

## UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „ŠILALĖS VANDENYS“

Įmonės kodas 176523470, Rytinio Kelio g. 4, 75122 Šilalė

### METINĖ VADOVYBĖS ATASKAITA UŽ 2025 METUS

2026-03-17

#### 1. BENDROVĖS VEIKLOS APIBŪDINIMAS

Uždaroji akcinė bendrovė „Šilalės vandenys“, toliau vadinama Bendrovė, yra ribotos civilinės atsakomybės privatusis juridinis asmuo, įregistruota 1992 m. sausio 2 d.

Pagrindinė (reguliuojama) Bendrovės veikla yra geriamo vandens tiekimas, nuotekų tvarkymas ir apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo mokestis. 2015 m. birželio 18 d. Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija išdavė Bendrovei Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licenciją Nr. L7-GVTNT-28, suteikiančią teisę verstis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikla Šilalės mieste, Kaltinėnų, Kvėdarnos, Laukuvos, Pajūrio, Tenenių, Upynos ir Žvingių miesteliuose, Bardžių, Bijotų, Girdiškės, Poškakaimio, Bilionių, Didkiemio, Vartulėnų, Dirgėlų, Gineikių, Ganyprovos, Išdonų, Juodžių, Krūtilių, Pasausalio, Pelkių, Pakarčemio, Pagrybio, Radiškės, Skindėriškės, Genioto, Gražjūrio, Kvėdarnos, Papynaujo, Paragaudžio, Pajūralio, Degliškės, Endrikavo, Juodainių, Karūžiškės II, Kelpšaičių, Požerės, Stungaičių, Šiauduvos, Vabalų, Palentinio, Džiaugėnų, Jomantų, Kalniškių I, Keberkščių, Kunigiškių, Pakisio, Tūbučių, Visdžiaugų, Andriejaičių, Balsių, Burkėnų, Biržų Lauko, Bytlaukio, Jokūbaičių, Jucaičių, Kūtymų, Struikų, Šilų, Šolių, Vingininkų, Žvilių, Bokštų, Dirkinčių, Drobūkščių, Leviškių, Nevočių, Norvainių, Traksėdžio, Šėrikų, Vidgirės, Alkupio, Klabų, Kuliškių, Padvarninkų, Prapymo, Žadeikių, Dvariškių, Naujojo Obelyno, Pabremenio, Paczerio, Petkalnio, Rusų Obelyno kaimuose, esančiuose Šilalės rajono savivaldybėje.

Bendrovė turi licencijuojamos veiklos sąlygas atitinkančius technologinius, finansinius ir vadybinius pajėgumus tiekti geriamąjį vandenį ir teikti nuotekų tvarkymo paslaugas pagal teisės aktų reikalavimus, Šilalės rajono savivaldybės teritorijoje, aukščiau nurodytose gyvenvietėse.

Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2018 m. spalio 8 d. įsakymus Nr. I-289 Bendrovei suteiktas Leidimas Nr. PV-18-65 naudoti žemės gelmių išteklius (išskyrus angliavandenilius) ir ertmes.

2025 metais Bendrovė eksploatavo 209,2 km vandentiekio tinklų, iš jų 156,3 km magistralinių ir 52,9 km skirstomųjų vandentiekio tinklų, 108,9 km nuotekų tinklų, iš jų 19 km spaudiminių nuotekų tinklų, 49 vandenvietes, 26 vandens ruošyklas, 49 nuotekų perpumpavimo stotis, 9 biologinio nuotekų valymo įrenginius.

Nuo 2023 m. balandžio 1 d. įsigalioja naujos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų perskaičiuotos bazinės kainos, nustatytos Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2023 m. vasario 23 d. nutarimu Nr. O3E-207.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Naujos kainos įsigaliosiančios nuo 2023-04-01			Esama kaina Eur
		Kaina be PVM Eur	PVM 21 % Eur	Iš viso Eur su PVM	
1.	Perskaičiuota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina vartotojams (gyventojams), perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas <b>bute</b> – Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>3,19</b>	0,67	<b>3,86</b>	2,98
1.1.	geriamojo vandens tiekimo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,25</b>	0,26	<b>1,51</b>	1,16
1.2.	nuotekų tvarkymo - Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>1,94</b>	0,41	<b>2,35</b>	1,82
1.2.1.	nuotekų surinkimo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>0,61</b>	0,13	<b>0,74</b>	0,62
1.2.2.	nuotekų valymo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,23</b>	0,26	<b>1,49</b>	1,13
1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>0,10</b>	0,02	<b>0,12</b>	0,07
1.3	geriamo vandens tiekimas, karšto vandens ruošimui su nuotekų tvarkymu (PVM 9 %) - Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>3,19</b>	0,28	<b>3,47</b>	2,69
1.3.1.	geriamojo vandens tiekimo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,25</b>	0,11	<b>1,36</b>	1,05
1.3.2.	nuotekų tvarkymo - Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>1,94</b>	0,17	<b>2,11</b>	1,64
2.	Perskaičiuota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina vartotojams (gyventojams), perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas <b>individualių gyvenamųjų namų</b> ar kitų patalpų, skirtų asmeninėms, šeimos ar namų reikmėms, <b>įvaduose</b> – Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>3,15</b>	0,66	<b>3,81</b>	2,93
2.1.	geriamojo vandens tiekimas – Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,23</b>	0,26	<b>1,49</b>	1,14
2.2.	nuotekų tvarkymas – Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>1,92</b>	0,40	<b>2,32</b>	1,79
2.2.1.	nuotekų surinkimo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>0,61</b>	0,13	<b>0,74</b>	0,62
2.2.2.	nuotekų valymo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,21</b>	0,25	<b>1,46</b>	1,10
2.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>0,10</b>	0,02	<b>0,12</b>	0,07
3.	Perskaičiuota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina <b>abonentams (įmonėms)</b> , perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas buities ir komerciniams poreikiams bei perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą abonentams – Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>3,26</b>	0,68	<b>3,94</b>	3,06
3.1	geriamojo vandens tiekimas – Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,34</b>	0,28	<b>1,62</b>	1,27
3.2	nuotekų tvarkymas – Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>1,92</b>	0,40	<b>2,32</b>	1,79
3.2.1.	nuotekų surinkimo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>0,61</b>	0,13	<b>0,74</b>	0,62
3.2.2.	nuotekų valymo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,21</b>	0,26	<b>1,47</b>	1,10
3.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>0,10</b>	0,02	<b>0,12</b>	0,07

4.	Perskaičiuota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina <b>abonentams (įmonėms)</b> , 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 <b>daugiabučių gyvenamųjų namų įvade</b> arba individualių gyvenamųjų namų bendrijos įvade– Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>3,15</b>	0,66	<b>3,81</b>	2,93
4.1	geriamojo vandens tiekimas - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,23</b>	0,26	<b>1,49</b>	1,14
4.2	nuotekų tvarkymas – Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>1,92</b>	0,40	<b>2,32</b>	1,79
4.2.1.	nuotekų surinkimo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>0,61</b>	0,13	<b>0,74</b>	0,62
4.2.2.	nuotekų valymo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>1,21</b>	0,25	<b>1,46</b>	1,10
4.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo - Eur/m <sup>3</sup> ;	<b>0,10</b>	0,02	<b>0,12</b>	0,07
4.3	geriamojo vandens tiekimas, karšto vandens ruošimui su nuotekų tvarkymui ( <b>PVM 9%</b> ) – Eur/m <sup>3</sup> , iš šio skaičiaus:	<b>3,15</b>	0,28	<b>3,43</b>	2,63
4.3.1	geriamojo vandens tiekimas - Eur/m <sup>3</sup> ;	1,23	0,11	1,34	1,02
4.3.2	Nuotekų tvarkymas-Eur/m <sup>3</sup>	1,92	0,17	2,09	1,61

Nuo 2024 m. spalio 1 d. pradėtos taikyti UAB „Šilalės vandenys“ direktoriaus 2024 rugsėjo 11 d. įsakymu Nr.38-V „Dėl teikiamų paslaugų kainų nustatymo“ nustatytos sekančios nepagrindinės veiklos teikiamos kainos.

Eil. Nr.	Teikiama paslauga	Mato vnt.	Kaina be PVM	PVM	Kaina su PVM
1.	Asenizacinės transporto priemonės paslauga (5 m <sup>3</sup> )	cisterna	40,50	8,50	49,00
2.	Asenizacinės transporto priemonės paslauga (12 m <sup>3</sup> )	cisterna	97,19	20,41	117,60
3.	Gyventojų atvežtos nuotekos savo transportu	1 m <sup>3</sup>	1,48	0,31	1,79
4.	Organizacijų atvežtos nuotekos savo transportu	1 m <sup>3</sup>	1,48	0,31	1,79
5.	Vamzdynų plovimas (automobiliais Iveco Euro, MB)	1 val.	29,75	6,25	36,00
6.	Vamzdynų plovimas hidrodinaminiu būdu (automobiliu MAN)	1 val.	99,17	20,83	120,00
7.	Vamzdynų plovimas hidrodinaminiu būdu (automobiliu MAN) su brigada	1 val.	115,70	24,30	140,00
8.	Transporto išlaidos (automobiliais Iveco, Man, MB)	km	0,71	0,15	0,86
9.	Vandentiekio ir nuotekų tinklų avarijų likvidavimo darbai atsikasant	1 val.	99,17	20,83	120,00
10.	Vandentiekio ir nuotekų tinklų avarijų likvidavimo ir profilaktikos darbai (be žemės kasimo darbų, be medžiagų vertės)	1 val.	57,85	12,15	70,00
11.	Vandens tinklų uždarymas	vnt.	49,59	10,41	60,00
12.	Vandens tinklų atidarymas	vnt.	49,59	10,41	60,00
13.	Vandens įvado uždarymas	vnt.	16,53	3,47	20,00

14.	Vandens įvado atidarymas	vnt.	16,53	3,47	20,00
15.	Laikinas prijungimas prie vandentiekio tinklų	vnt.	28,93	6,07	35,00
16.	Laikinas atjungimas nuo vandentiekio tinklų	vnt.	28,93	6,07	35,00
17.	Laikinas prijungimas prie nuotekų tinklų	vnt.	28,93	6,07	35,00
18.	Laikinas atjungimas nuo nuotekų tinklų	vnt.	28,93	6,07	35,00
19.	Mini ekskavatoriaus nuoma	1 val.	24,79	5,21	30,00
20.	Techninių sąlygų išdavimas vartotojams ir abonentams vandentiekio, nuotekų įsirengimui ir pasijungimui	vnt.	16,53	3,47	20,00
21.	Smulkūs santechnikos darbai	1 val.	6,36	1,34	7,70
22.	Transporto išlaidos (lengvasis automobilis)	km.	0,22	0,05	0,27
23.	Vandens skaitiklio rodmenų fiksavimas pas vartotoją ar abonentą ne pagal kontroliavimo grafiką (kai pastoviai nedeklaruoja daugiau kaip 3 mėn.)	vnt.	20,66	4,34	25,00
24.	Vandens skaitiklio plombavimas (sugadinto ir pakeisto nauju)	vnt.	12,40	2,60	15,00
25.	Pakartotinis vandens skaitiklio plombavimas	vnt.	4,13	0,87	5,00
26.	Šalto vandens skaitiklis	vnt.	16,53	3,47	20,00
27.	Pažymos išdavimas	vnt.	2,48	0,52	3,00

2025 metais Bendrovė vartotojams pardavė 487791 m<sup>3</sup> geriamojo vandens, surinko ir realizavo 389124 m<sup>3</sup> nuotekų. Nuotekų apvalymo efektas Šilalės miesto valymo įrenginiuose 2025 metais pagal BDS<sup>7</sup> sudarė 98,48 proc., pagal bendrą fosforą 93,14 proc., pagal bendrą azotą 71,68 proc.

Nemažą dalį paklotų vandentiekio ir nuotekų vamzdynų sudaro ketiniai ir polietileniniai vamzdžiai, labai nedidelę dalį metaliniai. Ankstesniais metais pakloti ketiniai vamzdžiai neatsparūs deformacijoms bei žemės judėjimui dėl išalo. 2025 metais vandentiekio tinkluose pašalinti 230 gedimai, 2024 metais - 302 gedimai. Nuotekų tinkluose 2025 metais pašalinti 218 gedimai, 2024 metais - 529 gedimai.

Svarbi Bendrovės problema vandens netektys. Vandens netekčių mažinimas vandentiekio tinkluose yra vienas iš pagrindinių Bendrovės prioritetų, kuri prisideda prie tvaraus vandentiekio darbo, elektros sąnaudų mažinimo, efektyvesnio vandentiekio darbo, geresnės tinklo priežiūros, šiuolaikinių technologijų taikymo kasdieniniame darbe. 2025 metais vandens nuostolis vandentiekio tinkluose sudarė 22,2 proc., 2024 metais 22,9 proc. Sprendžiant šį klausimą Bendrovė operatyviai šalina gedimus, pagal galimybes atnaujina vandentiekio tinklus, nuolat tikrina vandens skaitiklių parodymus ir plombų būklę pas vartotojus ir abonentus.

Nuotekų tinklų plėtra ir įrengimas – kita labai svarbi aplinkos taršos mažinimo priemonė, kuri vykdoma įgyvendinant projektus Šilalės rajone. Siekiant mažinti sukaupto nuotekų dumblo kiekį dalis jo kasmet perduodama atliekų tvarkytojams arba asmenims, turintiems teisę nuotekų dumblą naudoti tręšimui ar rekultivavimui.

Bendrovės klientų skaitiklių rodmenų deklaravimo procesui palengvinti, nuspręsta investuoti į nuotolinio nuskaitymo šalto vandens skaitiklius Nuotolinio nuskaitymo skaitikliai, tai tokie prietaisai, kurie nuotoliniu būdu nuskaitymo, užfiksuoja ir perduoda informaciją apie šalto vandens suvartojimą vandens tiekėjui, todėl vandens vartotojams nebereikia kas mėnesį deklaruoti šalto vandens suvartojimo rodmenų. Nuotolinio nuskaitymo šalto vandens skaitiklius Bendrovė pradėjo įrenginėti daugiabučių namų įvaduose, gyventojų butuose ir individualiuose namuose Šilalės mieste. Planuojama, kad šie skaitikliai mechaninius šalto vandens skaitiklius turėtų visiškai pakeisti 2030 metais.

Šalto vandens apskaitos keitimas ir naujų įrengimas: Bendrovė 2025 metais pakeitė 1882 šalto vandens apskaitos prietaisus, 2024 metais 871 šalto vandens prietaisus, 2025 metais įrengė 107 naujus šalto vandens skaitiklius, 2024 metais 152 naujus šalto vandens skaitiklius.

Prisijungusių prie vandentiekio ir nuotekų tinklų vartotojų pasikeitimas:

Vartotojų pavadinimas	Vandens		Skirtumas vnt.	Nuotekų		Skirtumas vnt.
	2025 metais	2024 metais		2025 metais	2024 metais	
Vartotojai (Gyventojų būstai)	6513	6451	62	4411	4354	57
Abonentai (įmonės)	486	481	5	318	316	2
Iš viso	6999	6932	67	4729	4670	59

Bendrovės lėšomis įsigytas ir 2025 m. pradėtas eksploatuoti šis ilgalaikis turtas:

Inv. Nr.	Ilgalaikio turto pavadinimas	Suma eurais
1031	Saulės elektrinė Šilalės miesto vandenvietėje.	14999,00
1032	Saulės elektrinė Šilalės miesto valymo įrenginių teritorijoje.	14999,00
1033	Dokumentų spinta	1239,67
1034	Traktorius KIOTI RX7330	29500,00
1035	Žoliapjovė su augalų smulkintuvu šlaitams Ferri Zmtel 600pro	6800,00
1036	Saulės elektrinė Kvedarnos mstl. valymo įrenginių teritorijoje	14950,00
1037	Saulės elektrinė Pajūrio mstl. valymo įrenginių teritorijoje	14500,00
1038	Artezinis vandens gręžinys (Požerės k.)	10656,00
1039	Artezinis vandens gręžinys (Laukuvos mstl.)	8292,00
1040	Akumuliatorinis vamzdžių valymo įrenginys	2349,00
1041	Vandens ir nuotekų siurblys Godwin cd100m	3800,00
1042	Generatorius Himoina	14995,00

Bendrovės lėšomis įsigyta ir 2025 m. pradėta eksploatuoti ilgalaikio turto už 127079,67 eurus.

Vadovaudamasi Šilalės rajono savivaldybės viešosios tvarkos bei krizių valdymo ir civilinės saugos būklės gerinimo 2023-2025 metų programos biudžeto lėšų naudojimo sutartimi Nr.B6(P)-147(7.34.) prisidėjimui prie generatoriaus Himonsa įsigijimo gauta 10000,00 eurų. 2025 m. Bendrovėje pradėta eksploatuoti ilgalaikio turto už 137079,67 eurus.

Bendrovės direktoriaus 2025 m. vasario 7 d. įsakymu Nr.8-V (1.1.) ir 2025 m. gruodžio 5 d. įsakymu Nr. 35-V(1.1.) nurašytas nereikalingas, netinkamas naudojimui ir nusidėvėjęs ilgalaikis turtas. 2025 m. nurašyto ilgalaikio turto ir parduoto viešame prekių aukcione ilgalaikio turto pradinė vertė 78413,02 eurai, nusidėvėjimas 78408,96 eurai, likutinė vertė 4,06 eurai.

## 2. FINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ

Bendrovės 2025 metų reguliuojamos ir nereguliuojamos veiklos finansiniai rodikliai eurais:

Reguliuojama veikla			Nereguliuojama veikla	
	Vandens tiekimas	Nuotekų	Kita	Iš viso

	ir apskaitos prietaisų prižiūra	tvarkymas	veikla	
Realizacija m <sup>3</sup>	487791	389124	x	x
Pajamos, Eur	743858	827359	145034	1716251
Išlaidos, Eur	801041	817472	114000	1732513
Pelnas arba nuostolis prieš apmokestinimą, Eur	-57183	9887	31034	-16262

Realizacijos palyginimas:

	Realizacija m <sup>3</sup>			Skirtumas m <sup>3</sup>
	2025 m.	2024 m.	2023 m.	Palyginus 2025 m. su 2024 m.
Vandens realizacija	487791	500141	474073	-12350
Nuotekų tvarkymas	389124	388264	382759	+860

Išlaidų straipsnių palyginimas:

Išlaidų straipsnis	Faktiniai rodikliai			Išlaidų palyginimas 2025 m. su 2024 m.
	2025 m.	2024 m.	2023 m.	
1	2	3	4	5
Darbo užmokestis, Eur	845951	755011	658593	+90940
Priskaitymai socialiniam draudimui, Eur	14473	12595	10842	+1878
Materialinės atsargos ir joms prilygintos, Eur	201793	191570	138747	+10223
Ilgalaikio turto nusidėvėjimas, Eur	563202	556362	536057	+6840
Dotacijomis kompensuojamas nusidėvėjimas, Eur	- 385627	-385543	-384564	+ -84
Kuras, Eur	38166	38516	39226	-350
Elektros energija, Eur	234515	244646	217203	-10131
Mokesčiai, Eur	56348	55548	55726	+800
Kitos išlaidos, Eur	163692	186536	150483	-22844
Bendra suma, iš viso	1732513	1655241	1422313	+77272

Bendrovės finansinių rodiklių palyginimas:

	2025 m.	2024 m.	2023m.	Rodiklių palyginimas 2025 m. su 2024 m.
Pajamos, Eur	1716251	1750442	1606953	-34191
Išlaidos, Eur	1732513	1655241	1422313	+77272
Pelnas arba nuostolis, Eur	-16262	95201	184640	-111463
Amortizaciniai priskaitymai, Eur	177575	170819	151493	+6756

Vadovaudamasi Šilalės rajono savivaldybės kontroliuojamų (valdomų) uždarujų akcinių bendrovių pasiektų veiklos tikslų atitikties joms nustatytiems veiklos tikslams vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2018 m. birželio 28 d. sprendimu Nr. TI-167, nuostatomis ir Bendrovės 2021 – 2025 metų veiklos strategija, suderinta su Šilalės rajono

savivaldybės administracija 2021 m. rugpjūčio 2 d. raštu Nr. B3-1545 (11.4 E) bei patvirtinta Bendrovės direktoriaus 2021 m. rugpjūčio 2 d. įsakymu Nr. 45-V(1.1.).

Vadovaudamasi Šilalės rajono savivaldybės valdomų įmonių pasiektų veiklos tikslų atitikties joms nustatytiems veiklos tikslams vertinimo tvarkos aprašu patvirtintu Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2023 m. lapkričio 23 d. sprendimu Nr.T1-294 suderintas Bendrovės 2021-2025 metų veiklos strategijos projektas (nauja redakcija)Šilalės rajono savivaldybės mero 2025-11-24 raštu Nr.T16-688(2.20Mr) bei patvirtintas Bendrovės direktoriaus 2025 m .lapkričio 24 d. įsakymu Nr.33-V(1.1.) pateikiami Bendrovės finansinės būklės rodikliai.

#### Bendrovės finansinės būklės rodikliai:

Finansinės būklės rodikliai			Apskaičiuotos rodiklių reikšmės		
Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Skaičiavimo formulė	2025 m.	2024 m.	2023 m.
1.	Grynasis pelningumas	(grynasis pelnas/pardavimo pajamos) x 100	-1,04	5,69	11,95
2.	Einamojo likvidumo koeficientas	trumpalaikis turtas/ trumpalaikiai įsipareigojimai	3,36	3,15	3,98
3.	Įsiskolinimo koeficientas	(visi įsipareigojimai/turtas) x 100	3,09	3,37	3,32

2025 metais vidutinis Bendrovės darbuotojų skaičius buvo 35, 2024 metais vidutinis darbuotojų skaičius buvo 38, 2023 metais – 36 darbuotojai.

2025 metais bendrovės pajamos – 1716 tūkst. Eur, išlaidos – 1732 tūkst. Eur.

2025 metais karas Ukrainoje tiesioginės įtakos neturėjo.

### 3. APLINKOSAUGA

Labai svarbi bendrovės veiklos sritis - gamtosauga. Didelė reikšmė yra teikiama ekologiniams reikalavimams bei tiekiamo geriamojo vandens atitikimui priimtinioms žmogaus sveikatos normoms.

Bendrovė kasmet siekia racionaliai naudoti gamtos išteklius, mažinant vandens nuostolius vandentiekio tinkluose bei įgyvendinti įvairias aplinkos taršos mažinimo priemones. Vandens netekčių mažinimas vandentiekio tinkluose yra vienas iš pagrindinių Bendrovės prioritetų, kurie prisideda prie tvaraus vandentiekio darbo, šiltnamio dujų emisijos mažinimo, elektros sąnaudų mažinimo, efektyvesnio vandentiekio darbo, geresnės tinklo priežiūros, šiuolaikinių technologijų taikymo kasdieniniame darbe.

Pagrindinis Bendrovės tikslas yra užtikrinti nepertraukiamą vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimą, sudaryti sąlygas fiziniams ir juridiniams asmenims gauti saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį ir nuotekų tvarkymo paslaugas aptarnaujamoje teritorijoje. Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimus nustato Lietuvos higienos norma HN 24:2023. Remiantis šiais reikalavimais ir siekiant užtikrinti tiekiamo geriamojo vandens kokybę, bendrovė vykdo nuolatinę geriamojo vandens kokybės stebėseną suderintą su Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnyba. Periodiškai atliekant vandens tyrimus pastebėta, kad mikrobiologinės taršos vandenyje nėra, tačiau amonio, geležies bei mangano junginių vandenyje yra per daug. Nors Bendrovė profilaktiškai atlieka vandentiekio tinklų praplovimą, siekiant šias vertes sumažinti, tačiau, tokia vandens gerinimo priemonė yra tik profilaktinė, laikinai, šiek tiek sumažinanti indikatorines vertes. Ilgalaikio rezultato ši priemonė neduoda.

Bendrovė privalo nedelsiant imtis veiksmų, nustačius, kad geriamojo vandens kokybės rodikliai neatitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2003 m. liepos 23 d.

įsakymu Nr. V-455 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai patvirtinimo“, reikalavimų. Kadangi Bendrovė aptarnauja daug, mažai vartotojų turinčių vandenviečių, tad yra nepajėgi pastatyti visose vandens gerinimo įrenginius (šiuo metu vandens gerinimo įrenginiai įrengti 26 iš 49 vandenviečių), todėl likę vartotojai gauna vandenį tiesiai iš gręžinio. Požeminis vanduo yra vienas iš kokybiškiausių galimų geriamojo vandens šaltinių, tačiau ir požeminiame gamtiniame vandenyje visada yra ištirpusių priemaišų, kurias iš vandens reikia šalinti, siekiant, kad vanduo atitiktų itin kokybiško geriamojo vandens kokybinius rodiklius.

2021-04-20 Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnyba kartu su Šilalės rajono savivaldybės administracija suteikė išlygą laikinai tiekti vartotojams geriamąjį vandenį, kurio indikatoriniai rodikliai neatitinka Lietuvos higienos normos reikalavimų. Bendrovė kasmet investuoja į naujų vandens gerinimo įrenginių statybą, senų vandens gerinimo įrenginių modernizavimą, profilaktinius tinklų bei gręžinių praplovimus bei imasi visų įmanomų priemonių, kad kuo didesnė rajono gyventojų dalis gautų saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį.

Iš Bendrovės eksploatuojamų 49 vandenviečių, 26 vandenvietėse (Bijotų, Bytlaukio, Gineikių, Jomantų, Burkėnų, Jucaičių, Juodainių, Kaltinėnų I-oji (senoji), Kvėdarnos, Laukuvos, Šiauduvos, Šilalės miesto II, Tenenių, Pajūralio, Pajūrio, Požerės, Upynos II-oji (naujoji), Traksėdžio I-oji (senoji), Iždonų (Pagrybio), Palentinio, Paežerio, Girdiškės, Stungaičių, Žadeikių, Didkiemio, Nevočių) pastatyti vandens gerinimo įrenginiai. Tenenių vandenvietėje vandens gerinimo stotis 2021 m. buvo atjungta, nes vanduo yra geresnės kokybės naudojamas tiesiai iš gręžinio. 2024 metais Laukuvos vandenvietėje, dėl senos ir mažai našios gerinimo įrangos buvo pastatyta nauja gerinimo stotis bei sumontuoti nauji dvigubos filtracijos gerinimo įrenginiai. Tais pačiais metais Požerės vandenvietėje atlikta rekonstrukcija, esančiame pastate buvo keičiama dvigubos filtracijos nauja įranga. 2025 metais Kvėdarnos vandenvietėje dalis senos įrangos pakeista nauja – vietoje senų metalinių slėginių filtrų sumontuoti nauji.

Siekiant pagerinti vandens kokybę Šilalės rajone, išskirtinos prioritetinės vandenvietės, kuriuose būtina pastatyti vandens gerinimo įrenginius ar rasti kitą būdą tiekti Lietuvos Higienos normos HN 24:2023 reikalavimus atitinkantį vandenį. Atkreiptinas dėmesys, į tai, kad tiek didesnėse, tiek mažesnėse gyvenvietėse būtina imtis veiksmų, kurie pagerintų vandens kokybę.

Vandenvietės	2024	2025	2024			2025			Projekto būseną
	Vartotojų skaičius		Kiek kartų viršijama norma (indikatoriniai rodikliai)			Kiek kartų viršijama norma (indikatoriniai rodikliai)			
			Amo nis	Geleži s	Mangan as	Amo nis	Geleži s	Mangan as	
N. Obelyno vandenvietė	204	171	1	9	0	1	5	1	Igyvendinamas projektas
Biržų lauko vandenvietė	155	129	1	9	0	1	8	0	Igyvendinamas projektas
Drobūkščių II-oji vandenvietė	122	101	1	3	0	1	4	0	Igyvendinamas projektas
Bilionių vandenvietė	99	87	1	10	0	1	5	1	Igyvendinamas projektas
Žvingių vandenvietė	108	82	0	0	0	0	0	0	Projekto nėra, atitinka HN
Tenenių vandenvietė	189	155	0	1	0	0	1	0	Rengiamas projektas
Keberkščių vandenvietė	65	54	2	14	2	2	14	2	Projekto nėra
Radiškės									Projekto nėra

vandenvietė	46	38	1	10	0	1	10	0	
Kaltinėnų II (naujoji)	50	42	0	0	0	0	0	0	Projekto nėra, atitinka HN
Visdžiaugų vandenvietė	44	35	0	0	4	0	0	4	Projekto nėra
Pakarčemo vandenvietė	25	21	1	3	0	1	3	0	Projekto nėra
Prapymo vandenvietė	34	28	1	7	1	1	7	1	Projekto nėra
Genioto vandenvietė	27	23	0	2	0	0	2	0	Projekto nėra
Karūžiškės vandenvietė	29	24	3	7	0	3	7	0	Projekto nėra
Jokubaičių vandenvietė	29	24	3	8	0	3	8	0	Projekto nėra
Bokštų vandenvietė	27	24	1	6	0	1	6	0	Projekto nėra
Paragaudžio vandenvietė	27	24	0	6	0	0	6	0	Projekto nėra
Džiaugėnų vandenvietė	29	24	0	10	2	0	10	2	Projekto nėra
Padvarninkų vandenvietė	17	14	3	11	0	3	11	0	Projekto nėra
Papynauro vandenvietė	23	21	0	0	0	0	0	0	Projekto nėra, atitinka HN
Alkupio vandenvietė	18	16	2	12	1	2	12	1	Projekto nėra
Leviškės vandenvietė	13	10	1	11	0	1	11	0	Projekto nėra
Pakalniškių vandenvietė	19	16	0	0	0	0	0	0	Projekto nėra, atitinka HN

Bendrovėje Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba nuolat atlieka vandens gavybos, tiekimo bei programinės priežiūros stebėseną. Vykdam planinius patikrinimus anksčiau minėtuose vandenvietėse ir radus geriamojo vandens neatitikimus HN 24:2023 reikalavimams, Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba reikalauja parengti trūkumų šalinimo planus, kurie numatytų kokių priemonių bus imtasi vandens kokybės gerinimui. Vienintelė išeitis šiose gyvenvietėse tiekti higienos normas atitinkantį geriamąjį vandenį yra naujų vandens gerinimo įrenginių statyba arba prijungimas prie vandenviečių, kuriuose šie įrenginiai jau pastatyti.

Bendrovė veikloje susidariusias atliekas tvarko Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatyta tvarka. Pagrindinė Bendrovės veikloje susidaranti atlieka yra nuotekų dumblas, kuriuo kasmet susidaro apie 1000 tonų natūralios medžiagos. Jame yra ne tik daug naudingų augalams maisto medžiagų, bet ir ekologiniu požiūriu kenksmingų teršalų. Bendrovėje taikomas dumblo apdorojimo būdas – dumblo išlaikymas dumblo kaupimo aikštelėje ne trumpiau kaip vienus metus. Pagal Aplinkos apsaugos agentūros prie Aplinkos ministerijos išduotą Taršos leidimą nuotekų dumblas saugomas Mišučių kaime esančioje lagūnoje. Siekiant mažinti susikaupiančio nuotekų dumblo kiekį, buvo planuojama visą per metus sukauptą dumblą perduoti atliekų tvarkytojams arba asmenims, turintiems teisę nuotekų dumblą naudoti tręšimui ar rekultivavimui.

2024 m. spalio 14 d., UAB „Geomina“ parengė ir su Aplinkos apsaugos agentūra suderino nuotekų dumblo panaudojimo tręšimui ūkininko Romualdo Trijonio ūkyje Šilalės r. sav. 2024-2034 m. planą. Pagal 2024 m. spalio 1 d. sudarytą bendradarbiavimo sutartį, Nr. SP-14(3.10.1.), su minėtu ūkininku. 2025 metais į nurodytą tręšimo plane ūkininko laukus buvo išvežta 389,8 tonų

dumblo natūralia medžiaga (perskaičiavus sausomis medžiagomis – 54,5 t.). Iš viso per 2025 metus įmonėje UAB „Šilalės vandenys“ susidariusio dumblo kiekis, sausosiomis medžiagomis, 136 tonos.

2025 metais Bendrovė paėmė 101 nuotekų mėginių ištyrimui, taip pat atliko 9 dumblo mėginių paėmimus dumblo ištyrimui. Tyrimai atliekami pagal Monitoringo programą, suderintą su Aplinkos apsaugos agentūra prie Aplinkos ministerijos. Taip pat abonentų išleidžiamoms nuotekoms į nuotakyną kontrolei. Bendrovės eksploatuojamuose nuotekų valymo įrenginiuose išvalytų ir į gamtinę aplinką išleidžiamų nuotekų užterštumas neviršija Nuotekų tvarkymo reglamente nustatytų ribinių verčių. Tačiau vienoje iš įmonėje eksploatuojančios nuotekų valyklos, susiduriama su bendrojo fosforo per didelę koncentraciją išvalytose nuotekose. Šiai problemai spręsti buvo priimtas sprendimas naudoti cheminius preparatus (cheminis bendrojo fosforo šalinimas).

Dėl kitų veikloje susidarančių atliekų sutvarkymo Bendrovė yra sudariusi sutartis su UAB „Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras“, UAB „Tauragės metalas“ ir UAB „Žalvaris“.

#### **4. PERSONALO KLAUSIMAI IR VALDYMO RIZIKA**

2025 m. gruodžio 31 d. Bendrovėje buvo 35 darbuotojai. 14 darbuotojų turi įgijęs aukštąjį universitetinį, 10 aukštesnįjį išsilavinimą, 6 darbuotojai turi įgiję profesinį išsilavinimą, 4 darbuotojai yra baigę vidurinį mokslą, 1 darbuotojas turi nebaigtą vidurinį išsilavinimą. Darbuotojai nuolat kelia kvalifikaciją, domisi naujovėmis.

Šilalės rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2021-09-07 įsakymu Nr. DĮP-363 (6.13 E) nuo 2021 m. rugsėjo 8 d. į Bendrovės direktoriaus pareigas priimtas Remigijus Vėlavičius. Bendrovės direktorius Remigijus Vėlavičius kitose įmonėse nedirba ir vadovaujančių pareigų neužima.

Vyriausioji finansininkė Virginija Laurinavičienė, dirbanti Bendrovėje nuo 1994 m. birželio 27 d., tvarko buhalterinę apskaitą ir yra atsakinga už finansinės atskaitomybės rengimą.

2025 metais vidutinis metinis Bendrovės darbuotojų darbo užmokestis 1762 Eur.

Bendrovės valdymo organai yra visuotinis akcininkų susirinkimas ir vienasmenis valdymo organas – vadovas (direktorius).

Bendrovėje valdymo ir likvidumo rizikos nėra.

#### **5. METINĖS FINANSINĖS ATASKAITOS**

Bendrovės finansinė atskaitomybė rengiama apibendrinant finansinių metų duomenis, laikantis verslo apskaitos standartų ir kitų Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Rengiama pilna metinė finansinė atskaitomybė, kurią pasirašo bendrovės direktorius ir vyriausioji finansininkė. Finansinės atskaitomybės duomenys pildomi eurais, apskaitos dokumentai surašomi ir apskaitos registrai sudaromi lietuvių kalba.

Pilną metinę finansinę atskaitomybę sudaro šios finansinės ataskaitos:

- balansas;
- pelno (nuostolių) ataskaita;
- finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas.

Bendrovės finansiniai metai yra kalendoriniai metai. Bendrovės finansiniai metai prasideda sausio 1 d. ir baigiasi gruodžio 31 d., trunka 12 mėnesių.

#### **6. BENDROVĖS AKCIJOS IR ĮSTATINIS KAPITALAS**

Uždaroji akcinė bendrovė „Šilalės vandenys“, toliau vadinama Bendrovė, yra ribotos civilinės atsakomybės privatusis juridinis asmuo, įregistruota 1992 m. sausio 2 d.

2024-12-31 Bendrovės įstatinis kapitalas 2044923,52 Eur padalinti į 70612 paprastųjų vardinių akcijų, kurių vertė 28,96 euro.

2025-12-31 Bendrovės įstatinis kapitalas 2044923,52 Eur. Bendrovės įstatinis kapitalas padalytas į 70612 paprastasias vardines akcijas, Bendrovės akcijos nominali vertė yra 28,96 euro. Nuosavų akcijų Bendrovė nebuvo įsigijusi. 2025 m. ir 2024 m. nuosavų akcijų neįsigijo. Savų akcijų Bendrovė nepirko ir nepardavė.

Bendrovės vienintelis akcininkas yra Šilalės rajono savivaldybė.

## 7. FILIALAI IR ATSTOVYBĖS

Bendrovė filialų ir atstovybių neturi.

## 8. SVARBŪS ĮVYKIAI

Reikšmingų po ataskaitinių įvykių, turinčių įtakos 2025 metų finansinėms ataskaitoms nebuvo. Bendrovė garantinių laidavimų ir kitų užbalansinių įsipareigojimų neturi.

## 9. VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS

2026 metais numatyta įgyvendinti sekančias investicijas plėtrai, kurios būtų dalinai finansuojamos Šilalės rajono savivaldybės ir Europos sąjungos fondų.

Eilės Nr.	Projekto ir investicijos pavadinimas	Suma eurais
1.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ vandens gerinimo įrenginių statyba Naujajame Obelyne	121360
2.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ vandens gerinimo įrenginių statyba Biržų Lauke	139950
3.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ vandens gerinimo įrenginių statyba Bilionyse	119530
4.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ vandens gerinimo įrenginių statyba Drobūkščiuose	130840
5.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ Žadeikių nuotekų valymo įrenginių statyba	497500
6.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ Pajūralio nuotekų valymo įrenginių statyba	629800
7.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ Pajūralio nuotekų tinklų statyba	29500
8.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ Šiauduvos nuotekų tinklų statyba	36500
9.	Projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ Upynos nuotekų tinklų statyba	45999
	Bendra suma	1750979

Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra ir Bendrovė 2025 m. birželio 03 d., pasirašė projekto „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ Nr.27-204-P-0001 finansavimo sutartį.

Vadovaudamasi Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2025 m. liepos 24 d. sprendimu Nr. TI-186 „Dėl užsakovo funkcijų pavidimo UAB „Šilalės vandenys“ įrengiant Šilalės rajono savivaldybės vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklus Šilalės miesto Šilo gatvėje“ 2026 m. planuojama pradėti ir užbaigti Šilalės mieste Šilo gatvėje vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų statybas.

Bendrovėje didėja sukaupiamo dumblo kiekis. Projektas "Nuotekų tvarkymo infrastruktūros pajėgumų plėtra Tauragė+ FZ" pagal 2022-2030 m. Tauragės regiono plėtros plano aplinkos apsaugos srities projektų finansavimo programą – yra puiki priemonė šiai kaupiamo dumblo problemai spręsti regiono mastu. Projekto vykdytojas – UAB „Tauragės vandenys“, projekto partneriai: UAB „Jurbarko vandenys“, UAB „Pagėgių komunalinis ūkis“, UAB „Šilalės vandenys“. Bendra šio projekto įgyvendinimo suma 600 tūkst. eurų. Apie 505 tūkst. eurų šios sumos investuos partneris Šilalės rajono savivaldybės administracija, likę 95 tūkst. eurų bus skiriami iš Europos sąjungos fondų lėšų.

Bendrovė 2026 metais planuoja suprojektuoti, o po to Šilalės miesto nuotekų valykloje pastatyti pastato priestatą, vėliau jame įrengti sausinimo presą. 2027 metais įmonė įsigys sunkvežimį, kuriuo bus galima sausintą dumblą gabenti į Tauragę.

Ilgalaikio turto atnaujinimas – tai viena iš pagrindinių priemonių padedančių optimizuoti technologinius ir energetinius procesus bei darbo sąnaudas, užtikrinti racionalų turimos infrastruktūros naudojimą bei pagerinti veiklos kokybę. Bendrovė kasmet skiria didelę dalį lėšų būtent šiai sričiai atnaujinti ir modernizuoti.

Eil. Nr..	Ilgalaikio turto pavadinimas, kurį planuojama įsigyti bendrovės lėšomis	Suma tūkst. Eur
1.	Mobili dozavimo stotelė	1,58734
2.	Saulės elektrinės statyba prie Šilalės nuotekų valyklos	10,00
3.	Saulės elektrinės statyba Kaltinėnų nuotekų valykloje	15,00
4.	Kaltinėnų mstl. vandens gerinimo stotis	70,00
	Bendra suma	96,58734

Šiais metais numatoma atnaujinti daugiabučių namų įvadus, tvarkyti avarinius vandentiekio tinklus, nuotekų šulinius ir atlikti kitus reikalingus inžinerinių tinklų ir kitos inžinerinės infrastruktūros remonto darbus, kurie užtikrintų patikimesnį geriamo vandens tiekimą. Toliau bus keičiami, reikalui esant įrengiami nauji šalto vandens nuotolinio nuskaitymo apskaitos prietaisai. Planuojama užtamponuoti ir nurašyti nebenaudojamus gręžinius Pajūralio vandenvietėje.

Numatoma gražinti 36486,14 Eur paskolos dalį, kuri buvo gauta iš investicijų banko, 2009 m. gruodžio 24 d. pasirašius sutartį su Lietuvos Respublikos finansų ministerija.

2026 metams planuojami finansiniai rodikliai:

1. planuojama vandens realizacija – 500 tūkst.m<sup>3</sup>;
2. planuojama nuotekų tvarkymo realizacija – 390 tūkst.m<sup>3</sup>;
3. planuojamos pajamos – 1735 tūkst. Eur;
4. planuojamos išlaidos – 1735 tūkst. Eur, iš to skaičiaus:
  - 4.1. ilgalaikio turto nusidėvėjimas – 177 tūkst. Eur;
  - 4.2. gamybos atsargos sunaudotos santechnikos, automatikos, elektros remontui ir kitiems darbams įvykdyti – 202 tūkst. Eur;
  - 4.3. kuras – 45 tūkst. Eur;
  - 4.4. darbo užmokestis – 870 tūkst. Eur;
  - 4.5. priskaitymai socialiniam draudimui – 15 tūkst. Eur;
  - 4.6. elektros energija – 205 tūkst. Eur;
  - 4.7. mokesčiai – 56 tūkst. Eur;
  - 4.8. kitos sąnaudos – 165 tūkst. Eur.

Planuojama toliau plėsti ir gerinti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimą rajono gyventojams bei įmonėms.

Planuojama, kad 2026 metais karas Ukrainoje tiesioginės įtakos neturės.

## 10. TYRIMŲ IR PLĖTROS VEIKLA

Bendrovės įvykdyti ir vykdomi investiciniai vandentvarkos projektai, finansuojami Europos Sąjungos struktūrinių fondų, valstybės biudžeto, Šilalės rajono savivaldybės biudžeto ir Bendrovės lėšomis, mažinami socialiniai ir ekonominiai skirtumai tarp ES šalių narių ir atskirų regionų. Projektai skirti pagerinti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas Šilalės mieste ir Šilalės rajono gyvenvietėse. Pagrindinis įgyvendintų projektų tikslas – didinti centralizuoto vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą, siekiant užtikrinti gyventojams kokybišką geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą, įgyvendinant Europos Sąjungos nuotekų direktyvos 91/271/EEB reikalavimus nuotekų išvalymui, bei sumažinti dirvožemio, gruntinio vandens taršą ir požeminio vandens išteklių taršos riziką.

Įgyvendinti projektai pagerino vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kokybę, geresnis nuotekų surinkimas iš esmės pagerino sanitarinę bei aplinkosaugos būklę.

2020 metais baigti vykdyti projekto „Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija ir plėtra Šilalės rajone (Kaltinėnuose)“, projekto Nr. Nr.05.3.2-APVA2017-R-014-71-0003, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūrai pateikta penkta ataskaita po projekto užbaigimo. 2025 metais vyko naujų vartotojų prisijungimai prie naujų vandentiekio ir nuotekų tinklų Kaltinėnų miestelyje.

2020 metais baigti vykdyti projekto „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra Šilalės rajone (Kaltinėnuose, Traksėdyje)“, Nr. 05.3.2-APVA-R-014-71-0006 darbai. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūrai pateikta penkta ataskaita po projekto užbaigimo.

Projektas „Vandentvarkos paslaugų prieinamumo didinimas Šilalės rajono savivaldybėje“ Nr. 27-204-P-0001. 2025 metais pradėti statyti 4 vandens gerinimo įrenginiai – Naujojo Obelyno, Bilionių, Žvilių bei Drobūkščių kaimų vandenvietėse. 2025-11-26 pasirašytos pirkimo sutartys CPO367689 ir CPO367684 su UAB „Patvanka“ dėl supaprastintų Šiauduvos ir Pajūralio nuotekų tinklų statybos techninių projektų parengimo paslaugų. 2025-11-26 pasirašyta pirkimo sutartis Nr. CPO367696 dėl supaprastinto Upynos mstl. nuotekų tinklų statybos projekto parengimo. 2025-12-04 pasirašytos sutartys Nr. SP-75(3.10.1) ir SP-76-(3.10.1) dėl Žadeikių k. ir Pajūralio k. nuotekų valymo įrenginių projektavimo bei rekonstrukcijos darbų atlikimo su UAB „Infes Tech“.

Direktorius

Remigijus Vėlavičius

Virginija Laurinavičienė, (0 650) 33101, el. p. [finansininkas@silalesvandenys.lt](mailto:finansininkas@silalesvandenys.lt)