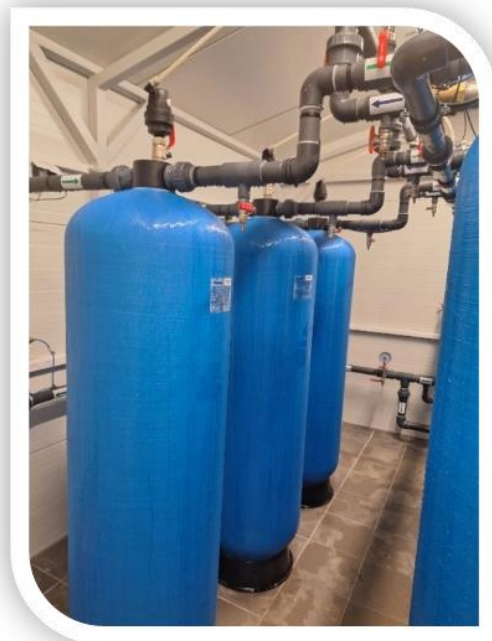


**6 pav.** Vabalninko nuotekų valykla.

➤ Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstrukcija Biržų rajone Nr. 05.3.2-APVA-R-014-51-0006: **(papildoma veikla Nr. 1)** 2022 m. lapkričio 17 d. buvo pasirašyta „**Vandentiekio tinklų plėtra Kilučių g., Biržų m.** statybos rangos sutartis Nr. BV22-78“. Rangovas: UAB „Hidrūs“. Darbai baigti ataskaitinių metų rudenį. Įgyvendinus projektą nutiesta **1,2 km vandentiekio tinklų** (įskaitant ir atšakas gyventojams) ir **pastatyti įvadai 24 būstams**. Projekto vertė: 144 tūkst. Eur be PVM.

Ataskaitinių metų gale buvo prisijungę **prie vandentiekio tinklų** iš dalyvaujančių projekte **25 proc. (6 būstai)**.

➤ Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstrukcija Biržų rajone Nr. 05.3.2-APVA-R-014-51-0006: **(papildoma veikla Nr. 2)** 2023 m. vasario mėn. pasirašytos rangos sutartys dėl **vandens gerinimo įrenginių** statybos darbų **Obelaukių** ir **Germaniško** kaimuose. Projektai įgyvendinti 2023 m. spalio mėn. Germaniško ir Obelaukių gyventojams vanduo tiekiamas centralizuota sistema iš kaimuose esančių gręžinių, iki projektų įgyvendinimo tiekiamas vanduo pagal geležies normą neatitiko higienos normos HN24:2003. Pastačius abiejuose kaimuose VGĮ tiekiamas vanduo atitinka HN24:2003. Obelaukių VGĮ aptarnauja 17 būstų, o Germaniško VGĮ aptarnauja 94 būstus. Viso projekto vertė: 199 tūkst. Eur be PVM.



**7 pav.** Germaniško kaimo vandens gerinimo įrenginiai

➤ Nuotekų tinklų plėtra Biržų miesto aglomeracijoje (**II etapas**) 05.3.2-VIPA-T-024-03-000: **Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų statyba J. Basanavičiaus, Sodu, Janonio, Upės, K. Binkio, Pušyno, Šaltalankio gatvėse**. Projekto vertė: 772,0 tūkst. Eur be PVM.

2023 rugsėjo-spalio mėn. įgyvendinus projektą Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Biržų aglomeracijoje 2 etapas **nutiesta 2,58 km vandentiekio tinklų ir 2,7 km buitinių nuotekų tinklų. Projekto apimtyje buvo sudaryta galimybė prie vandentiekio tinklų prisijungti 90 būstų ir tiek pat prie nuotekų tinklų – 90. Prie nuotekų tinklų prijungtų gyventojų skaičius – 131, prie vandentiekio tinklų prijungtų gyventojų skaičius – 94.**

Ataskaitinių metų gale buvo prisijungę **prie vandentiekio tinklų** iš dalyvaujančių projekte **32 proc. (29 būstai)**, o prie **nuotekų tinklų – 33 proc. (30 būstai).**

➤ “Gyvenamųjų būstų prijungimas prie esamos centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos Biržų aglomeracijoje“ Nr. LAAIF-AM-FK01-0019 įgyvendinimui pagal pateiktą paraišką Aplinkos ministerija skyrė 63 000,00 Eur su PVM subsidiją. 2022 gegužės 3 d. buvo pasirašyta „Gyvenamųjų būstų prijungimas prie esamos centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos Biržų aglomeracijos sutartis“. Sutartis sudaryta su IĮ „Hexsol“, rangos darbai baigti 2023 m. spalio mėn. Pirmą kartą LAAIF projektą administravome patys (t. y. UAB „Biržų vandenys“). Projekto vertė: 120 844,00 Eur be PVM.

Ataskaitinių metų gale buvo prisijungę prie **centralizuotų nuotekų tinklų** prijungti **30 būstai.**

➤ **Gyvenamųjų būstų prijungimas prie esamos centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos Biržų aglomeracijoje**“ Nr. LAAIF-AM-FK02-0001 įgyvendinimui pagal pateiktą paraišką Aplinkos ministerija skyrė 48.300,00 Eur su PVM subsidiją. 2022 lapkričio 9 d. buvo pasirašyta „Gyvenamųjų būstų prijungimas prie esamos centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos Biržų aglomeracijos sutartis“. Sutartis buvo sudaryta su IĮ „Hexsol“, rangos darbai baigti 2024 sausio mėn. Įgyvendinus projektą prie centralizuotų nuotekų tinklų prijungti 23 būstai. Šį LAAIF projektą administravome patys (t. y. UAB „Biržų vandenys“). Projekto vertė: 93 764,78 Eur be PVM.

Ataskaitinių metų gale buvo prisijungę prie **centralizuotų nuotekų tinklų** prijungti **23 būstai.**

## **VYKDOMI INVESTICINIAI VANDENTVARKOS PROJEKTAI**

Bendrovė geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrą ir rekonstrukciją 2024-2027m. laikotarpiu planuoja vykdyti iš ES fondų, Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo programos, Biržų rajono savivaldybės ir Bendrovės lėšų. Remonto atstatomuosius darbus – iš ilgalaikio turto nusidėvėjimo lėšų.

➤ 2023 m. parengti priešprojektiniai pasiūlymai 26 objektams (t. y. vandens gerinimo įrenginių statyba, nuotekų valyklų rekonstrukcija, tinklų plėtra). Tai yra pirmas

etapas prieš paraiškų teikimą 2024 rudenį dėl finansavimo.

➤ 2024-2027 m. laikotarpyje planuojama infrastruktūros gerinimo ir plėtros projektų rengimas kaimo vietovėse. UAB „Biržų vandenys“ 2024 m. spalio – gruodžio mėn. ruošiasi teikti projektų įgyvendinimo planus Panevėžio regiono plėtros projektui. Šiuo projektu planuojama nuotekų valyklų rekonstrukcijos, kurių bendras pajėgumas 842 gyv. ekv., nuotekų tinklų plėtra apie 8 km., vandentiekio tinklų plėtra apie 12,9 km., vandens gerinimo įrenginių nauja statyba, kurių bendras pajėgumas 2700 m<sup>3</sup>/parą. Bendra projekto preliminari suma apie 6 mln. Eur. be PVM.

UAB „Biržų vandenys“ direktorė

Edita Barkauskienė

# UAB „BIRŽŲ VANDENYS“ VALDYMO STRUKTŪRA

