

PATVIRTINTA
Šiaulių rajono savivaldybės tarybos
2022 m. balandžio 26 d. sprendimu Nr. T- ...

**UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS
„KURŠĖNŲ VANDENYS“**

2021 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

2022-03-25
Kuršėnai

VADOVO ŽODIS

Uždaroji akcinė bendrovė „Kuršėnų vandenys“ (toliau – Bendrovė) įregistruota 2008 m. sausio 8 d.

Buveinė – Gergždelių g. 44, 81140 Kuršėnai, Šiaulių rajonas.

Registro pažymėjimo Nr. 110626

Bendrovės kodas – 301507301

PVM mokėtojo kodas – LT100003715012

Telefono / fakso numeris: (8 41) 58 20 93, (8 41) 50 80 88

Elektroninio pašto adresas kursenuvandenys@uabkv.lt

Interneto svetainės adresas <http://www.kursenuvandenys.lt>

Direktorius – Silvas Gedaminskas

Bendrovė yra ribotos civilinės atsakomybės privatus juridinis asmuo, kuris savo veiklą vykdo vadovaudamasis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymu, kitais Lietuvos Respublikoje galiojančiais teisės aktais bei Bendrovės įstatais.

Bendrovės pagrindinė veikla – geriamo vandens gavyba, tiekimas gyventojams, įmonėms, nuotekų surinkimas, valymas, dumblo tvarkymas, nuotekų transportavimas asenizacijos transporto priemonėmis.

Bendrovė yra Lietuvos vandens tiekėjų asociacijos narė.

Bendrovės vienintelis akcininkas ir valdytojas yra Šiaulių rajono savivaldybė.

Bendrovės įstatinis kapitalas lygus 16 740 882 Eur. Bendrovės įstatinis kapitalas padalintas į 57 727 181 paprastą vardinę akciją. Vienos akcijos nominali vertė lygi 0,29 Eur.

Pajamos. Bendrovė per šiuos metus gavo 1 827 624 Eur pajamų, kurias sudaro:

- vandens tiekimo pajamos – 625 468 Eur;
- nuotekų surinkimo, valymo ir nuotekų išvežimo asenizacinėmis mašinomis pajamos – 954 368 Eur;
- aptarnavimo paslaugų pajamos – 123 645 Eur;
- kitos veiklos pajamos (paskolų dotacijos, bokštų nuoma, transporto paslaugos, vandentiekio įvadai gyventojams, įmonėms) – 123 876 Eur;
- baudų ir delspinigių pajamos (pradelsti sumokėti mokesčiai už vandenį ir nuotekas) – 267 Eur.

2021 metais Bendrovės pagrindinės veiklos pajamos lyginant su 2020 m. padidėjo 356 466 Eur arba 24 proc. Nuotekų transportavimo pajamos padidėjo 7 721 Eur arba 28 proc. dėl gyventojų užsakymų išvežti nuotekas asenizacinėmis mašinomis. Šiaulių rajono savivaldybės taryba 2012 m. birželio 28 d. sprendimu Nr. T-166 „Dėl kompensacijų skyrimo uždarajai bendrovei „Kuršėnų vandenys“ nusprendė Bendrovei kompensuoti patirtas išlaidas už paviršinio vandens išvalymą Kuršėnų, Kužių nuotekų tinkluose. Per 2021 metus iš Šiaulių rajono savivaldybės gauta 46 000 Eur, o per 2020 metus – 40 470 Eur.

Kitos nereguliuojamos veiklos pajamos 2021 m. padidėjo 13 877 Eur arba 42 proc. Tai gyventojų vandens ir nuotekų prijungimas prie centralizuotų tinklų, Ginkūnų gyvenvietės lietaus kanalizacijos tinklų remonto ir priežiūros darbai, hidrodinaminės mašinos paslaugos bei kiti darbai.

Sąnaudos. 2021 metais Bendrovės veiklos sąnaudos siekė 2 038 243 Eur. Pagrindinės veiklos sąnaudos sudarė 1 571 014 Eur, bendrosios administracinės – 432 568 Eur, palūkanų ir kitos sąnaudos – 34 661 Eur. Bendrovės sąnaudos, lyginant su praėjusių metų tuo pačiu laikotarpiu, padidėjo 213 195 Eur arba 12 proc. Bendrovės veiklai didelės įtakos turi ilgalaikio turto

nusidėvėjimo sąnaudos, kurios skaičiuojamos nuo šio turto vertės. Per 2021 metus nuo viso eksploatuojamo turto priskaičiuota 407 564 Eur nusidėvėjimo sąnaudų.

Elektros energijos sąnaudos 2021 metais padidėjo 20 905 Eur arba 10,6 proc., gamtos išteklių mokestis buvo 3 280 Eur (+7,7 proc.).

Sąnaudų padidėjimui įtakos turėjo ir 2021 m. iki 642 Eur padidėjęs MMA (minimalus mėnesinis atlygis). Atitinkamai buvo didinamas bazinis Bendrovės darbuotojų atlyginimas pagal darbo apmokėjimo sistemą, patvirtintą Bendrovės direktoriaus 2017 m. rugsėjo 29 d. įsakymu Nr. KV-30 „Darbo apmokėjimo sistemos patvirtinimas“.

2021 metais nepriklausomiems valdybos nariams sumokėta 10 157 Eur (su mokesčiais).

Veiklos rezultatas. 2021 metų veiklos rezultatas – 210 619 Eur nuostolis. Palyginus su 2020 metais nuostolis sumažėjo 143 270 Eur.

Pagrindinė susidariusio nuostolio priežastis – nekilnojamo turto, gauto iš Šiaulių rajono savivaldybės 2017 m. nusidėvėjimo sąnaudos. Priskaičiuotas šio turto nusidėvėjimas per 2021 m. sudaro 334 802 Eur. Atėmus iš veiklos rezultato šias sąnaudas, Bendrovė metus būtų užbaigusi su 124 183 Eur pelno.

Neigiamam veiklos rezultatui įtakos turėjo atlyginimų didėjimas, energetinių išteklių kainų augimas, mokesčių augimas, paslaugų įkainių didėjimas ir kitos sąnaudos.

Valdymo struktūra. Vadovaujantis LR teisės aktų nustatyta tvarka Šiaulių rajono savivaldybės akcijų turtines ir neturtines teises ir pareigas Bendrovėje įgyvendina Šiaulių rajono savivaldybės administracijos direktorius arba Šiaulių rajono savivaldybės taryba. Savininko teises ir pareigas įgyvendinančios institucijos raštiški sprendimai prilyginami visuotinio akcininko susirinkimo sprendimams.

Bendrovės vienasmenis valdymo organas yra Bendrovės direktorius.

Bendrovės vadovą renka ir atšaukia bei atleidžia iš pareigų, nustato jo atlyginimą Bendrovės valdyba. Su Bendrovės vadovu sudaroma darbo sutartis. Bendrovei nuo 2008 m. iki 2020 m. pabaigos vadovavo direktorius Algimantas Jonas Glodenis. Nuo 2021 m. birželio 1 d. Bendrovei vadovauti **išrinktas** direktorius Silvas Gedaminskas.

Bendrovės kolegialus valdymo organas yra Bendrovės valdyba, į kurią 4 metų kadencijos laikotarpiui Šiaulių rajono savivaldybės administracijos direktoriaus išrinkti 6 valdybos nariai:

Dangeras Aleksandrovas, kaip nepriklausomas valdybos narys, turintis kompetencijos vandentvarkos srityje;

Vaiva Macijauskienė, kaip nepriklausoma valdybos narė, turinti kompetencijos finansų valdymo, finansų analizės ar audito srityje;

Vytautas Gedmontas, Šiaulių rajono savivaldybės administracijos Kuršėnų miesto seniūnijos seniūnas;

Evaldas Gudas, Šiaulių rajono savivaldybės administracijos Teisės ir personalo administravimo skyriaus vyriausiasis specialistas;

Rima Jaraminienė, Šiaulių rajono savivaldybės administracijos Architektūros ir paveldosaugos skyriaus vyriausioji specialistė;

Andrius Zaveckas, kaip nepriklausomas valdybos narys, turintis kompetencijos strateginio planavimo ir valdymo srityje.

2021 metais įvyko 8 Bendrovės valdybos posėdžiai. Juose buvo analizuojama 2021 metų Bendrovės veikla, finansinė atskaitomybė, investicinių projektų įgyvendinimas. Svarstyta einamųjų metų ūkinė, finansinė veikla, sąnaudų optimizavimo klausimai.

I SKYRIUS BENDROVĖS STRATEGINIO PLANO ĮGYVENDINIMAS

PIRMASIS SKIRSNIS APLINKOS ANALIZĖ

Politiniai / teisiniai veiksniai. Bendrovė pagrindinę veiklą – geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą reglamentuoja LR geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymas (toliau – Įstatymas). Įstatyme įtvirtinta nuostata, kad viešojo vandens tiekėją ir nuotekų tvarkytoją skiria savivaldybės taryba. Įstatyme taip pat reglamentuota geriamojo vandens bei nuotekų tvarkymo kainų nustatymo ir perskaičiavimo tvarka.

Šiaulių rajono savivaldybės tarybos 2015 m. spalio 29 d. sprendimu Nr. T-278 „Dėl viešojo geriamojo vandens tiekėjo ir nuotekų tvarkytojo paskyrimo bei viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijų priskyrimo“ Bendrovė paskirta viešuoju geriamo vandens tiekėju ir nuotekų tvarkytoju Šiaulių rajono savivaldybės geriamo vandens tiekimo teritorijoje.

Bendrovės veikla yra licencijuota. Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisijos) Bendrovei yra išdavusi geriamo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos licenciją Nr. L7-GVTNT-27. Komisija 2019 m. balandžio 1 d. priėmė nutarimą Nr. O3E-93 „Dėl šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo patvirtinimo“, kuriuo patvirtino „Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje kainų ir energetikos kontrolės komisijoje tvarkos aprašą (toliau – Tvarkos aprašas). Tvarkos aprašas reglamentuoja Bendrovės planuojamų vykdyti, vykdomų ar įvykdytų investicijų, susijusių su reguliuojama veikla, vertinimo ir derinimo Komisijoje ir įvykdytų investicijų kontrolės tvarką. Vadovaujantis Tvarkos aprašu, bet kokia planuojama Bendrovės investicija privalo būti suderinta su Komisija, Komisijai nesuderinus arba iš dalies suderinus investicinį projektą, į reguliuojamos paslaugos kainą nusidėvėjimo sąnaudos įskaičiuojamos tik ta apimtimi, kuria ši investicija buvo suderinta Komisijoje.

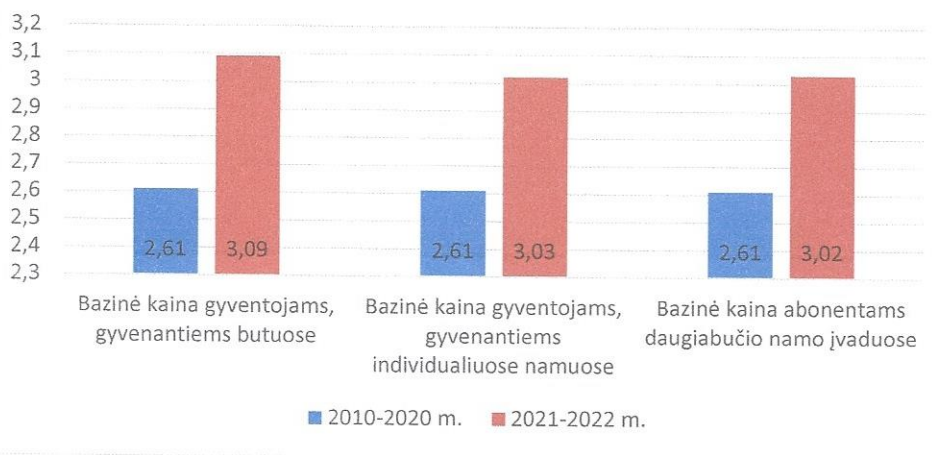
Pagrindinės veiklos Bendrovės teikiamų paslaugų kainas reguliuoja Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – VERT). VERT 2020 m. gruodžio 3 d. nutarimu Nr. O3E-1278 „Dėl Bendrovės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų vienašališko nustatymo“ (toliau – Nutarimas) vienašališkai nustatė Bendrovei bazines geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainas naujam reguliavimo periodui. Vartotojai, perkantys Bendrovės paslaugas butuose, moka 3,09 Eur/ m³ (be PVM), iš kurios 1,23 Eur/ m³ (arba 40 proc. bendros kainos) moka už geriamąjį vandenį ir 1,86 Eur/m³ (arba 60 proc. bendros kainos) moka už nuotekų tvarkymą. Vartotojai, perkantys Bendrovės paslaugas individualiuose namuose, moka 3,03 Eur/m³ (be PVM), iš kurios 1,20 Eur/m³ (arba 40 proc. bendros kainos) moka už geriamąjį vandenį ir 1,83 Eur/ m³ (arba 60 proc. bendros kainos) moka už nuotekų tvarkymą. Abonentai, perkantys Bendrovės paslaugas daugiabučių namų įvaduose, moka 3,02 Eur/ m³ (be PVM), iš kurios 1,20 Eur/m³ (arba 40 proc. bendros kainos) moka už geriamąjį vandenį ir 1,82 Eur/m³ (arba 60 proc. bendros kainos) moka už nuotekų tvarkymą. Kainos, galiojusios iki Nutarimo priėmimo, buvo mažesnės ir siekė 2,61 Eur/m³ (iš kurios 0,91 Eur/m³ – už geriamąjį vandenį ir 1,70 Eur/m³ – už nuotekų tvarkymą). Taigi, kainų augimas siekia apie 16–18 proc.

Šiaulių rajono savivaldybės taryba 2021 m. sausio 26 d. sprendimu Nr. T-16 „Dėl lengvatų uždarosios akcinės bendrovės „Kuršėnų vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo

paslaugų vartotojams nustatymo ir kompensacijos uždarajai akcinei bendrovei „Kuršėnų vandenys“ mokėjimo“ nustatė, kad Bendrovės esamiems ir būsimiems vartotojams (fiziniams asmenims) už geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų padidėjimą (įskaitant PVM) taikoma lengvata. Bendrovei iš Šiaulių rajono savivaldybės biudžeto lėšų kompensuojamas 100 proc. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų padidėjimas (įskaitant PVM). Lengvata galiojo iki 2022 m. vasario 1 d.. Šiaulių rajono savivaldybės tarybos 2021 m. gruodžio 21 d. sprendimu Nr. T-366 „Dėl Šiaulių rajono savivaldybės tarybos 2021 m. sausio 26 d. sprendimu Nr. T-16 „Dėl lengvatų uždarnosios akcinės bendrovės „Kuršėnų vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų vartotojams nustatymo ir kompensacijos uždarajai akcinei bendrovei „Kuršėnų vandenys“ mokėjimo “ pakeitimo“ lengvatų galiojimas pratęstas iki 2023 m. sausio 31 d.

Bendrovės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos keičiasi dėl didesnių sąnaudų darbo užmokesčiui, aptarnavimui, nustatytos didesnės investicijų grąžos.

Bazinės paslaugų kainos (Eur be PVM/ kub. m) kitimas



1 pav. Bazinės UAB „Kuršėnų vandenys“ paslaugų kainos kitimas pagal vartotojų tipus

Šiaulių rajono savivaldybės taryba 2020 m. gruodžio 22 d. sprendimu Nr. T-395 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Kuršėnų vandenys“ apskaitos prietaisų priežiūros mokesčio patvirtinimo“, patvirtino apskaitos prietaisų priežiūros mokesčių vartotojams ir abonentams, perkantiems geriamojo vandens teikimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas. Šios kainos taikomos nuo 2021 metų vasario 1 d.

Kiti Bendrovės veiklą reglamentuojantys pagrindiniai įstatymai:

1. Lietuvos Respublikos geriamojo vandens įstatymas reglamentuoja geriamojo vandens tiekimą, geriamojo vandens saugos ir kokybės priežiūrą bei kontrolę.
2. Lietuvos Respublikos mokesčių už aplinkos teršimą įstatymas reglamentuoja mokesčio už aplinkos teršimą iš stacionarių taršos šaltinių tarifus bei jų koeficientus.
3. Lietuvos Respublikos vandens įstatymas numato, kad nuotekos turi būti renkamos, valomos ir šalinamos taip, kad būtų daromas mažiausias neigiamas poveikis aplinkai ir galima būtų pasiekti vandensaugos tikslus.

Bendrovės veiklą reglamentuoja ir šie pagrindiniai Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimai:

1. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros išpirkimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. sausio 29 d. nutarimu Nr. 88 „Dėl

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros objektų išpirkimo tvarkos aprašo patvirtinimo“;

2. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licencijavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. vasario 13 d. nutarimu Nr. 89 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licencijavimo taisyklių patvirtinimo“;

3. Geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo viešosios sutarties standartinių sąlygų aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. sausio 31 d. nutarimu Nr. 126 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo viešosios sutarties standartinių sąlygų aprašo patvirtinimo“;

4. Atsiskaitymo už patiektą geriamąjį vandenį ir suteiktas nuotekų tvarkymo paslaugas tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. sausio 31 d. nutarimu Nr. 127 „Dėl atsiskaitymo už patiektą geriamąjį vandenį ir suteiktas nuotekų tvarkymo paslaugas tvarkos aprašo patvirtinimo“.

Bendrovės veiklą reglamentuoja ir šie pagrindiniai Lietuvos Respublikos aplinkos ministro nutarimai:

1) Nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 „Dėl Nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“;

2) Informacijos apie geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą teikimo abonentams tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 15 d. įsakymu Nr. D1-594 „Dėl Informacijos apie geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą teikimo abonentams tvarkos aprašo patvirtinimo“;

3) Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros naudojimo ir priežiūros taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros naudojimo ir priežiūros taisyklių patvirtinimo“;

4) Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kokybės reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymas Nr. D1-639 „Dėl Viešojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kokybės reikalavimų patvirtinimo“.

Bendrovės pagrindiniai veiklos tikslai ir kryptys neatsiejamai susiję su Lietuvos Respublikos teritorijos bendruoju planu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. rugsėjo 29 d. nutarimu Nr. 789 „Dėl Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“, Šiaulių rajono savivaldybės strateginiu plėtros planu 2017–2023 metams, patvirtintu Šiaulių rajono savivaldybės tarybos 2016 m. lapkričio 15 d. sprendimu Nr. T-298 „Dėl Šiaulių rajono savivaldybės strateginio plėtros plano 2017–2023 metams patvirtinimo“ (galiojanti suvestinė redakcija nuo 2021-09-09), Šiaulių rajono savivaldybės teritorijos bendruoju planu, patvirtintu Šiaulių rajono savivaldybės tarybos 2008 m. liepos 3 d. sprendimu Nr. T-199 „Dėl Šiaulių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“, Šiaulių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo planu, patvirtintu Šiaulių rajono savivaldybės tarybos 2021 m. gruodžio 21 d. sprendimu Nr. T-337 „Dėl vandens ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimo patvirtinimo“, kitais dokumentais.

Ekonominiai veiksniai. Bendrovė teikia geriamąjį vandenį ir tvarko nuotekas Kuršėnų mieste ir Šiaulių rajono gyvenvietėse: Aleksandrijoje, Bazilionuose, Bertužiuose, Briduose, Bubiuose, Dirvonėnuose, Drąsučiuose, Eimučiuose, Gedinčiuose, Gilaičiuose, Gilvyčiuose, Gruzdžiuose, Gūragiuose, Kairiuose, Kurtuvėnuose, Kužiuose, Meškuičiuose, Micaičiuose, Naisiuose,

Noreikiuose, Pakapėje, Pakumulšiuose, Paringuvyje, Raudėnuose, Romučiuose, Sauginiuose, Saulučiuose, Papelkiuose, Smilgiuose, Sutkūnuose, Šakynoje, Šilėnuose, Šiupyliuose, Šapnagiuose, Toliočiuose, Varputėnuose, Verbūnuose, Vinkšnėnuose, Voveriškiuose, Žadžiūnuose, Žarėnuose, Gergždeliuose, Žeimiuose. Bendrovės aptarnaujamoje teritorijoje gyvena 36,45 tūkst. Šiaulių rajono gyventojų, kurie sudaro apie 90 proc. visų Šiaulių r. sav. gyventojų.

Bendrovė 2021 m. daugiau nei 80 proc. pajamų gavo už gyventojams tiekiamą geriamąjį vandenį bei sutvarkytas nuotekas, likę 20 proc. pajamų sudarė už teikiamas paslaugas ūkio – buities bei pramonės įmonėms. Tad vienas svarbiausių išorinių veiksnių, darančių įtaką Bendrovės veiklai – demografinė rajono padėtis ir gyventojų disponuojamos pajamos bei perkamoji galia.

Demografinė situacija Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje vertinama kaip stabili, nes gyventojų skaičius čia per 2021 m. sumažėjo tik 1,74 proc. (nuo 41 551 asm. 2021 m. pradžioje iki 40 832 asm. 2022 m. pradžioje), kai tuo pačiu metu Lietuvoje gyventojų skaičius beveik nekito (sumažėjo 0,03 proc.). Gyventojų skaičiaus stabilumas turi įtakos ir namų ūkio dydžiui. Vidutinis namų ūkio dydis Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje 2021 m. siekė 1,95 asmenis, šalyje – 1,84 asm. Lyginant su 2020 m., Šiaulių rajono namų ūkio dydis sumažėjo 1,0 proc., šalies – 1,1 proc. 2022 m. duomenys Lietuvos statistikos departamente dar neteikiami, tikėtina, kad 2022 m. išliks tos pačios tendencijos, todėl prognozuojama, kad Šiaulių rajono namų ūkio dydis 2022 m. sieks apie 2,0 asmenis viename būste (2022 metams būtų skaičiuojamas gyventojų skaičius būste pagal 2022 m. pradžios gyventojų skaičių ir 2021 m. pabaigos būstų skaičių).

Vertinant gyventojų skaičiaus augimą bei įgyvendinamus projektus, bendras Bendrovės aptarnaujamų namų ūkių skaičius turi tendenciją didėti. Geriamojo vandens tiekimo bei nuotekų tvarkymo paslaugomis 2021 m. naudojosi 9 466 vartotojai/ namų ūkiai (palyginus su 2020 m., vartotojų skaičius padidėjo 280 vartotojų arba 3,0 proc.). Bendrovės vandens tiekimo bei nuotekų tvarkymo paslaugomis 2021 m. naudojosi 294 abonentai (įmonės). Palyginus su 2020 m. abonentų skaičius padidėjo 7 abonentais arba 2,4 proc. Dėl naujai prisijungusių vartotojų augo geriamojo vandens realizacija, taip pat daugiau sutvarkyta nuotekų.

Ekonominę situaciją geriausiai atspindi bendrojo vidaus produkto (BVP) rodiklis, kuris šalies mastu 2020 m., palyginus su 2019 m., išaugo 1,3 proc. (2020 m. šalies BVP siekė 49507,2 mln. Eur, 2019 m. – 48859,9 mln. Eur, už 2021 m. duomenys dar nepateikiami). Vertinant situaciją, kad 2020 m. pasaulyje ir Lietuvoje prasidėjusi COVID-19 pandemija ir toliau besitęsianti sustabdė šalies ekonomiką (kai kuriuos sektorius), šis rodiklis yra pakankamai geras.

Nepaisant besitęsiančios pandemijos šalyje ir pasaulyje, vidutinis mėnesinis darbo užmokestis (bruto) Šiaulių rajone, kaip ir šalyje, 2021 m. IV ketv., palyginus su 2020 m. IV ketv., išaugo beveik dešimtadaliu (nuo 1 158,4 Eur iki 1254,1 Eur). Vertinant visus šių metų ketvirčius, darbo užmokestis laipsniškai didėjo. Tai rodo, kad gyventojų perkamoji galia nesumažėjo, tik pasikeitė vartojimo būdas – daugiau žmonės pradėjo pirkti internetu.

Vidutinės disponuojamos pajamos per mėnesį Šiaulių apskrityje 2020 m. sudarė 700 Eur vienam namų ūkio nariui (arba 1 616 Eur vienam namų ūkiui) ir tai buvo mažesnis rodiklis nei šalyje (šalyje sudarė 812 Eur vienam namų ūkio nariui arba 1 770 Eur vienam namų ūkiui). Palyginti su 2019 m., rodiklis išaugo – Šiaulių regione augimas siekė 35,4 proc., šalyje – 30,54 proc. 2021 m. duomenys Lietuvos statistikos departamente dar neteikiami, tikėtina, kad 2021 m. išliks tos pačios tendencijos, todėl prognozuojama, kad Šiaulių rajono vidutinės disponuojamos namų ūkio pajamos sieks 1 616 Eur vienam namų ūkiui.

Augant namų ūkių pajamoms, asmenys daugiau lėšų gali skirti savo pomėgiams, todėl mažėja našta (lyginant su uždirbamomis pajamomis) už komunalines paslaugas, tarp jų ir už geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas. Tai viena iš priežasčių, dėl ko auga Bendrovės

teikiamos paslaugos gyventojams. Geriamojo vandens Bendrovė 2021 m. pardavė 519,8 tūkst. m³, t. y. 5,5 proc. arba 27,3 tūkst. m³ daugiau nei 2020 m. (492,5 tūkst. m³); realizuotas nuotekų tvarkymo paslaugos kiekis 2021 m. siekė 480,00 tūkst. m³, t. y. 9,8 proc. arba 42,9 tūkst. m³ daugiau nei 2020 m. (437,1 tūkst. m³).

ES šalyse yra laikomasi nuostatos, kad vidutinių pajamų šeimos biudžete išlaidos už vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugas neturi viršyti 4 proc. Bendrovės aptarnaujamoje licencijuojamoje teritorijoje vartotojų mokama suma už paslaugas sudaro 1,2 proc. vidutinių šeimos pajamų, t. y. neviršija 4 proc. vidutinių šeimos pajamų.

Vadovaujantis Bendrovės direktoriaus 2021 m. sausio 7 d. įsakymu Nr. KV-4 „Dėl suvartojamo vandens kiekio“ per mėnesį patvirtintas 1 gyventojų suvartojamo vandens kiekis siekia 2,08 m³.

Taigi, galima teigti, jog Šiaulių rajono vartotojai yra bei ateityje bus pajėgūs mokėti už suteiktas vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas.

Socialiniai veiksniai. Vertinant socialines tendencijas, išskiriama, kad nedarbo lygis Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje 2021 m. sudarė 13,5 proc. ir buvo 0,5 proc. didesnis nei šalyje. Nedarbo lygio rodiklis Šiaulių rajone, palyginti su 2020 m., padidėjo 3,05 proc. (šalyje – padidėjo labai panašiai 3,02 proc.). Tokiam ženkliai nedarbo lygio augimui įtakos turėjo karantino įvedimas šalyje ir tam tikrų ekonominių sektorių sustabdymas dėl besitęsiančios COVID-19 pandemijos. Nors Bendrovė COVID-19 pandemija tiesioginės žalos nepadarė, ir Bendrovės veiklos pobūdis sudaro daugumai darbuotojų galimybes darbo vietas perkelti į nuotolį, tačiau dalis paslaugų (kur reikalingas betarpiškas kontaktas tarp žmonių) karantino metu buvo pristabdytos. Darbuotojų skaičius, palyginus 2021 m. ir 2020 m., Bendrovėje nesikeitė (dirbo 61 darbuotojas). Savo ruožtu, Bendrovė turi rūpintis ir sudaryti galimybes darbuotojams išsaugoti jų užimtumą, suteikiant galimybes kelti kvalifikaciją, užtikrinti lyčių lygybę, sudaryti saugias darbo sąlygas. Per 2021 m. kvalifikaciją kėlė 19 proc. darbuotojų (2020 m. mažiau – 18 proc. darbuotojų).

Augantis nedarbo lygis Šiaulių rajone gali neigiamai įtakoti Bendrovės vartotojų įsiskolinimą už suteiktas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas, tačiau trumpuoju laikotarpiu (2021 m.) rodiklis nepakito. 2021 m. pirkėjų įsiskolinimas siekė 48 d., kaip ir 2021 m. (48 d.).

Technologiniai veiksniai. 2021 m. Bendrovė eksploatavo 45 vandenvietes, 32 vandens gerinimo įrenginius, 277 km vandentiekio tinklų, 224 km nuotekų tinklų. Nuotekos valomos 29 nuotekų valyklose, 71 nuotekų perpumpavimo stotyse.

2021 metais Bendrovė išgavo 883,1 tūkst. m³ požeminio vandens (2020 m. – 877,3 tūkst. m³), realizavo – 519,8 tūkst. m³ geriamojo vandens (2020 m. – 492,5 tūkst. m³). Vandens netektys (kartu su technologiniais nuostoliais vandens ruošime) 2021 m. siekė 37,4 proc. (2020 m. – 43,9 proc.). Tam įtakos turėjo ir įvairios vandentiekio linijos avarijos. Per 2021 m. vandentiekio tinkluose įvyko ir buvo likviduotos 202 avarijos, palyginus su praėjusiais metais – 45 avarijomis daugiau.

2021 metais Bendrovė išvalė 1050,6 tūkst. m³ buitinių ir gamybinių nuotekų (2020 m. – 888,3 tūkst. m³), tarp jų 8,2 tūkst. m³ surinkta asenizacine mašina iš gyventojų (2020 m. – 10,5 tūkst. m³). Per 2021 metus nuotekų tinkluose pašalinta 12 avarijų. Palyginus su praėjusiais metais – 8 avarijomis mažiau.

Bendrovės paslaugų vartotojams ir abonentams tiekiamas tik požeminis vanduo iš giluminių gręžinių. Geriamo vandens kokybė tikrinama, atliekant nuolatinę ir periodinę priežiūrą pagal higienos normas HN 24:2017 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“. Kontrolės

dažnumas bei mėginių ėmimo vietos yra suderintos su Šiaulių valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba ir Nacionalinio visuomenės sveikatos centro Šiaulių skyriumi.

Toliausiai nutolusių nuo Bendrovės gamybinių centrų vandenviečių darbas ir kontrolė yra valdomi per Bendrovės dispečerinėje esančią kompiuterinę sistemą, kuri leidžia nuolat stebėti vandenviečių darbą, operatyviai reaguoti į sutrikimus, efektyviai šalinti gedimus, užtikrinti kokybiškas geriamojo vandens tiekimo paslaugas vartotojams.

Šiaulių rajono biologinių nuotekų valymo įrenginių išleidžiamų nuotekų į atvirus telkinius užterštumą tikrina UAB „Ekometrija“.

Bendrovė didelį dėmesį skiria ne tik tikslių duomenų apie suvartotą vandens kiekį surinkimui, bet ir geriamo vandens apskaitos prietaisų teisinei metrologinei patikrai, prietaisų įrengimui, keitimui. Bendrovės eksploatuojamų vandens apskaitos prietaisų skaičius 2021 metais siekė 12 393 vnt. Palyginus su 2020 metais – 429 apskaitos prietaisais (arba 3,6 proc.) daugiau. Aptarnaujami klientai už suteiktas paslaugas atsiskaito pagal jų patalpose ar kitose vietose įrengtų atsiskaitomų apskaitos prietaisų parodymus.

Geriamo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros naudojimo ir priežiūros taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros naudojimo ir priežiūros taisyklių patvirtinimo“, 35.8 papunkčiu, Bendrovė yra įpareigota įrengti, keisti, eksploatuoti atsiskaitomuosius geriamo vandens apskaitos prietaisus. Apskaitos prietaisų keitimo intervalų periodiškumas nustatytas Teisinio metrologinio reglamentavimo sritims priskirtų matavimo priemonių grupių ir laiko intervalų tarp periodinių matavimo priemonių patikrų sąraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2014 m. rugpjūčio 1 d. įsakymu Nr. 4-523 „Dėl teisinio metrologinio reglamentavimo sritims priskirtų matavimo priemonių grupių ir laiko intervalų tarp periodinių matavimo priemonių patikrų sąrašo patvirtinimo“. Geriamo vandens apskaitos prietaisai aptarnaujamų įmonių pastatų įvaduose keičiami ne rečiau kaip kas 2 metus, o butuose ir individualiuose namuose – ne rečiau kaip kas 6 metus. Geriamo vandens apskaitos prietaisai yra įrengti apie 99,8 proc. Bendrovės klientų.

II SKYRIUS BENDROVĖS METINIO VEIKLOS PLANO ĮGYVENDINIMAS

Šiame skyriuje įvertintas Bendrovės išsikelty strateginių tikslų ir uždavinių, nurodytų 2019–2023 m. veiklos strateginiame plane (toliau – Veiklos planas), įgyvendinimas.

Veiklos plane nurodyti 5 ilgalaikiai strateginiai tikslai ir 10 juos įgyvendinančių uždavinių.
Lentelėse nagrinėjamas kiekvieno ilgalaikio tikslo įgyvendinimas.

1 tikslas. Užtikrinti kokybiškas geriamo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas, vykdyti vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtrą, suteikiant galimybę prisijungti naujiems vartotojams.

Strateginiai uždaviniai	Prieinamas pavadinimas	Planas				Faktas				Lėšų šaltinis	Įgyventi nimo terminai		
		Fiziniai rodikliai	Rezultato rodiklis	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Pasiekti rezultato rodikliai				Panaudota lėšų	
						2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.			2020 m.	2021 m.
1.1. Vykdyti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrą	1.1.1. Šiaulių rajono gyvenviečių ir kūrštenių miesto vandentiekio ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra (1 etapas) <i>Projekto Nr. 05.3.2-APVA-R-014-61-0007</i>	VT – 7,01 km NT – 17,89 km Rekonstr. – 3,76 km NT – 0,41 km	Sudaryta galimybė prisijungti: 585 gyventojams prie VT; 989 gyventojams prie NT	1681,11	Projekto pradetas įgyvendinti 2017 m. Rangos sutartis 1388,8 tūkst. Eur su UAB “Gensera” 2019 m. baigti rangos darbai, sudaryta galimybė prie tinklų prisijungti kūrštenių m. Zėmdirbių a., Agronomų, Alytaus, Artojų, Ažuolių, Beržų, Dainų, Deksnės, Dobilio, J. Gagariño, Kosmonautų, Lauky, Maunmedžių, Parkelio, Ramunių, Šilėnų, Vainuotojų g. ir Micaičių bei Pakumulių gyvenviečių gyventojams.	-	-	Iki 2020-12-31 prijungta prie VT – 374 gyventojai, prie NT – 691 gyventojas	Per 2021 m. prijungta prie VT – 72 gyventojai, NT – 89 gyventojai	3,6 tūkst. EUR (0,2 proc. nuo planuotų)	2,3 tūkst. EUR (0,1 proc. nuo planuotų)	ES, Bendro vė	2021 m.
							Iš viso prijungta prie VT – 446 gyventojai, prie NT – 780 gyventojas						

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas				Faktas						Lėšų šaltinis	Įgyvendimo terminai
		Fiziniai rodikliai	Rezultato rodiklis	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinami darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Pasiekti rezultato rodikliai		Panaudota lėšų			
						2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.		
	1.1.2. Šiaulių rajono gyvenviečių ir Kuršėnų miesto vandentiekio ir nuotekų surinkimo tinklų pletra (II etapas) <i>Projektas Nr. 05.3.2-4PYA-R-014-61-0011</i>	VT – 8,24 km NT – 9,46 km Rekonstr. VT – 1,4 km	Sudaryta galimybė prisijungti: 491 gyventojui prie VT; 517 gyventojų prie NT	1724,50	2019 m. patvirtintas projektas, pasirašyta rangos sutartis 1664,93 tūkst. Eur su UAB "Neostata". Statybos darbai baigti 2021 m. Kuršėnų m. nutiesta 8,24 km naujų VT ir 9,46 km NT, rekonstruota 1,4 km VT. Sudaryta galimybė prisijungti prie naujų VT – 491 gyv., prie naujų NT – 517 gyv.	Nauji VT – 5,56 km Nauji NT – 2,82 km	Nauji VT – 2,68 km Nauji NT – 6,64 km	-	Per 2021 m. prijungta prie VT – 227 gyventojai NT – 246 gyventojai	418,22 tūkst. Eur (24,3 proc. nuo planuotų)	1096,64 tūkst. Eur (63,6 proc. nuo planuotų)	ES, SB, Bendro vė	2022 m.
	1.1.3. Kuršėnų miesto vandentiekio ir nuotekų tinklų pletra (III etapas) <i>Projektas Nr. 05.3.2-VIPA-7-024-01-0013</i>	VT – 7,57 km NT – 9,65 km Rekonstr. VT – 3,39 km Rekonstr. NT – 3,61 km	Sudaryta galimybė prisijungti: 392 gyventojams prie VT; 400 gyventojams prie NT	1583,22	2020 m. patvirtintas projektas. 2021 m. pasirašyta rangos sutartis 2080,19 tūkst. EUR su MB „Radviškių plinytis“. Planuojama Kuršėnų m. nutiesti 7,57 km naujų VT ir 9,65 km NT, rekonstruoti 3,39 km VT ir 3,61 km NT. Bus sudaryta galimybė prisijungti prie naujų VT – 392 gyv., prie naujų NT – 400 gyv.	-	-	-	5,7 tūkst. Eur (0,4 proc. nuo planuotų)	134,97 tūkst. Eur (8,5 proc. nuo planuotų)	ES, SB, Bendro vė	2023 m.	
	1.1.4. Buitinių nuotekų ir vandentiekio tinklų statyba Gruzdžių mstl.	VT – 0,56 km NT – 0,47 km	Sudaryta galimybė prisijungti: 36 gyventojams prie VT; 36 gyventojams prie NT	112,99	Dėl Gruzdžių mstl. rangos darbų sutartis pasirašyta 2020 m. su UAB „Gigas“ (111,99 tūkst. Eur) Planuota Gruzdžių mstl. nutiesti naujus 0,56 km VT ir 0,47 km NT. Bus sudaryta galimybė prisijungti prie naujų VT ir NT – 36 gyv.	Nauji VT – 0,55 km Nauji NT – 0,46 km	-	Prijungta prie naujų VT ir NT prijungta 19 gyventojų	75,5 tūkst. Eur (66,8 proc. nuo planuotų)	-	SB, Bendro vė	2021 m.	
	1.1.5. Buitinių nuotekų ir vandentiekio tinklų statyba Žeimių km.	VT – 0,72 km NT – 0,95 km	Sudaryta galimybė prisijungti: 55 gyventojams prie VT; 55 gyventojams prie NT	181,11	Dėl Žeimių km. rangos darbų sutartis pasirašyta 2018 m. su UAB „Gigas“ (176,45 tūkst. Eur). Darbai baigti 2019 m. Žeimių km nutiesta 0,72 km VT ir 0,95 km NT. Sudaryta galimybė prisijungti prie naujų VT ir NT – 55 gyv.	Žeimių km. nutiesti nauji: VT – 0,72 km NT – 0,95 km	-	Žeimių km. prijungta prie naujų VT ir NT – 67 gyventojai	-	-	SB, Bendro vė	2020 m.	

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas				Faktas				Lėšų šaltinis	Įgyvendinimo terminai		
		Fiziniai rodikliai	Rezultato rodiklis	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Pasiekti rezultato rodikliai					
						2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.				
	1.1.6. Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Kuršėnu m. Gedimino g.	VT ir NT 1 gatvėje	Įrengti nauji VT ir NT tinklai	177,6	Papildomas susitarimas pasirašytas 2018 m. su UAB „Žilinskas ir Co“ (177,64 tūkst. Eur). Darbai baigti 2019 m. Nutiesta 0,79 km naujų VT ir 1,18 km NT. Sudaryta galimybė prisijungti prie naujų VT ir NT – 59 gyv.	-	-	Sudaryta galimybė prisijungti prie VT ir NT 59 gyventojams. Per 2020 m. prijungta prie naujų tinklų – 42 gyventojai	Per 2021 m. prijungta prie naujų tinklų – 20 gyventojų	-	-	Bendro vė	2019 m.
1.2. Užtikrinti geriamojo vandens kokybę, atitinkancia LR teisės aktais nustatytus reikalavimus	1.2.1. Technologinių įrenginių statyba Bazilionų, Kurtuvėnų mstl., Varpūtenų km	Technologiniai įrenginiai - 3 vnt.	Geriamojo vandens kokybės atitiktis LR higienos normos HN 24:2017 reikalavimams 100 proc.	225,70	Dėl Bazilionų mstl. rangos darbų sutartis pasirašyta 2018 m. su UAB „Infes technologijos“ (49,8 tūkst. Eur). Darbai baigti 2019 m. Dėl Varpūtenų km. rangos darbų sutartis pasirašyta 2018 m. su UAB „Infes technologijos“ (49,8 tūkst. Eur). Darbai baigti 2019 m. Dėl Kurtuvėnų mstl. rangos darbų sutartis pasirašyta 2021 m. su UAB „Infes technologijos“. Statybos darbai baigti 2021 m.	-	Kurtuvėnų mstl. pastatyti vandens gerinimo įrenginiai (vandens našumas 7 kub. m/val.) – 1 vnt.	Atlikti tyrimai parodė, kad geriamojo vandens kokybė atitinka HN24:2017 reikalavimus.	Tokiu vandeniu gali naudotis 94 Kurtuvėnų mstl. gyventojai	-	95,37 tūkst. Eur (40,6 proc. nuo planuotų)	Bendro vė, SB	2021 m.

Strateginiai uždaviniai	Prieimontės pavadinimas	Planas				Faktas				Lėšų šaltinis	Įgyvendimo terminai	
		Fiziniai rodikliai	Rezultato rodiklis	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasekti fiziniai rodikliai		Pasekti rezultato rodikliai				Panaudota lėšų
						2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.			
	1.2.2. Nugeležinimo įrenginių statyba Noreikių km., Žadžiūnų km. <i>Projekto Nr. ŠIAU-LEADER-6B-I-5-3-2018</i> <i>Projekto Nr. ŠIAU-LEADER-6B-I-5-4-2018</i>	Nugeleži nimo įrenginiai -2 vnt.	Geriamojo vandens kokybės atitiktis LR higienos normos HN 24:2017 reikalavimams 100 proc.	117,08	Dėl Noreikių km. rangos darbų sutartis pasirašyta 2019 m. su UAB „Ariva“ (56,2 tūkst. Eur). Darbai baigti 2019 m. Dėl Žadžiūnų km. rangos darbų sutartis pasirašyta 2019 m. su UAB „Infes technologijos“ (56,2 tūkst. Eur). Darbai baigti 2019 m.	-	-	-	-	-	ES, Bendro vė	2019 m.
	1.2.3. Nugeležinimo įrenginių statyba Voveriškių km. <i>Projekto Nr. ŠIAU-LEADER-6B-I-13-4-2019</i>	Nugeleži nimo įrenginiai 1 vnt	Geriamojo vandens kokybės atitiktis LR higienos normos HN 24:2017 reikalavimams 100 proc.	69,80	Dėl Voveriškių km. rangos darbų sutartis pasirašyta su UAB „Neostara“ (64,2 tūkst. Eur). Statybos darbai baigti 2020 m. Geriamojo vandens kokybė Voveriškių km. atitinka LR higienos normos HN 24:2017 reikalavimams ir tokiu vandeniu gali naudotis 412 gyv. Voveriškių km. gyventojų	Voveriškių km. pastatyti vandens gerinimo įrenginiai (vandens našumas 5 kub. m/ val.) - 1 vnt.	-	Atlikti tyrimai parodė, kad geriamojo vandens kokybė atitinka HN24:2017 reikalavimus. Vandeniui gali naudotis 412 Voveriškių km. gyventojų	-	-	ES, SB, Bendro vė	2020 m.
	1.2.4. Nugeležinimo įrenginių statyba Gilvyčių km. <i>Projekto Nr. ŠIAU-LEADER-6B-I-13-3-2019</i>	Nugeleži nimo įrenginiai 1 vnt	Geriamojo vandens kokybės atitiktis LR higienos normos HN 24:2017 reikalavimams 100 proc.	75,24	Dėl Gilvyčių km. rangos darbų sutartis pasirašyta su UAB „Infes technologijos“ (69,35 tūkst. Eur). Statybos darbai baigti 2021 m. Geriamojo vandens kokybė Gilvyčių km. atitinka LR higienos normos HN 24:2017 reikalavimams ir tokiu vandeniu gali naudotis 250 Gilvyčių km. gyventojų	Gilvyčių km. įrengtas geriamojo vandens grežinys, pastatyti vandens gerinimo įrenginiai (vandens našumas 4 kub. m/ val.) - 1 vnt.	-	Atlikti tyrimai parodė, kad geriamojo vandens kokybė atitinka HN24:2017 reikalavimus. Vandeniui gali naudotis 250 Gilvyčių km. gyventojų	-	75,24	ES, SB, Bendro vė	2021 m.
	1.2.5. Nugeležinimo įrenginių statyba Pakapės km. <i>Projekto Nr. ŠIAU-LEADER-6B-I-19-I-2020</i>	Nugeleži nimo įrenginiai 1 vnt	Geriamojo vandens kokybės atitiktis LR higienos normos HN 24:2017 reikalavimams 100 proc.	86,50	Dėl Pakapės km. rangos darbų sutartis pasirašyta su UAB „Infes technologijos“ (86,50 tūkst. Eur). Statybos darbai baigti 2021 m. Geriamojo vandens kokybė Pakapės km.	Pakapės km. pastatyti vandens gerinimo įrenginiai (vandens našumas 6	-	Atlikti tyrimai parodė, kad geriamojo vandens kokybė atitinka HN24:2017 reikalavimus.	-	86,50	ES, SB, Bendro vė	2021 m.

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas				Faktas							
		Fiziniai rodikliai	Rezultato rodiklis	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Pasiekti rezultato rodikliai		Panaudota lėšų		Lėšų šaltinis	Įgyvendimo terminai
						2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.		
	1.3.5. Karių, Bertuzių skirstomojo vandenčio tinklo sujungimas	VT – 0,96 km	Naujai statomas objektas	37,20	Darbai pradėti 2020 m. ir vykdomi ūkio būdu.	-	VT – 0,96 km	-	Lauko skirstomojo vandenčio tinklo sujungimas	2,2 tūkst. Eur (5,9 proc. nuo planuotų)	30,9 tūkst. Eur (83,1 proc. nuo planuotų)	Bendro vė	2022 m.
	1.3.6. Vandens gręžinių ir infrastruktūros įrengimas Šilėnų ir Svirbūčių km.	Vandens gręžinys – 2 vnt VT – 0,12 km	Siekiamas rodiklis: 59 Šilėnų km ir 50 Svirbūčių km gyventojų gaunančių naudą dėl pagerintos vandens tiekimo infrastruktūros	75,0	Dėl rangos darbų atlikimo sutartis pasirašyta su UAB „Infes technologijos“ (70,0 tūkst. Eur). Statybos darbai pradėti 2021 m., planuojami baigti 2022 m. kovo mėn.	-	Vykdomas gręžinių bei vandens tiekimo sistemų įrengimas Šilėnų ir Svirbūčių km.	-	-	4,05 tūkst. Eur (5,4 proc. nuo planuotų)	SB Bendro vė	2022 m.	

2 tikslas. Didinti eksploatuojamo vandentvarkos ūkio efektyvumą.

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas				Faktas							
		Fiziniai rodikliai	Rezultato rodiklis	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Pasiekti rezultato rodikliai		Panaudota lėšų		Lėšų šaltinis	Įgyvendimo terminai
						2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.		
2.1. Įdiegti bei taikyti pažangias informacinės technologijas, verslo valdymo sistemas	1.2.1. Užduočių paskirstymo, kontrolės ir analitikos sistemų, padedančių nuotoliniu būdu perduoti rodmenų ir kitų duomenų patikra klientų objektose, idėgimas/ atnaujinimas	SKADA – 1 vnt	Atnaujinta bei modernizuota duomenų perdavimo sistema SKADA	5,0	Sutartis su UAB „Infocra“ pasirašyta 2019 m. sausio mėn. Sutartis su UAB „Neostata“ pasirašyta 2020 m. vasario mėn.	Šilėnų raj. vandenviečių ir nuotekų valymo sistemų SKADA pakeista kompiuterinė įranga, atnaujinta programinė įranga, įvesta į eksploataciją 11 objektų.	Kuršėnų m. nuotekų siurbinių ir nuotekų valyklos SKADA pakeista kompiuterinė įranga, atnaujinta programinė įranga, įvesta į eksploataciją 3 objektai.	Operatyviai reaguoti į gedimus, nuotoliniu būdu stebėti darbo efektyvumą, vykdyti nuotolinį valdymą	Operatyviai reaguoti į gedimus, nuotoliniu būdu stebėti darbo efektyvumą, vykdyti nuotolinį valdymą	9,3 tūkst. Eur	0,3 tūkst. Eur	Bendrovė	2021 m. Baigti

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas				Faktas														
		Fiziniai rodikliai	Rezultato rodiklis	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Pasiekti rezultato rodikliai		Panaudota lėšų		Lėšų šaltinis	Įgyvendinti terminai							
						2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.									
	2.1.2. Naujų technologijų diegimas, siekiant veiklos efektyvumo	AutoCAD LT 2019 Single – Edrana – 1 vnt.	Įsinuomota „AutoCAD LT 2019 Single“	3,0	Sutaris dėl buhalterinės sistemos Edrana atnaujinimo (diegimo) pasirašyta su UAB „Edrana Baltic“ Programa įdiegta 2019 m. Toliau vykdoma jos priežiūra	Nuomojama AUTOCAD LT 2019 Single	Nuomojama AUTOCAD LT 2019 Single	Sąskaitos el. paštu	Sąskaitos el. paštu	Sąskaitos el. paštu	Sąskaitos el. paštu	2020 m.	2021 m.	Autocad nuoma - 0,5 tūkst. Eur.	Autocad nuoma - 0,4 tūkst. EUR.	Autocad nuoma - 7,4 tūkst. Eur	Viso 7,9 tūkst. Eur	Bendrovė	Programa įdiegta 2019 m.	Autocad nuoma kiekvienais metais

3 tikslas. Gerinti darbuotojų darbo kokybę, suteikti tinkamas sąlygas našiam darbui.

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas				Faktas					
		Fiziniai rodikliai	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Panaudota lėšų		Lėšų šaltinis	Įgyvendinimo terminai	
					2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.			
3.1. Kasmet peržiūrėti darbuotojų darbo užmokesčių, taikyti skatinimo priemonės	3.1.1. Darbuotojų skatinimas/ mokyvavimas, reglamentuojamas bendrovės vidaus darbo tvarkos taisyklėse	1	-	Bendrovės darbo vidaus taisyklėse reglamentuojamas darbuotojų skatinimas / mokyvavimas / rėmimas nuo 2017 m.	2020 m. 2 darbuotojams išmokėtos mirties pašalpos; 6 darbuotojams – jubiliejinės išmokos.	2021 m. 1 darbuotojui išmokėta mirties pašalpa; 3 darbuotojams – jubiliejinės išmokos.	4,9 tūkst. Eur	2,6 tūkst. Eur	Bendrovė	Kiekvienais metais	
3.1.2. Metinis specialistų vertinimas	3.1.2. Metinis specialistų vertinimas	1	-	Metinė specialistų vertinimo tvarka taikoma nuo 2019 m. balandžio mėn.	Įvykdytas metinis specialistų vertinimas 2019 m. III ketvirtį.	Įvykdytas metinis specialistų vertinimas 2020 m. I ketvirtį.	-	-	-	Kiekvienų metų I ketvirtį	
3.2. Rengti darbuotojų mokymus,	3.2.1. Metinis mokymų planas	1	-	-	Sudarytas metinis mokymų planas 2020 m.	Sudarytas metinis mokymų planas 2021 m.	-	-	-	Kiekvienais metais	

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas		Faktas							
		Fiziniai rodikliai	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Panaudota lėšų		Lėšų šaltinis	Įgyvendinimo terminai	
					2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.			
kvailifikacijos kėlimo kursas	3.2.2. Seminarai, konferencijos, profesinis mokymas. Dalijimasis patirtimi su kitomis vanderhvarkos įmonėmis	5	2,00	-		Kursuose, mokymuose, seminaruose dalyvavo 18 proc. darbuotojų	Kursuose, mokymuose, seminaruose dalyvavo 19 proc. darbuotojų	1,12 tūkst. Eur	1,35 tūkst. Eur	Bendrovė	Kiekvienais metais

4 tikslas. Formuoti objektyvią nuomonę apie Bendrovę

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas		Faktas							
		Fiziniai rodikliai	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Panaudota lėšų		Lėšų šaltinis	Įgyvendinimo terminai	
					2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021m.			
4.1. Nuolat informuoti vartotojus apie bendrovės veiklą	4.1.1. Informacijos viešinimas bendrovės interneto svetainėje, straipsniai laikraščiuose, internete	1 vnt.	0,5	-		Nuolat informuojama visuomenė apie Bendrovės veiklą talpinant informaciją interneto svetainėje: http://www.kursenuvandenys.lt	Nuolat informuojama visuomenė apie Bendrovės veiklą talpinant informaciją interneto svetainėje: http://www.kursenuvandenys.lt	0	0	Bendrovė	Kiekvienais metais
4.2. Sužinoti visuomenės nuomonę apie Bendrovę	4.2.1. Atlikti vartotojų (abonentų) apklausą	1 vnt.	-	-		Atlikta vartotojų apklausa – 3 vnt.	Atlikta vartotojų apklausa –3 vnt.	-	-	-	Kiekvienų metų I ketvirtį

5 tikslas. Mažinti įsiskolinimus

Strateginiai uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Planas		Faktas						
		Fiziniai rodikliai	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Svarbiausi įgyvendinti darbai	Pasiekti fiziniai rodikliai		Panaudota lėšų		Lėšų šaltinis	Įgyvendinimo terminai
					2020 m.	2021 m.	2020 m.	2021 m.		
5.1. Mažinti Bendrovės įsiskolinimo koeficientą	5.1.1. Riboti skolinnimąsi apyvartinėmis lėšoms trumpo termino paskolomis, prioritetą teikiant investicinių projektų finansavimui maksimaliai ilgesnio termino paskolomis	Įsiskolinimo koeficientas – ne daugiau 30 proc.	-	-	7 proc.	8 proc.	-	-	-	Kiekvienais metais
5.2. Mažinti prirkėjų (vartotojų) įsiskolinimo koeficientą	5.2.1. Skolų administratorius imsis aktyvesnių veiksmų vykdydamas skolų monitoringą jau nuo pirmųjų sąskaitų vėlavimo. Bendradarbiauti su Šiaulių rajono savivaldybe dėl socialinio busio skolinnkų.	Prirkėjų įsiskolinimo koeficientas – ne daugiau 60 dienų	-	-	48 d.	48 d.	-	-	-	Kiekvienais metais

III SKYRIUS BENDROVĖS ATEINANČIŲ FINANSINIŲ METŲ VEIKLOS TIKSLAI

1. Planuojami strateginiai tikslai ir juos įgyvendinantys uždaviniai:

Tikslas	Uždavinys
1. Užtikrinti kokybiškas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas.	1.1. Vykdyti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrą.
	1.2. Užtikrinti geriamojo vandens kokybę, atitinkančią LR teisės aktais nustatytus reikalavimus.
	1.3. Atnaujinti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą.
2. Didinti eksploatuojamo vandentvarkos ūkio efektyvumą.	Įdiegti bei taikyti pažangias informacines technologijas, verslo valdymo sistemas.
3. Gerinti darbuotojų darbo kokybę, suteikti tinkamas sąlygas našiam darbui.	3.1. Kasmet peržiūrėti darbuotojų darbo užmokestį, taikyti skatinimo priemones.
	3.2. Rengti darbuotojų mokymus, kvalifikacijos kėlimo kursus.
4. Formuoti objektyvią nuomonę apie bendrovę.	4.1. Nuolat informuoti vartotojus apie Bendrovės veiklą.
	4.2. Sužinoti visuomenės nuomonę apie Bendrovės veiklą.
	4.3. Mažinti pirkėjų (vartotojų) įsiskolinimo koeficientą.

2022 m. planuojama didinti Bendrovės veiklos efektyvumą, vykdant vandentvarkos ūkio plėtrą, tęsiant projektų vykdymą:

- Planuojama įrengti naujus giluminius gręžinius Šiaulių rajono Svirbūčių ir Šilėnų kaimuose.
- Planuojama vandens gerinimo įrenginių rekonstrukcija Kairiuose. Tai fizinio asmens (*duomenys neskelbtini*) vandentiekio tinklų prijungimas prie Kairių miestelio vandentiekio tinklų.
- Planuojama nugeležinimo įrenginių statyba Šiaulių rajone Aleksandrijos gyvenvietėje.
- Planuojamas nuotekų valymo įrenginių projektavimas ir statyba Šiaulių rajono Gruzdžių mstl., Šilėnų km., Kairių mstl., Šakynos mstl. ir Dirvonėnų kaime.
- Tęsti projekto „Šiaulių rajono gyvenviečių ir Kuršėnų miesto vandentiekio ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra, II etapas“ vykdymą. Užbaigus projektą, bus suteikta galimybė gyventojams prisijungti prie naujų nuotekų ir vandentiekio tinklų bei gauti kokybiškas, reikalavimus atitinkančias vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas. Planuojama pakloti 8,24 km naujų vandentiekio tinklų, rekonstruoti 1,4 km vandentiekio tinklų, nutiesti 9,46 km naujų nuotekų surinkimo tinklų. Naujais vandentiekio tinklais turės galimybę naudotis 491 Kuršėnų miesto gyventojas, naujais nuotekų tinklais – 517 gyventojų.
- Tęsti projektą „Kuršėnų m. vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtra, III etapas“. Projektu siekiama užtikrinti Kuršėnų miesto gyventojams kokybiškas vandens tiekimo paslaugas ir surinktų nuotekų išvalymo kokybę. Planuojama pakloti 7,57 km naujų ir rekonstruoti 3,40 km vandentiekio tinklų; nutiesti 9,65 naujų ir rekonstruoti 3,61 km nuotekų tinklų. Naujais vandentiekio tinklais turės galimybę naudotis 392 Kuršėnų miesto gyventojai, naujais nuotekų tinklais – 400 miesto gyventojų.
- Diegti naujas informacinių technologijų, verslo valdymo sistemas:
- plėsti duomenų perdavimo ir nuotolinio valdymo sistemą SKADA, kuri leis greičiau ir tiksliau aptikti tinkų avarijas, kontroliuoti nuotekų valyklų ir nuotekų siurblių darbą, efektyviai išnaudoti žmogiškuosius bei techninius resursus;

- nuomojama programa „AutoCAD LT 20 Single“, kuri leidžia efektyviai naudoti turimą skaitmeninę tinklų informaciją, ją tobulinti, papildyti nauja informacija, taip pat naudoti topografinių nuotraukų tikrinimui, vandentiekio ir nuotekų dalies projektų koregavimui, brėžinių sudarymui;

- vykdyti gyventojų informavimą apie įvykdytus projektus, prisijungimo galimybes ir reikalavimus, išaiškinant teisingą vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo svarbą dabar ir ateityje.

- Gyventojų patogumui ir efektyviam Bendrovės resursų naudojimui atnaujinama buhalterinės apskaitos programa „Edrana“, kuri leidžia sąskaitas vartotojams už geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas siųsti elektroniniu paštu. 2021 m. gruodžio 31 d. duomenimis iš vartotojų gauta 1 337 prašymai, iš abonentų – 282 prašymai sąskaitas gauti elektroniniu paštu. Internetiniame Bendrovė puslapyje naujai sukurta savitarna leidžia vartotojams deklaruoti ir sumokėti mokesčius. Žinutėmis į mobiliuosius telefonus perduodama informacija apie avarijas vandentiekio ir nuotekų tinkluose. Taip pat vartotojams ir abonentams visa aktuali informacija pateikiama ir nuolat atnaujinama Bendrovės interneto svetainėje www.kursenuvandenys.lt.

- Bendrovė 2022 m. planuoja skirti lėšų darbuotojų kvalifikacijos kėlimui, kad būtų lengviau įsisavinamas naujovių diegimas, nes spartėjant aplinkos pokyčių tempams ir technikos naujovėms Bendrovės darbuotojai turi kelti kvalifikaciją.

- Priimant optimalius veiklos organizavimo bei racionalaus išteklių valdymo sprendimus, Bendrovė sieks pelningos veiklos.

Direktorius



Silvas Gedaminskas

UAB „Kuršėnų vandenys“
2021 metų veiklos ataskaitos
1 priedas

VADOVAUJAMAS PAREIGAS EINANČIŲ ASMENŲ ATLYGINIMAS PER 2021 M.

Eil. Nr.	Pareigų (pareigybės) pavadinimas	Bazinis atlyginimas	Priemokos	Priedai	Premijos	Kitos išmokos*	Iš viso, EUR, ct
		1	2	3	4	5	6=1+2+3+4+5
1.	Direktorius	13132,00				170*	13302,00
2.	Direktoriaus pavaduotojas	19296,09		5167,47		2997,22**	27460,78
3.	Vyr. finansininkas	17263,64		5175,00		4329,19**	26767,83

** atostoginiai – 2997,22 Eur

*** atostoginiai – 4329,19 Eur

UAB „Kuršėnų vandenys“
2021 metų veiklos ataskaitos
2 priedas

KASMETINIŲ ATOSTOGŲ LIKUČIŲ ATASKAITA

Eil. Nr.	Pareigybė	Kasmetinių atostogų likutis darbo dienomis 2021-12-31
1.	Direktorius	11,64
2.	Direktoriaus pavaduotojas	62,22
3.	Vyr. finansininkas	55,25
