

METINĖ ATASKAITA



KLAIPĖDOS VANDUO



2021



METINIS PRANEŠIMAS

METINĖS ATASKAITOS TURINYS

4 METINIS PRANEŠIMAS

- 4 VADOVO ŽODIS
- 6 VYKDOMŲ VEIKLŲ APRAŠYMAS IR VEIKLOS SEGMENTAI
- 12 BENDROVĖS KLIENTAI IR JŲ APTARNAVIMAS
- 14 KAINŲ REGULIAVIMAS
- 15 STRATEGIJA
- 18 VEIKLOS REZULTATAI
- 22 INVESTICIJOS IR INVESTICINIAI PROJEKTAI
- 25 BENDROVĖS PLANAI BEI NUMATOMI PROJEKTAI
- 27 VALDYMAS
- 32 PAGRINGINIAI RIZIKOS VEIKSNIAI IR JŲ VALDYMO KRYPTYS
- 34 INFORMACIJA APIE AUDITĄ
- 34 DIVIDENDŲ POLITIKA
- 34 TEISMINIAI GINČAI
- 35 SVARBŪS ĮVYKIAI PO FINANSINIŲ METŲ PABAIGOS
- 35 KITA REIŠKŠMINGA INFORMACIJA

36 SOCIALINĖS ATSAKOMYBĖS ATASKAITA

- 37 APIE ATASKAITĄ
- 37 VEIKLOS PRINCIPAI IR PRIORITETAI
- 38 APLINKOSAUGA IR POVEIKIS APLINKAI
- 45 ŽMONĖS
- 53 POVEIKIS EKONOMIKAI

59 NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA

63 FINANSINĖS ATASKAITOS

- 64 BALANSAS
- 66 PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITA
- 67 NUOSAVO KAPITALO POKYČIŲ ATASKAITA
- 69 PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA
- 71 AIŠKINAMASIS RAŠTAS

VADOVO ŽODIS

Gerbiami klientai, akcininkai, kolegos,

Žvelgiant į 2021-uosius tai ambicingų tikslų įgyvendinimo, modernumo ir tvarumo link metai. Esame viena iš didžiausių vandentvarkos įmonių Lietuvoje ir džiaugiamės, kad sėkmingai įgyvendinome projektus, pasiekėme užsibrėžtus planus ir pradėjome tvarumo kelionę, taip prisidėdami prie aplinkos taršos mažinimo. Šiais metais Bendrovė sėkmingai užbaigė tinklų rekonstrukcijos bei plėtros projektus, tęsė suplanuotą plėtrą, taip pat pradėjo naujus projektus, mažinančius taršą ir energetines sąnaudas.

Besitęsiant pandeminei situacijai visame pasaulyje mūsų dėmesio centre – klientų aptarnavimo kokybės gerinimas, skaitmeninimas, naujų technologijų pritaikymas. Džiaugiamės, kad praėjusiais metais nuosekliai geriname klientų patirtį, pasiūlėme naujas paslaugas.

Prisiderindami prie nuotolinio aptarnavimo būdo sudarėme galimybę klientams elektroniniu būdu pateikti prašymus, užsakyti ir gauti pažymą apie atsiskaitymą, elektroniniu parašu pasirašyti sutartis. Skatinome klientus rinktis skaitmeninį sąskaitų valdymą ir atsisakyti įprasto popierinių sąskaitų bei naudotis atnaujina, klientų poreikius atitinkančia savitarnos svetaine. Po rekonstrukcijos darbų, atvėrėme modernų, šiuolaikišką ir saugiam klientų aptarnavimui pritaikytą centrą. Siekdami mažinti popieriaus naudojimą ir taip prisidėdami prie gamtos išteklių saugojimo, įdiegėme galimybę dokumentus pasirašyti naudojantis grafinėmis pasirašymo planšetėmis.

Kiti reikšmingi pokyčiai klientų aptarnavimo srityje – patvirtintas klientų aptarnavimo standartas, įvedamas aptarnavimas vieno langelio principu ir naujos paslaugos klientams – tai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas prisijungiantiems naujiems klientams prie centralizuotų tinklų ir geodezinių nuotraukų atlikimo paslauga „iš vienu rankų“. Užsisakius šią paslaugą mūsų klientų aptarnavimo centre siekiame patogesnio, kokybiškesnio ir greitesnio proceso prisijungiant prie centralizuotų tinklų naujiems klientams.



Nors 2020 metais atlikus tyrimus, nuotekų valykloje Dumpiuose nemalonūs kvapai sumažėjo nuo 3 iki 16 kartų, skaičiuojant europiniais kvapo vienetais, nenuleidome rankų ir toliau ieškojome ir ieškome šiuolaikinius poreikius atitinkančių technologijų kvapams pažaboti. 2021 metais įdiegėme unikalią ir analogų Lietuvoje neturinčią kvapų mažinimo sistemą smėliagaudėse, kurios veikimas paremtas aktyvios oksidacijos technologija, taip pat modernizavome ir ventiliacinę sistemą, kuri mažina kvapų sklaidą. Mažinant kvapų problemas nuotekų valykloje Bendrovė tęsia dumblo aikštelėse mažinimą, kurio kiekis 2021 metais sumažėjo 1.357 tonomis.

Tvarumo ir efektyvumo keliu žengdami, pradėjome įgyvendinti saulės elektrinių projektus. Siekdami tausoti gamtos išteklius ir mažinti taršą savo veikloje keliame tikslą naudoti tik „žalią“ elektros energiją. Ant Bendrovės administracinio pastato stogo statoma 120 kW saulės jėgainė. Skaičiuojame, kad per metus pagaminsime apie 102 tūkst. kWh saulės elektros energijos Bendrovės reikmėms.

Praėjusių metų pabaigoje parengėme ir 2022 m. pradžioje savivaldybių tarybose patvirtintas 2022-2024 m. veiklos planas, numatantis didesnes nei 50 mln. Eur investicijas į infrastruktūros bei kito turto plėtrą,

rekonstrukciją, atnaujinimą, modernizavimą. Greta svarbių įprastinių infrastruktūros plėtros bei atnaujinimo projektų, priemonių naujame plane suplanavome ir modernizavimą, skaitmeninimą bei žaliosios energetikos vystymą. Planas ambicingas, tačiau tikime, kad atsakingai planuodami bei vykdydami investicinius projektus pasieksime tiek Bendrovei tiek ir vartotojams pastebimo rezultato.

Minėtą tvarumo kelionės pradžią pažymime ir pirmą kartą Bendrovės istorijoje rengiama socialinės atsakomybės ataskaita, kuri yra šių ataskaitų arba metinio pranešimo dalis. Joje detaliau galima susipažinti su veiksmais bei požiūriu į Bendrovės atsakomybę prieš gamtą, visuomenę, darbuotojus bei kitus susijusius asmenis.

Darbuotojai yra įmonės pagrindas ir veidas, todėl džiaugiuosi, kad 2021 metais pirmą kartą atlikus darbuotojų įsitraukimo vertinimą rezultatai parodė, kad net 60 % darbuotojų yra patenkinti darbo sąlygomis ir

geru mikroklimatu įmonėje. Tai didesnis procentas nei Lietuvos vidurkis ir itin džiuginantis, juolab, kad 35 % Bendrovės darbuotojų yra ilgamečiai ir didžiulę patirtį (išdirbę daugiau nei 20 metų) turintys darbuotojai.

Greta įgyvendintų projektų ir nuveiktų darbų smagu pasidžiaugti ir finansiniais rezultatais. Grynasis pelnas 2021 m. siekė 1.160 tūkst. Eur. Nors jis ir mažesnis 23%, lyginant su 2020 m., kurie buvo rekordiniai ir išskirtinai palankūs pelno prasme, verta pastebėti, kad tokio rezultato pasiekėme visus 2021 m. nedidindami pagrindinių paslaugų kainų. Racionalus bei tikslingas resursų panaudojimas leidžia Bendrovės lėšas nukreipti į projektus, kurie geriausiai kuria vertę vartotojams ilgalaikėje perspektyvoje.

Nenuleidžiame ambicijų ir toliau siekiame išlikti lyderiaujančia įmone vandentvarkos srityje, taikančia aukščiausius skaidrumo principus, naudojanti moderniausias ir šiuolaikiškiausias technologijas ir atliepanti klientų lūkesčius bei poreikius.

Benitas Jonikas

Generalinis direktorius

VEIKDOMŲ VEIKLŲ APRAŠYMAS

IR VEIKLOS SEGMENTAI



Akcinė Bendrovė „Klaipėdos vanduo“ (toliau – Bendrovė) yra trečia pagal dydį vandentvarkos įmonė Lietuvoje. Bendrovės pagrindinė veikla – geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimas Klaipėdos mieste ir Klaipėdos rajone, taip pat paviršinių nuotekų tvarkymas Klaipėdos mieste. Tiek teikiamų paslaugų kainos, tiek ir pati veikla yra reguliuojamos Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos. Bendrovė turi šios institucijos suteiktą Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licenciją. Ataskaitiniu laikotarpiu Bendrovė taip pat vykdė kitas reguliuojamas bei nereguliuojamas veiklas.

Vandens gavyba ir vandens gerinimas

Iš viso 43 vandenvietėse išgauta **12.150 tūkst. m³** vandens

Klaipėdos rajone 41 vandenvietėje išgauta **1.373 tūkst. m³** vandens

Klaipėdos mieste 2 vandenvietėse išgauta **10.777 tūkst. m³** vandens

Visus 2021 m. iš 1-osios ir 3-iosios miesto vandenviečių tiekiamas geriamasis vanduo atitiko Lietuvos higienos normos reikalavimus. Iš 1-osios vandenvietės vanduo tiekiamas šiaurinei Klaipėdos miesto daliai, iš 3-iosios – pietinei miesto daliai. Iš šių vandenviečių vanduo tiekiamas ir Priekulės miestui, Kuodžių, Mickų, Dituvos, Ketvergių, Stragnų II, Gindulių, Slengių, Trušelių, Klemiškės, Mazūriškių, Aukštikiemių, Gropiškių, Kalnūvėnų kaimams bei Kalotės ir Purmalių gyvenvietėms.

Gargždų mieste vanduo tiekiamas iš vienos vandenvietės. Tiekiamo geriamojo vandens kokybė atitinka higienos normos HN 24:2017 reikalavimus. Likusioje Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijoje

Bendrovės veiklos arba veiklos segmentai skirstomi į šias pagrindines dalis:

- Geriamojo vandens gavyba ir vandens gerinimas
- Vandens tiekimas
- Nuotekų šalinimas
- Nuotekų valymas
- Paviršinių nuotekų tvarkymas



Bendrovė 2021 m. pabaigoje eksploatavo dar 40 vandenviečių.

Siekiant kontroliuoti tiekiamo vandens kokybę, Bendrovės laboratorijoje 2021 m. buvo ištirti šie mėginiai:

Vandenvietės	2020 m.		2021 m.	
	Ištirti mėginiai	Nustatyti komponentai	Ištirti mėginiai	Nustatyti komponentai
Klaipėdos m. I-oji	390	2.550	245	2.072
Klaipėdos m. III-oji	1.325	7.444	1.256	7.371
Gargždų m.	229	1.259	135	1.068
Klaipėdos raj. vandenvietės	424	4.264	604	8.332

Kaip ir ankstesniais metais didelis dėmesys buvo skiriamas vandenviečių įrengimų atnaujinimui. Klaipėdos m. I-oje vandenvietėje atlikti aeracinių koštuvų Nr. 2, 4, 7 remonto darbai, vieno iš atbulinio osmoso įrenginio membranų pakeitimas, pakeistas vandenvietės fontanuojančio gręžinio Nr. 7 siurblys, atlikti rezervuaro LB01 hidroizoliacijos remonto darbai. Klaipėdos m. III-oje vandenvietėje atliktas dviejų filtrų įkrovų pakeitimas, nupirkti nauji ir kapitaliai remontuoti esami drenų siurbliai E10S64/1CD+MAC630-8V. Klaipėdos rajono vandenvietėse, siekiant pagerinti Klaipėdos rajono gyventojams tiekiamo geriamojo vandens kokybę bei tiekti saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį:

- Išgręžtas naujas požeminio vandens gręžinys Dauparų vandenvietėje;
- Išgręžtas naujas požeminio vandens gręžinys Vaitelių vandenvietėje;
- Atlikta geriamojo vandens ruošyklos ir vandens tiekimo tinklų statyba Daugmantų ir Lankupių k., Klaipėdos r.;
- Atlikti Agluonėnų ir Endriejavo švaraus vandens rezervuarų hidroizoliacijos darbai, atstatytos technologinių įrenginių būklės;
- Tęjami vandens gerinimo įrenginių Kvietinių k. vandenvietėje, Papelkės g. 16, Dauparų-Kvietinių sen., Klaipėdos r. sav. statybos darbai. Numatomas statybos užbaigimas 2022 m. liepos mėnesį;
- Sukomplektuoti, pastatyti bei paleisti vandens gerinimo įrenginiai Kalniškės vandenvietėje;
- Sukomplektuoti, pastatyti bei paleisti vandens gerinimo įrenginiai Vaitelių vandenvietėje;
- Pakeista 9 vnt. susidėvėjusių giluminių gręžinių siurblių;
- Atlikta Gargždų vandenvietės gręžinio Nr. 6 pergręžimo pirkimo procedūra bei pasirašyta darbų pirkimo-pardavimo sutartis, kurią planuojama įgyvendinti iki 2022 m. IV ketvirčio;
- Siekiant patenkinti vartotojų Gindulių ir Slengių gyvenvietėse poreikius pastatyta ir paleista trečio kėlimo siurblinė Liepų g., Klaipėdoje;
- Atliktos III kėlimo siurblių Klaipėdos g. 6a ir Medelyno g. Klaipėdoje projektavimo ir statybos pirkimo procedūros bei pasirašytos darbų pirkimo-pardavimo sutartys, kurias planuojama įgyvendinti iki 2022 m. IV ketvirčio.



Vandens tiekimas

2021 m. pabaigoje Klaipėdos mieste ir Klaipėdos rajone bendras eksploatuojamų vandentiekio tinklų ilgis sudarė 1.078,0 km, kuriais tiekiamas geriamasis vanduo vartotojams, iš jų 824,5 km Bendrovei priklausantys tinklai, 0,4 km – bešeimininkiai ir 253,1 km – vandentiekio tinklai, prižiūrimi pagal įvairias sutartis (panaudos, apžiūros, eksploatacijos) ir pagal Klaipėdos miesto ir rajono savivaldybių tarybų sprendimus. Per 2021 m. eksploatuojamų vandens tiekimo tinklų ilgis padidėjo 10,8 km.

Tinklų ilgis metų pabaigai, km

	Vandens	Nuotekų	Paviršinių nuotekų
2019 m.	981,9	838,5	339,7
2020 m.	1.067,2	923,0	358,2
2021 m.	1.078,0	934,1	360,5

Atskaitiniais metais buvo tęjami Klaipėdos miesto ir Klaipėdos rajono gyvenviečių vandentiekio infrastruktūros sutvarkymo darbai:

- Keičiama ir atnaujinama gyvenviečių vandentiekio magistralinių tinklų šulinių uždaromoji armatūra, priešgaisriniai hidrantai;
- Įrengiamos papildomos sklendės bei atšakos vamzdinių praplovimui;
- Vykdomas avaringų ruožų remontas;
- Pakeista 117 sklendžių Klaipėdos mieste ir 94 sklendės Klaipėdos rajone, bendrai pakeistas 31 priešgaisrinis hidrantas, panaikinta 16 vandentiekio tinklų šulinių, 11 šulinių rekonstruota į požemines sklendes.

Likviduotos
346 avarijos
(atkasant
vamzdyną 249,
be atkasimo 97)

Eksploatuojami
2.397 hidrantai
(pakeista naujais
31)

Plovimu oru
išplauta **92,27**
km

Per 2021 m. Bendrovės lėšomis iš viso pastatyta, rekonstruota 2,767 km vandentiekio tinklų. Didžiausi vandentiekio tinklų rekonstravimo ir statybos projektai buvo vykdomi Klaipėdos m. Baltijos pr., Tylos g., Raganių 1-ojoje g., 2-ojoje g., 3-ojoje g., 4-ojoje g., Renetų g., Jūratės g., Draugystės 1-ojoje, Audros g., Molo g., Slengių k., Drevernos k. Įgyvendinus šiuos projektus buvo atnaujinti avaringiausi vandentiekio tinklų ruožai bei atjungti avarinės būklės tinklai, vietoje jų įrengiant naujus. Tai leido Bendrovei pagerinti šiais vamzdynais tiekiamo vandens kokybę bei užtikrinti paslaugų teikimo kokybę bei patikimumą, o taip pat sumažinti galimų avarijų skaičių ateityje.

Įgyvendinus projektą Slengių k., sužiedinti gyvenvietės vandentiekio tinklai, o tai pagerino vandens kokybę, paslaugų patikimumą bei vandens slėgį vartotojams. Taip pat sudarytos galimybės naujiems vartotojams prisijungti prie vandentiekio tinklų.

2021 m. pradėti vykdyti viešieji pirkimai vandentiekio tinklų projektavimui ir statybos darbams:

- Kalotės k., Zeigių k., Normantų k., Kunkių k., Karklės k.,
- Jakų k., Jonušių k., Gobergiškės k., Šlapšilės k., Dauparų k.,
- Gindulių k.,
- Dianos g., Klaipėdos mieste.

Projektų apimtyje numatoma pakloti 3,842 km vandentiekio tinklų ir pradėti tiekti vandenį Karklės k. iš Klaipėdos miesto vandenviečių, pakloti 12,557 km vandentiekio tinklų, pastatyti III kėlimo vandens siurblinę ir pradėti tiekti vandenį Dauparų, Šlapšilės, Jonušių, Gobergiškės kaimams iš Klaipėdos miesto vandenviečių, pakloti apie 1,20 km vandentiekio tinklų Dianos g., Klaipėdos mieste.



Nuotekų šalinimas

2021 m. pabaigoje Klaipėdos mieste ir Klaipėdos rajone bendras eksploatuojamų nuotekų tinklų, kuriais surenkamos ir į valymo įrenginius perduodamos buitinės nuotekos, ilgis sudarė 934,1 km, iš jų 781,4 km Bendrovei priklausantys tinklai, 1,1 km bešeimininkiai tinklai ir 148,9 km nuotekų tinklai prižiūrimi pagal įvairias sutartis ir pagal Klaipėdos miesto ir rajono savivaldybių tarybų sprendimus. Per 2021 m. eksploatuojamų nuotekų tinklų ilgis padidėjo 11,1 km.

Bendrovės lėšomis 2021 m. pastatyta, rekonstruota 2,56 km nuotekų tinklų, panaikinta daugiau kaip 1 km ilgio sena avarinės būklės slėginė linija. Didžiausi nuotekų tinklų rekonstravimo ir statybos projektai buvo vykdomi Gargžduose, Dituvos k., Priekulėje, Tylos g., Raganių 1-ojoje g., 2-ojoje g., 3-ojoje g., 4-ojoje g., Renetų g., Jūratės g., Draugystės 1-ojoje, Audros g., Molo g. Klaipėdos mieste. 2021 m. buvo parengti nuotekų tinklų rekonstravimo Girkalių k., Kalnūvėnų k., Gargždų mieste, Šiaulių g., Nidos g., Naikupės g., I. Simonaitytės g., Vyturio g., Liepų g., Klaipėdos mieste projektai. Pagal parengtus projektus numatoma rekonstruoti apie 3,4 km nuotekų tinklų 2022 m.

Hidrodinaminėmi
s mašinomis
praplauta **104,14**
km nuotekų
tinklų

Suremontuoti ir
užsandarinti
1.398 nuotekų
tinklų šuliniai

Atlikta **18,43** km
nuotekų tinklų
televizinė
diagnostika

2021 m. pradėti vykdyti viešieji pirkimai nuotekų tinklų projektavimui ir statybos darbams Kalotės k., Zeigių k., Normantų k., Trušelių k., Kunkių k., Dianos g., Aušros g., Molo g., Obelių g., Plytinės g., Ruonių g., Saulės g., Zanavykų g., Kapsų g., Alyvų g., Beržų g., Gėlių g., Gintaro g., Basanavičiaus g., Kęstučio g., Kvietinių g., Naujoji g., Sodo g., Topolių g., Vyturių g., Žalgirio g., Žemaitės g., Smilgų g. Klaipėdos mieste. Projektų apimtyje numatoma pakloti 2,094 km nuotekų tinklų Klaipėdos mieste, pakloti 1,262 km nuotekų tinklų ir pastatyti 1 siurblinę Klaipėdos rajone.

2021 m. pabaigoje nuotekoms perpumpuoti Bendrovėje buvo eksploatuojamos 187 buitinių nuotekų siurblinės. Nuotekų siurblinėse ataskaitiniais metais atlikti šie darbai:

- Rekonstruota Klaipėdos nuotekų siurblinė Nr. 24, pakeisti siurbliai, valdymo automatika;
- Klaipėdos miesto siurblinėse NS25, NS26, NS27 ir NS29 viso 7 seni siurbliai pakeisti naujais, kai kuriais atvejais padidintas siurblinių našumas. Atnaujinus įrangą yra užtikrinamas tinkamas nuotekų siurblinių funkcionavimas;
- Klaipėdos rajono siurblinėse iš viso sumontuota 12 naujų siurblių: Gindulių NS1, Slengių NS1, kuriose buvo padidintas siurblinių našumas, o taip pat Karklės NS1, Kretingalės NS3, Plikių NS3, Priekulės NS4 ir Purmalių NS13 seni siurbliai pakeisti naujais, siekiant užtikrinti tinkamą nuotekų siurblinių funkcionavimą.

Vietoje susidėvėjusios įrangos sumontuoti nauji siurbliai leido sumažinti Bendrovės specialistų apsilankymų skaičių siurblinėse, o taip pat sumažinti siurblinių elektros energijos sąnaudas.

Klaipėdos mieste ir rajone suremontuoti ir užsandarinti 1.398 nuotekų tinklų šuliniai. Pakeisti 183 nuotekų tinklų šulinių liukai. Nuotekų tinkluose buvo likviduota 885 užsikišimai, tame tarpe 113 avarinių atvejų –

užsikimšimų arba slėginės linijos trūkimų. Siekiant sumažinti užsikimšimų ir pasitvenkimų skaičių nuotekų tinkluose, vykdytas profilaktinis tinklų plovimas. Per 2021 m. hidrodinaminėmis mašinomis buvo praplauta 104,14 km nuotekų tinklų. 7,5 km nuotekų tinklų praplauti, pašalinant iš jų medžių šaknis ir kietąsias apnašas. Siekiant išsiaiškinti nuotekų tinklų būklę ir identifikuoti problemines atkarpas, Bendrovės darbuotojai atliko 18,43 km nuotekų tinklų televizinę diagnostiką.



Paviršinių nuotekų tvarkymas

2021 m. pabaigoje Bendrovės eksploatuojamų paviršinių nuotekų tinklų, kuriais surenkamos lietaus nuotekos, Klaipėdoje ilgis sudarė 360,5 km. Taip pat Bendrovė eksploatavo 7 paviršinių nuotekų siurblines, 6 dideles paviršinių nuotekų valyklas – dvi į Malūno tvenkinį ant išleistuvų Nr. 18b ir 19, 2 valyklas ant išleistuvo Nr.4 (Varnėnų g. ir Nemuno g.), 1 ant išleistuvo Nr.10 (Minijos g.) ir 1 ant išleistuvo Nr.17 Liepų g. bei daug mažų paviršinių nuotekų valymo įrenginių, valančių paviršines nuotekas, surinktas iš automobilių stovėjimo aikštelių.

Likviduota avarijų

	Vandens tinkluose	Nuotekų tinkluose	Paviršinių nuotekų tinkluose
2019 m.	305	58	67
2020 m.	317	60	27
2021 m.	346	113	56

Suremontuoti
666 paviršinių
nuotekų šuliniai

Išvalyti **2.901**
paviršinių
nuotekų
surinkimo
šulinėliai

Hidrodinaminėmis
mašinomis buvo
išplauta **21,93 km**
paviršinių nuotekų
tinklų

Atlikta **17,37 km**
tinklo televizinė
diagnostika

2021 m. pastatyta 2,1 km paviršinių nuotekų tinklų užliejamose Klaipėdos miesto vietose Taikos pr., Liepų g., Klaipėdos g., Kadagių g., S. Daukanto g., Sportininkų g., Ryšininkų g., Kadagių g., H. Manto g., Jūrininkų pr., Bangų g., Joniškės g. bei ant išleistuvių Nr.4, 10, 17 pastatyti 4 paviršinių nuotekų valymo įrenginiai.

Pradėti vykdyti paviršinių nuotekų tinklų statybos darbai pagal projektą „Paviršinių nuotekų tinklų statybos darbai Danės g., Gulbių g., Vytauto g., Skerdyklos g., Tilžės g. Klaipėdos mieste“. Projekto apimtyje 2022 m. numatyta pastatyti 0,293 km paviršinių nuotekų tinklų.

Vykdamas paviršinių nuotekų sistemų priežiūrą ir remontą, per 2021 m. suremontuoti 0,456 km avarinės būklės paviršinių nuotekų tinklų Klaipėdoje. Taip pat suremontuoti 666 šuliniai, sutvarkyti, pakeisti 171 šulinių liukas ir grotelės, išvalyti 2.901 paviršinių nuotekų surinkimo šulinėliai. Siekiant sumažinti užsikimšimų skaičių paviršinių nuotekų tinkluose bei pagerinti vamzdinių pralaidumą, buvo vykdomas profilaktinis tinklų plovimas. Per 2021 m. hidrodinaminėmis mašinomis buvo išplauta 21,93 km paviršinių nuotekų tinklų, iš jų 14,81 km tinklų praplauti, pašalinant iš jų medžių šaknis ir kietąsias apnašas. Siekiant išsiaiškinti paviršinių nuotekų tinklų būklę ir identifikuoti problemines atkarpas, Bendrovės darbuotojai atliko 17,37 km tinklo televizinę diagnostiką.

Nuotekų valymas ir aplinkosauga

2021 m. pabaigoje Bendrovė eksploatavo 14 nuotekų valyklų: Dumpių nuotekų valyklą Klaipėdos mieste bei 13 nuotekų valyklų Klaipėdos rajone. 2021 m. Bendrovė išvalė 16.206,8 tūkst. m³ nuotekų.

Už LR Vyriausybės, Klaipėdos miesto savivaldybės, Švedijos vyriausybės, Suomijos aplinkos apsaugos ministerijos ir PHARE fondo lėšas pastatyta ir nuo 1998 m. veikianti nuotekų valykla Dumpiuose patikimai išvalo buitines ir pramonines nuotekas. Į Dumpių nuotekų valyklą nuotekos patenka slėginiais tinklais iš Klaipėdos,

Gargždų ir Priekulės miestų bei 24 Klaipėdos rajono gyvenviečių. Šioje valykloje nuotekos valomos naudojant mechaninį ir biologinį metodus. Valykloje mechaniniam nuotekų valymui naudojami tokie įrenginiai kaip rankinės grotos, mechaninės automatinės grotos, aeruojamos smėliagaudės, smėlio separatoriai, pirminiai sėsdintuvai. Biologinio nuotekų valymo dalyje nuotekos valomos aktyvaus dumblo ir jame esančių mikroorganizmų pagalba. 2021 m. Dumpių nuotekų valykloje buvo išvalyta 15.419,6 tūkst. m³ nuotekų. Dumpiuose išvalomų nuotekų kokybę kontroliuojama pagal 3 taršos parametrus: biocheminis deguonies suvartojimas, bendrasis azotas ir bendrasis fosforas. Visų taršos komponentų išvalymo efektyvumas 2021 m. buvo labai geras.

Į nuotekų valyklą atitekančių nuotekų 2021 m. vidutinė BDS7 koncentracija sudarė 482,73 mg O₂/l (2020 m. 516,09 mg O₂/l). Išvalytose nuotekose vidutinė BDS7 koncentracija – 7,57mg O₂/l (2020 m. 8,0 mg O₂/l). Pagal Taršos leidime nustatytus normatyvus BDS7 koncentracija išvalytose nuotekose gali būti iki 15 mg O₂/l. Išvalymo efektyvumas pagal BDS7 koncentraciją yra 99 %, t.y. 1 % punktu daugiau nei 2020 m. (98 %). Į nuotekų valyklą per metus atitekėjo 7.443,5 t arba vidutiniškai per dieną 20,39 t BDS7.

Į nuotekų valymo įrenginius atitekančiose nuotekose 2021 m. vidutinė bendrojo azoto koncentracija buvo 87,73 mg/l (2020 m. 115,02 mg/l). Išvalytose nuotekose bendrojo azoto koncentracija – 8,078 mg/l (2020 m. 8,25 mg/l), tai yra mažiau nei leidžiama. Pagal Taršos leidimo reikalavimus bendrojo azoto išvalytose nuotekose vidutinė vertė gali būti ne didesnė nei 10 mg/l. Bendrojo azoto išvalymo efektyvumas siekia 92 % (2020 m. 93 %). Į nuotekų valyklą atitekėjo 1.352,8 t per metus arba vidutiniškai per dieną 3,706 t bendrojo azoto.

BDS7 išvalymo
efektyvumas

99 %

Bendrojo azoto
išvalymo
efektyvumas

92 %

Bendrojo
fosforo išvalymo
efektyvumas

98 %

2021 m. vidutinė bendrojo fosforo koncentracija į nuotekų valymo įrenginius atitekančiose nuotekose siekė 8,97 mg/l (2020 m. 9,83 mg/l). Išvalytose nuotekose vidutinė bendrojo fosforo koncentracija sudarė 0,405 mg/l (2020 m. sudarė 0,46 mg/l). Pagal Taršos leidimo reikalavimus bendrojo fosforo vidutinė koncentracija išvalytose nuotekose gali būti ne didesnė nei 1,0 mg/l. Bendrojo fosforo išvalymo efektyvumas yra 98 %, t.y. 3 % punktais didesnis nei 2020 m. (95 %). Į nuotekų valyklą 2021 m. atitekėjo 138,3 t per metus arba vidutiniškai per dieną 379 kg bendrojo fosforo.

Vykdamas Klaipėdos miesto nuotekų valyklos technologinio proceso priežiūrą, per metus paimti 1.023 nuotekų ir 1.255 dumblo mėginiai, kuriuose nustatyti 13.010 komponentai (2020 m. 11.478 komponentai).

Atliekant kontroliuojamų pramonės įmonių į nuotekų tinklus išleidžiamų nuotekų kontrolę, paimti 602 nuotekų mėginiai, kuriuose nustatyti 5.505 komponentai (2020 m. 457 mėginiai, kuriuose nustatyti 6.989 komponentai). Per 2021 m. paimti 358 AB „Grigeo Klaipėda“ nuotekų mėginiai, kuriuose nustatyti 3.084 komponentai (2020 m. 264 mėginiai, kuriuose nustatyti 2.166 komponentai). 486 mėginiai buvo paimti iš vežėjų atvežamų nuotekų – juose buvo nustatytas 3.451 komponentas.

Rajono nuotekų valyklose per 2021 m. išvalyta 787 tūkst. m³ nuotekų. Gyvenvietės, kuriose įrengtos mažosios nuotekų valyklos, išsidėsčiusios toli viena nuo

kitos. Bendras atstumas tarp šių nuotekų valyklų yra apie 300 km. Nuotekų išvalymo kokybė visose Klaipėdos rajono nuotekų valyklose atitinka Nuotekų tvarkymo reglamente keliamus reikalavimus. Taršos leidimuose nustatytų reikalavimų neatitiko Žadeikių ir Šiūparių (viršyta didžiausia leistina metų tarša dėl didelių nuotekų kiekių) bei Kretingalės (kartą viršyta didžiausia leistina momentinė koncentracija pagal BDS7) nuotekų valyklose išvalytos nuotekos. Vykdamas Klaipėdos rajono nuotekų valyklų technologinių procesų priežiūrą ir atliekant tyrimus, numatytus „Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programoje“, paimti 441 mėginiai, kuriuose ištirti 2.845 komponentai (2020 m. 416 mėginiai, kuriuose ištirti 2.574 komponentai).

Bendrovės laboratorija taip pat ištyrė 1.665 komercinius nuotekų bei dumblo mėginius, kuriuose nustatė 7.023 komponentus.

Bendrovė, siekdama užtikrinti bei pagerinti nuotekų išvalymo efektyvumą, sumažinti kvapų emisiją bei sukaupto dumblo kiekius, 2021 m. įgyvendino šiuos projektus:

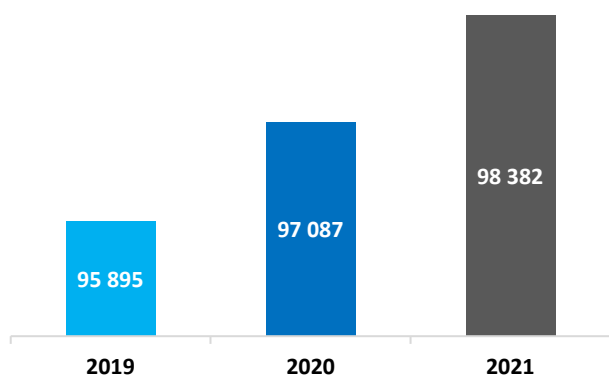
- Įrengta kvapų mažinimo sistema smėliagaudėje;
- Parengtas groty ir smėlio sėsdinimo pastato rekonstravimo projektas;
- Parengtas dumblo pūdytuvų paprastojo remonto aprašo projektas (pūdytuvų apšiltinimui);
- Išplėstas esamos nuotekų valymo technologinio proceso nuotolinės kontrolės ir valdymo sistemos Hubgrade veikimas, įgyvendinant smėliagaudžių orapūčių valdymo modernizavimą ir papildomą nitratų analizatorių įsigijimą ir automatizavimą;
- Atnaujinta Klaipėdos m. nuotekų valyklos aeracinė sistema 1-ame iš 4 aerotankų;
- Įsigyta ir sumontuota nauja dujų talpykla;
- Pasirašyta ilgalaikė dumblo (sausinto) tvarkymo paslaugos sutartis. Metų pabaigai dumblo kiekis aikštelėje sumažintas 1.357 t;
- Pasirašytos sutartys dėl Šiūparių ir Žadeikių nuotekų valyklų rekonstravimo projektų parengimo.

BENDROVĖS KLIENTAI

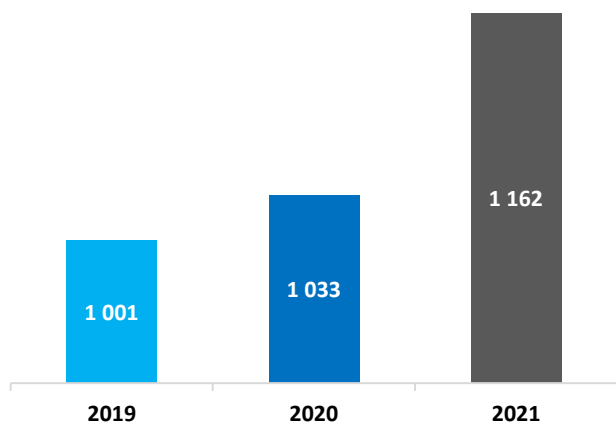
IR JŲ APTARNAVIMAS

2021 m. pabaigoje Bendrovė aptarnavo 98.382 klientus (fizinius ir juridinius), kuriems teikiama geriamojo vandens tiekimo ir/ar nuotekų tvarkymo paslauga. Per metus klientų skaičius padidėjo 1.295 arba 1 %. Aptarnaujamų klientų skaičius padidėjo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis pradėjus naudotis naujiems vartotojams. Bendrovės teikiama paviršinių nuotekų tvarkymo paslauga Klaipėdos mieste 2021 m. pabaigoje naudojami 1.162 abonentai (juridiniai klientai). Aptarnaujamų klientų skaičius per metus padidėjo 129 abonentais.

Klientai, kuriems teikiama geriamojo vandens tiekimo ir/ar nuotekų tvarkymo paslauga



Klientai, kuriems teikiama paviršinių nuotekų tvarkymo paslauga



Gerindama aptarnavimo kokybę, Bendrovė rūpinasi, kad klientai gautų kokybiškas, profesionalias paslaugas, stengiasi, kad kiekvienas klientas būtų aptarnautas vienodai kokybiškai visuose Bendrovės padaliniuose, o teikiamos konsultacijos būtų profesionalios, aiškios ir kiekvienam prieinamos. Siekiant gerinti klientų aptarnavimą:

- 2021 m. pabaigoje po rekonstrukcijos darbų, atidarytas modernus, šiuolaikiškas ir saugiam klientų aptarnavimui pritaikytas centras. Klientų aptarnavimo centras rekonstruotas atsižvelgiant į pastarųjų metų pandemiją dėl COVID-19 ir taikomų ribojimų klientų aptarnavimui. Ribojant tiesioginį kontaktą tarp specialisto ir kliento įrengtos pertvaros, uždaros darbo vietos;
- Klientų aptarnavimo centre įdiegta klientų valdymo sistema. Joje įrengtas ekranas, kuriame rodoma ne tik klientų eilė, bet ir gyventojams aktuali ir naujausia informacija. Klientų patogumui įrengta kompiuterizuota vieta;
- Siekiant mažinti popierinių dokumentų kiekį ir prisidedant prie aplinkos išsaugojimo, didžioji dalis sutarčių, t.y. 70,93 %, pasirašomos elektroniniu parašu, taip pat įdiegta galimybė pasirašyti dokumentus, naudojant grafines pasirašymo planšetes klientų aptarnavimo centre. Šios grafines pasirašymo planšetės turi galimybę išsaugoti visą reikalingą parašo biometriką ir toks parašas prilygsta įprastam parašui popieriuje;
- Naujų klientų prijungimas prie centralizuotų tinklų vyksta dokumentus pateikus klientų aptarnavimo centro specialistui, taip pat gyventojai, norintys išsitiirti vandenį, mėginius tyrimams turi pristatyti į klientų aptarnavimo centrą;
- 2021 m. Bendrovėje išplėstas teikiamų paslaugų krepšelis – geodezinės veiklos paslaugos ir vandentiekio bei nuotekų tinklų statyba pagal gyventojų prašymus;
- Atnaujintas Klientų aptarnavimo standartas, kurio taikymas skatina nuolatinį Bendrovės veiklos tobulinimą, sudaro sąlygas plėsti ir gerinti bendradarbiavimą tarp darbuotojų ir klientų;

- Atnaujintas Bendrovės internetinis puslapis, kuriame informacija klientui pateikiama aiškiau ir glausčiau.

Bendrovė ir toliau siūlo savo klientams naudotis elektroninėmis sąskaitomis ir tapti vienu iš prizo laimėtoju. Kas penkiasdešimtas naujai prisijungęs prie elektroninės sąskaitos apdovanojamas specialiu prizu. 2021 m. pabaigoje elektroninėmis sąskaitomis naudojos 23.572 klientai. Per ataskaitinius metus šia paslauga pradėjo naudotis 1.717 nauji klientai.

2021 m. Klaipėdos, Gargždų, Priekulės miestų ir Klaipėdos rajono daugiabučių namų butuose pakeista 26.417 vnt. vandens apskaitos prietaisų (iš jų 13.753 vnt. šalto vandens ir 12.664 vnt. karšto vandens) bei 5.806 vnt. įvadinių vandens apskaitos prietaisų, kuriems baigėsi metrologinės patikros galiojimo laikas. Per 2021 metus pakeista, įrengta 2.426 vnt. įvadinių vandens skaitiklių su nuotolinio nuskaitymo galimybe. Iš jų 1.783 vnt. įvadinių šalto vandens skaitiklių ir 643 vnt. skaitiklių

prieš vandens pašildytojus. 2021 m. skaitiklių patikros stende atlikta metrologinė patikra 3.047 vnt. įvadinių vandens apskaitos prietaisų.

Bendrovė atsakingai vykdo klientų patikras siekiant užkirsti kelią neteisėtam nuotekų išleidimui į aplinką bei tuo pačiu užkirsti kelią galimiems neteisėtiems prisijungimams prie Bendrovės vandens ar nuotekų tinklų. 2021 m. patikrinti 27.795 objektai Klaipėdos mieste bei Klaipėdos rajone. Lyginant su praėjusiais metais, tai yra 687 objektais mažiau. Patikrintų objektų skaičiaus mažėjimui įtakos turėjo pandemija, kurios metu buvo sustabdytas planinis objektų tikrinimas. Vidutiniškai per mėnesį patikrinama apie 2.316 objektų. Patikrinimo metu rasta 166 tūkst. m³ nedeklaruoto vandens, nustatyti 805 vnt. vandens apskaitos prietaisų pažeidimai, visi nustatyti pažeidimai buvo pašalinti. Per 2021 m. buvo nustatyti 126 savavališko naudojimosi vandens, nuotekų ar paviršinių nuotekų paslaugomis atvejai.



KAINŲ REGULIAVIMAS

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos skaičiuojamos atskiroms geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikloms, paslaugoms. Skaičiuojant kainas atsižvelgiama į numatomas būtinąsias paslaugų teikimo sąnaudas, reguliuojamoje veikloje naudojamo turto vertę, suskaičiuotą protingumo kriterijų atitinkančią investicijų grąžą. Būtiniosios sąnaudos yra normuojamos, ribojamos.

Vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 34 str. 6 punktu, bazinės paslaugų kainos nustatomos trejų metų reguliavimo laikotarpiui, antraisiais ir trečiaisiais kainų galiojimo metais taikant perskaičiuotas kainas. Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – VERT) 2017-11-10 nutarimu Nr. O3E-484 „Dėl akcinės bendrovės „Klaipėdos vanduo“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų vienašališko nustatymo“ vienašališkai nustatė bazines paslaugų kainas, kurios įsigaliojo nuo 2018-01-01. Antriesiems bazinės kainos galiojimo metams perskaičiuotos kainos taikytos nuo 2019-02-01. Tretiesiems bazinės kainos galiojimo metams perskaičiuotos kainos įsigaliojo nuo 2020-05-01 ir buvo taikomos visus 2021 m.

Vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodika (toliau – Metodika), geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai, paviršinių nuotekų tvarkytojai parengia ir ne vėliau kaip likus 5 mėn. iki einamojo reguliavimo periodo pabaigos teikia VERT derinti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų projektą. Bendrovė parengė bazinių kainų naujam reguliavimo laikotarpiui projektą, kuriam 2021-02-10 pritarė valdyba bei kurį 2021-02-22 aprobavo stebėtojų taryba. Į bazinių kainų skaičiavimus traukiamos tik suderintų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos. VERT suderinus bazinių kainų projektą, savivaldybių tarybos ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo bazinių kainų projekto suderinimo dienos nustato geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazines kainas. VERT kontroliuoja, ar savivaldybių tarybų nustatytos ir geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų



taikomos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos nustatytos pagal Metodikos ir Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo nuostatas.

2019 m. keitėsi Metodika ir kiti susiję teisės aktai, reglamentuojantys kainų skaičiavimą, nustatymą. Vienas reikšmingesnių pasikeitimų – atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo veikla (toliau – Apskaitos veikla) tampa nebe reguliuojama, o kita reguliuojama veikla. Apskaitos prietaisų priežiūros mokestis (toliau – Apskaitos veiklos kaina) skaičiuojamas pagal atskirą Geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo užmokesčio apskaičiavimo metodiką. Apskaitos veiklos kainų VERT nebederina, bazinių kainų projekte šių kainų nebelieka. Tačiau apskaitos veiklos kainas nustato savivaldybių tarybos, kartu su bazinėmis kainomis.

VERT 2021-09-10 nutarimu Nr. O3E-1083 suderino Bendrovės 2018-2019 m. faktines bei dalinai ES lėšomis finansuojamas investicijas pilna apimtimi, o 2021-10-15 nutarimu Nr. O3E-1302 suderino reguliuojamų paslaugų bazines kainas, kurias Klaipėdos rajono savivaldybės taryba patvirtino 2021-11-25 sprendimu Nr. T11-318, Klaipėdos miesto savivaldybės taryba – 2021-12-22 sprendimu Nr. T2-301. Klaipėdos rajono savivaldybės taryba 2021-11-25 sprendimu Nr. T11-317, Klaipėdos miesto savivaldybės taryba 2021-12-22 sprendimu Nr. T2-302 patvirtinto geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo užmokesčių. Abiem savivaldybių taryboms priėmus sprendimus nustatyti kainas, šios pradedamos taikyti nuo 2022 m. vasario 1 d.

STRATEGIJA



2020 m. gruodžio 18 d. buvo patvirtinta Bendrovės 2021-2030 m. veiklos strategija, kurioje išgrynintos ir atnaujintos Bendrovės misija bei vizija, strateginės kryptis ir ilgalaikiai tikslai.

Bendrovės misija – patikimai tiekti švarų vandenį ir valyti nuotekas tausojant gamtą.

Bendrovės vizija – moderni, efektyvi, klientų lūkesčius atitinkanti įmonė.

Siekdama būti modernia, Bendrovė investuoja į infrastruktūros gerinimą bei racionalų jos valdymą. Vandentiekio, nuotekų tinklų pastovus bei racionalus atnaujinimas yra būtinas siekiant šiuolaikiško Bendrovės statuso. Modernumas neatsiejamas ir nuo skaitmenizacijos, veiklos procesų tobulinimo, informacinių sistemų diegimo bei valdymo. Gamybos darbas turėtų vykti 5/8, minimizuojant naktinio budėjimo poreikį, o visa Bendrovės valdysena remtis šiuolaikiškais vadybos metodais, būti skaidri, efektyviai ir racionaliai pamatuojama, atvira visuomenei.

Bendrovės efektyvumas, akcentuojamas vizijoje, praktinėje veikloje matuojamas per svarbiausius finansinius rodiklius, atspindinčius racionalų sąnaudų valdymą, eksploatacinių kaštų mažinimą, optimalių investicijų į infrastruktūros atnaujinimą.

Norėdami atliepti augančius klientų lūkesčius dabartyje bei ateityje, išskirti trys pagrindiniai kriterijai, detaliau reprezentuojantys šią sritį: skundų rodiklių sumažėjimas, aptarnavimas taikant „vieno langelio“ principą bei klientų pasitenkinimo Bendrovės paslaugomis auginimas. To bus siekiama tobulinant Bendrovės veiklos procesus, organizuojant periodines klientų apklausas, gerinant klientų aptarnavimo kokybę.

Misijos įgyvendinimas ir vizijos siekimas yra grindžiamas tokiomis vertybėmis kaip **atsakomybė**, **bendradarbiavimas** ir **profesionalumas**. Bendrovėje akcentuojama individuali kiekvieno darbuotojo atsakomybė prieš organizaciją ir kolegas, bei visos Bendrovės atsakomybė prieš darbuotojus, akcininkus, klientus bei visuomenę bendrai. Profesionalumo siekiama kiekviename veiklos etape, dirbame ir elgiamės vedami pripažintų etikos standartų, noro

tobulėti asmeniniame bei organizaciniame lygmenyje. Bendrovėje dirbama vardan bendrų tikslų, bendradarbiaujama ir padedama vieni kitiems, siekiant efektyviai atlikti savo funkcijas ir taip prisidedant ne tik prie gerų Bendrovės rezultatų, bet ir prie tvaraus gamtos išsaugojimo, auginant visuomenę, tausojančią savo gamtos išteklius bei turinčią galimybę gerti švarų vandenį.

Tapti modernia, efektyvia ir klientų lūkesčius atitinkančia Bendrove, AB „Klaipėdos vanduo“ siekia įgyvendindama pokyčius keturiose pagrindinėse strateginėse kryptyse:



Atsižvelgiant į 2021-2030 m. veiklos strategijoje nustatytas strategines kryptis ir tikslus, 2021 m. parengtas ir stebėtojų tarybos patvirtintas 2021-2023 m. strateginis veiklos planas bei parengtas ir Klaipėdos miesto bei Klaipėdos rajono savivaldybių tarybose patvirtintas 2022-2024 m. Veiklos planas. Veiklos plane suplanuotos Bendrovės investicijos plėtrai, turto atstatymui ir įsigijimui 2022-2024 m. laikotarpiui ir visi galimi lėšų šaltiniai, kad numatytos priemonės būtų įgyvendintos, taip pat pateikta priemonių atitiktis strateginėms veiklos kryptims, suskaičiuota veiklos plano įtaka būsimoms paslaugų kainoms.

Tiek strateginis veiklos planas, tiek veiklos planas parengti atsižvelgiant į Akcininko lūkesčių rašte išdėstytus tikslus ir siekius. 2021 m. rugsėjo mėn. 8 d.

Bendrovei įteiktas atnaujintas Akcininko lūkesčių raštas, kuriame patikslinti veiklos tikslų bei finansiniai akcininkų lūkesčiai. 2021 m. lapkričio mėn. 29 d. patvirtintas ir Bendrovei įteiktas naujas Akcininko lūkesčių raštas 2022-2024 m. laikotarpiui, kuris įsigalioja 2022 m. sausio 1 d.

2022-2024 m. Akcininkų lūkesčių rašte akcentuojama, jog Bendrovė turi siekti būti tvaria, pažangia, modernia, efektyvia, aiškiais vertybėmis savo veiklą grindžiančia, solidžiu ir stipriu įvaizdžiu bei patrauklaus darbdavio

reputaciją išlaikančia ir darbuotojų gerovę užtikrinančia Bendrove. Bendrovė privalo vykdyti savo veiklą pagal aukščiausius antikorupcijos ir skaidrumo, valdysenos, etikos ir socialinės atsakomybės standartus, vadovautis gerąja tvaraus ir subalansuoto vystymosi praktika. Atsižvelgiant į Akcininko finansinius lūkesčius, Bendrovė turi siekti pelningumo bei tinkamos akcininkų investuoto kapitalo grąžos užtikrinimo, o uždirbtas pelnas turi būti mokamas dividendais. Akcininko lūkesčiai bus integruoti į Bendrovės 2022-2024 m. strateginį veiklos planą.

Finansinių lūkesčių vertinimo rodikliai

Eil. Nr.	Siektini finansiniai rodikliai	Matavimo vienetas	Siektinos rodiklių reikšmės		
			2022 m.	2023 m.	2024 m.
1.	Grynasis pelningumas	%	≥2,5	≥2,5	≥3
2.	Skolos ir nuosavybės santykis	Koef.	≤1	≤1	≤1
3.	Dividendai	%	Iki 50 % paskirstytino pelno (į kurį nėra įtraukiami pelno paskirstymo projekte nurodyti pervedimai iš rezervų perskirstymui) sumos, bet ne daugiau kaip 50 % nuo bazinėje kainoje pagal VERT metodiką nustatytos investicijų grąžos	Iki 50 % paskirstytino pelno (į kurį nėra įtraukiami pelno paskirstymo projekte nurodyti pervedimai iš rezervų perskirstymui) sumos, bet ne daugiau kaip 50 % nuo bazinėje kainoje pagal VERT metodiką nustatytos investicijų grąžos	Iki 50 % paskirstytino pelno (į kurį nėra įtraukiami pelno paskirstymo projekte nurodyti pervedimai iš rezervų perskirstymui) sumos, bet ne daugiau kaip 50 % nuo bazinėje kainoje pagal VERT metodiką nustatytos investicijų grąžos

Nefinansiniai lūkesčių vertinimo rodikliai

Eil. Nr.	Siekteni veiklos rodikliai	Matavimo vienetas	Siektingos rodiklių reikšmės		
			2022 m.	2023 m.	2024 m.
1.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtimas, padidinant teikiamų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą, sudarant galimybę prie naujai įrengtų vandentiekio ir nuotekų tinklų prisijungti namų ūkiams (būstams)	Būstų sk., vnt.	Prie vandentiekio tinklų – ≥600 būstų, prie nuotekų tinklų – ≥750 būstų	Prie vandentiekio tinklų – ≥600 būstų, prie nuotekų tinklų – ≥750 būstų	Prie vandentiekio tinklų – ≥600 būstų, prie nuotekų tinklų – ≥750 būstų
2.	Dumpių nuotekų valyklos dumblo laikino saugojimo aikštelėse sukaupto sausinto dumblo kiekio mažinimas	Metinis dumblo kiekio sumažėjimas (t)	≥ 500	≥ 500	≥ 500
3.	Paviršinių nuotekų tinklų ir valymo įrenginių Klaipėdos mieste įrengimas, didinant paviršinių nuotekų surinkimo paslaugų prieinamumą, mažinant užtvindymo paviršinėmis nuotekomis riziką ir neigiamą poveikį aplinkai bei ekonomikai	Km, vnt.	Pastatyta / rekonstruota ≥0,5 km paviršinių nuotekų tinklų	Pastatyta / rekonstruota ≥0,5 km paviršinių nuotekų tinklų, pastatyta ≥1 vnt. valymo įrenginių	Pastatyta/ rekonstruota ≥0,5 km paviršinių nuotekų tinklų, pastatyta ≥1 vnt. valymo įrenginių
4.	Kvapų emisijų mažinančių priemonių vykdymas	Vykdomų priemonių skaičius vnt.	≥1	≥1	≥1
5.	Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija, atnaujinimas	Km	≥1,5 km vandentiekio ir ≥1,5 km nuotekų tinklų	≥1,5 km vandentiekio ir ≥1,5 km nuotekų tinklų	≥1,5 km vandentiekio ir ≥1,5 km nuotekų tinklų
6.	Didinti elektros energijos gamybą iš atsinaujinančių šaltinių: įrengiant naujas jėgaines ir didinant žalios energijos gamybą	Pagamintos elektros energijos kiekis, kWh (dalis nuo viso suvartojimo)	≥4,13 mln. (25,8%)	≥6,78 mln. (42,3%)	≥9,43 mln. (59%)
7.	Įvadinių vandens apskaitos prietaisų nuotolinės apskaitos diegimas	Įvadinių apskaitos prietaisų su nuotoliniu duomenų perdavimu skaičius, vnt.	≥310	≥330	≥360

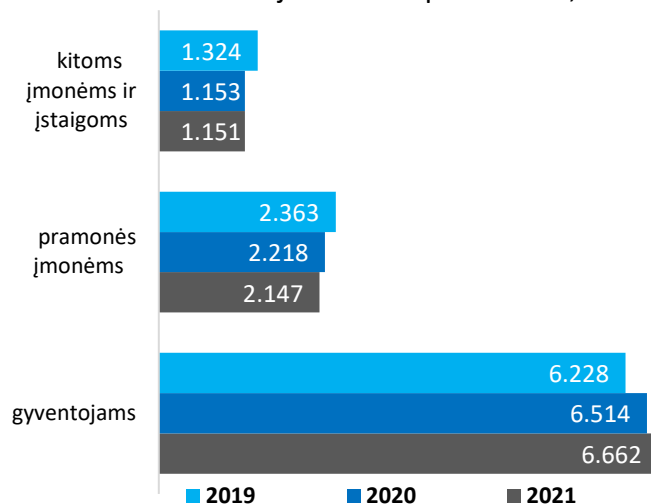
VEIKLOS REZULTATAI



Vandens tiekimo pardavimai

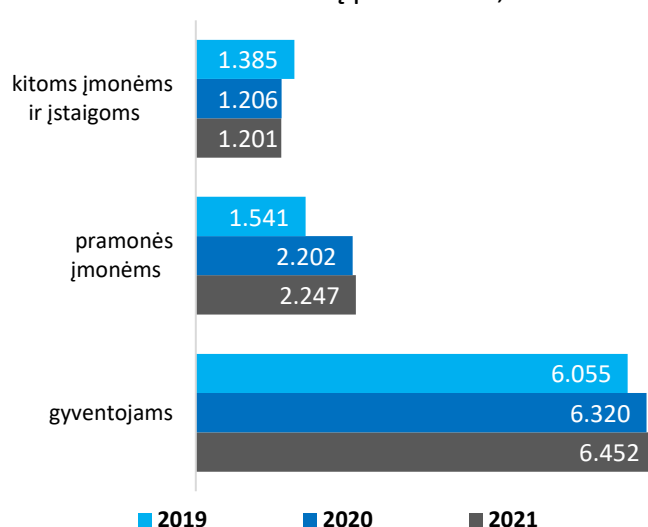
Per 2021 m. iš viso parduota 9.960 tūkst. m³ vandens. Vandens pardavimas, lyginant su 2020 m., padidėjo 75 tūkst. m³ arba 0,8 %. Dėl ribojimų veiklai karantino metu pardavimai persiskirstė tarp klientų segmentų: sumažėjo pramonės įmonių suvartojimas – 3 %, kitų įmonių grupėje vandens suvartojimas nepakito, liko toks pat kaip 2020 m., o gyventojams pardavimai padidėjo 2 %.

Geriamojo vandens pardavimai, tūkst. m³



Vandens netektys 2021 m. sudarė 2.190 tūkst. m³ arba 18 % nuo viso išgauto vandens kiekio. Iš jų 613 tūkst. m³ arba 5 % panaudota vandenviečių ir nuotekų valyklos technologinėms reikmėms, 1.173 tūkst. m³ arba 10 % prarasta tinkluose ir 404 tūkst. m³ arba 3% – daugiabučių namų vidaus tinkluose. Bendros vandens netektys, lyginant su 2020 m., padidėjo 365 tūkst. m³ arba 20 %, dėl šaltos žiemos išaugus avarijų skaičiui vandens tinkluose. 2021 m. vandens tinkluose užfiksuota ir pašalinta 346 avarijos, 2020 m. – 317.

Nuotekų pardavimai, tūkst. m³



Nuotekų surinkimo pardavimai

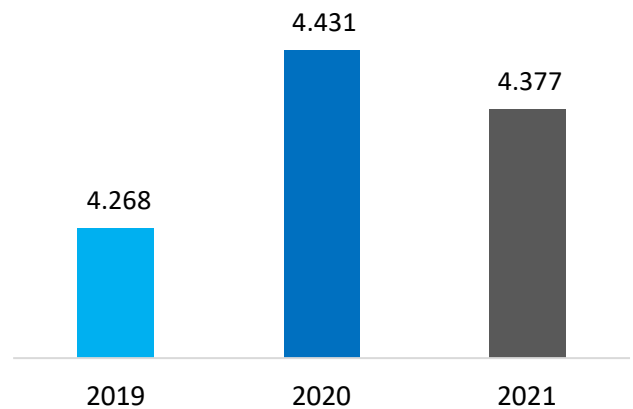
2021 m. nuotekų parduota 9.900 tūkst. m³. Nuotekų pardavimas, lyginant su 2020 m., padidėjo 172 tūkst. m³ arba 1,8 %. Kitų įmonių grupei nuotekų pardavimas lyginant su 2020 m. nepasikeitė, o gyventojų ir pramonės įmonių segmentuose pardavimai išaugo 2 %.

Infiltracija į nuotekų tinklus 2021 m. sudarė 6.307 tūkst. m³ arba 39 % nuo visų išvalytų nuotekų kiekio. Lyginant su ankstesniais metais, infiltruotų nuotekų kiekis padidėjo 636 tūkst. m³ arba 11 %. 2020 m. nuotekų infiltracija buvo 37 % arba 5.671 tūkst. m³.

Paviršinių nuotekų surinkimo pardavimai

Paviršinių nuotekų 2021 m. surinkta 4.377 tūkst. m³. Surenkamų paviršinių nuotekų kiekis yra apskaičiuojamas vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentu ir priklauso nuo kritulių kiekio (pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenis), teritorijos ploto bei paviršiaus tipo. Paviršinių nuotekų surinkimas, lyginant su 2020 m., sumažėjo 54 tūkst. m³ arba 1,2 % dėl vieno iš didesnių klientų technologijos sustabdymo birželio-liepos mėn.

Paviršinių nuotekų pardavimai, tūkst. m³

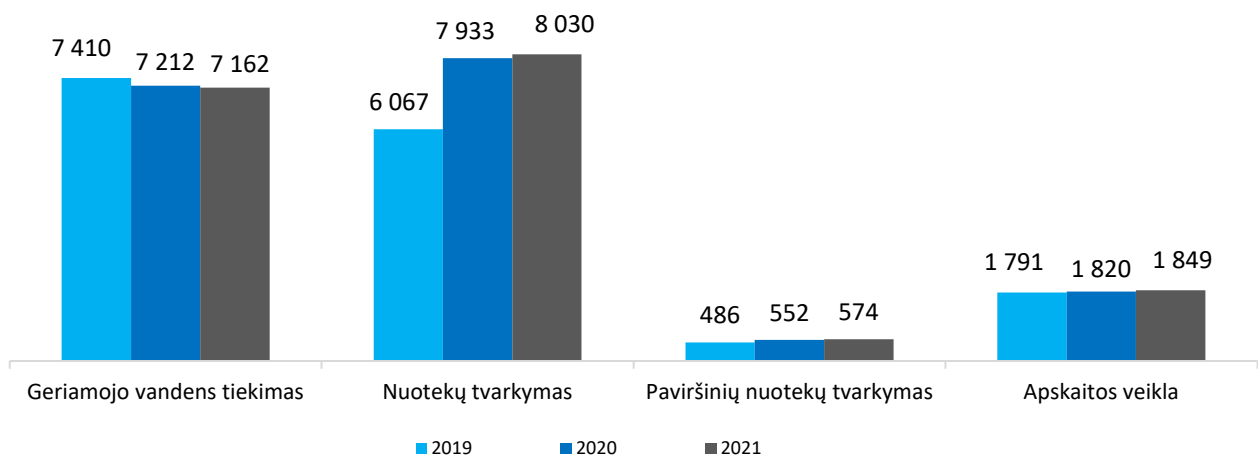


Finansiniai rezultatai

Iš pagrindinės veiklos 2021 m. Bendrovė uždirbo 17.615 tūkst. Eur pajamų. Pagrindinės veiklos pajamos, lyginant su 2020 m., padidėjo 98 tūkst. Eur arba 0,6 %. Tame tarpe apskaitos veiklos pajamos per metus padidėjo 29 tūkst. Eur pagrinde dėl naujų klientų. Dėl Geriamojo vandens tiekimo veiklos pajamos mažėjo 50 tūkst. Eur dėl sumažėjusio vartojimo verslo klientų kategorijose. Nuotekų tvarkymo veiklos pajamos padidėjo 97 tūkst. Eur, nes 2020 m. 18,3 tūkst. Eur pajamos, gautos iš nuotekų transportavimo mobiliomis transporto priemonėmis buvo priskirtos prie nuotekų tvarkymo veiklos, o nuo 2021 m. šios pajamos yra kitoje

nereguliuojamoje veikloje. Pajamos augo visuose klientų segmentuose, tik pajamų už padidintą ir savitąją taršą gauta 241 tūkst. Eur mažiau nei 2020 m. dėl 298,8 tūkst. Eur sumažėjusių pajamų už UAB „Grigeo Klaipėda“ padidintos ir savitosios taršos nuotekų valymą. Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklos pajamos padidėjo 22 tūkst. Eur dėl nuo 2020 m. gegužės mėn. 18,2 % didėjusios paviršinių nuotekų tvarkymo kainos. Iš kitos veiklos gauta 1.479 tūkst. Eur pajamų. Lyginant su 2020 m., kitos veiklos pajamos dėl peržiūrėtų paslaugų kainų didėjo 83 tūkst. Eur arba 6 %. Finansinės ir investicinės veiklos pajamos sudaro mažiausią pajamų dalį – 32 tūkst. Eur. Šios pajamos, lyginant su ankstesniais metais, sumažėjo 1,3 tūkst. Eur arba 3,8 %.

Pagrindinės veiklos pajamos, tūkst. Eur



2021 m. Bendrovės veiklos savikaina sudarė 14.042,9 tūkst. Eur ir buvo 585,7 tūkst. Eur arba 4,3 % didesnė už 2020 m. atitinkamas sąnaudas. Tik keliuose sąnaudų

straipsniuose buvo didesnis augimas, lyginant su 2020 m. Nusidėvėjimo sąnaudos didėjo 151,2 tūkst. Eur arba 3,3 %, su darbo užmokesčiu susijusios sąnaudos didėjo

376,8 tūkst. Eur ir viso sudarė 4.711,9 tūkst. Eur. Mokesčių sąnaudos lyginant su 2020 m. padidėjo 165 tūkst. Eur arba 17,4 % dėl 439 tūkst.m³ didesnio išgauto vandens kiekio gamtos išteklių mokestis padidėjo 43,7 tūkst. Eur, įsigaliojus LR Aplinkos ministro 2020-12-17 įsakymui dėl apmokestinamųjų teršalų priskyrimo teršalų grupėms, nustatytoms LR mokesčio už aplinkos teršimą įstatymui taršos mokesčio sąnaudos išaugo 145,3 tūkst. Eur. Tuo tarpu, technologinės medžiagos bei medžiagos remontui ir priežiūrai buvo tos pagrindinės sritys, kur Bendrovei pavyko sumažinti sąnaudas, šios sąnaudos bendrai sumažėjo 135,1 tūkst. Eur. Veiklos sąnaudos 2021 m. sudarė 2.732,7 tūkst. Eur arba 5 % mažiau, lyginant su 2020 m.

2021 m. bendrasis pelnas sudarė 3.572,2 tūkst. Eur arba 487,4 tūkst. Eur mažiau nei 2020 m. (kai bendrasis pelnas sudarė 4.059,6 tūkst. Eur). Bendrojo pelno marža sumažėjo iki 20,3 % . Iš kitos veiklos uždirbtas 468 tūkst. Eur pelnas, finansinės ir investicinės veiklos nuostolis 42 tūkst. Eur. Iš visų veiklų Bendrovė per 2021 m. uždirbo 1.265,3 tūkst. Eur pelno prieš mokesčius, lyginant su 2020 m., pelnas prieš mokesčius sumažėjo 347,9 tūkst. Eur. Detalūs metinių finansinių ataskaitų straipsniai pateikti aiškinamojo rašto pastabose.

Bendrovės finansiniai rodikliai pateikti lentelėje žemiau:

Pagrindiniai finansiniai rodikliai	2019 m.	2020 m. (koreguota)	2021 m.	Pokytis 2021-2020 m.	
				tūkst. Eur	%
Finansiniai rodikliai					
EBITDA, tūkst. Eur (1)	5.115,2	6.221,5	6.016,6	-204,9	-3,3%
EBIT, tūkst. Eur (2)	852,1	1.579,3	1.307,5	-271,8	-17,2%
Pelnas prieš apmokestinimą, tūkst. Eur	815,0	1.613,2	1.265,2	-348,0	-21,6%
Grynasis pelnas, tūkst. Eur	819,8	1.509,1	1.160,0	-349,1	-23,1%
Trumpalaikis turtas, tūkst. Eur	2.980,8	4.137,3	5.986,6	1.849,2	44,7%
Ilgalaikis turtas, tūkst. Eur	140.865,5	144.126,6	141.030,0	-3.096,6	-2,1%
Iš viso turtas, tūkst. Eur	143.867,8	148.319,0	147.069,6	-1.249,4	-0,8%
Nuosavas kapitalas, tūkst. Eur	63.503,8	68.338,4	69.254,5	916,1	1,3%
Turto apyvartumas (3)	0,11	0,12	0,12		
Pelningumo rodikliai					
Turto grąža (ROA) (4)	0,6%	1,0%	0,8%		-0,2%
Kapitalo grąža (ROE) (5)	1,3%	2,2%	1,7%		-0,5%
Grynojo pelno marža (6)	4,7%	8,0%	6,1%		-1,9%
Finansų struktūros rodikliai					
Bendras likvidumo rodiklis (7)	0,65	1,04	1,33		
Įsiskolinimo koeficientas (8)	0,06	0,06	0,06		

1) EBITDA - pelnas prieš mokesčius, palūkanas, nusidėvėjimą

2) EBIT - pelnas prieš mokesčius ir palūkanas

3) Turto apyvartumas = pardavimai/turtas

4) Turto grąža (ROA) = (grynasis pelnas/visas turtas)

5) Kapitalo grąža (ROE) = (grynasis pelnas/nuosavas kapitalas)*100

6) Grynojo pelno marža = (grynasis pelnas/pajamos)*100

7) Bendras likvidumo rodiklis = trumpalaikis turtas/per vienerius metus mokėtinos sumos ir įsipareigojimai

8) Įsiskolinimo koeficientas = įsipareigojimai/turtas

Balanso straipsnių analizė

2021 m. Bendrovės ilgalaikis turtas sudarė 141.030 tūkst. Eur arba 2,1 % mažiau nei 2020 m. pabaigoje. Ilgalaikio turto balansinė vertė sumažėjo kadangi nusidėvėjimo suma viršijo investicijų sumą. Investicijų sumažėjimui didžiausią įtaką turėjo pabaigti investiciniai projektai, dalinai finansuojami iš Europos Sąjungos fondų. 2021 m. ilgalaikio materialaus turto įsigyta už 6.846,3 tūkst. Eur, o metų pabaigai balansinė materialaus turto vertė sudarė 139.598,7 tūkst. Eur. Bendrovės trumpalaikis turtas paaugo iki 5.986,6 tūkst. Eur dėl didesnio pinigų likučio bei išaugusios pirkėjų skolos.

Pirkėjų įsiskolinimas per 2021 m. išaugo 149,4 tūkst. Eur, tuo tarpu pradelstas klientų įsiskolinimas Bendrovei sumažėjo 10,6 tūkst. Eur. Per 2021 m. gyventojų skola

sumažėjo 2,4 tūkst. Eur, pramonės įmonių padidėjo 20,3 tūkst. Eur, o kitų įmonių grupėje padidėjo net 97,5 tūkst. Eur.

Mokėtinos sumos ir įsipareigojimai 2021 m. pabaigai sudarė 8.450,3 tūkst. Eur arba 437,4 tūkst. Eur mažiau nei 2020 m. pabaigai. Pokytis susijęs su paskolos grąžinimu. Per 2021 m. grąžinta paskolos 878,0 tūkst. Eur. Atidėjinyms dumblo tvarkymui sudaro 2.742,2 tūkst. Eur 2021 m. pabaigai ir atlikus perskaičiavimus per metus sumažėjo 284,6 tūkst. Eur.

Bendrovės nuosavas kapitalas, 2021 m. pabaigai sudarantis 69.254,5 tūkst. Eur, per ataskaitinius metus padidėjo 916,1 tūkst. Eur dėl 2021 m. pelno.



INVESTICIJOS IR

INVESTICINIAI PROJEKTAI

Investicijos Bendrovėje 2021 m. buvo vykdomos pagal AB „Klaipėdos vanduo“ infrastruktūros plėtrai ir nusidėvėjusio ilgalaikio turto atnaujinimui lėšų panaudojimo planą. Investicijų vykdymui 2021 m. panaudota 4.622,9 tūkst. Eur. Didžiausios investicijos 2021 m. skirtos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimui ir plėtrai Klaipėdos rajone – 952,8 tūkst. Eur, vandens gavybos, ruošimo, tiekimo infrastruktūros atnaujinimui – 795,8 tūkst. Eur, nuotekų valymo, dumblo tvarkymo infrastruktūros atnaujinimui – 781,9 tūkst. Eur, bei tinklų priežiūrai, rekonstrukcijai ir plėtrai – 492,3 tūkst. Eur.

Investiciniai projektai

„Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos mieste“ Nr. 05.3.2-APVA-R-014-31-0003

Projektas vykdomas Klaipėdos mieste, apima 3 jau įgyvendintas rangos sutartis ir 2 dar vykdomas paslaugų teikimo (tinklų inventorizavimo) sutartis. 2021 m. buvo vykdomos šios paslaugų sutartys:

- „Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų inventorizavimas šiaurinėje Klaipėdos m. dalyje“.

Pagal sutartį numatyta Klaipėdos m. šiaurinėje dalyje inventorizuoti ir teisiškai įregistruoti apie 65 km vandentiekio ir nuotekų tinklų. Nuo sutarties pradžios iki 2021 m. pabaigos buvo pateiktas visas planuojamas inventorizuoti tinklų ilgis. Įgyvendinant šią sutartį, per 2021 m. inventorizuota ir teisiškai įregistruota vandentiekio tinklų – 13,65 km, buitinių nuotekų tinklų – 10,76 km, viso – 24,41 km tinklų, atlikta darbų už 43,05 tūkst. Eur. Sutartis tęsiama 2022 m.

Eil. Nr.	Investicijos / finansavimo šaltiniai	Panaudota suma, tūkst. Eur
1.	Investicijos:	4.622,9
1.1	Investiciniai, dalinai iš struktūrinių fondų finansuojami, projektai	1.225,3
1.1.1	Paviršinių nuotekų sistemų tvarkymas Klaipėdos mieste (dalinai ES lėšomis finansuojamas)	249,7
1.1.2	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos mieste (dalinai ES lėšomis finansuojamas)	4,6
1.1.3	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos rajone (dalinai ES lėšomis finansuojamas)	952,8
1.1.4	Geriamojo vandens ruošyklos ir vandentiekio tinklų statyba Daugmantų ir Lankupių k. Klaipėdos rajone	18,2
1.2	Investicijos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra	160,6
1.3	Investicijos geriamojo vandens gavybos, ruošimo, tiekimo infrastruktūros plėtrai, atnaujinimui	795,8
1.4	Investicijos nuotekų valymo, dumblo tvarkymo infrastruktūros plėtrai, atnaujinimui	781,9
1.5	Investicijos vandentiekio ir nuotekų tinklų priežiūrai ir rekonstrukcijai	492,3
1.6	Investicijos apskaitos prietaisų priežiūrai	99,5
1.7	Kitos investicijos	1067,5
2.	Finansavimo šaltiniai:	4.622,9
2.1	Nuosavos lėšos	3.845,2
2.2	Struktūrinių fondų ir valstybės biudžeto lėšos	777,7

- „Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų inventorizavimas pietinėje Klaipėdos m. dalyje“.

Pagal sutartį numatyta Klaipėdos m. pietinėje dalyje inventorizuoti ir teisiškai įregistruoti apie 77 km vandentiekio ir nuotekų tinklų. Nuo sutarties pradžios iki 2021 m. pabaigos buvo pateiktas visas planuojamas inventorizuoti tinklų ilgis. Įgyvendinant šią sutartį, per 2021 m. inventorizuota ir teisiškai įregistruota vandentiekio tinklų – 31,9 km, buitinių nuotekų tinklų – 15,6 km, viso 47,58 km tinklų, atlikta darbų už 81,86 tūkst. Eur. Sutartis tęsiama 2022 m.

„Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos rajone“ Nr. 05.3.2-APVA-R-014-31-0004

Projektas apima 8 rangos sutartis, iš jų 7 jau pilnai įgyvendintos, ir vieną paslaugų (tinklų inventorizavimo) sutartį. 2021 m. buvo vykdomos šios sutartys:

- *„Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra Kulių k., Dovilų mstl., Klaipėdos raj.“*

Rangovas UAB „Techsis“ ir UAB „Tilta“. Sutarties vertė – 2.196,8 tūkst. Eur. Sutarties pabaigos terminas buvo pratęstas iki 2021-09-03, tačiau rangovas UAB „Tilta“ iki 2021-09-03 neįvykdė savo sutartinių įsipareigojimų, todėl sutartis buvo nutraukta. Šiuo metu vyksta viešųjų pirkimų procedūros naujam rangovui parinkti. Planuojama, kad likę darbai bus įvykdyti per 2022 m. Projekto apimtyje numatyta pastatyti apie 20,1 km nuotekų ir apie 17,3 km vandentiekio tinklų. Planuojama, kad, įgyvendinus projektą, apie 420 būstų gyventojams bus centralizuotai tiekiamas geriamasis vanduo ir tvarkomos nuotekos. Per 2021 m. bendrai atlikta darbų už 476,47 tūkst. Eur.

- *„Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų inventorizavimas Klaipėdos raj. sav.“*

Sutartyje numatyta Klaipėdos rajone inventorizuoti ir teisiškai įregistruoti apie 24 km vandentiekio ir nuotekų tinklų. Įgyvendinant šią sutartį per 2021 metus inventorizuota ir teisiškai įregistruota vandentiekio tinklų – 3,01 km, buitinių nuotekų tinklų – 1,42 km, viso – 4,43 km tinklų, atlikta darbų už 12,2 tūkst. Eur ir sutartis buvo įgyvendinta.

„Paviršinių nuotekų sistemų tvarkymas Klaipėdos mieste“ Nr. 05.1.1-APVA-R-007-31-0001

Projektas apima 6-ias rangos sutartis, iš jų 4-ios buvo pilnai įgyvendintos iki 2021 m., hidrodinaminio automobilio įsigijimo sutartį bei vieną paslaugų (tinklų inventorizavimo) sutartį. Per 2021 m. projektas pilnai įgyvendintas. 2021 m. įvykdytos sutartys:

- *Projekto II etapo rangos sutartis „Paviršinių nuotekų tinklų statyba Jūrininkų pr., Bangų g., Joniškės g., Klaipėdos mieste“.*

Rangovas UAB „KRS“. Sutarties vertė – 1.890 tūkst. Eur. Atskirose Klaipėdos miesto gatvėse pastatyta apie 1,4 km paviršinių nuotekų tinklų. Bendra atliktų darbų vertė sudaro 1.823,86 tūkst. Eur, t.sk. per 2021 m. atliktų darbų vertė – 66,1 tūkst. Eur.

- *Projekto II etapo rangos sutartis „Paviršinių nuotekų valymo įrenginių statyba ant išleistuvų Nr. 4, 10, 17 Klaipėdos mieste“.*

Rangovas – UAB „KRS“. Sutarties vertė – 890 tūkst. Eur. Rangovas turi suprojektuoti ir pastatyti keturis paviršinių nuotekų valymo įrenginius. Bendra atliktų darbų vertė nuo sutarties pradžios 722,2 tūkst. Eur, t. sk. per 2021 m. – 167,795 tūkst. Eur.

- *Paslaugų sutartis „Paviršinių nuotekų sistemų inventorizavimas Klaipėdos m.“*

Nuo sutarties pradžios pateiktas inventorizuoti visas sutartyje nurodytas planuojamas išmatuoti ilgis – 46,1 km. 2021 m. sutartis įgyvendinta.

„Geriamojo vandens ruošyklos ir vandentiekio tinklų statyba Daugmantų ir Lankupių k., Klaipėdos rajone“

- *Per 2021 m. I pusm. įgyvendintas projektas „Geriamojo vandens ruošyklos ir vandentiekio tinklų statyba Daugmantų ir Lankupių k., Klaipėdos rajone“, pagal 2020-03-31 rangos sutartį Nr. 2020/SUT.03-9 su rangovu UAB „Inti“.*

Sutarties vertė – 246,43 tūkst. Eur. Projektas finansuojamas Nacionalinės mokėjimo agentūros prie LR žemės ūkio ministerijos 2019-10-21 paramos sutartimis Nr. 20KI-KL-19-1-00744-PR001 ir 20KI-KL-19-1-02973-PR001, pagal priemonės „Pagrindinės paslaugos ir kaimų atnaujinimas kaimo vietovėse“ veiklos sritis „Parama investicijoms į visų rūšių mažos apimties infrastruktūrą“ ir „Parama investicijoms į kaimo kultūros ir gamtos paveldą, kraštovaizdį“.

2021 m. kovo mėn. išduotas statybos užbaigimą patvirtinantis dokumentas. Sutarties apimtyje pastatyta 1 geriamojo vandens ruošykla ir nutiesta 1,52 km vandentiekio, 0,02 km paviršinių bei 0,003 km buitinių nuotekų tinklų. Vandens gerinimo įrenginiuose paruoštas geriamasis vanduo jau nuo 2020 m. gruodžio mėn. tiekiamas Daugmantų bei Lankupių k. gyventojams.

„Buitinių nuotekų tinklų statyba privačiuose sklypuose Klaipėdos ir Gargždų miestuose, pasinaudojant LAAIF subsidija“

- *Su Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra buvo pasirašyta subsidijos sutartis pagal finansavimo programą „Dėl finansavimo skyrimo projektams pagal Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo“*

programos lėšų naudojimo 2020-2022 m. finansavimo kryptis“.

Numatoma Klaipėdos m. teritorijoje sklypuose adresu Aušros g. 30, 42, Molo g. 18A-1, 72, Obelių g. 9, Plytinės g. 12, Ruonių g. 33, Saulės g. 10, Zanavykų g. 5, Kapsų g. 6 ir Gargždų m. teritorijoje sklypams adresu Alyvų g. 5, Beržų g. 14 ir 19-2, Gėlių g. 28, Gintaro g. 17, J. Basanavičiaus g. 39, 43, 51, 68, 70, 84, Kęstučio g. 2A., Kvietinių g. 43, Laukų g. 15-1, 34, Naujoji g. 3, Sodo g. 3,

14, Topolių g. 30, Vyturių g. 1-1, Žalgirio g. 6, Žemaitės g. 40, 49 pakloti buitinių nuotekų tinklus.

2021-09-20 buvo pasirašyta rangos sutartis su rangovu UAB „Vanduja“, įvykdymo terminas – 9 mėnesiai nuo sutarties pasirašymo, sutarties vertė – 103,59 tūkst. Eur. Sutarties apimtyje numatyta pakloti apie 0,66 km buitinių nuotekų tinklų. Lėšų 2021 m. pagal šį projektą nebuvo įsisavinta.



BENDROVĖS PLANAI BEI NUMATOMI PROJEKTAI

Bendrovė 2022 m. planuoja nuosekliai vykdyti bei įgyvendinti 2021 – 2030 m. strategijoje numatytus tikslus. Svarbiausios Bendrovės veiklos kryptys ir toliau bus siejamos su patikimu kokybiško vandens tiekimu, taršos reikalavimus atitinkančių nuotekų tvarkymu, klientų aptarnavimo gerinimu. Patikimų paslaugų teikimas visų pirma siejamas su senų ir mažiau patikimų vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstravimu, šioms investicijoms ir toliau bus skiriamas didelis dėmesys.

Viena svarbiausių strateginių krypčių, kur bus teikiamas didelis dėmesys – klientų aptarnavimo gerinimas. Vieni svarbiausių projektų šioje srityje – klientų savitarnos svetainės funkcionalumo išplėtimas, elektroninių aptarnavimo paslaugų bei sutarčių vystymas, apskaitos prietaisų nuotolinės apskaitos diegimas, aptarnavimo kokybės gerinimas. Bendrovei labai svarbu, kad klientai gautų kokybiškai teikiamas paslaugas, tinkamą ir profesionalų aptarnavimą, prieinamumą esant poreikiui, problemų sprendimą kokybiškai, moderniai ir kuo tiksliau atitinkant klientų poreikius.

Viena aktualiausių sričių, kuri ir toliau bus vystoma ieškant efektyviausių ir moderniausių sprendimų – neigiamo poveikio visuomenei bei aplinkai valdymas, mažinimas. Kvapų mažinimo tikslams jau numatyti projektai, kurie bus įgyvendinami 2022 m. Bendrovė siekia būti socialiai atsakinga prieš visuomenę bei gamtą, todėl ieško technologijų, kurios sudarytų sąlygas mažinti poveikį aplinkai.

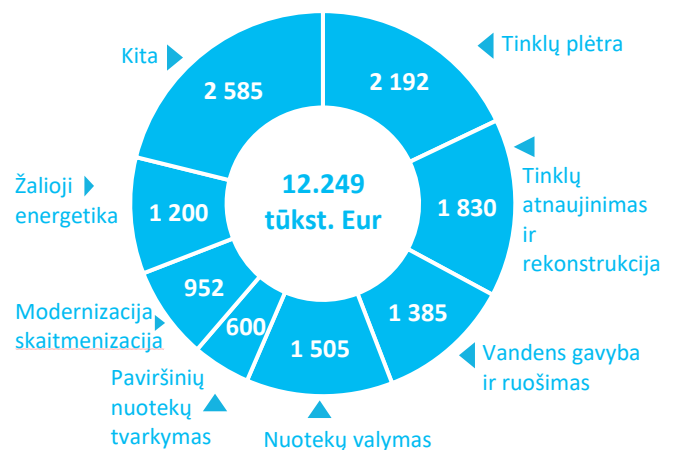
Bendrovė supranta, kad klientų lūkesčiai susiję ir su teikiamų paslaugų kainomis. Bendrovės reguliuojamų paslaugų kainos priklauso nuo Bendrovės patiriamų sąnaudų bei ilgalaikio turto bazės, todėl privalomas šių rodiklių efektyvus valdymas. Bendrovės investicijos bus vykdomos įvertinus jų ekonominę naudą bei grąžą, bus vykdoma atsakinga išlaidų kontrolė, racionaliai ir atsakingai panaudojant Bendrovės lėšas. Bendrovė ir toliau ieškos pažangesnių techninių sprendimų, kurie užtikrintų efektyvų lėšų panaudojimą ir ilguoju laikotarpiu sudarytų sąlygas vartotojams turėti optimalias paslaugų kainas. 2022 m. bus skiriamas didelis dėmesys veiklos efektyvumui užtikrinti bei didinti. Bendrovė sieks, kad efektyvumas būtų tvarus ir

kurtų vertę Bendrovės klientams.

2021 m. pabaigoje patvirtintas Bendrovės 2022-2024 m. Veiklos planas. Planas suformuotas, atsižvelgiant į strategijoje nustatytas kryptis ir siekius. Planuojama, kad 2022 m. Bendrovės investicijų vertė sieks **32.471 tūkst. Eur**, iš kurių:

- Investicijos plėtrai, turto atstatymui ir įsigijimui – **12.249 tūkst. Eur**:
 - Plėtrai ir naujam įsigijimui – 6.113 tūkst. Eur;
 - Turto rekonstravimui, remontui, atnaujinimui – 4.995 tūkst. Eur;
 - Kitoms investicijoms – 1.141 tūkst. Eur.
- Turtas, perimtas iš savivaldybių už akcijas – **19.344 tūkst. Eur**.
- Paskolų grąžinimas – **878 tūkst. Eur**.

2022 m. didžiausios investicijos planuojamos į tinklų plėtrą – 2.192 tūkst. Eur, tinklų atnaujinimą, rekonstrukciją – 1.830 tūkst. Eur, nuotekų valymą – 1.505 tūkst. Eur, vandens gavybą ir ruošimą – 1.385 tūkst. Eur. Taip pat didelis dėmesys skiriamas ir žaliajai energetikai – 1.200 tūkst. Eur.



2022 m. investicijos į ilgalaikio turto plėtrą, atnaujinimą ir įsigijimą planuojamos pagal šias investicijų kategorijas, grupes:

Investicijos plėtrai, turto atstatymui ir įsigijimui, tūkst. Eur	PLANAS
	2022 m.
	12.249
Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos rajone (tęstinis ES finansuojamas projektas)	800
Atsinaujinančios energetikos objektai	1.200
Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba, įsigijimas	1.392
Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija, atnaujinimas	1.830
Paviršinių nuotekų infrastruktūros įsigijimas, rekonstravimas, atnaujinimas	600
Vandenviečių technologinių įrenginių atnaujinimas, rekonstrukcija ir modernizavimas	1.249
Klaipėdos rajono vandens ruošyklų statyba, rekonstrukcija	136
Nuotekų valymo ir dumblo tvarkymo technologinių įrenginių atnaujinimas, modernizavimas ir plėtra	1.360
Kvapų mažinimo sistemos įgyvendinimas	75
Klaipėdos rajono nuotekų valyklų rekonstrukcija, plėtra	70
Informacinių ir automatikos sistemų bei įrangos vystymas, atnaujinimas	1.129
Nuotolinės duomenų perdavimo sistemos įrengimas, vystymas	370
Laboratorijos prietaisų, įrangos įsigijimas, atnaujinimas	350
Elektros įrenginių, įrangos, įrankių ir matavimo prietaisų įsigijimas ir atnaujinimas	220
Transporto ir susijusios įrangos įsigijimas, atnaujinimas	695
Aplinkos priežiūros įrangos, pastatų, patalpų atnaujinimas, rekonstrukcija	450
Įrangos, įrankių įsigijimas, atnaujinimas	176
Įvadiniai ir kombinuoti vandens skaitikliai, elektromagnetiniai debitomačiai, vandens apskaitos mazgo šulinėliai	147

Bendrovės 2022 m. finansinis biudžetas parengtas, atsižvelgiant į ankstesnių metų tendencijas bei numatomus pasikeitimus. Planuojamam Bendrovės pajamų pokyčiui didžiausią įtaką daro nuo 2022 m. vasario 1 d. įsigaliosiančios naujos kainos. Lyginant su 2021 m. galiojusiomis, naujos kainos didėja apie 10 % vandens tiekimui ir 27 % nuotekų tvarkymui. 2022 m. pajamos planuojamos pagal vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo kiekius, o pastarieji – pagal ilgametes tendencijas, prognozuojamą klientų skaičiaus pokytį bei kitas aplinkybes. Gyventojų vandens pardavimas didėja 1 %, atitinkamai nuotekų pardavimas didėja 0,9 %. Vandens tiekimas įmonėms (ne pramonės) po karantino suvaržymų planuojamas 0,5 % didesnis. Dėl vartojimą mažinančių pažangių technologijų diegimo pramonės įmonėse planuojamas 0,1 % mažesnis vandens vartojimas pramonės įmonių segmente. Surenkamų paviršinių nuotekų kiekis yra apskaičiuojamas, vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentu, ir priklauso nuo daugiamečio kritulių kiekio mm (pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenis), teritorijos ploto bei paviršiaus tipo. Surenkamų

paviršinių nuotekų kiekis planuojamas pagal daugiamečių vidutinį kritulių kiekį 64 mm/mėn. Planuojama, kad paviršinių nuotekų surinkimas 2022 m. didės 123 tūkst.m³ arba 2,7 %, kadangi Klaipėdos m. savivaldybės nuosavybėje esančios paviršinių nuotekų infrastruktūros perdavus Bendrovei už akcijas didėtų plotas, nuo kurio surenkamos paviršinės nuotekos. Pajamos 2022 m. planuojamos 1.709,3 tūkst. Eur didesnės nei 2021 m., pajamų didėjimas numatomas visose veiklose, išskyrus pardavimų administravimo pajamas, kadangi apskaitos prietaisų eksploatacijos kainos nuo 2022 m. vasario 1 d. mažėja vidutiniškai 40 %. Pagrindinės veiklos sąnaudos įskaitant netiesiogines ir administracinės veiklos 2022 m. planuojamos 2.749,5 tūkst. Eur didesnės nei 2021 m., esminės priežastys susijusios su planuojamu darbo užmokesčio didėjimu, brangstančiais energetiniais išteklių, dėl infliacijos didėjančiomis medžiagų, paslaugų, darbų kainomis. Atsižvelgiant į visas išvardintas prielaidas, planuojama, kad 2022 m. Bendrovė uždirbs 50,3 tūkst. Eur pelną prieš apmokestinimą.

VALDYMAS



Bendrovės įstatinis kapitalas 2021 m. gruodžio 31 d. buvo 63.326.261,76 Eur. Jį sudaro 2.186.681 paprastoji vardinė akcija. Visos akcijos buvo pilnai apmokėtos. Vienos akcijos nominali vertė 28,96 Eur. Akcijų valdymas vykdomas vadovaujantis LR Akcinių bendrovių įstatymu bei Bendrovės įstatais. Per 2021 m. įstatinio kapitalo dydis nesikeitė.



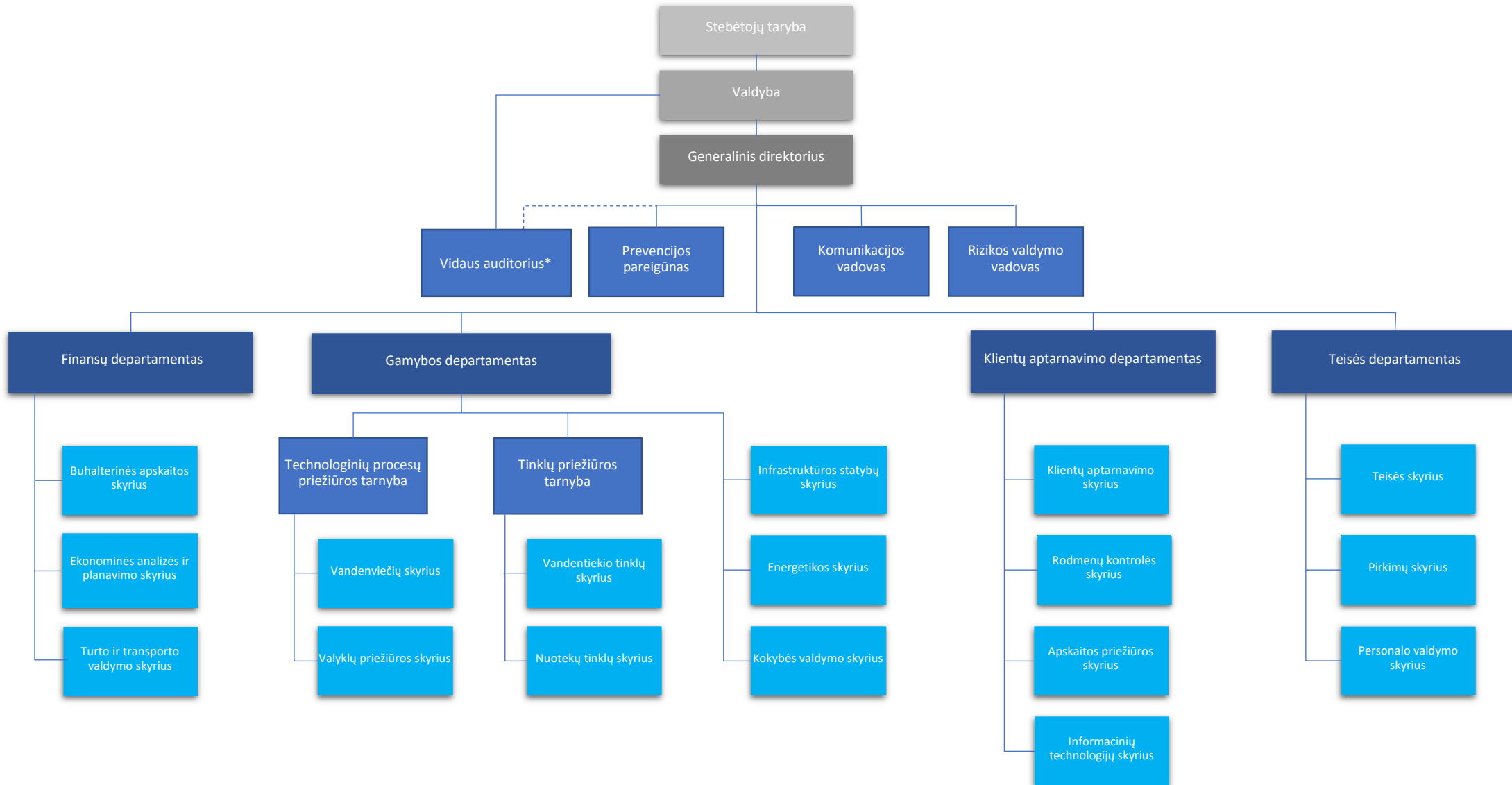
Bendrovės akcijos priklauso 3 akcininkams:

Akcininkai	Akcininkams priklausančių paprastųjų vardinių akcijų skaičius 2021-12-31, vnt.	Turima įstatinio kapitalo dalis, %	Akcininkams priklausančių paprastųjų vardinių akcijų skaičius 2020-12-31, vnt.	Turima įstatinio kapitalo dalis, %
Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	1.826.077	83,51	1.826.077	83,51
Klaipėdos rajono savivaldybės administracija	340.924	15,59	340.924	15,59
Neringos miesto savivaldybės administracija	19.680	0,90	19.680	0,90
Iš viso	2.186.681	100	2.186.681	100

Pagal Bendrovės įstatus Bendrovės organai:

- Visuotinis akcininkų susirinkimas;
- Stebėtojų taryba;
- Valdyba;
- Bendrovės vadovas (generalinis direktorius).

Bendrovės organų kompetencijas, funkcijas, teises ir atsakomybę reglamentuoja LR Akcinių bendrovių įstatymas, Bendrovės įstatai, Bendrovės valdybos darbo reglamentas, Bendrovės stebėtojų tarybos darbo reglamentas. Žemiau pateikta Bendrovės organizacinė schema, galiojanti 2021 m. pabaigai:



*Generaliniam direktoriui administracinis pavaldumas

Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias Bendrovės organas, sprendžiantis akcinių bendrovių įstatymo bei Bendrovės įstatų jo kompetencijai priskirtus veiklos klausimus.

Stebėtojų taryba yra kolegialus Bendrovės veiklos priežiūros organas. Stebėtojų tarybą ketverių metų laikotarpiui renka ir atšaukia visuotinis akcininkų susirinkimas LR Akcinių bendrovių įstatyme numatyta tvarka. Stebėtojų tarybos nariu negali būti Bendrovės vadovas, Bendrovės valdybos narys, asmuo, kuris pagal teisės aktus neturi teisės eiti šių pareigų, taip pat asmuo, kurio dalyvavimas sukeltų interesų konfliktą bei pažeistų veiklos nešališkumo ir objektyvumo principus. Stebėtojų taryba iš narių renka tarybos pirmininką ir pirmininko pavaduotoją. Šiuo metu veikiančios stebėtojų tarybos kadencijos pradžia yra 2019 m. liepos 4 d.

Stebėtojų tarybos sudėtis 2021 m. gruodžio 31 d.:

- Stebėtojų tarybos pirmininkas – **Valdemaras Anužis**, nepriklausomas narys.
- *Stebėtojų tarybos nariai:*
- **Viktoras Krolis** – nepriklausomas narys, Klaipėdos prekybos, pramonės ir amatų rūmai vadovas, Naujoji Uosto g. 9-9, LT-92121 Klaipėda. Įmonės kodas 110067781.
- **Rapolas Striūkas** – nepriklausomas narys (UAB „Vilnius economics“, vadovas, J. Jasinskio g. 16A, 03163 Vilnius, įm.k. 303966011).
- **Irena Gailiuvienė** – Klaipėdos rajono savivaldybės atstovė (Klaipėdos rajono savivaldybės administracija, Biudžeto ir ekonomikos skyriaus vedėja).
- **Ričardas Zulcas** – Klaipėdos miesto savivaldybės atstovas (Klaipėdos miesto savivaldybės administracija, vyriausiasis patarėjas).
- **Inga Kubilienė** – Klaipėdos miesto savivaldybės atstovė (Klaipėdos miesto savivaldybės administracija, vyriausioji patarėja).

2021 m. įvyko šie stebėtojų tarybos sudėties pokyčiai:

- 2021-01-04 neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo metu stebėtojų tarybos nariai Giedrė

Švedienė ir Edvardas Simokaitis buvo atšaukti iš stebėtojų tarybos narių pareigų;

- 2021-01-04 į Bendrovės stebėtojų tarybos laisvą nepriklausomo nario vietą Savivaldybės valdomų įmonių kolegialių organų narių atrankos komisija pasiūlė Viktoro Krolio kandidatūrą, o vietoj Klaipėdos miesto savivaldybės atstovo Bendrovės stebėtojų tarybos nario Edvardo Simokaičio buvo išrinkta Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos vyriausioji patarėja Inga Kubilienė;
- 2021-01-08 Bendrovės stebėtojų tarybos pirmininko pavaduotoju išrinktas Viktoras Krolis.

Įgyvendinant įmonių gerosios valdysenos praktikos principus, kiekvienas valdybos posėdis protokoluojamas, protokoluose atskleidžiama informacija apie posėdžio metu svarstytus klausimus ir priimtus sprendimus. 2021 m. įvyko 7 stebėtojų tarybos posėdžiai. Stebėtojų tarybos veikla ataskaitiniais metais apėmė šias pagrindines sritis:

- Valdybos veiklos vertinimą ir pritarimą jos veiklai bei bendradarbiavimui tarp valdybos ir stebėtojų tarybos; valdybos veiklos ataskaitos teikimą Bendrovės akcininkams;
- Stebėtojų tarybos veiklos ataskaitos vertinimą ir 2022 m. stebėtojų tarybos veiklos plano patvirtinimą;
- Audito komiteto veiklos analizę ir vertinimą;
- Numatomų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo kainų pasikeitimo aprobavimą;
- Klausimus, susijusius su Bendrovės strategijos tvirtinimu, strategijos įgyvendinimo vertinimu;
- Atsiliepimų dėl Bendrovės finansinių ataskaitų rinkinio, pelno (nuostolio) paskirstymo, metinio pranešimo visuotiniam akcininkų susirinkimui teikimą;
- Bendrovės 2022-2024 metų veiklos plano analizę;
- Nuolatinę Bendrovės veiklos bei finansinių rezultatų stebėseną;
- Bendradarbiavimą Bendrovei svarbiais klausimais su valdyba bei Bendrovės vadovu, informacijos analizavimą dėl Bendrovės naujų klientų pajungimo tvarkos pokyčių bei naujai pradėtų teikti paslaugų.

Už darbą stebėtojų taryboje yra mokamas atlygis. Nepriklausomam stebėtojų tarybos nariui mokamas 10 %, nepriklausomam stebėtojų tarybos nariui – pirmininkui 14 % Bendrovės vadovo pastarųjų 3 mėnesių vidutinio mėnesinio darbo užmokesčio dydžio atlygis metų ketvirčiui. Nepriklausomiems stebėtojų tarybos nariams per 2021 m. už darbą stebėtojų taryboje iš viso priskaityta atlygio 11,5 tūkst. Eur (įskaitant mokesčius).

Bendrovės stebėtojų taryba formuoja audito komitetą teisės aktų nustatyta tvarka. Bendrovės audito komitetas suformuotas 2019 m. rugpjūčio 12 d. iki stebėtojų tarybos kadencijos pabaigos.

Į audito komitetą stebėtojų tarybos sprendimu buvo išrinkti:

- du nepriklausomi nariai: stebėtojų tarybos narys Rapolas Striūkas ir stebėtojų tarybos pirmininko pavaduotoja Giedrė Švedienė (iki 2021 m. sausio 4 d.);
- nuo 2021 m. vasario 22 d. nepriklausomu audito komiteto nariu išrinktas stebėtojų tarybos pirmininkas Valdemaras Anužis;
- trečiuoju audito komiteto nariu išrinktas Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos deleguotas Turto valdymo skyriaus vyriausiasis specialistas Karolis Vintilas.

Audito komiteto pirmininku išrinktas Rapolas Striūkas. Audito komiteto funkcijas ir atsakomybę reglamentuoja Bendrovės audito komiteto darbo nuostatai. Audito komiteto sudėtis 2021 m. gruodžio 31 d.

- **Rapolas Striūkas** – audito komiteto pirmininkas, Bendrovės stebėtojų tarybos narys;
- **Karolis Vintilas** – Klaipėdos miesto savivaldybės deleguotas narys;
- **Valdemaras Anužis** – Bendrovės stebėtojų tarybos pirmininkas.

Valdyba yra kolegialus Bendrovės valdymo organas. Valdybą ketverių metų laikotarpiui renka ir atšaukia Bendrovės stebėtojų taryba. Valdybos nariu negali būti renkamas asmuo, kuris yra Bendrovės stebėtojų tarybos narys, bei asmuo, kuris vadovaujantis galiojančių įstatymų imperatyviomis normomis, neturi teisės eiti pareigų valdyboje. Valdyba iš narių renka valdybos

pirmininką ir pirmininko pavaduotoją. Šiuo metu veikiančios valdybos kadencijos pradžia yra 2019 m. rugpjūčio 12 d.



Regina Derkintytė – Kaupienė

valdybos pirmininkė,
nepriklausoma narė
(Advokatų kontora AVERUS,
partnerė, advokatė)



Alina Mikalauškė

Klaipėdos miesto savivaldybės
atstovė (Klaipėdos miesto
savivaldybės administracija,
Turto valdymo skyriaus
vyriausioji specialistė)



Diana Gerasimovienė

Klaipėdos miesto savivaldybės
atstovė (Klaipėdos miesto
savivaldybės administracija,
Statinių administravimo
skyriaus vedėja)



Valdas Tekorius

nepriklausomas narys (UAB
„Bauwerk Boen“, pardavimų
direktorius)

2021 m. įvyko šie valdybos sudėties pokyčiai:

- 2021-01-08 iš valdybos atšauktas valdybos narys Andrius Kačalinas, valdybos narių skaičius sumažintas iki keturių narių;
- 2021-02-10 Valdybos pirmininkės pavaduotoja išrinkta Alina Mikalauskė.

Bendrovės valdybos posėdžiai organizuojami kartą per mėnesį, o esant poreikiui šaukiami neeiliniai valdybos posėdžiai. Įgyvendinant įmonių gerosios valdysenos praktikos principus, kiekvienas valdybos posėdis protokoluojamas, protokoluose atskleidžiama informacija apie posėdžio metu svarstytus klausimus ir priimtus sprendimus. Stebėtojų taryba supažindinama su priimtais sprendimais. Per 2021 m. įvyko 11 valdybos posėdžių. Valdybos veikla apėmė šias pagrindines sritis:

- Bendrovės veiklos organizavimo vertinimą ir su tuo susijusių sprendimų priėmimą;
- Bendrovės struktūros tvirtinimą;
- Bendrovės veiklos planavimo dokumentų vertinimą ir tvirtinimą;
- Bendrovės veiklos gairių ir taisyklių, metinių finansinių planų, veiklos parametrų nustatymą ir valdymo klausimų priėmimą;
- Bendrovės metinio pranešimo tvirtinimą bei teikimą stebėtojų tarybai ir visuotiniam akcininkų susirinkimui;
- Sprendimų dėl paramos teikimo priėmimą;
- Bendrovės strategijos bei jos įgyvendinimo vertinimą, kartu su atsiliepimais teikimą stebėtojų tarybai;
- Numatomų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo kainų pasikeitimo derinimą su stebėtojų taryba.

Už darbą valdyboje yra mokamas atlygis, kuris mėnesiui sudaro 20 % nepriklausomiems valdybos nariams ir 25 % nepriklausomam valdybos nariui-pirmininkui nuo Bendrovės vadovo mėnesinio darbo užmokesčio dydžio.

Nepriklausomiems valdybos nariams per 2021 m. už darbą valdyboje iš viso priskaityta atlygio 43 tūkst. Eur (įskaitant darbdavio mokesčius).

Generalinis direktorius yra vienasmenis Bendrovės valdymo organas, kuris organizuoja kasdienę Bendrovės veiklą, jai vadovauja, veikia Bendrovės vardu ir vienvaldiškai sudaro sandorius, išskyrus atvejus, nustatytus LR Akcinių bendrovių įstatyme, jo įgyvendinamuosiuose teisės aktuose ir Bendrovės įstatuose. Bendrovės generalinį direktorių renka ir atšaukia iš pareigų, nustato jo atlyginimą, tvirtina pareiginius nuostatus, nustato veiklos tikslus Bendrovės valdyba.

Nuo 2020-03-23 valdybos skyrimu generalinio direktoriaus pareigas užima atvirą konkursą laimėjęs **Benitas Jonikas**. Trumpa generalinio direktoriaus kvalifikacija:

Išsilavinimas: ISM Vadybos ir Ekonomikos universitetas, Ekonomikos bakalauras, 2008 m.; Mykolo Romerio Universitetas, bankininkystės magistras, 2010 m.

Patirtis: Benitas Jonikas prieš užimdamas AB „Klaipėdos vanduo“ generalinio direktoriaus pareigas, dirbo veiklos planavimo ir finansų tarnybos direktoriumi UAB „Vilniaus Vandenyys“. Prieš tai dirbo VĮ Turto bankas pardavimų ir finansinio turto valdymo direktoriumi. Iki tol Benitas Jonikas užėmė įvairias vadovaujančias pareigas vienoje Lietuvos bankinio sektoriaus įmonių grupėje.

Kitos užimamos vadovaujančios pareigos: Daugiabučių namų Jurgio Baltrušaičio g. Nr. 9 ir Nr. 11, Vilniuje savininkų bendrija - valdybos narys.

PAGRINDINIAI RIZIKOS VEIKSNIAI IR JŲ VALDYMO KYPTYS

AB „Klaipėdos vanduo“ valdyba 2021-09-24 patvirtino įmonės 2021-2023 m. finansinės rizikos valdymo politikos aprašą, kitų rizikų valdymo politika kol kas nėra patvirtinta. Tiek vadovybė, tiek ir Valdyba aktyviai vertina svarbiausias rizikas ir dalyvauja jų valdymo procese. Bendrovės aukščiausio lygio vadovai – direktoriai yra atsakingi už kuriojamos srities rizikos valdymo kontrolės priemonių diegimą, rizikos valdymo priemonių įgyvendinimą, jų veiksmingumo stebėseną. Kiti vadovai kartu su specialistais yra atsakingi už rizikos veiksnių identifikavimą ir rezultatų pateikimą, informacijos patikimumą, teisingumą ir objektyvumą.

Išsamų rizikų vertinimą Bendrovėje planuojama atlikti 2022 m.

Bendrovės teikiamų paslaugų vartotojų įsipareigojimų vykdymas valdomas taikant griežtas kontrolės procedūras. Rizika, jog partneriai neįvykdys įsipareigojimų Bendrovei, yra kontroliuojama, taikant kredito sąlygas bei įsipareigojimų kontrolės procedūras. Bendrovė savo veikla stengiasi palaikyti pakankamą grynųjų pinigų kiekį arba užtikrinti finansavimą kredito pagalba, siekiant įvykdyti numatytus įsipareigojimus savo partneriams bei įgyvendinti strateginiuose planuose numatytas investicijas.

Pagrindiniai rizikos veiksniai, su kuriais Bendrovė susiduria ir jų valdymo priemonės:

Rizika	Rizikos apibūdinimas	Rizikos valdymo priemonės
Rizika dėl COVID-19 pandemijos	LR Vyriausybei 2020 m. lapkričio 7 d. oficialiai įvedus šalyje antrąjį karantiną dėl COVID-19 pandemijos, jis buvo atšauktas tik 2021 m. liepos 1 d. Pagrindinis Bendrovės tikslas šioje situacijoje – užtikrinti darbuotojų saugumą bei nepertraukiamą veiklą. COVID-19 viruso įtaka buvo jaučiama ir Bendrovės įgyvendinamuose projektuose bei būtiniausių medžiagų tiekime dėl darbų vykdymo ir tiekimo vėlavimo, esant sutrikimams tiekimo grandinėje.	<p>Valdant šią riziką:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bendrovė deda visas pastangas, užtikrinant jos darbuotojų saugų darbą, įskaitant tvarkų bei nurodymų saugiam darbui kūrimą, atnaujinimą, saugesnių darbo sąlygų sukūrimą, nuotolinio darbo, kai tai įmanoma, organizavimą, papildomas dezinfekcijos priemones, saugos priemonių aprūpinimą. - Bendrovės darbuotojai nuolatos informuojami, kaip elgtis pajutus COVID-19 ligos simptomus ar patvirtinus COVID-19 ligą, turėjus kontaktą su sergančiuoju. - Darbuotojų saugos ir sveikatos grupė organizavo Bendrovės darbuotojų skiepimą Bendrovės medicinos punkte. - Bendrovės darbuotojai, vertindami projektų ir medžiagų tiekimo vėlavimo riziką, atsakingiau vertina projektų terminus, vykdo papildomus medžiagų užsakymus, dirba tiesiogiai su tiekėjais ir imasi kitų reikalingų veiksmų, siekiant užtikrinti apsirūpinimą laiku.
Tinklų patikimumo rizika	Tam tikros Bendrovės eksploatuojamų geriamojo vandens tiekimo bei nuotekų šalinimo tinklų atkarpos buvo pastatytos prieš 30 ir daugiau metų. Todėl kyla grėsmė dėl šių tinklų avaringumo bei patikimumo, sudėtinga juos eksploatuoti. Pagal teisinį reguliavimą, I kategorijos siurblinės, kurių perpumpuojamų nuotekų negalima kaupti kolektoriuose arba suleisti į vandens telkinį nepažeidžiant jo ekosistemos, turi turėti 2 susietas slėgines linijas, kad įvykus avarijai nesutriktų nuotekų pumpavimas į nuotekų valyklą. Antra	<p>Bendrovė siekia nuosekliai rekonstruoti esamus tinklus pagal aiškų planą, sudarytą atsižvelgiant į tinklų amžių, rizikas, klientų skundus bei galimus nuostolius.</p> <p>Antros miesto nuotekų (rezervinės) linijos būtinumas yra vertinamas tiek pačių Bendrovės darbuotojų, taip pat numatoma pasitelkti išorės ekspertų pagalbą, kadangi investicijos būtų labai reikšmingos.</p>

	<p>nuotekų slėginė linija dėl blogos būklės šiuo metu yra nenaudojama ir negalės būti naudojama. Įvykus avarijai esamoje slėginėje linijoje ir neturint atsarginės linijos, avarijos likvidavimas užtruks ilgai, nevalytas buitines nuotekas gali tekti išleisti į Smiltelės upelį ir toliau į Kuršių marias, dėl ko Bendrovė patirtų milžiniškas sąnaudas dėl gamtai padarytos žalos.</p>	<p>Bendrai į vandens ir nuotekų tinklų rekonstravimą, atnaujinimą 2022-2024 m. numatyta investuoti 11.350 tūkst. Eur.</p>
Energetinių išteklių brangimo rizika	<p>Stipriai brangstat elektros energijos, šilumos bei dujų kainoms, ženkliai auga Bendrovės sąnaudos. Prognozuojama, kad elektros energijos kainos 2022 m. didės 100 %, tai sąlygoja daugiau nei 1.000 tūkst. Eur augančias el. energijos sąnaudas. Šildymo kainos auga 45 %, ir prognozuojama, kad šildymo sąnaudos didės 40 tūkst. Eur. Dujų kainos auga 265 %. Toks energetinių išteklių brangimas gali turėti neigiamos įtakos trumpalaikiam Bendrovės pinigų srautui bei ženkliai didinti Bendrovės paslaugų kainas ateityje.</p>	<p>Elektros energiją Bendrovė planuoja pirkti biržoje, tikintis, kad elektros energijos kainos stabilizuosis ir ims mažėti. Taip pat numatomos investicijos į atsinaujinančios energetikos projektus, siekiant didinti Bendrovės energetinį nepriklausomumą, mažinti elektros energijos sąnaudas ilgoju laikotarpiu bei prisidėti prie Žaliojo kurso. Dujų kainai 2022 m. kardinaliai išaugus, jų panaudojimas dumblo džiovinimo procese tampa neberacionalus, todėl siekiant valdyti dumblo tvarkymo savikainos augimą nutarta sausinto dumblo kiekį išvežti galutiniam tvarkytojui deginimui ir laikinai stabdyti džiovyklą. Taip pat vertinami trumpalaikio finansavimo poreikiai.</p>
Reguliacinė rizika	<p>Reguliacinės aplinkos nepastovumas, dažni teisės aktų pasikeitimai sudaro sąlygas klaidoms, klaidingiems interpretavimams, teisės aktų neatitikties rizikai. O nuolat griežtėjantys ir besikeičiantys aplinkosaugos reikalavimai, įstatymų ir kitų teisės aktų, nustatančių taršos mokesčius, atliekų tvarkymą, pasikeitimai, lemia papildomus kaštus bei administravimą.</p>	<p>Bendrovė privalo nuolat sekti ir vertinti teisės aktų projektus, numatyti jų įgyvendinimo pasekmes, vykdyti reguliacinės aplinkos stebėseną. Numatomas dar aktyvesnis bendradarbiavimas su asociacijomis, reguliuojančiomis institucijomis, siekiant išvengti reikšmingų neigiamų pasekmių.</p>
Rezervų rizika	<p>Pagal dabartinę Bendrovės teikiamų paslaugų kainų nustatymo metodiką, paslaugų kainos apskaičiuojamos vertinant būtinąsias veiklos sąnaudas bei protingumo kriterijus atitinkančią investicijų grąžą. Būtiniosios sąnaudos iš esmės atspindi faktines veiklos sąnaudas, todėl nesudaro sąlygų Bendrovei sukaupti reikiamų lėšų numatomoms papildomoms investicijoms ar reikšmingam sąnaudų padidėjimui. Vienas iš pavyzdžių, AB „Klaipėdos vanduo“ valdo senąją dumblo saugojimo aikštelę (poligoną), kuriame yra sukaupta apie 320 tūkst. tonų dumblo. Šiose aikštelėse esančio dumblo galutiniam sutvarkymui (pvz. deginimui) reikalinga 5,6 - 7,5 mln. Eur. Tik 2018 m. pradėta utilizuoti dumblą ir tik 2019 m. pradėta traukti šias sąnaudas į kainas, o 2020 m. sudarytas antrosios aikštelės tvarkymo sąnaudų atidėjiny. Kitas pavyzdys – dalinai ES lėšomis finansuoti projektai, kurių rezultate sukuriamas reikšmingas turtas. Tačiau turto dalis, finansuojama subsidijomis, netraukiama į reguliuojamo turto bazę ir nuo jų Bendrovė negauna pajamų ir negali sukaupti lėšų šio turto pakeitimui ar atstatymui.</p>	<p>Bendrovė tikisi ir siekia inicijuoti reguliavimo pasikeitimus (tiek viena, tiek ir per veikiančias asociacijas), kurie sudarytų sąlygas pakoreguoti šiuos esminius trūkumus. Vienas iš 2021 m. pasiekimų – kainų nustatymo metodikoje atsisakyta investicijų grąžą, suskaičiuotą nuo turto bazės, riboti 10 % sąnaudų lygiu. Iš kitos pusės, Bendrovė nuolat seka ir vertina galimybes gauti finansavimą, subsidijas šių problemų sutvarkymui.</p>

INFORMACIJA APIE AUDITĄ

2021 m. birželio 10 d. vykusiame audito komiteto posėdyje priimtas nutarimas dėl 2021-2023 m. Bendrovės finansinių ataskaitų rinkinio bei reguliuojamos veiklos ataskaitų audito paslaugos techninės specifikacijos, atrankos kriterijų ir reikalaujamos kvalifikacijos nustatymo. Viešąjį pirkimų konkursą 2021-2023 m. finansinių ataskaitų rinkinio bei reguliuojamos veiklos ataskaitų audito paslaugoms atlikti laimėjo UAB „Tezaurus auditas“. Ši audito bendrovė Visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu išrinkta, jai nustatytas atlygis už 2021-2023 m. finansinių bei reguliuojamos veiklos ataskaitų auditą 48,9 tūkst. Eur.

Bendrovės finansinių ataskaitų rinkinio auditas atliekamas pagal verslo apskaitos standartus. Reguluojamos veiklos ataskaitų auditas atliekamas pagal Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašą bei Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos patvirtintą techninę užduotį.

Audituotos Bendrovės ataskaitos, patikros išvados yra skelbiamos viešai Bendrovės interneto svetainėje.

DIVIDENDŲ POLITIKA

Bendrovės akcininko Klaipėdos miesto savivaldybės lūkesčių rašte, kuris buvo patvirtintas Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2019 m. spalio 3 d. įsakymu Nr. AD2-1684, numatyta, kad dividendų išmokėjimas sudarytų 15 % Bendrovės paskirstytino pelno, o įgyvendinus vykdomus dalinai ES finansuojamus projektus – 50 % Bendrovės paskirstytino pelno. Atskiros patvirtintos dividendų politikos Bendrovėje nėra. Už 2019 finansinius metus dividendų nebuvo paskirta ir išmokėta.

Už 2020 finansinius metus Bendrovė iš paskirstytino pelno išmokėjo 243,9 tūkst. Eur dividendų. Dividendai išmokėti proporcingai turimų akcijų daliai:

Akcininkas	Išmokėti dividendai, tūkst. Eur
Klaipėdos miesto savivaldybė	203,7
Klaipėdos rajono savivaldybė	38,0
Neringos miesto savivaldybė	2,2

Visuotinis akcininkų susirinkimo sprendimas dėl dividendų mokėjimo už 2021 finansinius metus numatomas patvirtinus ataskaitinių metų finansines ataskaitas. Atnaujintame lūkesčių rašte numatoma, kad dividendų išmokėjimas sudaro iki 50 % paskirstytino pelno (į kurį nėra įtraukiami pelno paskirstymo projekte nurodyti pervedimai iš rezervų perskirstymui) sumos, bet ne daugiau kaip 50 % nuo bazinėje kainoje pagal VERT metodiką nustatytos investicijų grąžos.



TEISMINIAI GINČAI

Bendrovė dalyvauja tam tikruose teisiniuose procesuose ir susiduria su galima teisinių ieškinių rizika. Nepalankus bylų rezultatas galėtų turėti neigiamos

įtakos Bendrovės pinigų srautams. Detalesnė informacija apie teisinius ieškinius atskleidžiama finansinių ataskaitų Aiškinamojo rašto prie balanso

dalyje „Nebalansiniai įsipareigojimai ir neapibrėžtumai“.

SVARBŪS ĮVYKIAI PO FINANSINIŲ METŲ PABAIGOS

Klaipėdos miesto savivaldybės taryba, 2022 m. sausio 20 d. vykusiame posėdyje, priėmė sprendimą Bendrovei perduoti Klaipėdos miesto savivaldybei nuosavybės teise priklausančius 185 km paviršinių nuotekų tinklą, kurių nepriklausomo turto vertintojo nustatyta rinkos

vertė yra 12.570,8 tūkst. Eur. Pritarus visuotiniam akcininkų susirinkimui, šiuo turtiniu įnašu bus didinamas Bendrovės įstatinis kapitalas, išleidžiant 28,96 Eur nominalios vertės 434.075 vienetus paprastųjų vardinių akcijų.

KITA REIKŠMINGA INFORMACIJA

Šiame pranešime pateikiama informacija apima Bendrovės veiklą per 2021 m. sausio – gruodžio mėn. laikotarpį.

Šį pranešimą parengė Bendrovės administracija, vadovaudamasi LR Akcinių bendrovių įstatymu, LR Įmonių finansinės atskaitomybės įstatymu.

Generalinis direktorius

Benitas Jonikas



SOCIALINĒS ATSAKOMYBĒS ATASKAITA

APIE ATASKAITĄ

Ši AB „Klaipėdos vanduo“ 2021 m. socialinės atsakomybės ataskaita atspindi Bendrovės pažangą įgyvendinant Jungtinių Tautų pasaulinio susitarimo principus bei siekiant Jungtinių Tautų darnaus vystymosi tikslų. Socialinės atsakomybės ataskaitoje, remiantis reikšmingumo principu, suinteresuotoms šalims pateikiama ne finansinė informacija, kuri geriausiai atspindi Bendrovės veiklą socialinės atsakomybės kryptimis. Ši ataskaita yra rengiama pirmą kartą ir ji integruota Bendrovės 2021 m. metinio pranešimo dalis.

Ataskaita skelbiama viešai Bendrovės interneto tinklapyje, todėl yra prieinama visoms suinteresuotoms šalims. Suinteresuotų šalių klausimai, atsiliepimai laukiami el. paštu info@vanduo.lt.



VEIKLOS PRINCIPAI IR PRIORITETAI

Socialiai atsakingai, darniai, tvariai vykdoma veikla yra neatsiejama nuo Bendrovės misijos - patikimai tiekti švarų vandenį ir valyti nuotekas tausojant gamtą. Pagrindinis AB „Klaipėdos vanduo“ kaip socialiai atsakingos įmonės tikslas – subalansuotas, tvarus augimas, užtikrinant būtinas paslaugas visuomenei.

Bendrovės vykdomos geriamojo vandens išgavimo, gerinimo ir tiekimo bei nuotekų tvarkymo veiklos labai glaudžiai susijusios su aplinkosauga bei gamtos ištekliais, todėl vykdydama savo veiklą Bendrovė siekia užtikrinti technologinių procesų (gamybinės veiklos) nepertraukiamumą bei visų įrenginių veikimo patikimumą, o galimų jos sutrikimų pavojų ir poveikį aplinkai sumažinti iki minimumo. Bendrovė siekia, kad jos technologijos bei investicijos būtų orientuotos ne tik į kokybę, bet ir ekologiją bei mažesnę energetinę poreikį,

šalutiniai produktai arba atliekos turėtų būti verčiamos į energiją savų poreikių užtikrinimui ir atskirų objektų energetinei nepriklausomybei. Tam reikalingos atitinkamos investicijos bei procesiniai pokyčiai, kuriuos Bendrovė nuosekliai vykdo.

Bendrovė siekia būti socialiai atsakingu partneriu visoms suinteresuotoms šalims, o tai apimtų žaliuosius pirkimus, socialiai atsakingų tiekėjų pasirinkimą, veiklos skaidrumą bei efektyvumą siekiant teisingų kainų vartotojams, atsakingą personalo politiką bei atvirą atskaitingumą prieš akcininkus bei visuomenę.

Bendrovėje diegiamos korupcijos prevencijos priemonės. Bendrovė siekia būti skaidri, atvira ir atskaitinga ne tik sėkmės atvejais, bet ir susidūrusi su iššūkiiais.

Vykdydama savo veiklą Bendrovė prisideda prie šių darnaus vystymosi tikslų:

APLINKOSAUGA IR POVEIKIS APLINKAI



ŽMONĖS



POVEIKIS EKONOMIKAI



Siekdama įgyvendinti acininkų lūkesčius Bendrovė kelią sau tikslą Jungtinių Tautų darnaus vystymosi

principus aplinkosauginiu, socialiniu ir ekonominiu aspektais integruoti į Bendrovės strategiją.

APLINKOSAUGA IR POVEIKIS APLINKAI

DARNAUS VYSTYMOSI TIKSLAI



Atliekų tvarkymas

Efektyvus išteklių naudojimas, susidarančių atliekų kiekio mažinimas, žmonių sveikatai ir aplinkai saugus atliekų tvarkymas, racionalus atliekų panaudojimas yra neatsiejama nuo Bendrovės požiūrio į socialinę

atsakomybę. Bendrovė, siekdama prisidėti prie neigiamo poveikio aplinkai mažinimo, didelį dėmesį skiria atliekų tvarkymui. Tam, kad būtų užtikrinta tinkama atliekų tvarkymo sistema, Bendrovė vadovaujasi šiais, atliekų tvarkymą reglamentuojančiais, teisės aktais:

- Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymu;
- Atliekų tvarkymo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217;
- Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367;
- Tvarkos, kai negalima naudotis vieninga gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacine sistema, aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. sausio 31 d. įsakymas Nr. D1-73;
- Klaipėdos miesto savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo taisyklėmis, patvirtintomis Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2011 m. lapkričio 24 d. sprendimu Nr. T2-370;
- Klaipėdos rajono savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo taisyklėmis, patvirtintomis Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2017 m. gruodžio 21 d. sprendimu Nr. T11-402;

- Nuotekų dumblo tvarkymo ir panaudojimo reikalavimais, patvirtintais Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. birželio 29 d. įsakymu Nr. 349.

Bendrovės padaliniuose gamybinės atliekos yra rūšiuojamos jų susidarymo vietose, atsižvelgiant į atliekų rūšį ir pobūdį, nemiašant su kitomis atliekomis ar medžiagomis. Vykdoma atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaita, vadovaujantis Bendrovės generalinio direktoriaus patvirtintu atliekų tvarkymo ir apskaitos tvarkos aprašu (toliau – Aprašas). Atliekos yra surenkamos, saugomos ir rūšiuojamos taip, kad nekeltų pavojaus žmonių sveikatai ir aplinkai. Struktūrinio padalinio vadovas arba jo paskirtas darbuotojas yra atsakingas už padalinyje susidariusių atliekų rūšiavimą, laikiną laikymą bei perdavimą tolimesniam tvarkymui įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti atliekas. Komunalinės atliekos rūšiuojamos ir perduodamos tolimesniam tvarkymui savivaldybių atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka. Pati didžiausia atliekų dalis susidaro komunalinių nuotekų valymo procese, taip pat vykdamas nuotekų tinklų priežiūrą.

Dumpių nuotekų valykloje susidariusios atliekos 2021 m.

Atliekos pavadinimas	Kiekis, t/metus	Pavojingumo klasė	Atliekos tvarkytojas	Pastaba
Miesto buitinių nuotekų valymo dumblas	2.863,0	Nepavojinga	AB „Akmenės cementas“, UAB „Gren Klaipėda“	Svoris sausa medžiaga
Grotų atliekos	288,8	Nepavojinga	Miesto buitinių atliekų savartynas	
Smėliagaudžių atliekos	85,03	Nepavojinga	Miesto buitinių atliekų savartynas	
Mišrios komunalinės atliekos	22,25	Nepavojinga	Miesto buitinių atliekų savartynas	
Geležis ir plienas	1,3	Nepavojinga	UAB „Kuusamet“	
Metalų atliekos	1,65	Nepavojinga	UAB „Kuusamet“	
Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	1,362	Pavojinga	UAB „Žalvaris“	Įskaitant anglis po biodujų valymo
Plastikas	0,99	Nepavojinga	UAB „Žalvaris“	
Kitos plastikinės pakuotės	0,678	Nepavojinga	UAB „Žalvaris“	
Kitos metalinės pakuotės	0,315	Nepavojinga	UAB „Kuusamet“	
Popierius ir kartonas	0,245	Nepavojinga	UAB „Žalvaris“	

Atliekos, susidariusios vykdant buitinių nuotekų tinklų bei paviršinių nuotekų tinklų ir valyklų priežiūrą 2021 m.

Atliekos pavadinimas	Kiekis, t/metus	Pavojingumo klasė	Atliekos tvarkytojas	Pastaba
Nuotakyno valymo atliekos	109,98	Nepavojinga	Miesto buitinių atliekų savartynas	
Kolekatoriaus dumblas	42,99	Pavojinga	UAB „Žalvaris“	
Geležis ir plienas	1,19	Nepavojinga	UAB „Kuusamet“	
Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	1,60	Nepavojinga	Miesto buitinių atliekų savartynas	
Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	44,50	Pavojinga	UAB „Žalvaris“	

Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaita vykdoma elektroniniu būdu naudojantis Vieninga gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinė sistema (toliau – GPAIS). Už struktūriniame padalinyje susidariusių bei tvarkomų atliekų teisingų duomenų pateikimą, susidariusių atliekų svorio nustatymą, atliekų susidarymo apskaitą bei metinių ataskaitų suformavimą ir pateikimą atsako Apraše nurodyti GPAIS duomenų teikėjai.

Bendrovė ir pati teisės aktų nustatyta tvarka valstybės registre yra įregistruota kaip atliekų tvarkytoja ir turi teisę tvarkyti tam tikros rūšies atliekas, t. y. nuotekų valymo proceso metu susidariusį nuotekų dumblą, taip pat iš kitų įmonių atvežamas riebalų gaudyklių atliekas, maistinį aliejų ir riebalus, septinių rezervuarų dumblą. Kitų įmonių, sudariusių sutartis su Bendrove, atvežamos skystos atliekos priimamos Dumpių nuotekų valykloje ir yra tvarkomos vadovaujantis patvirtintu Atvežamų skystųjų atliekų priėmimo reglamentu.

Visas Dumpių valykloje ir rajono nuotekų valyklose susidaręs nuotekų dumblas ir Dumpių nuotekų valyklą atvežtos skystosios atliekos yra tvarkomos Dumpių nuotekų valykloje, naudojant pūdytuvus, centrifugas ir dumblo džiovyklą. Džiovintą dumblą galutiniam utilizavimui perduodame AB „Akmenės cementui“. 2021m. pabaigoje dėl aukštos gamtinių dujų kainos atsisakyta džiovinti dumblą, todėl po nusausinimo dumblas kaupiamas laikinoje aikštelėje, iš kurios pastoviai išvežamas deginimui į UAB „Gren Klaipėda“.

Paviršinių nuotekų valyklose nusodinamas dumblas ir sulaukomi naftos produktai, kuriuos nuo gatvių ir kitų teritorijų sunėša lietaus vanduo. Naftos produktais užterštas dumblas ir vanduo yra pavojingos atliekos,

todėl šių atliekų utilizavimui Bendrovė yra sudariusi sutartį su UAB „Žalvaris“, turinčia pavojingų atliekų tvarkymo licenciją.

**Buitinių bei paviršinių nuotekų valymas**

Bendrovė valo komunalines nuotekas keturiolikoje nuotekų valymo įrenginių ir išleidžia jas į aplinką, laikydamasi teisės aktuose ir Taršos leidimuose nustatytų reikalavimų. Dumpių nuotekų valykloje išvalytos nuotekos yra išleidžiamos į Kuršių marios. Dauparų nuotekų valykloje išvalytos nuotekos išleidžiamos į Smeltaitės upelį, Drevernos nuotekų valykloje – į Kuršių marios, Endriejavo nuotekų valykloje – į Vinkurės upelį, Girkalių nuotekų valykloje – į Rikinės upelį, Judrėnų nuotekų valykloje – į Krioklio upę, Kretingalės nuotekų valykloje – į Akmenos-Danės upę, Kvietinių nuotekų valykloje – į Galupalio upę, Lapių nuotekų valykloje – į Žvelsos upę, Plikių nuotekų valykloje – į Eketės upę, Šiūparių nuotekų valykloje – į Skardupės upę, Veiviržėnų nuotekų valykloje – į Veiviržo upę, Vėžaičių nuotekų valykloje – į Skinijos upę, Žadeikių nuotekų valykloje – į Drukčio upę.

Pati didžiausia ir reikšmingiausia yra nuotekų valykla, esanti Dumpiuose. Joje išvalomos nuotekos, susidariusios Klaipėdos, Gargždų, Priekulės miestuose ir kitose aplinkinėse gyvenvietėse. Pirmasis nuotekų valymo etapas yra mechaninis valymas – tai parengtinis (pirminis) nuotekų valymas prieš biologinį valymą.



Šiame etape iš nuotekų pašalinami stambūs nešmenys, mineralinės (smėlis, šlakas ir kt.) priemaišos, išplaukiančios (riebalai ir kt.), skendinčios ir kitos įvairios medžiagos, kurios nepageidaujamos kituose nuotekų valymo etapuose.

Po mechaninio valymo nuotekos patenka į biologinę dalį. Biologinio nuotekų valymo dalyje nuotekos valomos aktyvaus dumбло ir jame esančių mikroorganizmų pagalba. Po biologinio valymo išvalytos nuotekos yra išleidžiamos į gamtinę aplinką.

Nuotekų valymo proceso metu pirminiuose nusodintuvuose nusėdę teršalai vadinami dumblu yra apdorojami sekančiuose etapuose: tankinimo, pūdymo, dumбло sausinimo ir džiovinimo. Pūdymo metu organinės medžiagos skaidomos palaikant 35-37 °C temperatūrą prie anaerobinių sąlygų. Dumblas stabilizuojamas, sumažėja jo kvapas ir išgaunamos biudujos (sudėtyje turinčios 60-65 % metano), kurios naudojamos energijos išgavimui centrinėje šilumos ir elektros energijos jėgainėje.

Per 2021 m. susidarė 12,3 tūkst. tonų pūdyto nusausinto dumбло, siekiant sumažinti tūrį dumblas gali būti džiovinamas 80 °C temperatūroje. Džiovintas dumblas yra sausas, lengvai transportuojamas, galima krauti į maišus arba uždaras autocisternas, tinkamas naudoti kompostavimui ir kaip biokuras.

Bendrovė nuo 2016 m. yra paskirta paviršinių nuotekų tvarkytoja Klaipėdos mieste, todėl surenka paviršines nuotekas ir dalį jų išvalo. Bendrovė eksploatuoja 6 paviršinių nuotekų valymo įrenginius bei 12 mažų valyklėlių, valančių nuo automobilių stovėjimo aikštelių ar kitų objektų surinktas paviršines nuotekas. Paviršinių nuotekų valyklose išvalytas vanduo išleidžiamas į Kuršių marias, Danės upę, Malūno tvenkinį, Smeltalės upę.

2021 m. Bendrovėje buvo atlikti trys planiniai aplinkosauginiai patikrinimai. Du planiniai patikrinimai

atlikti Klaipėdos m. buitinių nuotekų, atliekų tvarkymo veiklose - pažeidimų nebuvo nustatyta. Vienas patikrinimas atliktas paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje - pažeidimų taip pat nenustatyta. Ataskaitiniais metais keletas neplaninių patikrinimų buvo susiję su pastebėta tarša vandens telkiniuose iš paviršinių nuotekų išleistuvų (daugiausia Nr. 4) - sankcijų ar nuobaudų nebuvo skirta.

Kvapų emisijos mažinimas

Dumpių nuotekų valykloje ypač didelis dėmesys skiriamas nemalonių kvapų valdymui. Bendrovė nuolat investuoja į kvapų emisijos mažinimą:

Metai	Įdiegtos priemonės
2015	Įrengta nuotekų pritekėjimo kameros ventiliacinė sistema ir sumontuotas oro valymo įrenginys (biologinis filtras). Iš priėmimo kameros ir grotų patalpos surinktas oras įsiurbiamas pro vertikalią drėkinimo koloną oro ventiliatoriumi, sumontuotu tarp drėkinimo kolonos ir biofiltro. Drėkinimo kolonos viršuje sumontuoti vandens purkštukai, kurie statmenai oro srautui plauna valomą orą, o viduje esanti įkrova užtikrina didelį paviršiaus plotą. Po drėkinimo kolonos valomas oras patenka į biologinį filtrą ir tiekiamas iš apačios per perforuotas dvigubas grindis ir per biologiškai aktyvią filtro medžiagą – biomasę. Išvalytas oras per visą biologinio filtro plotą išsisklaido į gamtinę aplinką.
2017	Nuotekų priėmimo pastate šalia veikiančios oro valymo sistemos nemalonių kvapų pašalinimui papildomai sumontuota pirmoji Lietuvoje automatinė kvapų neutralizavimo ozonu sistema, kuri šalina nemalonus nuotekų kvapus bei naikindama bakterijas, pelėsį ir grybelį, nereikalauja jokių agresyvių cheminių medžiagų, švaraus vandens ar didelių energijos sąnaudų, tačiau užtikrina, kad į gamtinę aplinką būtų išleidžiamas maksimaliai išvalytas oras.
2020	Uždengti gravitaciniai dumblo tankintuvai (3 vnt.) ir sumontuotas oro surinkimas bei įrengta oro valymo ozonu įranga, kuri prijungta prie esamos nuotekų valyklos oro valymo sistemos. Šiltuoju metų periodu pradėta naudoti mobili kvapų mažinimo sistema. Tai yra mobilus pilnai autonominis įrenginys, generuojantis mikroskopinio dydžio dirbtinio rūko lašelius su aktyviomis, kvapus neutralizuojančiomis medžiagomis. Kartu su kvapų šalinimo sistema naudojamas kvapų neutralizatorius POLIFLOCK OD 44, kuris sumaišomas su vandeniu ir išpurškiamas į aplinką prie pirminių sėsdintuvų. Prie smėliagaudžių tai pat sumontuota kvapų mažinimo sistema.
2021	Parengtas gamybos, pramonės paskirties, grotų ir smėlio sėsdinimo pastato rekonstravimo projektas. Taip pat įdiegta kvapų mažinimo sistema smėliagaudėje. Tai analogų Lietuvoje neturinti kvapų mažinimo priemonė, kuomet kvapai šalinami jau pradiniam nuotekų valymo etape, t.y. atitekančios nuotekos smėliagaudėje papildomai veikiamos aktyvios oksidacijos proceso, ko pasekoje nuotekose esantys sieros ir azoto junginiai yra papildomai oksiduojami ir tokiu būdu slopinamas nemalonaus kvapo išsiskyrimas.

Investicijos į kvapų emisijos mažinimą 2019-2021 m.:

407
tūkst.
Eur

Planuojamos investicijos į kvapų emisijos mažinimą 2022-2024 m.:

725
tūkst.
Eur

2020 m. Dumpių nuotekų valykloje atlikto kvapo koncentracijos sklaidos modeliavimo rezultatai parodė, kad 8 europinių kvapo vienetų (OUE/m³) izolinija neišeina iš nustatytų Dumpių nuotekų valyklos sanitarinės apsaugos zonos ribų, ir netgi nesiekia jos, todėl negali daryti poveikio pietinės Klaipėdos miesto dalies gyvenamosios aplinkos orui. Neapsiribodama šio tyrimo rezultatais, Bendrovė ir toliau investuoja į kvapų emisijos mažinimą. Į kvapų mažinimo

sistemos įgyvendinimą 2019-2021 m. laikotarpiu investuota 407 tūkst. Eur, o 2022-2024 m. planuojama investuoti 725 tūkst. Eur.



Bendrovė nuolat stebi šią sritį reglamentuojančių teisės aktų, tvarkų pasikeitimus ir juos taiko savo veikloje. Pasikeitus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014

m. kovo 6 d. įsakymui Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“, nuo 2022 m. sausio 1 d. taršos leidimas „Klaipėdos m. nuotekų valymo įrenginiai“ pasipildė specialiąja dalimi „Kvapų valdymas“. Joje nustatyti kvapų šaltiniai ir didžiausias leidžiamas kvapo emisijos rodiklis, turės būti diegiamos kvapų valdymo (mažinimo) priemonės. Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos, nustatantis kvapų valdymo sąlygas ir kontroliuos šių sąlygų laikymąsi.

Vandens nuostolių ir nuotekų infiltracijos mažinimas

Vienas iš Bendrovės prioritetų yra mažinti vandens netektis bei nuotekų infiltraciją. Šie tikslai keliami ir Bendrovės strategijoje. Vandens netekčių mažinimas yra aktualus dėl vandens tiekimo sistemų efektyvumo ir tvaraus vandens išteklių naudojimo užtikrinimo. Tiek vandens netektys, tiek nuotekų infiltracija papildomai apkrauna Bendrovės įrengimus, naudojančius elektros energiją. Vandens netektys tinkluose ir daugiabučiuose namuose 2021 m. sudarė 1.577,5 tūkst.m³, šiam kiekiui išgauti, paruošti ir transportuoti tinklais sunaudota 762 tūkst. kwh el.energijos. Nuotekų infiltracija 2021 m. siekė 6.307,2 tūkst.m³, šiam kiekiui transportuoti ir išvalyti sunaudota 2.264 tūkst. kwh el. energijos.

Pastaraisiais metais Bendrovės eksploatuojamų vandentiekio tinklų skaičius nuolat augo ir nuo 2016 m. iki 2021 m. padidėjo daugiau kaip 25%. 2021 m. Pabaigoje Bendrovė eksploatavo 1.078 km vandentiekio tinklų. Nepaisant to, vandens nuostolių rodiklius pavyksta išlaikyti panašiam lygmenyje ir net po truputį juos mažinti. Didžiausia pažanga, mažinant vandens netektis, pasiekta Klaipėdos rajone, čia vandens netektys sumažėjo nuo 18 % 2016 m. iki 12,9 % 2021 m.

Vandens netektys vandentiekio tinkluose ir daugiabučiuose namuose

Metai	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Klaipėdos m., %	12,5	12,1	10,8	11,5	10,0	13,0
Klaipėdos raj., %	18,0	16,4	17,8	14,7	13,4	12,9
Viso, %	13,2	12,6	11,7	11,9	10,5	13,0

Šiuo metu apie 56 % vandentiekio tinklų yra senesni nei 30 metų, o didžioji jų dalis yra senesni nei 40 ar net 50 metų. Iki 2021 m. per metus Bendrovės nuosavomis lėšomis buvo rekonstruojama apie 1,5 -2 km vandentiekio tinklų, tačiau norint sumažinti avarijų skaičių ir vandens netektis, reikia didinti rekonstruojamų tinklų apimtį. Todėl Bendrovės 10 metų strategijoje numatyta iki 2030 m. rekonstruoti 50 km senų, blogos ir avarinės būklės vandentiekio tinklų, kasmet nuosekliai didinant šių darbų apimtį, t.y. 2021 m. 2 km, 2022 m. - 2,5 km, 2023 – 3 km ir t.t. 2021 m. rekonstruota 2,37 km Bendrovės eksploatuojamų vandentiekio tinklų.

Bendrovė vandens netekčių mažinimo kryptimi dirba nuo 1997 m., kai buvo įsigytas analoginis koreliatorius ir įkurta komanda vandens nutekėjimų paieškai. Šiuo metu vandens nuostoliams mažinti yra naudojamas analoginis ir skaitmeninis koreliatoriai, triukšmomačiai (logeriai), žemės mikrofonas, zondas akustikos pagalba nustatyti nesandarumą iš vamzdžio vidaus, debitomačiais skirstomas miestas į zonas. Bendrovėje realizuota sistema, kuri automatiškai formuoja ataskaitas apie naktinio (tarp 2 ir 4 val. nakties) vandens padavimo į atskiras Klaipėdos miesto zonas ar Klaipėdos rajono gyvenvietes padidėjimą. Pagal ataskaitų informaciją, galima operatyviai reaguoti ir surasti įvykusias avarijas, be to susiaurinama paieškos zona, kas leidžia nutekėjimą surasti ir lokalizuoti greičiau.

Siekiant sumažinti vandens netektis vandentiekio tinklų plovimo metu, naudojamas plovimas naudojant „oras – vanduo“ technologiją. T.y. vamzdynai plaunami ne paprastai nuleidžiant vandenį, tačiau kartu su vandeniu į vamzdyną paduodamas oras po slėgiu, kas pagerina vamzdynų plovimo efektyvumą ir sumažina išleisto vandens kiekį.

Infiltracija į buitinių nuotekų tinklus

Metai	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Klaipėdos m., %	43,1	48,4	34,3	39,1	35,3	37,5
Klaipėdos raj., %	56,5	62,9	44,4	51,5	45,3	46,6
Viso, %	45,1	50,7	35,8	41,1	36,8	38,9

Ženkliai išaugo ir eksploatuojamų nuotekų tinklų ilgis, nuo 2016 m. iki 2021 m. jis padidėjo daugiau kaip 26 % ir 2021 m. pabaigai siekia 934 km. Nepaisant to, nuotekų infiltracijos rodiklius pavyksta po truputį mažinti. Infiltracijai didžiausią įtaką daro oro sąlygos, t.y. kritulių kiekis, gruntinio vandens lygis, tačiau nemažiau svarbi ir bloga tinklų būklė, neišvystyta paviršinių nuotekų surinkimo infrastruktūra.

Šiai dienai apie 39% buitinių nuotekų tinklų yra senesni nei 30 metų, o didelė jų dalis yra senesni nei 40 ar net 50 metų. Iki 2021 m. Bendrovės nuosavomis lėšomis kasmet buvo rekonstruojama apie 1,5 -2 km nuotekų, tačiau norint sumažinti infiltracijos rodiklius, reikia didinti rekonstruojamų tinklų apimtį. Bendrovės 10 metų strateginiame plane numatyta iki 2030 m. rekonstruoti 50 km senų, blogos ir avarinės būklės buitinių nuotekų tinklų, kasmet nuosekliai didinant šių darbų apimtį, t.y. 2021 m. - 2 km, 2022 m. - 2,5 km, 2023 – 3 km ir t.t. 2021 m. buvo parengti projektai 3,65 km buitinių nuotekų tinklų rekonstravimui, iš jų 0,25 km tinklų rekonstruota.

Lygiagrečiai tinklų rekonstravimui vykdomos ir kitos kontrolės priemonės, Bendrovės darbuotojai apžiūrų ir specialios dūminės įrangos pagalba nustatinėja ar gyventojai bei įmonės nesinaudoja nuotekų paslaugomis savavališkai, už paslaugas nemokėdami, bei ar neišleidžia paviršinių nuotekų nuo jiems priklausančių teritorijų į buitinių nuotekų tinklus.

Bendrovė 2019-2021 m. laikotarpiu į vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukciją investavo 1.268 tūkst. Eur, į paviršinių nuotekų sistemos atnaujinimą, plėtrą – 320 tūkst. Eur. Siekiant ženklesnių pokyčių didinant eksploatuojamų tinklų patikimumą, atsparumą, 2022-2024 m. laikotarpiu numatoma į vandentiekio ir nuotekų tinklų atnaujinimą investuoti 11.350 tūkst. Eur, tame skaičiuje į vandens tinklų monitoringo ir skaitmenizavimo sistemą planuojama investuoti 300 tūkst. Eur. Įvertinant tai, kad 2021 m. pabaigoje Klaipėdos miesto savivaldybės taryba priėmė sprendimą Bendrovės nuosavybėn perduoti Klaipėdos miesto savivaldybei priklausančią paviršinių nuotekų infrastruktūrą, 2022-2024 m. laikotarpiui planuojamos ženkliai didesnės investicijos – 8.231 tūkst. Eur, tame skaičiuje į paviršinių nuotekų tinklų monitoringo ir skaitmenizavimo sistemų diegimą – 300 tūkst. Eur.

Energetinių išteklių tausojimas

2021 m. dumblo apdorojimo įrenginiuose (pūdymo proceso metu) išgauta 2.174,1 tūkst. m³ biodujų. Energetiniame pastate iš pūdymo proceso metu išgautų biodujų pagaminta 3.891,99 MWh elektros energijos. Papildomai džiovyklos generatorius iš gamtinių dujų pagamino 1.051,01 MWh elektros energijos. Dumpių nuotekų valykloje elektrą generuojančiuose įrenginiuose pagaminta 84,2 % visam Bendrovės nuotekų valymo įrengimuose vykstančiam nuotekų valymo ir dumblo tvarkymo procesui reikalingo elektros energijos kiekio.

Siekiant prisidėti prie Europos Žaliojo kurso įgyvendinimo bei didinti žaliosios gamybos pajėgumus, reikalingos investicijos. 2021 m. Bendrovė pradėjo 120 kW saulės jėgainės statybas ant administracinio pastato Ryšininų g. 11, Klaipėda statybas. Šį projektą planuojama užbaigti 2022 m. II ketvirtį. Su šia elektrine pasigaminsime ir sunaudosime savo reikmėms apie 102 MWh žaliosios elektros energijos per metus. Per metus šios elektrinės pagalba į aplinką išmetamo CO₂ emisiją sumažinsime 43 tonomis. Šiam projektui įgyvendinti skirta 90 tūkst. Eur, iš jų 30 % finansuojama iš Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūros klimato kaitos programos lėšų. Bendrovė 2022 m. planuoja pradėti 3,2 MW saulės jėgainės parko statybas Gargždų miesto vandenvietės teritorijoje. Įgyvendinti projektą planuojama iki 2023 m. pabaigos. Per metus ši saulės elektrinė sugeneruos 3.300 MWh žaliosios elektros energijos. Per metus šios elektrinės pagalba į aplinką išmetamo CO₂ emisiją sumažinsime 1.200 tonomis. Šiam projektui įgyvendinti skirta 2.000 tūkst. Eur, ieškomas dalinis finansavimas iš įvairių klimato kaitos programų. Įgyvendinus šiuos projektus apie 44 % visos Bendrovės sunaudojamos elektros energijos bus iš atsinaujinančių energetikos išteklių.

Pasigaminta elektros energija

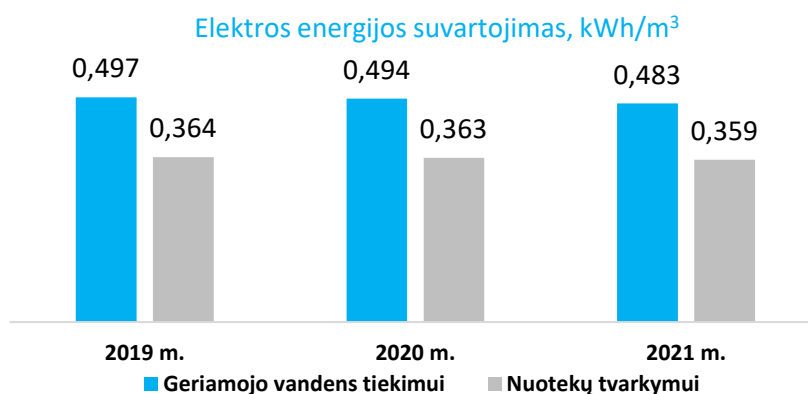
2021 m.	2022 m. planas	2024 m. planas
4.943 Mwh	+102 Mwh	+3.300 Mwh

Taip pat 2022 m. Bendrovė planuoja mažinti priklausomybę nuo gamtinių dujų. Šiam tikslui planuojame Dumpių nuotekų valykloje keisti šildymo katilus, naudojančius gamtines dujas į „gruntas-vanduo“ šildymo katilus. Šiam projektui įgyvendinti numatyta skirti 200 tūkst. Eur, ieškomas dalinis finansavimas iš įvairių klimato kaitos programų.

Per 2021 metus Bendrovė pakeitė didžiąją dalį šviestuvų administracinėse patalpose į taupesnę LED

technologijos šviestuvus, LED apšvietimo sistemos įdiegtos ir dalyje objektų teritorijoms apšviesti.

Siekiant taupyti elektros energiją, Bendrovė nuolat keičia elektrai imlius įrenginius į mažiau imlius, perkant elektros įrenginius visada prioritetas suteikiamas mažiau elektros energijos naudojantiems įrenginiams, atliekantiems tą patį darbo našumą. Per trejus metus tokiu būdu Bendrovei pavyko elektros energijos suvartojimą (kWh/m³) geriamojo vandens tiekimo veikloje sumažinti 2,8 %, nuotekų tvarkymo veikloje – 1,4 %.



ŽMONĖS

DARNAUS VYSTYMOSI TIKSLAI



Darbuotojai ir jų gerovė

2021 m. sausio 1 d. Bendrovėje buvo 359,5 darbo vietos. Metų pabaigoje, darbo vietų sumažėjo viena vadovo pareigybe ir liko 358,5, iš jų: 26 vadovų, 161,5 specialistų ir 171 darbininkų. 2021 m. Bendrovėje vyko struktūriniai pokyčiai, kurių tikslas buvo efektyvinti ir gerinti klientų aptarnavimo procesus. Po struktūrinių pokyčių sumažėjo struktūrinių padalinių skaičius – buvo sujungti Klientų aptarnavimo skyrius ir Naujų klientų prijungimo grupė, siekiant klientus aptarnauti „vieno langelio“ principu.

Per 2021 m. į Bendrovę buvo priimta 30 darbuotojų, darbo sutartis nutraukė 47 darbuotojai, bendroji personalo kaita sudarė 13,5 %, savanoriška - 3,5 %. Lyginant su 2020 m., bendroji personalo kaita 2021 m. didėjo 7,2 % dėl didesnio darbuotojų, išeinančių į pensiją, skaičiaus, dėl papildomomis socialinėmis garantijomis numatytais naujoje Kolektyvinėje sutartyje. Savanoriška personalo kaita mažėjo 1,6 %, lyginant su ankstesniais metais.

Lygios galimybės ir darbuotojų įvairovė

Pagrindinė Bendrovės stiprybė yra jos darbuotojai, todėl siekiama kurti darbinę atmosferą, organizacinę kultūrą, užtikrinančią lygias galimybes bei įvairovę, tarpusavio pagarbą. Bendrovė griežtai pasisako prieš bet kokius žmogaus teisių pažeidimus, netoleruoja jokių diskriminacijos apraiškų. Bendrovėje vadovaujamosi 2018 m. patvirtintu Lygių galimybių politikos ir jos vykdymo priežiūros priemonių tvarkos aprašu bei 2021 m. atnaujintu Etikos kodeksu.

Bendrovė, priimdama į darbą darbuotojus, taiko vienodus atrankos kriterijus ir sąlygas. Darbuotojai į pareigas priimami pagal pareigybei, kurią norima užimti, pareigybės aprašyme numatytus kompetencijų reikalavimus ir profesinius standartus. Naujo darbuotojo paiešką pirmiausia stengiamasi vykdyti Bendrovės viduje, o neradus tinkamo kandidato – išorėje. Tokiu būdu darbuotojams sudaromos sąlygos karjerai ir profesiniam augimui. Per 2021 m. karjerą pasiekė net 17 bendrovės darbuotojų.

Atskaitinių metų pabaigoje Bendrovėje dirbo 347 darbuotojai, iš jų 62 % vyrų, 38 % moterų. Dėl veiklos specifikos – technologinio darbų pobūdžio – šiame sektoriuje dominuoja vyrai. Pastebima, kad moterys šiame sektoriuje dažniau renkasi darbą administravimo, klientų aptarnavimo padaliniuose, laboratorijoje. Darbuotojų pasiskirstymas pagal darbo stažą ir išsilavinimą:

Išsilavinimo kategorija	Darbuotojų dalis
Daktaro laipsnis	0,3 %
Aukštasis	41,6 %
Aukštesnysis	19,9 %
Vidurinis, profesinis	37 %
Pagrindinis	1,2 %

Darbo stažas grupėje	Darbuotojų dalis
< 5 m.	22 %
5-10 m.	22 %
10-20 m.	22 %
> 20 m.	34 %

Bendrovėje vykdoma sąžininga atlygio politika, griežtai laikomasi viršvalandžius ir darbo laiko apskaitą reglamentuojančių teisės aktų.

Darbuotojų atlygis ir papildomos naudos

2021 m. darbo užmokesčio fondas (įskaitant darbdavio mokesčius) sudarė 7.197 tūkst. Eur (2020 m. - 6.492 tūkst. Eur). 2021 m. vidutinis mėnesinis darbo užmokestis sudarė 1.663,08 Eur (2020 m. - 1.581,17 Eur). Darbuotojų vidutinis darbo užmokestis pagal pareigybių grupes ir darbuotojų skaičius pateikiamas lentelėje:

Pareigybė	2020 m.		2021 m.	
	Vid. darbuotojų skaičius	Vid. mėn. 1 darbuotojo darbo užmokestis Eur/mėn.	Vid. darbuotojų skaičius	Vid. mėn. 1 darbuotojo darbo užmokestis Eur/mėn.
Generalinis direktorius, departamentų direktoriai	6	5.227,96	5	5.699,44
Skyrių, tarnybų vadovai, vyriausieji technologai	36	3.392,80	23	2.873,06
Specialistai	140	1.582,06	157	1.745,08
Gamybos darbininkai	159	1.213,39	155	1.306,48
Pagalbinis aptarnaujantis personalas	11	870,55	9	829,49
IŠ VISO :	352	1.581,17	349	1.663,08
Moterys	137	1.483,03	133	1.607,32
Vyrai	215	1.651,55	216	1.685,88

2020 m. Bendrovėje dirbančių moterų vidutinis atlyginimas sudarė 0,90 vyrų vidutinio darbo užmokesčio. 2021 m. moterų vidutinis atlygis priartėjo prie vyrų ir šis santykis jau siekė 0,95:1. Bendrovė siekia darbuotojams mokėti vienodai teisingą atlygį, nepriklausomai nuo lyties, todėl džiaugiamės, jog vidutinio darbo užmokesčio skirtumas tarp moterų ir vyrų 2021 m. ženkliai sumažėjo.

Moterų ir vyrų darbo užmokesčio santykis



2021 m. Bendrovėje buvo suformuota nauja darbuotojų atlygio politika, kurios tikslas:

- suformuoti teisingo atlygio už darbą principus, užtikrinti aiškiai suprantamą ir skaidrią darbuotojų atlygio nustatymo, mokėjimo ir skatinimo tvarką, siekiant išvengti bet kokio diskriminavimo dėl darbuotojo amžiaus, lyties, lytinės orientacijos, rasės, tautybės, kalbos, kilmės, socialinės padėties, negalios, sveikatos būklės, tikėjimo, įsitikinimų, pažiūrų bei priklausymo politinėms ar darbuotojų atstovų organizacijoms;
- užtikrinti Bendrovės konkurencingumą darbo rinkoje, suteikiant galimybę pritraukti ir išlaikyti reikiamos kompetencijos darbuotojus;
- skatinti darbuotojus įgyvendinti Bendrovės strategijoje numatytus tikslus ir, laikantis Bendrovės vertybių, kurti pridėtinę vertę.

2021 m. pradžioje atliktas pareigybių vertinimas ir klasifikavimas į lygius pagal tarptautinę metodiką, parengta atlygio sistemos formavimo procedūra, pakeista Bendrovės Kolektyvinė sutartis ir Darbo apmokėjimo sistema. Pagal naują Darbo apmokėjimo sistemą darbuotojo darbo užmokestis nustatomas jo darbo sutartyje mėnesine alga/valandiniu įkainiu ar įkainiu už atliktą darbo vienetą. Specialistų ir darbininkų kategorijos darbuotojams už trumpalaikius (mėnesio) rezultatus gali būti mokamos premijos iš vadovo fondo, o vadovų ir specialistų kategorijos darbuotojams metinės premijos už darbuotojo metinių tikslų pasiekimą.

2021 m. Bendrovė dalyvavo atlygio tyrime, siekdama palyginti save su kitomis rinkoje veikiančiomis įmonėmis ir atsižvelgiant į tyrimo rezultatus planuoti atlyginimų peržiūrą. Remiantis nauja Atlygio apmokėjimo sistema bei atlygio Klaipėdos regione rinkos duomenimis, darbuotojų atlygiai buvo keliami diferencijuotai, tam, kad būtų užtikrintas darbuotojams mokamo atlygio vidinis teisingumas ir konkurencingumas rinkoje. Kiekvienam darbuotojui buvo pristatytas jo pareigybės lygis ir nustatyto atlygio palyginimas su rinkoje mokamu atlygiu pagal atitinkamą pareigybės lygį. Diferencijuotas atlygio kėlimas bus vykdomas ir kitais metais.

2021 m. Bendrovės valdyba patvirtino Bendrovės vadovui atlygio sistemos formavimo ir skatinimo tvarką. Pagal nustatytą tvarką Bendrovės vadovo atlygis susideda iš dviejų dalių: pastoviosios atlygio dalies ir

kintamos atlygio dalies, kurios dydis priklauso nuo praėjusių metų Bendrovės metinių tikslų pasiekimo. Bendrovės metinius tikslus ir jų įvykdymo ataskaitą tvirtina Bendrovės valdyba.

Bendrovėje taikoma papildomų naudų darbuotojams sistema, kuria siekiama didinti darbuotojų motyvaciją, lojalumą, įsitraukimą, padėti suderinti darbą ir poilsį.

Įmonės renginiai ir šventės	Kultūrinės ir sportinės veiklos	Mokymas ir kvalifikacijos kėlimas
Nuotolinis darbas	Lanksti darbo pradžia ir pabaiga	Dvi ligos dienos be nedarbingumo pažymėjimo
Papildomos mokamos atostogos	Socialinės išmokos	50 % apmokamos mokymosi atostogos

Bendrovėje 2021 m. pradėti diegti nauji personalo vadybos procesai:

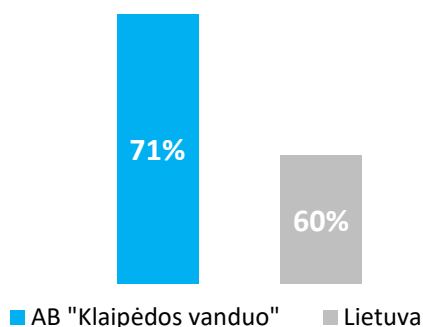
- personalo metinės veiklos valdymas, tam, kad darbuotojus motyvuoti siekti Bendrovės metinių, strateginių tikslų. 2021 m. pradžioje vadovų ir specialistų kategorijos darbuotojai išsikėlė metinius tikslus. 2022 metų pradžioje planuojami metiniai pokalbiai, kurių metu darbuotojai aptars su savo tiesioginiais vadovais, kaip sekėsi siekti išsikeltų tikslų ir nusistatys naujus tikslus 2022 metams;
- rezervo formavimas raktinėms pareigybėms, tam, kad užtikrinti šių pareigybių pakeičiamumą, jei raktinės pareigybės darbuotojas išėitų iš darbo, taip siekiant užtikrinti verslo tęstinumą ir sumažinti riziką Bendrovės rezultatų pablogėjimui;
- pradėtas Bendrovės vertybių (kurios buvo išgrynintos 2020 metais: bendradarbiavimas, profesionalumas, atsakomybė) diegimas, siekiant sukurti bendrą organizacijos filosofiją, darbo kultūrą. Bendrovės ambasadorių pagalba sukurtas vertybių diegimo planas 2022 metams.

Darbuotojų įsitraukimas

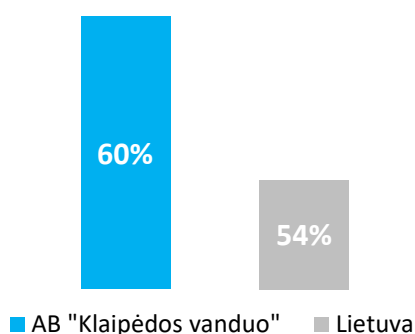
Bendrovėje siekiama kurti darbuotojams palankias darbai sąlygas, organizacinę kultūrą, grįsta ilgalaikę Bendrovės ir jos darbuotojų partnerystę, darbuotojų įsitraukimu. Todėl buvo atlikta visuotinė darbuotojų

apklausa dėl pasitenkinimo darbu, darbo sąlygomis ir įsitraukimo į Bendrovės veiklą. Apklausoje dalyvavo 75 % darbuotojų. Tyrimas atskleidė, kad 60 % darbuotojų yra patenkinti savo darbu, o net 71 % darbuotojų yra įsitraukę. Apklausoje rezultatai buvo palyginti su Lietuvos vidurkiu:

Įsitraukimo rezultato palyginimas, %



Pasitenkinimo darbu rezultato palyginimas, %



Apklausoje rezultatų aptarimo su darbuotojais metu, parengtas darbuotojų įsitraukimo didinimo planas 2022 m., kurio vykdymo rezultatai bus apžvelgti prieš sekančią darbuotojų apklausą. Siekiant stebėti, vertinti darbuotojų įsitraukimo, pasitenkinimo darbu dinamiką, apklausa planuojama atlikti kasmet.

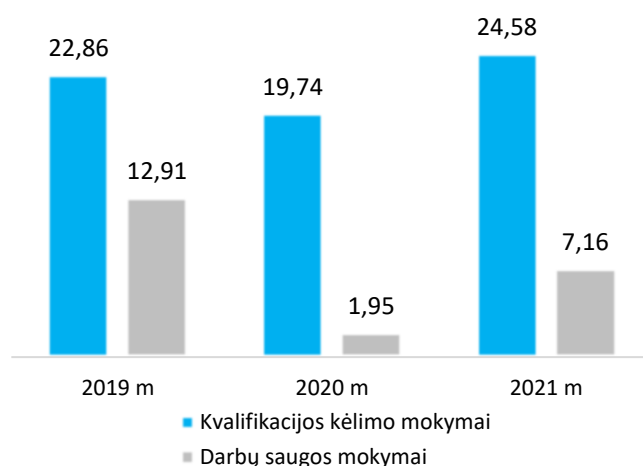
Darbuotojų atstovavimas

Bendrovėje veikia darbuotojų interesų ir teisių atstovavimo sistema. Darbuotojų atstovavimo funkciją atlieka profesinė sąjunga, įkurta 2004-04-15, bei nuo 2017 m., įgyvendinant darbo kodekso nuostatas, veikianti darbo taryba. 2021-12-31 profesinėje sąjungoje buvo 41 narys. Darbo taryba sudaroma trejų

metų kadencijai, kuri pradedama skaičiuoti nuo darbo tarybos įgaliojimų pradžios. Darbo tarybą sudaro 7 nariai. 2020-09-28 išrinkta nauja darbo taryba. 2021 m. įvyko 8 darbo tarybos posėdžiai. Bendrovė su darbo taryba derino šiuos vidaus dokumentus: kolektyvinę sutartį, darbo tvarkos taisykles, vidaus tvarkos taisykles dėl saugių ir sveikatai nekenksmingų darbo sąlygų bei nuotolinio darbo tvarką.

Darbuotojų kompetencijų vystymas

Viena iš Bendrovės vertybių yra profesionalumas, todėl Bendrovė rūpinasi darbuotojų kompetencijų kėlimu, nuolatos organizuojami mokymai. Per ataskaitinius metus bendrai vadovai mokėsi 1.250 val. (vidutiniškai 48,08 val. kiekvienas vadovas), specialistai – 1.493 val. (vidutiniškai 9,27 val. kiekvienas specialistas), darbininkai – 899 val. (vidutiniškai 5,26 val. kiekvienas darbininkas). Iš viso mokymams 2021 m. Bendrovė skyrė 32 tūkst. Eur.



2021 m. daugiau dėmesio skirta vadovų vadovavimo kompetencijų ugdymui. Kiekvienas vadovas sudalyvavo dviejuose Bendrovės organizuojuose vadovavimo kompetencijų stiprinimo mokymuose. Atskiros sesijos metu buvo išgrynintos Bendrovės strateginiams tikslams pasiekti vadovams reikalingos vadovavimo kompetencijos: lyderystė, komunikacija, tikslo siekimas, iniciatyvumas. 2022 m. planuojama, pasitelkus išorinius konsultantus, įvertinti vadovų vadovavimo kompetencijas ir tikslingai skirti dėmesį trūkstantų kompetencijų ugdymui. Ateityje planuojama daugiau dėmesio skirti ne tik vadovavimo kompetencijų ugdymui, bet ir kitoms svarbioms darbuotojų kompetencijoms ugdyti. Todėl planuojama kurti naujas

vidinių mokymų su vidiniais lektorais tradicijas, dalinantis savo žiniomis su kolegomis ir auginant savo asmenines kompetencijas viešo kalbėjimo ir prezentacijų srityse.

Darbų sauga ir sveikata

Dėl darbo vandentvarkos sektoriuje specifikos, darbuotojų saugos ir sveikatos užtikrinimas yra vienas iš Bendrovės prioritetų. Bendrovėje taikomos darbuotojų saugos ir sveikatos politikos esminiai principai:

- **Gerinti darbuotojų darbo sąlygas.** Veiklos sėkmė priklauso ir nuo saugių bei sveikatai nekenkiančių darbo vietų, todėl Bendrovė ilgalaikėje perspektyvoje siekia užtikrinti darbuotojų fizinę, psichologinę ir socialinę sveikatą darbo vietose, kurti sveiką, saugią ir produktyvią darbo aplinką.
- **Nulinė tolerancija nelaimingiems atsitikimams.** Nelaimingi atsitikimai, incidentai, traumos, profesinės ligos, nesaugūs veiksmai bei nesaugios sąlygos yra dalykai, kurie gali nenutikti, išanalizavus darbo procesus ir pradėjus vykdyti prevencines priemones siekiant išvengti rizikos arba ją sumažinti.

2021 m. dalinai pavyko įgyvendinti nulinę toleranciją nelaimingiems atsitikimams darbe. Nelaimingų atsitikimų darbe nebuvo, tačiau turėjome du (vienas – lengvas, kitas – sunkus) nelaimingus atsitikimus pakeliui iš / į darbą. 2020 m. įvyko 3 nelaimingi atsitikimai darbe, kurie buvo identifikuoti, kaip lengvi. Iš rangovų, dirbančių Bendrovės objektų teritorijose, pranešimų apie nelaimingus atsitikimus negauta.

2021 m. buvo kreipiamas didelis dėmesys siekiant identifikuoti, su kokiais profesinės rizikos veiksniais susiduria gamybos darbuotojai. Pavojingiausi nustatyti veiksniai: darbo vietos aukštyje, darbas veikiančiuose elektros įrenginiuose, darbas šuliniuose bei uždaroje talpyklose, biologiniai veiksniai (virusai, parazitai, bakterijos). Identifikavus rizikos veiksnius, siekiant įgyvendinti prevencijos priemones, buvo organizuojami darbuotojų bei jų tiesioginių vadovų mokymai saugos sveikatos klausimais. Šių mokymų tikslas:

- Vadovus išmokyti, kaip identifikuoti pavojus ir darbuotojams sudaryti saugias ir sveikatai

nekenksmingas darbo sąlygas, kaip tinkamai parinkti asmenines apsaugos priemones.

- Darbuotojus išmokyti saugiai dirbti darbo vietose, kuriose yra padidinta rizika įvykti nelaimingam atsitikimui.

2021 m. vienas svarbiausių su sveikata susijusių iššūkių buvo darbas pandemijos sąlygomis. Bendrovės darbuotojai buvo atsakingi, apie 90 % darbuotojų yra imunizuoti. 83 darbuotojai pasiskiepijo 3-ąja (stiprinančiąja) doze. Siekiant suvaldyti COVID-19 situaciją Bendrovėje, buvo parengtas algoritmas, nurodantis, kaip kiekvienas darbuotojas, kuriam nustatyta COVID-19 liga, turi elgtis. Buvo ištirtas kiekvienas susirgimo atvejis ir imtasi visų saugumo priemonių, siekiant suvaldyti situaciją ir išvengti židinių Bendrovėje.

Norėdami užtikrinti darbuotojų saugą ir sveikatą pandemijos metu, atnaujinome Nuotolinio darbo tvarką. Ši tvarka leidžia darbuotojams dirbti lanksčiau ir efektyviau. Nepaisant to, jog darbuotojas nėra realioje darbo vietoje, o dirba iš namų, tačiau darbdaviui yra privaloma organizuoti nuotolinio darbo vietų rizikos vertinimą. Todėl atlikome profesinės rizikos vertinimą darbuotojams, dirbantiems nuotoliniu būdu.

Dalyvavimas visuomeninėje veikloje

Bendrovė „Klaipėdos vanduo“ aktyviai prisideda prie gamtai draugiškų iniciatyvų, socialinių projektų, taip siekdama prisidėti prie klimato kaitos mažinimo. Mažinant anglies dvideginio ir prisidedant prie gamtos išsaugojimo ateities kartoms įmonės kolektyvas balandžio pabaigoje pasodino eglų mišką, daugiau nei hektaro teritorijoje pasodinta virš 4 tūkstančių eglų, Klaipėdos rajone, Šernų miško urėdijoje. Birželio pradžioje prisijungė prie visame pasaulyje vykstančios švaros akcijos River Cleanup. Apie pusšimtis įmonės darbuotojų švarino III-ios vandenvietės prieigas šalia Vilhelmo kanalo ir Kairių miško. Surinkta daugiau nei tona šiukšlių, iš jų net keli šimtai kilogramų asbesto. Rugsėji prisijungė prie Kuršių nerijos nacionalinio parko kvietimo prisidėti išsaugant unikalų kraštovaizdį. Dalis darbuotojų Naglių gamtiniame rezervate ravėjo jaunas pušeles, taip išsaugojant atviras buveines nuo apaugimo. Kita, didžioji dalis darbuotojų statė smėlio

gaudykles Naglių gamtinio rezervato pažintinio tako pabaigoje. Šiais darbais „Klaipėdos vandenu“ kolektyvas prisidėjo prie baltųjų kopų išsaugojimo, pastatant tvorelę, kad nebūtų pustomas smėlis Kuršių marių link.



Dalyvavimas visuomeninėje veikloje, tai kiekvieno atsakingo darbuotojo ir įmonės žingsnis aplinkos, kurią kuriame patys ir kokią paliksime ateities kartoms, link.

Visuomeninės iniciatyvos, kuriose dalyvavo Bendrovė 2021 m.:



SAUSIS

Dalyvavome visuotinėje akcijoje „Atmintis gyva, nes liudija“. Prisimindami žuvusius už laisvę, jų atminimą pagerbėme uždegdami žvakutes languose.



BALANDIS

Prisidėdami prie klimato kaitos ir anglies dvideginio mažinimo eglių sodinukais apsodinome mišką.



GEGUŽĖ-BIRŽELIS

Prisijungėme prie žingsnių iššūkio „30 jūrmylių kartu“. Iš žingsnių iššūkyje dalyvavusių 440 įmonių AB „Klaipėdos vanduo“ užėmė 6 vietą. Tai paskatino darbuotojus judėti, atrasti naujus judumo būdus ir naujas vietas bei įsitikinti, kad dirbanti komanda išvien gali pasiekti daugiau.



BIRŽELIS

Prisijungėme prie visame pasaulyje vykstančios švaros akcijos River Cleanup. Apie pusšimtis įmonės darbuotojų švarino III-ios vandenvietės prieigas šalia Vilhelmo kanalo ir Kairių miško. Surinkta daugiau nei tona šiukšlių, iš jų net keli šimtai kilogramų asbesto.



LIEPA

Dalyvavome Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos organizuojamame Drakonų valčių varžybose.



RUGSĖJIS

Dalyvavome socialinėje akcijoje Kuršių nerijoje. Prisidėjome prie baltųjų kopų išsaugojimo, pastatant sutvirtinimo tvorelę, kad nebūtų pustomas smėlis Kuršių marių link.

Pastarieji metai parodė, koks svarbus yra žmogiškumas, bendruomeniškumas, pagalbos laukiančiųjų palaikymas. 2021 m. iš savo pelno Bendrovė paramai skyrė 40 tūkst.Eur. Išreikšdama paramą, palaikymą sveikatos priežiūros sistemai COVID-19 pandemijos metu, didžiausią paramos dalį, t.y. 20,5 tūkst.Eur, Bendrovė skyrė VŠĮ Klaipėdos universitetinei ligoninei 12 funkcinių lovų įsigijimui. Prisidedant prie paramos onkologiniams ligoniams renginio „Vilties bėgimas“, VŠĮ Pranciškaus onkologijos centrui skirta 2,1 tūkst.Eur. Lietuvos Raudonojo Kryžiaus draugijai skirta 1 tūkst.Eur parama, reikalinga savanoriams rūpinantis vienišais seneliais. Asociacijai „Raudonos nosys Gydytojai klounai“ skirta 0,5 tūkst.Eur parama prisidedant prie gydytojų-klounų susitikimų su sergančiais ir ligoninėse gydomais vaikais, kuriems COVID-19 pandemijos metu kontaktas su artimaisiais tapo dar labiau apribotas. 2021 m. Bendrovė tęsė tradiciją būti Jūros šventės partneriu, skirdama 10 tūkst.Eur paramą šios šventės organizavimui. VŠĮ „Klaipėdos irklavimo centras“ skirta 5 tūkst.Eur parama sportininkų dalyvavimui aukšto lygio varžybose bei inventorius įsigijimui. VŠĮ „Klaipėdos sporto projektai“ skirta 1 tūkst.Eur parama organizuojant XVIII Šachmatų festivalį „Jūros šventė – 2021“.

Paramos gavėjo pavadinimas	Paramos suma, Eur
VŠĮ Klaipėdos irklavimo centras	5.000
Lietuvos Raudonojo Kryžiaus draugija	1.000
Asociacija Raudonos nosys Gydytojai klounai	500
VŠĮ Klaipėdos šventės	10.000
VŠĮ Klaipėdos sporto projektai	950
VŠĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė	20.500
VŠĮ Pranciškaus onkologijos centras	2.050

Partnerystės projektai

Siekdama darnaus vystymo tikslų Bendrovė prisideda prie socialinių partnerystės projektų. Bendrovė glaudžiai bendradarbiauja su Klaipėdos miesto ir Klaipėdos rajono švietimo įstaigomis, edukuojant moksleivius gerti vandenį iš čiaupo, atsisakant plastiko naudojimo. Šviečiant jaunąją kartą siekiame net kelių tikslų – skatiname prisidėti prie klimato kaitos pokyčių

mažinimo, atsisakant buityje plastiko ir tokiu būdu saugant gamtą nuo plastiko taršos bei tausojant gyvybiškai svarbų visuomenei gamtos išteklių – vandenį. Taip pat rengiamos ekskursijos Dumpių nuotekų valykloje, pasakojant ir šviečiant jaunąją kartą apie plastiko naudojimo žalą, ftalatus ir fenolius nuotekose. Lietuvos jūrų muziejaus rengiamoje tvarios ateities kūrėjų laboratorijoje Bendrovė pristatė savo veiklą ir paskatino keisti vartotojiškos visuomenės požiūrį į gamtą, į jos išteklius bei keisti nedraugiškus aplinkai įpročius. Apie vandens išteklių tausojimą, plastiko naudojimą, būtinybę keisti įpročius ir elgseną, siekiant tausoti gamtą, prisidėti prie klimato atšilimo mažinimo, rengtas informacinių straipsnių ciklas, kuris publikuotas Klaipėdos internetiniame naujienų portale, taip pat bendradarbiaujant su uostamiesčio radijo stotimi kurtos laidos šia tema. Bendradarbiaujant su Klaipėdos universiteto mokslininkais visuomenei pasakota apie tvarų vandens vartojimą, neatsakingą atliekų, ypač naudojamų buityje, tvarkymą, apie švaros ir kosmetikos priemonių, plastiko žalą ir pasiūlytos alternatyvos einant tvarumo keliu kartu.

Nuo 2021 m. birželio mėn. Bendrovė bendradarbiauja su Klaipėdos universiteto Jūros tyrimų institutu, kuris kartu su partneriais tęsia INTERREG V-A Latvijos ir Lietuvos bendradarbiavimo per sieną programos iš dalies finansuojamo projekto „MEDWwater - Farmacinės medžiagos nuotekose - kiekiai, poveikiai ir mažinimas“ įgyvendinimą, siekiant padidinti farmacinių medžiagų taršos valdymo efektyvumą ir sustiprinti valstybinių institucijų ir nuotekų valymo įrenginių operatorių bendradarbiavimą. Projektu siekiama surinkti naujos informacijos apie farmacinių medžiagų vartojimo pobūdį Latvijos ir Lietuvos programos regione, įvertinti farmacinių medžiagų apkrovas pasirinktose nuotekų valyklose ir vandens telkiniuose bei parengti vandens telkinių apsaugos politikos gaires, strategines rekomendacijas dėl aktualių farmacinių medžiagų ir kitų mikroteršalų šalinimo poreikių nuotekų valyklose bei pažangių valymo technologijų įgyvendinimo galimybių ateityje. Vienas pagrindinių projekto tikslų – farmacinių medžiagų sukeliamų taršos apkrovų vertinimas pasirinktose nuotekų valyklose. Tikslu įgyvendinimui paimti nuotekų (prieš valymą ir po valymo) ir nuotekų dumblo (valyklose) bei paviršinių vandens telkinių – nuotekų priimtuvų (prieš išleistuvą ir

po išleistuvo) mėginiai, ir atlikta jų laboratorinė analizė Klaipėdos universiteto Jūros tyrimų institute, nustatant apie 25 farmacinių medžiagų koncentracijas. Gauti duomenys apie aptiktas farmacinių medžiagų koncentracijas į valyklas patenkančiose ir iš jų išleidžiamose nuotekose bei vandens telkiniuose leis įvertinti farmacinių medžiagų išvalymo, pašalinimo efektyvumą nuotekų valyklose, išanalizuoti pažangių nuotekų valymo technologijų įgyvendinimo galimybes bendradarbiaujant su kitų šalių ekspertais, išskirti prioritėtines valyklas galimam pažangių technologijų pritaikymui bei parengti techninius sprendimus farmacinių medžiagų šalinimui pasirinktose pilotinėse nuotekų valyklose.

2021 m. gegužės mėn. Bendrovė paskyrė savo atstovą į Klaipėdos universiteto vykdomo ES Interreg Pietų Baltijos programos lėšomis finansuojamo projekto „Atkurti Baltijos atsparumą“ kuriamo „Cross-border green technologies“ klasterio suinteresuotųjų šalių sąrašą. Baltijos regiono mokslininkai, įmonės, savivaldybės iš Lenkijos, Švedijos ir Lietuvos šiuo projektu siekia įgyvendinti iniciatyvius sprendimus Baltijos jūros ir kranto zonos užterštumo problemoms spręsti. Įgijus naujų žinių ir atliekant specifinių teršalų tyrimus, kuriami aktyvūs metodai, technologijos, apsaugančios nuo organinių ir neorganinių teršalų patekimo į Baltijos jūrą.



POVEIKIS EKONOMIKAI

DARNAUS VYSTYMOSI TIKSLAI



Korupcijos prevencija

Būdama viena iš didžiausių vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikėjų Lietuvoje, Bendrovė yra gyvybiškai svarbi socialinės ir ekonominės infrastruktūros dalis. Siekdama būti patikima, skaidri pilietinės bendruomenės narė, būdama reikli sau, Bendrovė įsipareigoja dirbti ir elgtis atsakingai, veiklą grįsti sąžiningo ir etiško elgesio praktika, laikytis nepakantumo korupcijai standartų. Bendrovėje taikoma skaidrios valdysenos ir antikorupcijos praktika, netoleruoja bet kokių korupcijos formų ar etinių sąlygų nesilaikymo apraiškų. 2021 m. metais didelis dėmesys buvo skiriamas interesų konfliktų valdymui:

- Atnaujintas Etikos kodeksas, kurio tikslas – atskleisti bei įtvirtinti Bendrovės vertybes, veiklos principus bei elgesio standartus. Kodeksas reguliuoja elgesio principus darbo pareigų atlikimo metu bei atstovaujant ar reprezentuojant Bendrovę ir ne darbo metu, darbuotojų tarpusavio santykius ir santykius su klientais.
- Įgyvendinant Lietuvos pranešėjų įstatymą Bendrovėje veikia elektroninis pranešimų kanalas pranesk@vanduo.lt, kuriuo galima pateikti informaciją apie: galimai rengiamą, daromą ar padarytą nusikalstamą veiką, administracinį nusižengimą, tarnybinį nusižengimą ar darbo pareigų pažeidimą, taip pat šturkštų privalomų profesinės etikos normų pažeidimą ar kitokį grėsmę viešajam interesui keliantį pažeidimą.

Bendrovės darbuotojai yra nuolatos edukuojami apie kovos su korupcija svarbą, kaip atpažinti korupcijos

apraiškas. 2021 m. Bendrovėje buvo parengtos ir įgyvendinamos šios tvarkos:



Bendrovė yra parengusi ir viešai savo tinklapyje skelbia:

- Pareigų, kurias einant, privaloma deklaruoti privačius interesus, sąrašą;
- Sąrašą pareigybių, į kurias pretenduojančių asmenų atžvilgiu yra kreipiamasi į Specialiųjų tyrimų tarnybą dėl informacijos gavimo pagal korupcijos prevencijos įstatymą.

2021 m. Bendrovė tapo „Skaidrumo akademijos“ nariu. Tai gerosios antikorupcinės praktikos mainų vieta, kur didžiausią patirtį sukaupę ir aukščiausią kompetenciją turintys skaidrumo standartų ekspertai dalijasi patirtimi ir patarimais, kaip organizacijoje kurti korupcijai atsparią aplinką, projektas. Bendrovė dalyvaudama Skaidrumo akademijos veikloje siekia stiprinti Bendrovėje korupcijai atsparios aplinkos kūrimo priemones. Pagal Skaidrumo akademijos reglamentą yra teikiama nuolatinė metodinė pagalba dėl korupcijai atsparios aplinkos kūrimo, priemonių įdiegimo ir jų įgyvendinimo. Perimant kitų organizacijų gerąją praktiką

ir sulaukdami ekspertų pagalbos, didiname darbuotojų antikorupcinį sąmoningumą, keliame asmens atsakingo už korupcijos prevenciją kompetenciją ir kuriame stiprią antikorupcinę aplinką įmonėje.

Duomenų apsauga ir informacijos saugumas

Bendrovė, vykdydama savo veiklą, rūpinasi asmens duomenų apsauga ir saugo informaciją, kurią jai patiki darbuotojai, klientai bei partneriai. Tai Bendrovė daro laikydamasi 2018 m. gegužės 25 d. įsigaliojusio Bendrojo duomenų apsaugos reglamento (toliau – BDAR), nuostatomis. Bendrovės asmens duomenų apsaugos pareigūnu paskirta advokatų profesinė bendrija „APB PROTEGO“.

Bendrovė, siekdama atitikti BDAR reikalavimus, per 2021 m. asmens duomenų apsaugos srityje:

- parengė Asmens duomenų tvarkymo politiką, Duomenų subjektų teisių įgyvendinimo taisykles, Vaizdo duomenų tvarkymo taisykles bei šias naujus vidaus tvarkas, susijusius su asmens duomenų apsauga, pristatė Bendrovės darbuotojams;
- Bendrovės interneto puslapyje patalpino visą reikalingą informaciją, susijusią su asmens duomenų apsauga bei asmens duomenų subjektų teisių įgyvendinimu;
- Bendrovės darbuotojams siuntė pranešimus dėl asmens duomenų tvarkymo, siekiant išvengti asmens duomenų apsaugos pažeidimų ateityje.

2021 m. Bendrovė užfiksuotas 1 asmens duomenų apsaugos pažeidimas, tačiau jis buvo suvaldytas. Valstybinė duomenų apsaugos inspekcija Bendrovei nėra skyrusi baudų, davusi nurodymų ar teikusi rekomendacijų dėl Bendrovės vykdomo duomenų tvarkymo.

Bendrovės prioritetas 2022 m. - atlikti būtinus poveikio duomenų apsaugai vertinimus, teikti daugiau pranešimų bei mokymų Bendrovės darbuotojams asmens duomenų apsaugos klausimais.

Kadangi Bendrovė yra strateginę reikšmę nacionaliniam saugumui turinti įmonė, o Bendrovės pagrindinė veikla stipriai priklauso nuo informacinių sistemų, technologijų, šių sutrikimas ar kibernetinės atakos

galėtų reikšmingai sutrikdyti Bendrovės veiklą, todėl didelis dėmesys skiriamas kibernetinio saugumo bei sistemų aukšto patikimumo užtikrinimui, gerinimui. 2021 m. pradžioje buvo pilnai sukonfigūruota el. pašto apsaugos sistema, kuri vidutiniškai per mėnesį sulaiko 54 įvairiais virusais apkrėstų laiškų, bei 5.000 reklaminių-kenkėjiškų laiškų. Pradėta diegti dviejų faktorių autentifikacija, prisijungiant prie įmonės išduotų kompiuterių. Buvo atnaujinta atsarginių kopijų programinės įrangos licencija, taip užtikrinamas visų įmonės tarnybinių stočių atsarginių kopijų darymas.

Bendrovė 2021 m. dalyvavo Nacionalinio kibernetinio centro rengiamose pratybos „Kibernetinis skydas 2021“. Pratybos leido įsivertinti silpnas grandis bei pažvelgti detaliau, išbandyti kibernetinių incidentų valdymo planą.

2021 m. įsigytas PAM sprendimas, kuris bus skirtas įmonėje dirbančių rangovų veiksmų stebėjimui, taip apsaugant nuo rizikų dėl neteisėtų ir nesankcionuotų veiksmų.

Bendrovė nuosekliai didina naudojamų informacinių sistemų pasiekiamumą ir patikimumą. 2021 m. įsigytos duomenų saugyklos bei koriniai komutatoriai, skirti apjungti įmonės serverines, tai leidžia užtikrinti aukšto patikimumo informacinių ir valdymo sistemų veikimą.

Skaidrūs viešieji pirkimai

Bendrovei būtina įsigyti prekes, paslaugas bei darbus, tam, kad Bendrovė užtikrintų nepertraukiamą paslaugų tiekimą. Bendrovė siekia visus pirkimus vykdyti skaidriai, Bendrovės pirkimai organizuojami ir vykdomi vadovaujantis viešuosius pirkimus reglamentuojančiais teisės aktais, Viešųjų pirkimų tarnybos patvirtintomis metodikomis bei rekomendacijomis.

Viešųjų pirkimų procesai reglamentuojami 2021 m. Bendrovės atnaujintoje Mažos vertės pirkimų tvarkoje bei Viešųjų pirkimų organizavimo ir vidaus kontrolės tvarkos apraše. Šiuose dokumentuose nustatyti procesai yra nuolat peržiūrimi ir 2022 m. planuojama toliau juos tobulinti.

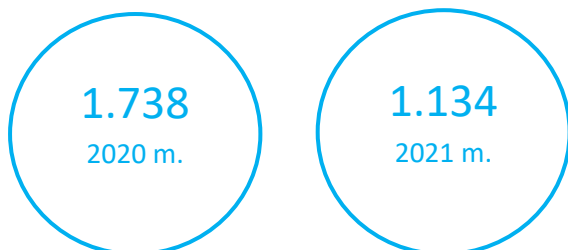
Siekiant pirkimų procesų efektyvumo, 2021 m. atnaujintas Viešojo pirkimo komisijos darbo reglamentas, sudarytos nuolat veikiančios pirkimų

komisijos, nustatytas reguliarių pirkimų komisijos posėdžių laikas. Visi šie pakeitimai lėmė efektyvesnius pirkimų procesus.

Bendrovėje kasmet sudaromas detalus pirkimų planas bei atliekama plano vykdymo kontrolė. Bendrovėje yra nustatyti standartiniai pirkimų vykdymo terminai, kurie pasitelkiami pirkimų vykdymo efektyvumui vertinti, nustatyti nuokrypių nuo standartinių pirkimų vykdymo terminų priežastis bei atlikti reikiamus pirkimų vykdymo procesų keitimus.

Daug dėmesio skiriama mažos vertės pirkimų optimizavimui, sudarant ilgalaikes tiekimo sutartis. Todėl pirkimų iki 3 tūkst. Eur vertės skaičius 2021 m., lyginant su ankstesniais metais, sumažėjo 35 % vertinant pagal atliktų pirkimų skaičių.

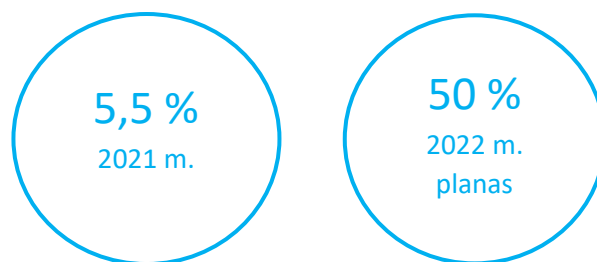
Pirkimų iki 3 tūkst. Eur vertės skaičius



Pirkimų, kuriuose taikytas kainos (sąnaudų) ir kokybės santykio ar sąnaudų kriterijus vertė sudarė 43,1 %. 2022 m. planuojama pasiekti, kad kainos (sąnaudų) ir kokybės santykio ar sąnaudų kriterijus būtų taikomas ne mažiau kaip 50 % pirkimų skaičiuojant pagal pirkimų vertę.

2021 m. 5,5 % visų pirkimų sudarė žalieji pirkimai. 2022 m. Bendrovė sieks, kad ne mažiau kaip 50 % pirkimų, skaičiuojant pagal vertę, būtų žalieji. 2021 m. lapkričio 29 d. Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu patvirtintame Akcininko lūkesčių rašte Bendrovei keliamas siekis būti socialiai atsakingu partneriu visoms suinteresuotoms šalims, o tai apimtų žaliuosius pirkimus, socialiai atsakingų tiekėjų pasirinkimą. Vykdam žaliuosius pirkimus, Bendrovė prisidės prie gamtai draugiškų technologijų plėtros skatinimo, taip užtikrins mažėjantį neigiamą poveikį aplinkai ir energetinių išteklių tausojimą.

Žalieji pirkimai



Bendra tarptautinių ir supaprastintų pirkimų vertė 2021 m. sudarė 7,9 mln. EUR, sudaryta 114 sutarčių. Vykdam supaprastintus ir tarptautinės vertės pirkimus, tiekėjai turi patvirtinti, kad nėra draudimo jose dalyvauti pagrindo, o jei jie to patvirtinti negali, tiekėjams draudžiama dalyvauti viešųjų pirkimų procedūrose. Draudimo dalyvauti procedūroje pagrindas yra nusikalstama veika, sukčiavimas, korupcija, terorizmo aktai, pinigų plovimas, vaikų įdarbinimas ar kitos prekybos žmonėmis formos, mokesčių vengimas, neteisėti susitarimai, profesinis nusižengimas ir t. t. Šie reikalavimai yra išdėstyti Europos bendrajame viešųjų pirkimų dokumente, kurį tiekėjai turi pateikti Bendrovei. Dokumentuoti įrodymai pateikiami prieš nustatant pirkimo laimėtoją.

Siekdama dar didesnio pirkimų skaidrumo bei efektyvumo, Bendrovė 2022 m. dėmesį skirs:

- siekti ne tik racionalaus lėšų panaudojimo, bet ir skatinti inovatyvių produktų pasiūlą, siekti aplinkosaugos ir socialinės apsaugos tikslų;
- kelti viešųjų pirkimų specialistų kompetenciją išlaikant viešųjų pirkimų tarnybos atestaciją;
- įdiegti pirkimų vykdymo IT modulį;
- efektyvinti pirkimų procesus;
- nuolat stebėti pirkimų procesų rodiklius, jų dinamiką.



Skaitmenizacija, inovaciniai sprendimai

Skaitmenizacija yra net tik katalizatorius inovacijoms, bet ir svarbus veiksnys, kuriant tvaresnę aplinką.

Nuo 2020 m. pradžios Dumpių nuotekų valyklos aerotankuose technologinio proceso valdymas vyksta pagal išmaniosios nuotolinės kontrolės ir valdymo sistemos Aquavista™ - Hubgrade nustatymus. Remiantis biologiniame reaktoriuje „on-line“ išmatuotomis ištirpusio O₂, NH₄, NO₃ koncentracijomis Aquavista™ - Hubgrade programa išmanių algoritmų pagalba optimizuoja maišyklių, recirkuliacijos siurblių, grąžinamo dumblo siurblių ir orapūčių darbą, reguliuojant aerobinių/anoksinių periodų trukmę nitrifikacijos sekcijose, padidinant recirkuliaciją anoksinais laikotarpiais paskutinėje aeracijos zonoje ir sumažinant recirkuliaciją aeraciniais laikotarpiais bei stabdant arba paleidžiant reikiamus įrenginius. Aquavista™ - Hubgrade programa išorinio anglies šaltinio dozavimą taip pat vykdo automatiškai priklausomai nuo išmatuotų NO₃ koncentracijų.

2020 m. įmonės darbuotojai pradėjo naudotis O365 paslaugomis, o Teams platforma tapo viena iš pagrindinių bendravimo, susirinkimų formų. Matant išaugusį interneto ryšio greitaveikos poreikį, padidinta interneto ryšio greitaveika ir užtikrintas patikimesnis interneto ryšys Bendrovėje.

Nuo 2021 m. kovo mėn. pradėjome pasirašinėti viešojo pirkimo sutartis kvalifikuotu elektroniniu parašu. Nuo to laiko **kvalifikuotu elektroniniu parašu pasirašyta 95 % sutarčių**, iš 231 tik 12 sutarčių pasirašyta įprastu parašu. Tai leido efektyvinti sutarčių vykdymą procesą ir sumažinti popieriaus naudojimą.

Pradėtas skaitmenizuoti įmonės popierinis archyvas, kad darbuotojai, dirbdami nuotoliniu būdu, galėtų prieiti prie skaitmeninių įmonės dokumentų. OCR priemonėmis per 2021 m. buvo skaitmenizuota ir apdorota daugiau nei 300 tūkst. lapų.

Bendrovėje įgyvendinta iniciatyva mažinti mažų spausdintuvų kiekį, siekiant, kad būtų spausdinama spausdintuvais, kurie yra bendro naudojimo patalpose. Šios iniciatyvos dėka mažųjų spausdintuvų skaičius sumažėjo 15 vnt. Tai leido sumažinti elektros energijos suvartojimą 1.500 kWh per metus, prisidėjo didinant

darbuotojų sąmoningumą dėl spausdinimo poreikio bei paskatino darbuotojus daugiau judėti darbo metu.

2021 m. pradėtas naudoti programinis robotas, paremta RPA technologijomis, kuris atlieka rutininį darbą, t.y. pagal skyrius formuoja darbuotojų sąrašus, įkelia juos į dokumentų valdymo sistemą ir paleidžia derinimui, o vadovų įrašytas priedų sumas perkelia į darbo užmokesčio sistemą. Šis robotas pasitelktas, nes atsiradus naujam procesui, identifikavome, kad proceso vykdymas pareikalautų papildomų žmogiškųjų išteklių. Robotas pradėjo veikti nuo pirmos proceso paleidimo dienos. Tikimės, kad šis pavyzdys bus įkvėpimas ir leis toliau sėkmingai efektyvinti Bendrovės procesus, atlaisvinant žmogiškuosius išteklius didesnę vertę kuriančioms veikloms.



2021 m. pagrindiniuose Bendrovės objektuose baigta diegti automobilių numerių atpažinimo sistema, leidžianti Bendrovės automobiliams įvažiuoti netrukdomai.

Siekdami skaitmenizuoti ir efektyvinti veiklą, diegiamo vandentiekio, nuotekų tinklų infrastruktūros valdymo informacinę sistemą Trimble, kurios dalis yra geografinė informacinė sistema (GIS). Trimble ne tik atvaizduoja skaitmenizuotą infrastruktūrą ir kaupia apie ją informaciją, bet ir leidžia skirstyti užduotis brigadoms, kontroliuoti jų vykdymą ir gauti ataskaitas įvairias pjūviais. Trimble turi galimybes atlikti hidraulinius tinklų skaičiavimus, kas ypač aktualu vykdant tinklų plėtrą, įsivertinant numatomų tinklų diametrus, slėgius bei vartotojų galimus poreikius. Inžinieriams (meistrams) buvo išduoti išmanūs telefonai, kad jie galėtų avarijų vietose peržiūrėti įmonės valdomą infrastuktūrą bei

pažymėti atliktus darbus. Ateityje ruošiamasi skaitmenizuoti vandentiekio bei nuotekų tinklų infrastruktūros aptarnavimo procesą.

2021 m. Bendrovė dalyvavo Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos studijoje “Integruotų abonento identifikavimo modulių (toliau - eSIM) naudojimo Lietuvoje modelis” ir argumentavo būtinumą diegti eSIM technologijos suteikiamą galimybę keisti mobilaus ryšio operatorių nuotoliniu (angl. over the air) būdu, kas šiuo metu Lietuvos rinkoje dar nėra taikoma. eSIM technologijos panaudojimas išmaniuosiuose apskaitos prietaisuose leistų užtikrinti konkurencingą paslaugų kainą. Išmaniųjų skaitiklių diegimas šiuo metu yra vienas iš pagrindinių eSIM panaudojimo atvejų pasaulyje.

Klientų aptarnavimo skaitmeninamas ir efektyvinamas

2021 m. buvo atnaujintas Bendrovės tinklapis į informatyvesnį ir šiuolaikiškesnį. Taip pat pradėtas Bendrovės klientų savitarnos portalo atnaujinimas, perdarytos integracijos su vidinėmis Bendrovės sistemomis pagal šiuolaikinius tiek technologinius, duomenų saugos, tiek ir kibernetinius saugumo reikalavimus, bei sukurtas naujas savitarnos portalas, kuri planuojama paleisti 2022 m. pradžioje. Įdiegtas virtualus skambučių centras, tai leido užtikrinti geresnį klientų aptarnavimą ir Bendrovės pasiekiamumą telefonu. Taip pat gerindami klientų pasitenkinimą atnaujinome klientų centrą, kuriame įdiegta moderni klientų srautų valdymo sistema, informacinis ekranas, kuriame rodoma aktuali informacija klientams, o siekiant mažinti popierinių dokumentų kiekį ir prisidėti prie gamtos išteklių tausojimo, įdiegta galimybė pasirašyti dokumentus, naudojant grafines pasirašymo planšetes. Šios grafines pasirašymo planšetės turi galimybę išsaugoti visą reikalingą parašo biometriką ir toks parašas prilygsta įprastam parašui popieriuje.

Siekdama gerinti klientų aptarnavimo kokybę, Bendrovė patvirtino naują tvarką, pagal kurią prašymai dėl prisijungimo sąlygų, projekto derinimo, prisijungimo prie tinklų, tinklų praplovimo, tinklų pridavimo ir kiti prašymai, susiję su tinklų statyba, būtų siunčiami vienu bendru el. paštu naujasklientas@vandu.lt ir prašymų administravimas vykdomas šio pašto administratoriaus.

Siekiant efektyvesnio projektų derinimo proceso, nustatytas projektų derinimo konsultacijų laikas, kada

projektų rengėjai gali telefonu arba klientų aptarnavimo skyriuje konsultuotis projektų derinimo klausimais. Užklausas el. paštu galima siųsti bet kuriuo laiku.

Siekiant patogesnio, greitesnio ir mažiau išlaidų reikalaujančio prisijungimo prie centralizuotų vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų proceso, Bendrovė supaprastino gyvenamųjų būstų, kuriems iki sklypo ribos jau yra atvestos atšakos, pasijungimo tvarką. Taip pat, taupant laiką ir pinigus fiziniams asmenims siūloma užsisakyti Bendrovės siūlomas inžinerinių tinklų statybos ir geodezinių nuotraukų atlikimo paslaugas. Bendrovė rūpinasi, kad prisijungimas prie centralizuotų tinklų būtų kuo paprastesnis.

Tinklų plėtra, užtikrinant prieigą prie centralizuotos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemos

Vienas iš Bendrovės prioritetų yra kuo platesnei visuomenės daliai užtikrinti centralizuoto geriamojo vandens tiekimo bei nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą. Akcininkų Bendrovei keliamas plėtros lūkestis susijęs su vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra, siekiant didinti gyventojų, gaunančių geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas centralizuotai, skaičių. Vartotojų skaičiaus augimas sudaro prielaidas efektyviau panaudoti turimą infrastruktūrą bei kitus resursus, ir per ekonomijos naudą užtikrina optimalias paslaugų kainas vartotojams. Iš kitos pusės, Klaipėdos miesto ir rajono gyventojų bei verslo subjektų prijungimas prie centralizuotų vandens ir nuotekų sistemų užtikrina jiems tinkamą tiekiamo vandens kokybę ir visus aplinkosauginius reikalavimus atitinkantį nuotekų tvarkymą. Naujų vartotojų prisijungimas prie centralizuotos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemos svarbus ir aplinkosauginiu aspektu, nes kiekvienas namas, kuris iki šiol nepasijungė prie Bendrovės vartotoju naudojosi individualiu gręžiniu ar šuliniu bei nuotekų valymo įrengimais ar išgriebimo duobėmis, yra Bendrovės laimėjimas, prisidedant prie gamtos tausojimo.

Centralizuota geriamojo vandens tiekimo paslauga 2021 m. pabaigoje naudojosi 84 % Bendrovės aptarnaujamos teritorijos gyventojų, centralizuota nuotekų tvarkymo paslauga naudojosi 83 % aptarnaujamos teritorijos gyventojų. Centralizuota geriamojo vandens tiekimo paslauga naudojosi apie 100 % Klaipėdos m. gyventojų, 48 % Klaipėdos rajono gyventojų, centralizuota nuotekų

tvarkymo paslauga – apie 100 % Klaipėdos m. gyventojų ir 44 % Klaipėdos rajono gyventojų. **Akcininkai Bendrovei kelią tikslas 2022-2024 m. vykdyti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo plėtrą, kasmet sudarant galimybę prie naujai įrengtų tinklų prijungti ne mažiau kaip 600 būstų ir prie naujai įrengtų nuotekų tinklų – ne mažiau kaip 750 būstų.**

Vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo infrastruktūros plėtra planuojama vadovaujantis Klaipėdos miesto ir

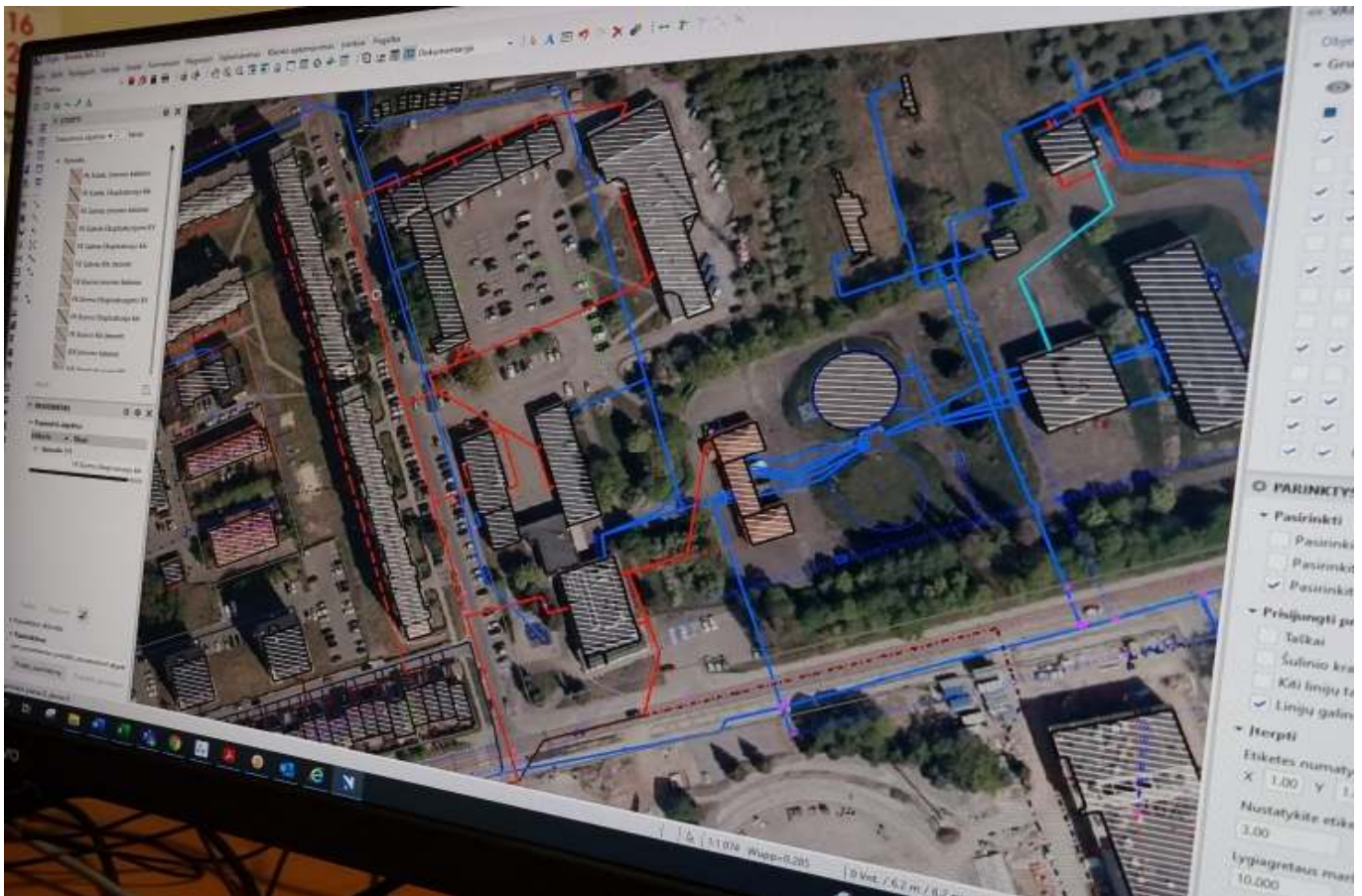
Klaipėdos rajono vandens tiekimo ir ūkio nuotekų šalinimo specialiaisiais planais bei AB „Klaipėdos vanduo“ infrastruktūros objektų plėtros ir rekonstrukcijos reitingavimo metodika. Pagal šią metodiką sudaromi reitingo sąrašai, pagal kuriuos nustatomi prioritetai planuojant investicijas į tinklų plėtrą. Iš nuosavų lėšų į tinklų plėtrą Bendrovė 2019-2021 m. laikotarpiu investavo 4.035 tūkst.Eur, sekančiam trijų metų laikotarpiui Bendrovė planuoja skirti dvigubai didesnę sumą, t.y. 9.272 tūkst.Eur.

4.035
tūkst. Eur

Investicijos į tinklų plėtrą
2019-2021 m. (be ES lėšomis
dalinai finansuojamų projektų)

9.167
tūkst. Eur

Investicijos į tinklų plėtrą
2019-2021 m. (be ES lėšomis
dalinai finansuojamų projektų)



NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA

AKCINĖS BENDROVĖS „KLAIPĖDOS VANDUO“ AKCININKAMS

Išvada dėl finansinių ataskaitų audito

Nuomonė

Mes atlikome Akcinės bendrovės „Klaipėdos vanduo“ (toliau – Įmonės) finansinių ataskaitų, kurias sudaro 2021 m. gruodžio 31 d. finansinės būklės ataskaita ir tą dieną pasibaigusių metų bendrųjų pajamų ataskaita, nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita, pinigų srautų ataskaita, aiškinamasis raštas, įskaitant svarbių apskaitos metodų santrauką, auditą.

Mūsų nuomone, pridėtos finansinės ataskaitos, visais reikšmingais atžvilgiais teisingai parodo tikrą ir teisingą Įmonės 2021 m. gruodžio 31 d. finansinę būklę ir tą dieną pasibaigusių metų finansinius veiklos rezultatus ir pinigų srautus pagal verslo apskaitos standartus.

Pagrindas nuomonei pareikšti

Auditą atlikome pagal tarptautinius audito standartus (toliau – TAS). Mūsų atsakomybė pagal šiuos standartus išsamiai apibūdinti šios išvados skyriuje „Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą“. Mes esame nepriklausomi nuo Įmonės pagal Tarptautinių buhalterijų etikos standartų valdybos išleistą Tarptautinį buhalterijų profesionalų etikos kodeksą (įskaitant Tarptautinius nepriklausomumo reikalavimus) (toliau – TBESV kodeksas) ir Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymo reikalavimus, susijusius su auditu Lietuvoje. Mes taip pat laikėmės kitų etikos reikalavimų, susijusių su Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymu ir TBESV kodeksu. Mes tikime, kad mūsų surinkti audito įrodymai yra pakankami ir tinkami mūsų nuomonei pagrįsti.

Pagrindiniai audito dalykai

Pagrindiniai audito dalykai – tai dalykai, kurie, mūsų profesiniu sprendimu, buvo svarbiausi atliekant einamojo laikotarpio finansinių ataskaitų auditą. Šie dalykai buvo nagrinėjami atsižvelgiant į finansinių ataskaitų kaip visumos auditą ir mūsų nuomonę, pareikštą dėl šių finansinių ataskaitų, todėl atskiros nuomonės apie šiuos dalykus nepateikiame. Kiekvienas audito dalykas ir mūsų atsakas į jį yra aprašytas toliau.

Ilgalaikis materialusis turtas

2021 m. gruodžio 31d. ilgalaikis materialusis turtas Bendrovės balanse apskaitomas 139 598 tūkst. Eur verte, kas sudaro 94,92 procentus viso Bendrovės turto. Ilgalaikis materialusis turtas įsigytas paramos lėšomis sudaro 47,52 procentus ilgalaikio materialiojo turto atvaizduoto 2020 m. gruodžio 31 d. balanse.

Kaip audito metu nagrinėjome pagrindinį audito dalyką

Balanse ilgalaikis materialusis turtas yra apskaitomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir turto vertės sumažėjimo sumą. Mes atlikome audito procedūras ilgalaikio turto buvimo įsitikinimui, atrankos būdu tikrinome ilgalaikio materialiojo turto įsigijimą, nurašymą ir perleidimą, nusidėvėjimo skaičiavimą bei atlikome kitas audito procedūras dėl nusidėvėjimo normatyvų taikymo ir galimo turto vertės sumažėjimo.

Kiti dalykai

Akcinės bendrovės „Klaipėdos vanduo“ 2020 m. gruodžio 31 d. pasibaigusių metų finansines ataskaitas auditavo kitas auditorius, kuris 2021 m. kovo 16 d. pareiškė besąlyginę nuomonę apie tokias finansines ataskaitas.

Kita informacija

Kitą informaciją sudaro informacija, pateikta Įmonės metiniame pranešime, įskaitant Bendrovės Socialinės atskaitomybės ataskaitą, tačiau ji neapima finansinių ataskaitų ir mūsų auditoriaus išvados apie jas. Vadovybė yra atsakinga už kitos informacijos pateikimą.

Mūsų nuomonė apie finansines ataskaitas neapima kitos informacijos ir mes nepateikiame jokios formos užtikrinimo išvados apie ją, išskyrus kaip nurodyta toliau.

Atliekant finansinių ataskaitų auditą, mūsų atsakomybė yra perskaityti kitą informaciją ir apsvarstyti, ar yra reikšmingų neatitikimų informacijai, pateiktai finansinėse ataskaitose ar mūsų žinioms, pagrįstoms atliktu auditu ir ar ji yra kitaip reikšmingai iškraipyta. Jeigu remdamiesi atliktu darbu, pastebime reikšmingą kitos informacijos iškraipymą, mes turime atskleisti šį faktą. Mes neturime su tuo susijusių pastebėjimų.

Mes taip pat privalome įvertinti, ar Įmonės metiniame pranešime, pateikta finansinė informacija atitinka tų pačių finansinių metų finansines ataskaitas bei ar Įmonės metinis pranešimas, buvo parengtas laikantis taikomų teisinių reikalavimų. Mūsų nuomone, pagrįsta finansinių ataskaitų audito metu atliktu darbu, visais reikšmingais atžvilgiais:

- Įmonės metiniame pranešime, pateikti finansiniai duomenys atitinka tų pačių finansinių metų finansinių ataskaitų duomenis; ir
- Įmonės metinis pranešimas, buvo parengtas laikantis LR įmonių finansinės atskaitomybės įstatymo reikalavimų.

Be to, prie finansinių ataskaitų rinkinio Bendrovė pateikė ir Socialinės atsakomybės ataskaitą. Mes neturime su tuo susijusių pastebėjimų.

Vadovybės ir už valdymą atsakingų asmenų atsakomybė už finansines ataskaitas

Vadovybė yra atsakinga už šių finansinių ataskaitų parengimą ir teisingą pateikimą pagal tarptautinius finansinės atskaitomybės standartus, priimtus taikyti Europos Sąjungoje, ir tokią vidaus kontrolę, kokia, vadovybės nuomone, yra būtina finansinėms ataskaitoms parengti be reikšmingų iškraipymų dėl apgaulės ar klaidos.

Rengdama finansines ataskaitas vadovybė privalo įvertinti Įmonės gebėjimą tęsti veiklą ir atskleisti (jei būtina) dalykus, susijusius su veiklos tęstinumu ir veiklos tęstinumo apskaitos principo taikymu, išskyrus tuos atvejus, kai vadovybė ketina likviduoti Įmonę ar nutraukti veiklą arba neturi kitų realių alternatyvų, tik taip pasielgti.

Už valdymą atsakingi asmenys privalo prižiūrėti Įmonės finansinių ataskaitų rengimo procesą.

Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą

Mūsų tikslas yra gauti pakankamą užtikrinimą dėl to, ar finansinės ataskaitos kaip visuma nėra reikšmingai iškraipytos dėl apgaulės ar klaidos, ir išleisti auditoriaus išvadą, kurioje pateikiama mūsų nuomonė. Pakankamas užtikrinimas – tai aukšto lygio užtikrinimas, o ne garantija, kad reikšmingą iškraipymą, jeigu jis yra, visada galima nustatyti per auditą,

kuris atliekamas pagal TAS. Iškraipymai, kurie gali atsirasti dėl apgaulės ar klaidos, laikomi reikšmingais, jeigu galima pagrįstai numatyti, kad atskirai ar kartu jie gali turėti didelės įtakos vartotojų ekonominiams sprendimams, priimamiems remiantis finansinėmis ataskaitomis.

Atlikdami auditą pagal TAS, viso audito metu priėmėme profesinius sprendimus ir laikėmės profesinio skepticizmo principo. Mes taip pat:

- Nustatėme ir įvertinome finansinių ataskaitų reikšmingo iškraipymo dėl apgaulės arba klaidų riziką, suplanavome ir atlikome procedūras kaip atsaką į tokią riziką ir surinkome pakankamų tinkamų audito įrodymų mūsų nuomonei pagrįsti. Reikšmingo iškraipymo dėl apgaulės neaptikimo rizika yra didesnė nei reikšmingo iškraipymo dėl klaidų neaptikimo rizika, nes apgaule gali būti sukčiavimas, klastojimas, tyčinis praleidimas, klaidingas aiškinimas arba vidaus kontrolių nepaisymas.
- Supratome su auditu susijusias vidaus kontroles, kad galėtume suplanuoti konkrečiomis aplinkybėmis tinkamas audito procedūras, o ne tam, kad galėtume pareikšti nuomonę apie Įmonės vidaus kontrolės veiksmingumą.
- Įvertinome taikomų apskaitos metodų tinkamumą ir vadovybės atliktų apskaitinių vertinimų bei su jais susijusių atskleidimų pagrįstumą.
- Padarėme išvadą dėl taikomo veiklos tęstinumo apskaitos principo tinkamumo ir dėl to, ar, remiantis surinktais įrodymais, egzistuoja su įvykiais ar sąlygomis susijęs reikšmingas neapibrėžtumas, dėl kurio gali kilti reikšmingų abejonių dėl Įmonės gebėjimo tęsti veiklą. Jeigu padarėme išvadą, kad toks reikšmingas neapibrėžtumas egzistuoja, auditoriaus išvadoje privalome atkreipti dėmesį į susijusius atskleidimus finansinėse ataskaitose arba, jeigu tokių atskleidimų nepakanka, turime modifikuoti savo nuomonę. Mūsų išvados pagrįstos audito įrodymais, kuriuos surinkome iki auditoriaus išvados datos. Tačiau, būsimi įvykiai ar sąlygos gali lemti, kad Įmonės negalės toliau tęsti savo veiklos.
- Įvertinome bendrą finansinių ataskaitų pateikimą, struktūrą ir turinį, įskaitant atskleidimus, ir tai, ar finansinėse ataskaitose pateikti pagrindžiantys sandoriai ir įvykiai taip, kad atitiktų teisingo pateikimo koncepciją.

Mes, be visų kitų dalykų, privalome informuoti už valdymą atsakingus asmenis apie audito apimtį ir atlikimo laiką bei reikšmingus audito pastebėjimus, įskaitant svarbius vidaus kontrolės trūkumus, kuriuos nustatėme audito metu.

Taip pat pateikėme už valdymą atsakingiems asmenims patvirtinimą kad laikėmės atitinkamų etikos reikalavimų dėl nepriklausomumo, ir juos informavome apie visus santykius ir kitus dalykus, kurie, galėtų būti pagrįstai vertinami, kaip turintys įtakos mūsų nepriklausomumui ir, jei reikia, apie susijusias apsaugos priemones.

Iš dalykų, apie kuriuos informavome už valdymą atsakingus asmenis, išskiriame tuos dalykus, kurie buvo svarbiausi atliekant einamojo laikotarpio finansinių ataskaitų auditą ir kurie laikomi pagrindiniais audito dalykais. Tokius dalykus apibūdiname auditoriaus išvadoje, jeigu pagal įstatymą arba teisės aktą nedraudžiama viešai atskleisti tokio dalyko arba, jeigu, labai retomis aplinkybėmis, nustatome, kad dalykas neturėtų būti pateikiamas mūsų išvadoje, nes galima pagrįstai tikėtis, jog neigiamos tokios pateikimo pasekmės persvers visuomenės gaunamą naudą.

Išvada dėl kitų teisinių ir priežiūros reikalavimų

Bendrovės akcininkų sprendimu 2021 m. spalio 29 d. buvome pirmą kartą paskirti atlikti Įmonės finansinių ataskaitų auditą. Mūsų paskyrimas atlikti Įmonės finansinių ataskaitų auditą akcininkų sprendimu atnaujinamas kiekvienais metais ir bendras nepertraukiamas paskyrimo laikotarpis yra treji metai.

Patvirtiname, kad skyriuje „Nuomonė“ pareikšta mūsų nuomonė atitinka finansinių ataskaitų audito ataskaitą, kurią kartu su šia auditoriaus išvada pateikėme Įmonei ir jos Audito komitetui.



Kodas: 122740926
Juridinių asmenų registras
PVM kodas: LT227409219
J. Jasinskio g. 4-15
LT01112 Vilnius, Lietuva
www.tezaurus.lt

Patvirtiname, kad mūsų žiniomis ir įsitikinimu, Įmonei suteiktos paslaugos atitinka taikomų įstatymų ir teisės aktų reikalavimus bei neapima Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 537/2014 5 straipsnio 1 dalyje nurodytų ne audito paslaugų.

Per audito vykdymo laikotarpį nesuteikėme kitų nei finansinių ataskaitų auditas paslaugų.

Audito, kurį atlikus išleidžiama ši nepriklausomo auditoriaus išvada, užduoties partneris yra Aistė Perminaitė.

Auditorė Aistė Perminaitė
2022 m. kovo 28 d., Vilnius
Auditoriaus pažymėjimo Nr. 000592

UAB „Tezaurus auditas“
Audito įmonės pažymėjimo Nr. 001211



FINANSINĒS ATASKAITOS

BALANSAS, tūkst. Eur

2021 m. gruodžio 31 d.

Eil.Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis (koreguotas)
TURTAS				
A.	ILGALAIKIS TURTAS		141.030,0	144.126,6
1.	NEMATERIALUSIS TURTAS	2.	710,5	620,2
1.1.	Plėtros darbai			
1.2.	Prestižas			
1.3.	Programinė įranga		710,5	620,2
1.4.	Koncesijos, patentai, licencijos, prekių ženklai ir panašios teisės			
1.5.	Kitas nematerialusis turtas			
1.6.	Sumokėti avansai			
2.	MATERIALUSIS TURTAS	3.	139.598,7	142.680,4
2.1.	Žemė			
2.2.	Pastatai ir statiniai		123.341,8	123.501,4
2.3.	Mašinos ir įranga		11.091,4	11.313,3
2.4.	Transporto priemonės		1.139,9	1.321,9
2.5.	Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai		823,3	880,9
2.6.	Investicinis turtas			
2.6.1.	Žemė			
2.6.2.	Pastatai			
2.7.	Sumokėti avansai ir vykdomi materialiojo turto statybos (gamybos) darbai		3.202,3	5.662,9
3.	FINANSINIS TURTAS	5.	0,2	0,2
3.1.	Įmonių grupės įmonių akcijos			
3.2.	Paskolos įmonių grupės įmonėms			
3.3.	Iš įmonių grupės įmonių gautinos sumos			
3.4.	Asocijuotųjų įmonių akcijos			
3.5.	Paskolos asocijuotosioms įmonėms			
3.6.	Iš asocijuotųjų įmonių gautinos sumos			
3.7.	Ilgalaikės investicijos			
3.8.	Po vienu metų gautinos sumos			
3.9.	Kitas finansinis turtas		0,2	0,2
4.	KITAS ILGALAIKIS TURTAS		720,6	825,8
4.1.	Atidėtojo pelno mokesčio turtas	23.	709,2	814,4
4.2.	Biologinis turtas			
4.3.	Kitas turtas		11,4	11,4
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS		5.986,6	4.137,3
1.	ATSARGOS		200,9	228,0
1.1.	Žaliavos, medžiagos ir komplektavimo detalės	6.	198,6	221,0
1.2.	Nebaigta produkcija ir vykdomi darbai			
1.3.	Produkcija			
1.4.	Pirktos prekės, skirtos perparduoti			
1.5.	Biologinis turtas			
1.6.	Ilgalaikis materialusis turtas, skirtas parduoti			
1.7.	Sumokėti avansai	7.	2,3	6,9
2.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS		2.200,4	2.052,5
2.1.	Pirkėjų skolos	8.	2.200,1	2.050,7
2.2.	Įmonių grupės įmonių skolos			
2.3.	Asocijuotųjų įmonių skolos			
2.4.	Kitos gautinos sumos		0,3	1,8
3.	TRUMPALAIKĖS INVESTICIJOS			
3.1.	Įmonių grupės įmonių akcijos			
3.2.	Kitos investicijos			
4.	PINIGAI IR PINIGŲ EKVIVALENTAI	9.	3.585,3	1.856,9
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ ŠANAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	10.	53,0	55,1
	TURTO IŠ VISO		147.069,6	148.319,0

BALANSAS, tūkst. Eur (tęsinys)

2021 m. gruodžio 31 d.

Eil.Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis (koreguotas)
NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI				
D.	NUOSAVAS KAPITALAS		69.254,5	68.338,4
1.	KAPITALAS	11.	63.326,3	63.326,3
1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas		63.326,3	63.326,3
1.2.	Pasirašytasis neapmokėtas kapitalas (–)			
1.3.	Savos akcijos, pajai (–)			
2.	AKCIJŲ PRIEDAI			
3.	PERKAINOJIMO REZERVAS			
4.	REZERVAI	12.	3.444,5	6.050,2
4.1.	Privalomasis rezervas arba atsargos (rezervinis) kapitalas		538,5	457,2
4.2.	Savoms akcijoms įsigyti			
4.3.	Kiti rezervai		2.906,0	5.593,0
5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	13.	2.483,7	-1.038,1
5.1.	Ataskaitinių metų pelnas (nuostoliai)		1.160,0	1.509,0
5.2.	Ankstesnių metų pelnas (nuostoliai)		1.323,7	-2.547,1
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	14.	66.340,4	68.066,1
F.	ATIDĖJINIAI	15.	2.742,2	3.026,8
1.	Pensijų ir panašių įsipareigojimų atidėjiniai			
2.	Mokesčių atidėjiniai			
3.	Kiti atidėjiniai		2.742,2	3.026,8
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI	16.	8.450,3	8.887,7
1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI		3.959,0	4.909,7
1.1.	Skoliniai įsipareigojimai			
1.2.	Skolos kredito įstaigoms		3.749,0	4.627,1
1.3.	Gauti avansai			
1.4.	Skolos tiekėjams		210,0	282,6
1.5.	Pagal vekselius ir čekius mokėtinos sumos			
1.6.	Įmonių grupės įmonėms mokėtinos sumos			
1.7.	Asocijuotosioms įmonėms mokėtinos sumos			
1.8.	Kitos mokėtinos sumos ir ilgalaikiai įsipareigojimai			
2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI		4.491,3	3.978,0
2.1.	Skoliniai įsipareigojimai			
2.2.	Skolos kredito įstaigoms		878,0	878,0
2.3.	Gauti avansai		185,6	163,8
2.4.	Skolos tiekėjams		1.709,7	1.914,7
2.5.	Pagal vekselius ir čekius mokėtinos sumos			
2.6.	Įmonių grupės įmonėms mokėtinos sumos			
2.7.	Asocijuotosioms įmonėms mokėtinos sumos			
2.8.	Pelno mokesčio įsipareigojimai			
2.9.	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai		1.159,3	572,0
2.10.	Kitos mokėtinos sumos ir trumpalaikiai įsipareigojimai		558,7	449,5
H.	SUKAUPTOS SANAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	17.	282,2	
NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO			147.069,6	148.319,0

Generalinis direktorius _____

Benitas Jonikas

Finansų departamento
direktorius _____

Mindaugas Jurkaitis

Vyr. buhalterė _____

Neringa Grevienė

PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITA, tūkst. Eur

2021 m. gruodžio 31 d.

Eil.Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis (koreguotas)
1.	Pardavimo pajamos	18.	17.615,1	17.516,8
2.	Pardavimo savikaina	19.	-14.042,9	-13.457,2
3.	Biologinio turto tikrosios vertės pokytis			
4.	<u>BENDRASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)</u>		<u>3.572,2</u>	<u>4.059,6</u>
5.	Pardavimo sąnaudos	19.	-1.183,8	-1.256,5
6.	Bendrosios ir administracinės sąnaudos	19.	-1.548,9	-1.620,9
7.	Kitos veiklos rezultatai	20.	468,0	477,8
8.	Investicijų į patrunuojančiosios, patrunuojamųjų ir asocijuotųjų įmonių akcijas pajamos			
9.	Kitų ilgalaikių investicijų ir paskolų pajamos			
10.	Kitos palūkanų ir panašios pajamos	21.	32,2	33,5
11.	Finansinio turto ir trumpalaikių investicijų vertės sumažėjimas			
12.	Palūkanų ir kitos panašios sąnaudos	21.	-74,5	-80,4
13.	<u>PELNAS (NUOSTOLIAI) PRIEŠ APMOKESTINIMĄ</u>		<u>1.265,2</u>	<u>1.613,1</u>
14.	Pelno mokestis	22.	-105,2	-104,1
15.	<u>GRYNASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)</u>		<u>1.160,0</u>	<u>1.509,0</u>

Generalinis direktorius	_____	Benitas Jonikas
Finansų departamento direktorius	_____	Mindaugas Jurkaitis
Vyr. buhalterė	_____	Neringa Grevienė

NUOSAVO KAPITALO POKYČIŲ ATASKAITA, tūkst. Eur

2021 m. gruodžio 31 d.

Straipsniai	Apmokėtas įstatinis arba pagrindinis kapitalas	Akcijų priedai	Savos akcijos (-)	Perkainojimo rezervas		Įstatymo numatyti rezervai		Kiti rezervai	Nepaskirtas pelnas (nuostoliai)	Iš viso
				Ilgalaikio materialiojo turto	Finansinio turto	Privalomas arba atsargos (rezervinis) kapitalas	Savoms akcijoms įsigyti			
1. Likutis užpraėjusio ataskaitinio (metinio) laikotarpio pabaigoje	61.441,5	0,0				413,9		5.092,2	-3.443,8	63.503,8
2. Apskaitos politikos pakeitimo rezultatas										
3. Esminių klaidų taisymo rezultatas									1.440,7	1.440,7
4. Perskaičiuotas likutis užpraėjusio ataskaitinio (metinio) laikotarpio pabaigoje	61.441,5	0,0	0,0	0,0	0,0	413,9	0,0	5.092,2	-2.003,1	64.944,5
5. Ilgalaikio materialiojo turto vertės padidėjimas (sumažėjimas)										
6. Veiksmingos apsidraudimo priemonės vertės padidėjimas (sumažėjimas)										
7. Savų akcijų įsigijimas (pardavimas)										
8. Pelno (nuostolių) ataskaitoje nepripažintas pelnas (nuostoliai)										
9. Ataskaitinio laikotarpio grynasis pelnas (nuostoliai)									1.509,1	1.509,1
10. Dividendai										
11. Kitos išmokos										
12. Sudaryti rezervai						43,3		500,8	-544,1	
13. Panaudoti rezervai										
14. Įstatinio kapitalo didinimas (mažinimas) arba pajininkų įnašai (pajų grąžinimas)	1.884,8	0,0								1.884,8
15. Kitas įstatinio arba pagrindinio kapitalo padidėjimas (sumažėjimas)										
16. Įnašai nuostoliams padengti										
17. Likutis praėjusio ataskaitinio (metinio) laikotarpio pabaigoje	63.326,3	0,0	0,0	0,0	0,0	457,2	0,0	5.593,0	-1.038,1	68.338,4
18. Ilgalaikio materialiojo turto vertės padidėjimas (sumažėjimas)										
19. Veiksmingos apsidraudimo priemonės vertės padidėjimas (sumažėjimas)										
20. Savų akcijų įsigijimas (pardavimas)										
21. Pelno (nuostolių) ataskaitoje nepripažintas pelnas (nuostoliai)										
22. Ataskaitinio laikotarpio grynasis pelnas (nuostoliai)									1.160,0	1.160,0
23. Dividendai									-243,9	-243,9
24. Kitos išmokos										

NUOSAVO KAPITALO POKYČIŲ ATASKAITA, tūkst. Eur (tęsinys)

2021 m. gruodžio 31 d.

Straipsniai	Apmokėtas įstatinis arba pagrindinis kapitalas	Akcijų priedai	Savos akcijos (-)	Perkainojimo rezervas		Įstatymo numatyti rezervai		Kiti rezervai	Nepaskirstytasis pelnas (nuostoliai)	Iš viso
				Ilgalaikio materialiojo turto	Finansinio turto	Privalomas arba atsargos (rezervinis) kapitalas	Savoms akcijoms įsigyti			
25. Sudaryti rezervai						81,3		1.300,9	-1.382,2	
26. Panaudoti rezervai								-3.987,9	3.987,9	
27. Įstatinio kapitalo didinimas (mažinimas) arba pajininkų įnašai (pajų grąžinimas)										
28. Kitas įstatinio arba pagrindinio kapitalo padidėjimas (sumažėjimas)										
29. Įnašai nuostoliams padengti										
30. Likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje	63.326,3	0,0	0,0	0,0	0,0	538,5	0,0	2.906,0	2.483,7	69.254,5

Generalinis direktorius

Benitas Jonikas

 Finansų departamento
direktorius

Mindaugas Jurkaitis

Vyr. buhalterė

Neringa Grevienė

PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA, tūkst. Eur

2021 m. gruodžio 31 d.

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis patikslintas
1.	Pagrindinės veiklos pinigų srautai			
1.1	Grynasis pelnas (nuostoliai)		1.160,0	1.509,0
1.2	Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos		4.651,5	4.604,0
1.3	Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto perleidimo rezultatų eliminavimas		-6,7	-6,1
1.4	Finansinės ir investicinės veiklos rezultatų eliminavimas		42,3	46,9
1.5	Kitų nepiniginių sandorių rezultatų eliminavimas			-1.363,1
1.6	Iš įmonių grupės įmonių ir asocijuotųjų įmonių gautinų sumų sumažėjimas (padidėjimas)			
1.7	Kitų po vienu metų gautinų sumų sumažėjimas (padidėjimas)			
1.8	Atidėtojo pelno mokesčio turto sumažėjimas (padidėjimas)		105,2	93,9
1.9	Atsargų, išskyrus sumokėtus avansus, sumažėjimas (padidėjimas)		22,4	27,6
1.10	Sumokėtų avansų sumažėjimas (padidėjimas)		4,6	-3,0
1.11	Pirkėjų skolų sumažėjimas (padidėjimas)		-149,4	-57,5
1.12	Įmonių grupės įmonių ir asocijuotųjų įmonių skolų sumažėjimas (padidėjimas)			
1.13	Kitų gautinų sumų sumažėjimas (padidėjimas)		1,5	41,5
1.14	Trumpalaikių investicijų sumažėjimas (padidėjimas)			
1.15	Ateinančių laikotarpių sąnaudų ir sukauptų pajamų sumažėjimas (padidėjimas)		2,1	-32,5
1.16	Atidėjinių padidėjimas (sumažėjimas)		-284,6	56,9
1.17	Ilgalaikių skolų tiekėjams ir gautų avansų padidėjimas (sumažėjimas)		-72,6	-361,7
1.18	Pagal vekselius ir čekius po vienu metų mokėtinų sumų padidėjimas (sumažėjimas)			
1.19	Ilgalaikių skolų įmonių grupės įmonėms ir asocijuotosioms įmonėms padidėjimas (sumažėjimas)			
1.20	Trumpalaikių skolų tiekėjams ir gautų avansų padidėjimas (sumažėjimas)		-183,2	-812,0
1.21	Pagal vekselius ir čekius per vienus metus mokėtinų sumų padidėjimas (sumažėjimas)			
1.22	Trumpalaikių skolų įmonių grupės įmonėms ir asocijuotosioms įmonėms padidėjimas (sumažėjimas)			
1.23	Pelno mokesčio įsipareigojimų padidėjimas (sumažėjimas)			
1.24	Su darbo santykiais susijusių įsipareigojimų padidėjimas (sumažėjimas)		587,3	-71,3
1.25	Kitų mokėtinų sumų ir įsipareigojimų padidėjimas (sumažėjimas)		109,2	24,3
1.26	Sukauptų sąnaudų ir ateinančių laikotarpių pajamų padidėjimas (sumažėjimas)		282,2	

PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA, tūkst. Eur (tęsinys)

2021 m. gruodžio 31 d.

Eil.Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis patikslintas
	Grynieji pagrindinės veiklos pinigų srautai		6.271,8	3.696,9
2.	Investicinės veiklos pinigų srautai			
2.1	Ilgalaikio turto, išskyrus investicijas, įsigijimas		-4.665,1	-10.052,0
2.2	Ilgalaikio turto, išskyrus investicijas, perleidimas		22,9	6,3
2.3	Ilgalaikių investicijų įsigijimas			
2.4	Ilgalaikių investicijų perleidimas			
2.5	Paskolų suteikimas			
2.6	Paskolų susigrąžinimas			
2.7	Gauti dividendai, palūkanos			
2.8	Kitas investicinės veiklos pinigų srautų padidėjimas			
2.9	Kitas investicinės veiklos pinigų srautų sumažėjimas			
	Grynieji investicinės veiklos pinigų srautai		-4.642,2	-10.045,7
3.	Finansinės veiklos pinigų srautai			
3.1	Pinigų srautai, susiję su įmonės savininkais		-243,9	1.884,8
3.1.1	Akcijų išleidimas			1.884,8
3.1.2	Savininkų įnašai nuostoliams padengti			
3.1.3	Savų akcijų supirkimas			
3.1.4	Dividendų išmokėjimas		-243,9	
3.2	Pinigų srautai, susiję su kitais finansavimo šaltiniais		342,8	5.629,2
3.2.1	Finansinių skolų padidėjimas			1.755,9
3.2.1.1	Paskolų gavimas			1.755,9
3.2.1.2	Obligacijų išleidimas			
3.2.2	Finansinių skolų sumažėjimas		-952,5	-738,2
3.2.2.1	Paskolų grąžinimas		-878,0	-658,5
3.2.2.2	Obligacijų supirkimas			
3.2.2.3	Sumokėtos palūkanos		-74,5	-79,7
3.2.2.4	Lizingo (finansinės nuomos) mokėjimai			
3.2.3	Kitų įmonės įsipareigojimų padidėjimas			
3.2.4	Kitų įmonės įsipareigojimų sumažėjimas			
3.2.5	Kitas finansinės veiklos pinigų srautų padidėjimas		1.295,3	4.612,1
3.2.6	Kitas finansinės veiklos pinigų srautų sumažėjimas			-0,6
	Grynieji finansinės veiklos pinigų srautai		98,9	7.512,6
4.	Valiutų kursų pokyčio įtaka grynujų pinigų ir pinigų ekvivalentų likučiui		-0,1	
5.	Grynasis pinigų srautų padidėjimas (sumažėjimas)		1.728,4	1.165,2
6.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai laikotarpio pradžioje		1.856,9	691,7
7.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai laikotarpio pabaigoje		3.585,3	1.856,9

Generalinis direktorius _____

Benitas Jonikas

Finansų departamento
direktorius _____

Mindaugas Jurkaitis

Vyr. buhalterė _____

Neringa Grevienė

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

prie 2021 m. finansinių ataskaitų

AB „KLAIPĖDOS VANDUO“
BENDROVĖS KODAS 140089260, RYŠININKŲ G.11, KLAIPĖDA,
DUOMENYS APIE ĮMONĘ KAUPIAMI IR SAUGOMI LR JURIDINIŲ ASMENŲ
REGISTRE

2021 M. GRUODŽIO 31 D. FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS**I. BENDROJI DALIS**

UAB „Klaipėdos vanduo“ (toliau – Bendrovė) įregistruota 1995 balandžio 12 dieną. 2019 m. kovo 28 d. prie Bendrovės buvo prijungta įmonė AB „Klaipėdos rajono vandenys“ su visomis teisėmis ir pareigomis.

Bendrovės pagrindinė veikla – geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų teikimas Klaipėdos miesto bei rajono gyventojams ir įmonėms. 2021 m. pabaigoje Bendrovė turėjo 98.382 klientus (kartu fizinių ir juridinių asmenų), kuriems teikiama geriamojo vandens tiekimo ir/ar nuotekų tvarkymo paslauga. Per metus klientų skaičius padidėjo 1.295 arba 1,3 %. Bendrovės teikiama paviršinių nuotekų tvarkymo paslauga 2021 m. pabaigoje naudojosi 1.162 abonentai (juridinių klientų) Klaipėdos mieste.

Bendrovės vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius 2021 metais buvo 348, 2020 metais – 351.

Bendrovėje darbuotojų skaičius pagal kategorijas 2021 metų pabaigoje:

1. Vadovai – 26;
2. Specialistai – 157;
3. Darbininkai – 165.

Bendrovėje 2021 m. buvo vadovaujančiųjų darbuotojų:

1. Administracijos vadovų – 6;
2. Valdybos narių – 4;
3. Stebėtojų tarybos narių – 6.

Bendrovės įstatinis kapitalas 2021 m. gruodžio 31 d. – -63.326,3 tūkst. Eur, jis paskirstytas į 2.186.681 paprastąsias vardines akcijas. Visos akcijos pilnai apmokėtos, vienos akcijos nominali vertė 28,96 Eur. Per 2021 m. įstatinis kapitalas nekito. Visas Bendrovės akcijas valdo 3 akcininkai:

Klaipėdos miesto savivaldybė – 1.826.077 akcijos (83,5 %);

Klaipėdos rajono savivaldybė – 340.924 akcijos (15,6 %);

Neringos miesto savivaldybė - 19.680 akcijų (0,9 %).

II. APSKAITOS POLITIKA

1. Norminiai aktai, kuriais vadovaujantis parengtas finansinių ataskaitų rinkinys

Bendrovė apskaitą tvarko ir finansinių ataskaitų rinkinį rengia pagal Bendrovės tęsiamos veiklos bei pajamų ir sąnaudų kaupimo principus ir šiuos finansinę atskaitomybę reglamentuojančius teisės aktus:

- verslo apskaitos standartus;
- LR buhalterinės apskaitos įstatymą;
- LR įmonių finansinės atskaitomybės įstatymą.

2. Bendrovės apskaitos politika

Finansinės atskaitos sudaromos lietuvių kalba, apskaita tvarkoma ir šiose finansinėse ataskaitose visos sumos yra apskaitytos ir pateiktos Lietuvos Respublikos nacionaline valiuta – eurai. Sumos šiose ataskaitose pateikiamos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip.

Finansiniai metai sutampa su kalendoriniais metais.

Bendrovė per 2021 metus vykdė įprastinę veiklą, numatytą Bendrovės įstatuose.

Bendrovės visa apskaita vedama Microsoft Dynamics Navision apskaitos programoje, darbo užmokesčio apskaita - Vikarina apskaitos programoje. Sudarant finansinę atskaitomybę, reikšminga suma Bendrovėje laikoma, nedaugiau kaip 0,5 % pelno (nuostolių) ataskaitoje apskaičiuotų ataskaitinių metų pardavimo pajamų sumos.

Finansinio laikotarpio pabaigai Bendrovės balanse turtas įkainotas:

- nematerialusis turtas - įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą amortizaciją;
- ilgalaikis materialusis turtas - įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir vertės sumažėjimo sumą;
- atsargos - įsigijimo savikaina, atėmus vertės sumažėjimo sumą;
- gautinos sumos - grynąja verte, atėmus abejotinas skolas.

2.1. Nematerialiojo turto apskaitos politika

Nematerialiajam turtui priskiriamas identifikuojamas nepiniginis turtas, neturintis materialios formos, kuriuo Bendrovė disponuoja ir kurį naudodama tikisi gauti tiesioginės ir netiesioginės naudos. Išlaidos pripažįstamos nematerialiuoju turtu, jei jos atitinka šiuos kriterijus: pagrįstai tikimasi iš to turto gauti ekonominės naudos ateityje; turto įsigijimo savikainą galima patikimai įvertinti ir atskirti nuo kito turto vertės; Bendrovė gali tuo turtu disponuoti, jį kontroliuoti arba apriboti teisę juo naudotis kitiems. Įsigijimo metu nematerialusis turtas registruojamas įsigijimo savikaina. Balanse jis parodomas likutine verte, kuri apskaičiuojama iš įsigijimo savikainos atimant sukauptą amortizaciją. Amortizacija skaičiuojama tiesiogiai proporcingu (tiesiniu) metodu. Likvidacinė vertė nenustatoma. Nematerialiojo turto eksploatavimo ir kitos išlaidos priskiriamos to ataskaitinio laikotarpio, kuriuo buvo patirtos, sąnaudoms. Nematerialiojo turto nurašymo nuostoliai priskiriami Bendrovės veiklos sąnaudoms. Nematerialiojo turto grupei nustatytas toks amortizacijos laikotarpis:

Eil. Nr.	Turto grupė	Amortizacijos laikotarpis (metais)
1.	Programinė įranga	3-5
2.	Kitas nematerialus turtas	4-5

2.2. Ilgalaikio materialiojo turto apskaitos politika

Ilgalaikiu materialiuoju turtu laikomas turtas, kurį Bendrovė valdo ir kontroliuoja, iš kurio tikisi gauti ekonominės naudos būsimaisiais laikotarpiais, kuris bus naudojamas ilgiau nei vienerius metus, kurio įsigijimo (pasigaminimo) savikainą galima patikimai nustatyti ir kurio vertė didesnė už nustatytą minimalią tos grupės turto vertę.

Minimali ilgalaikio materialiojo turto vertė yra 150 Eur, išskyrus įvaduose įrengtus apskaitos prietaisus ir tinklus, kuriems nustatoma 0,29 Eur minimali įsigijimo savikaina. Pradinę ilgalaikio materialiojo turto vertę sudaro įsigijimo kaina, įskaitant negražinamus įsigijimo mokesčius ir visas tiesiogiai priskirtinas išlaidas, susijusias su turto parengimu eksploatuoti arba perkėlimu į jo naudojimo vietą. Išlaidos, tokios kaip remonto ir eksploatacijos, patirtos ilgalaikiam materialiajam turtui pradėjus veikti, paprastai yra apskaitomos to laikotarpio, kai jos buvo patirtos, pelno (nuostolio) ataskaitoje. Tais atvejais, kai galima aiškiai įrodyti, jog šių išlaidų dėka padidės ekonominė nauda iš šio ilgalaikio materialiojo turto panaudojimo ir (arba) pailgės jo numatytas ekonominio tarnavimo laikas, išlaidos yra kapitalizuojamos, pridedant jas prie ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo vertės.

Bendrovės ilgalaikis materialusis turtas, įsigytas iki 1996 m. sausio 1 d., yra apskaitomas indeksuota įsigijimo verte, atėmus indeksuotą sukauptą nusidėvėjimą bei įvertinus vertės sumažėjimo nuostolius. Ilgalaikis materialusis turtas įsigytas po 1996 m. sausio 1 d. apskaitomas įsigijimo verte atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir įvertinus turto vertės sumažėjimo sumą.

Naudingo tarnavimo laikas yra reguliariai peržiūrimas užtikrinant, kad nusidėvėjimo terminas atitinka numatomą ilgalaikio materialiojo turto naudingo tarnavimo laikotarpį ir jei reikia, pakoreguojama perspektyviai kiekvienų finansinių metų pabaigoje. Turto naudingo tarnavimo laikas nustatomas remiantis tikėtinu turto naudingumu.

Kai turtas parduodamas arba nurašomas, jo įsigijimo vertė ir sukauptas nusidėvėjimas sąskaitose yra eliminuojami, pardavimo pelnas ar nuostoliai apskaitomi pelno (nuostolių) ataskaitoje.

Ilgalaikio turto nusidėvėjimas skaičiuojamas taikant tiesiogiai proporcingą (tiesinį) metodą. Ilgalaikiam materialiajam turtui nustatoma likvidacinė vertė, kuri siekia nuo 10% įsigijimo vertės iki 0,29 Eur.

Tikslus kiekvieno konkrečiai turto grupei priklausančio turto vieneto nusidėvėjimo laikotarpis nurodomas eksploatacijos pradžios akte, kurį nustato įmonės vadovo paskirta komisija pagal kiekvieno turto vieneto techninio eksploatavimo ar panašios dokumentacijos sąlygas.

Nustatyti tokie ilgalaikio materialiojo turto naudingo tarnavimo laikotarpiai pagal turto grupes:

Eilės Nr.	Ilgalaikio materialiojo turto grupė	Naudingo tarnavimo laikas pagal Bendrovės apskaitos politiką (metais)	Rekomenduojamas taikyti nusidėvėjimas, atsižvelgiant į reguliuojamą veiklą
1.	*Pastatai	30-90	50
2.	*Vamzdynai	15-80	50
2.1	Vandentiekio tinklai		
2.2	Buitiniai nuotekų tinklai		
2.3	Paviršiniai lietaus nuotekų tinklai		

3.	*Statiniai: Vandentiekio įrenginiai, nusėdintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gręžiniai, vandens bokštai, gerbūvis, tvoros, keliai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusosdintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės, kitos aikštelės, antžeminės siurblynės ir kita	15-99	35
4.	Mašinos ir įranga	5-20	10
4.1	Siurblynės (požeminės)		
4.2	**Vandens ir nuotekų siurbliai, sklendės, hidrantai, orapūtės, vožtuvai, gamybinės staklės, darbo mašinos, dozavimo siurbliai, grotos, maišyklės, orapūtės, ventiliatoriai, centrifugos, dujų įranga, elektros perdavimo ir ryšių įtaisai		
4.3	Elektros ryšio kabeliai, šiluminės trasos, dujotiekio tinklai, technologiniai tinklai, kiti tinklai (išskyrus kompiuterių tinklus)		
4.4	Baldai		
5.	Transporto priemonės	6-20	8
6.	Įrenginiai (kompiuterinė technika, spausdintuvai ryšių priemonės, skaičiavimo technika, vaizdo stebėjimo ir apsaugos sistemos, fotoaparatai, žoliapjovės, mini traktoriai, kitas gamybinis inventorių)	3-5	5
7.	Kita įranga - matavimo prietaisai	3-6	5
	Įvadiniai apskaitos prietaisai		6
8.	Įrankiai	3-5	5

Nebaigta statyba apskaitoma įsigijimo verte. Ją sudaro statybos, statinių ir įrenginių vertės bei kitos tiesiogiai priskirtinos išlaidos. Nebaigtos statybos nusidėvėjimas neskaiciuojamas tol, kol statyba nėra baigta ir turtas nepradėtas pilnai naudoti.

2.3. Finansinio turto apskaitos politika

Finansinį turtą sudaro įsigyti kito subjekto nuosavybės vertybiniai popieriai: akcijos. Jos apskaitomos įsigijimo savikaina.

2.4 Kitas ilgalaikis turtas

Bendrovė apskaito atidėtąjį pelno mokestį, kuris pripažįstamas visiems laikiniams skirtumams tarp finansinėje atskaitomybėje parodyto turto ir įsipareigojimų balansinės vertės bei jų vertės mokestinėje apskaitoje. Atidėtojo pelno mokesčio turtas yra pripažįstamas įskaitomiesiems laikiniams skirtumams ta dalimi, kuriai tikėtina bus pakankamai mokestinio pelno laikinųjų skirtumų naudai realizuoti ir yra tikimasi ją realizuoti artimiausioje ateityje.

Atidėtojo mokesčio turtas yra peržiūrimas finansinės ataskaitos sudarymo datai ir yra sumažinamas, jei nėra tikėtina, kad Bendrovė ateityje turės pakankamai apmokestinamojo pelno šiam turtui realizuoti iki sumos, kuri tikėtina ateityje sumažins apmokestinamąjį pelną.

Kitą ilgalaikį turtą sudaro ir kitas ilgalaikis turtas, kuris nebuvo parodytas kituose ilgalaikio turto straipsniuose.

2.5. Atsargų apskaitos politika

Atsargos įvertinamos įsigijimo savikaina, o sudarant finansinių ataskaitų rinkinį – įsigijimo savikaina arba grynąja galimo realizavimo verte, atsižvelgiant į tai, kuri iš jų mažesnė. Atsargų savikainą sudaro pirkimo kaina. Nustatant atsargų įsigijimo savikainą, prie pirkimo kainos pridėdami visi su pirkimu susiję mokesčiai bei rinkliavos (išskyrus tuos, kurie vėliau bus atgauti), gabenimo, paruošimo naudoti bei kitos tiesiogiai susijusios su atsargų pirkimu išlaidos. Į atsargų savikainą neįskaitomas sumokėtas pridėtinės vertės mokestis. Savikaina apskaičiuojama FIFO metodu. Ilgai nejudančioms atsargoms formuojamas vertės sumažėjimas, o tos prekės, kurios nebegali būti realizuotos, yra nurašomos.

2.6. Pirkėjų skolų apskaitos politika

Pirkėjų skolos parodomas grynąja verte, atėmus vertės sumažėjimą dėl abejotinių skolų. Bendrovė abejotinių skolų sąnaudoms įvertinti, skaičiuoja vertės sumažėjimą gyventojų ir įmonių (juridinių asmenų) skoloms, kurios pradelstos daugiau nei 360 dienų bei visoms juridinių asmenų skoloms kai žinoma, kad juridiniam asmeniui iškelta bankroto byla arba ji yra likviduojama. Abejotinių ir beviltiškų skolų sumos pelno (nuostolių) ataskaitoje pripažįstamos veiklos sąnaudomis.

2.7. Pinigų apskaitos politika

Pinigus sudaro pinigai banko sąskaitose. Pinigų ekvivalentai yra trumpalaikės, labai likvidžios investicijos, lengvai konvertuojamos į žinomą pinigų sumą. Tokių investicijų terminas neviršija trijų mėnesių, o vertės pokyčių rizika yra labai nežymi. 2021 m. Bendrovėje patvirtinta finansinės rizikos valdymo politika, kurios tikslas - finansinės rizikos stebėseną, sprendimų dėl piniginių išteklių valdymo, investavimo ar skolinimosi priėmimas ir įgyvendinimas bei su tuo susijusių viešųjų pirkimų procedūrų organizavimas, vykdymas bei priežiūra.

Pinigų srautų ataskaitoje pinigus ir pinigų ekvivalentus sudaro pinigai bankų sąskaitose bei kitos trumpalaikės labai likvidžios investicijos.

2.8. Ateinančių laikotarpių sąnaudų ir sukauptų pajamų apskaitos politika

Ateinančių laikotarpių sąnaudos susidaro, kai Bendrovė per ataskaitinį ir ankstesnius ataskaitinius laikotarpius sumokėjo už būsimais laikotarpiais teiktinas tęstinio pobūdžio paslaugas, už kurias sumokėtos sumos bus tolygiai pripažįstamos sąnaudomis ateinančiais ataskaitiniais laikotarpiais, kai bus patiriamos.

Sukauptos pajamos – tai per ataskaitinį ir ankstesnius ataskaitinius laikotarpius Bendrovės uždirbtomis pajamomis pripažintos sumos, dėl kurių skolininkas prisiima įsipareigojimą sumokėti ateinančiais ataskaitiniais laikotarpiais už Bendrovės tam tikrą laikotarpį teikiamas tęstinio pobūdžio paslaugas, už kurias uždirbtos pajamos kaupiamos tolygiai arba atsižvelgiant į paslaugų įvykdymo lygį.

2.9. Nuosavo kapitalo ir rezervų apskaitos politika

Bendrovės nuosavam kapitalui priskiriama:

- apmokėto įstatinio kapitalo dalis;
- akcijų priedai;
- privalomasis rezervas;
- kiti rezervai;
- nepaskirstytas pelnas.

Paprastosios vardinės akcijos apskaitomos jų nominalia verte. Pelno paskirstymas Bendrovės apskaitoje registruojamas tada, kai akcininkai priima sprendimą pelną paskirstyti, t.y. akcininkų susirinkimo dieną, neatsižvelgiant į tai, kada jis buvo uždirbtas. Akcininkams priėmus sprendimą sudaryti arba naikinti rezervą, apskaitoje registruojamas rezervo padidėjimas ar sumažėjimas, ta pačia suma didinant ar mažinant nepaskirstytąjį pelną.

2.10. Dotacijų apskaitos politika

Dotacijos Bendrovėje pagrinde gautos ilgalaikiam turtui įsigyti. Dotacijų apskaita tvarkoma kaupimo principu, t.y. gautos dotacijos arba jos dalys pripažįstamos panaudotomis tais laikotarpiais, kuriais patiriamos su dotacijomis susijusios sąnaudos. Ilgalaikiam turtui įsigyti dotacija visa suma užregistruojama kaip gauta. Gauta dotacija pripažįstama panaudota dalimis, t.y. mažinamas balanso straipsnis „Dotacijos, subsidijos“ proporcingai tiek, kiek

naudėjimas turto, įsigyto iš subsidijų, ir šia suma mažinamas atitinkamas sąnaudų (nusidėvėjimo) straipsnis. Nepanaudotas dotacijų dalies likutis rodomas balanso straipsnyje „Dotacijos, subsidijos“.

Vyriausybės ir Europos Sąjungos dotacijos, gaunamos ataskaitinio ar praėjusio laikotarpio išlaidoms ar negautoms pajamoms kompensuoti, taip pat visos kitos dotacijos, nepriskiriamos dotacijoms, susijusioms su turtu, yra laikomos dotacijomis, susijusiomis su pajamomis. Dotacijos, susijusios su pajamomis, pripažįstamos panaudotomis dalimis tiek, kiek per ataskaitinį laikotarpį patiriama sąnaudų, arba kiek apskaičiuojama negautų pajamų, kurioms kompensuoti skirta dotacija.

2.11. Atidėjinių apskaitos politika

Atidėjinys apskaitomas tada, kai dėl praeities įvykių Bendrovė turi įsipareigojimą (teisinį ir neatšaukiamą), jam įvykdyti iš Bendrovės turės panaudoti savo turtą ir įsipareigojimo suma gali būti patikimai įvertinta.

Suma pripažinta atidėjiniu yra geriausio atlygio, kurį reikės sumokėti, kad būtų padengtas dabartinis įsipareigojimas, vertinamas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje, atsižvelgiant į rizikas ir neapibrėžtumus kylančius dėl šio įsipareigojimo. Kai atidėjinys vertinamas naudojant numatomus pinigų srautus, įsipareigojimui padengti, jo apskaitinė vertė yra dabartinė šių pinigų srautų vertė (kai pinigų laiko vertės pokytis reikšmingas).

Atidėjiniai yra peržiūrimi kiekvieną kartą sudarant finansines ataskaitas ir koreguojami, kad atspindėtų tiksliausią dabartinį įvertinimą.

2.10. Mokėtinų sumų ir įsipareigojimų apskaitos politika

Bendrovės ilgalaikiai ir trumpalaikiai įsipareigojimai prekybos partneriams, kredito įstaigoms, valstybinėms institucijoms bei kitiems juridiniams ar fiziniams asmenims.

Finansiniai įsipareigojimai pripažįstami, kai tada, kai Bendrovė prisiima įsipareigojimą sumokėti pinigus ar atsiskaityti kitu finansiniu turtu. Finansiniai įsipareigojimai registruojami gauto turto, už kurį Bendrovė turės atsiskaityti, verte arba atlygio, mokėtino už Bendrovei atliktus darbus, suteiktas paslaugas trečiosioms šalims bei įmonės savininkams, darbuotojams ir kitiems asmenims, verte.

2.11. Sukauptų sąnaudų ir ateinančių laikotarpių pajamų apskaitos politika

Sukauptos sąnaudos - per ataskaitinį ir ankstesniais ataskaitiniais laikotarpiais už gautas tęstines paslaugas Bendrovės sąnaudomis tolygiai pripažįstamos sumos, dėl kurių ji prisiėmė įsipareigojimą sumokėti ateinančiais ataskaitiniais laikotarpiais.

Ateinančių laikotarpių pajamas sudaro įmonės dar neuždirbtos, tačiau pirkėjų (užsakovų) už teikiamas tęstinio pobūdžio paslaugas sumokėtos sumos, kurios pajamomis bus tolygiai pripažįstamos ateinančiais ataskaitiniais laikotarpiais, kai suteikus paslaugą, jos bus uždirbamos.

2.12. Pajamų apskaitos politika

Bendrovės pajamos pripažįstamos kaupimo principu. Pajamos apskaitoje registruojamos tada, kai jos uždirbamos. Pajamomis laikomas tik Bendrovės ekonominės naudos padidėjimas. Pardavimų pajamos apskaitomi atėmus PVM.

Apskaitant geriamojo vandens tiekimo, nuotekų ir paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas, Bendrovė vadovaujasi:

- Lietuvos Respublikos Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymu (aktualia redakcija);
- Atsiskaitymo už patiektą geriamąjį vandenį ir suteiktas nuotekų tvarkymo paslaugas tvarkos aprašu (aktualia redakcija);

- Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros naudojimo ir priežiūros taisyklėmis (aktualia redakcija);
- Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2006 m. gruodžio 12 d. nutarimu Nr.O3-92 (aktualia redakcija);
- Lietuvos Respublikos statybos ir urbanistikos ministerijos 1996-11-22 įsakymu Nr. 172 patvirtintomis Vandentvarkos ūkio naudojimo taisyklėmis;
- Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2013-04-25 sprendimu Nr.T2-103 „Dėl geriamojo vandens reikmės bei sodiniams ir gėlynams laistyti vartojamų vandens normų“;
- Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2013-02-22 sprendimu Nr. T11-78 „Dėl šalto vandens suvartojimo normų patvirtinimo“;
- AB „Klaipėdos vanduo“ generalinio direktoriaus įsakymu taikyti paskaičiuotus vidutinį aptarnaujamoje teritorijoje suvartojamo geriamojo vandens kiekį per mėnesį bei vidutinį aptarnaujamoje teritorijoje suvartojamo karšto geriamojo vandens kiekį per mėnesį daugiabučiuose namuose (atnaujinamu kiekvienais metais);
- Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2016-02-25 sprendimu Nr.T2-48 „Dėl Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2015 m. gruodžio 22 d. sprendimu Nr. T2-349 „Dėl paviršinių (lietaus) nuotekų tinklų ir įrenginių tvarkytojo paskyrimo“ ir vėlesniais jo pakeitimais;
- AB „Klaipėdos vanduo“ 2018-02-21 generalinio direktoriaus įsakymu Nr. 2018/V-ADM.07-108 patvirtintu „Geriamojo vandens tiekimo, nuotekų ir paviršinių nuotekų tvarkymo“ apskaitos aprašu.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – VERT) 2017-11-10 nutarimu Nr. O3E-484 „Dėl akcinės bendrovės „Klaipėdos vanduo“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų vienašališko nustatymo“ vienašališkai nustatė bazines paslaugų kainas, kurios įsigaliojo nuo 2018-01-01. Antriesiems bazinės kainos galiojimo metams perskaičiuotos kainos taikytos nuo 2019-02-01. Tretiesiems bazinės kainos galiojimo metams perskaičiuotos kainos įsigaliojo nuo 2020-05-01 ir buvo taikomos visus 2021 m. VERT 2021-10-15 nutarimu Nr. O3E-1302 suderino reguliuojamų paslaugų bazines kainas, kurias Klaipėdos rajono savivaldybės taryba patvirtino 2021-11-25 sprendimu Nr. T11-318, Klaipėdos miesto savivaldybės taryba - 2021-12-22 sprendimu Nr. T2-301. taip pačiai sprendimais buvo patvirtintas geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo užmokestis. Abiem savivaldybių taryboms priėmus sprendimus nustatyti kainas, šios bus taikomos nuo 2022 m. vasario 1 d.

Abonentams ir Vartotojams sąskaitos už geriamojo vandens tiekimo, nuotekų ir paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas pateikiamos kas mėnesį. Pajamos už Vartotojams ir Abonentams suteiktas paslaugas yra pripažįstamos remiantis praneštais skaitiklių rodmenimis, o kai skaitikliai neįrengti arba pažeisti – pagal savivaldybės patvirtintas normas. Vartotojui nedeklaravus apskaitos prietaisų rodmenų, jo suvartotas vandens kiekis už einamąjį mėnesį apskaičiuojamas pagal dvylikos mėnesių, einančių prieš mėnesį, kurį Vartotojas ar Abonentas nedeklaravo geriamojo vandens apskaitos prietaiso rodmenų, vidutinį vandens suvartojimą. Vartotojui deklaravus rodmenis, vandens kiekis, apskaičiuotas pagal vidutinį vandens suvartojimą, patikslinamas pagal deklaruotus skaitiklių rodmenis.

Pajamos už nuotekų surinkimo paslaugas, išskyrus įmones, kurios turi nuotekų matavimo skaitiklius, yra nustatomas, remiantis vandentvarkos ūkio naudojimo taisyklėmis, kur sakoma, kad nutekamojo vandens kiekis yra lygus per tą patį

laikotarpį patiekto geriamojo vandens kiekiui. Teikiant nuotekų tvarkymo paslaugas yra laikomasi principo „teršėjas moka“.

2.13. Sąnaudų apskaitos politika

Bendrovės sąnaudos pripažįstamos vadovaujantis kaupimo ir palyginimo principais. Sąnaudomis apskaitoje pripažįstama tik ta ankstesniųjų ir ataskaitinio laikotarpių išlaidų dalis, kuri tenka per ataskaitinį laikotarpį uždirbtoms pajamoms.

2.14. Pelno mokesčio apskaitos politika

Bendrovė apskaito pelno mokestį, susijusį su apmokestinamosiomis pajamomis, apskaičiuotomis pagal Lietuvos Respublikoje galiojančius mokestinius normatyvinius dokumentus. 2021 m. skaičiuojamas 15 % pelno mokestis. Pelno mokestis atvaizduojamas taikant kaupimo principą.

Atidėtojo pelno mokesčio susidarymas ir panaudojimas pelno (nuostolio) ataskaitoje parodomas kaip atidėtojo pelno mokesčio sąnaudos (pajamos). Atidėtojo pelno mokesčio turtas registruojamas tada, kai pagrįstai tikimasi ateityje uždirbti pakankamai apmokestinamojo pelno.

2.15. Apskaitos politika, susijusi su segmentų informacija

Pagrindinė Bendrovės veikla yra geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas Klaipėdos mieste ir Klaipėdos rajone (Gargždų, Priekulės bei kituose Klaipėdos rajono gyvenvietėse), paviršinių nuotekų tvarkymas Klaipėdos mieste. Taip pat Bendrovė atlieka vandens, nuotekų sistemų priežiūrą, lietaus nuotekų tinklų eksploataciją, laboratorinius tyrimus, apskaitos prietaisų įrengimą ir eksploataciją bei kita. Tiesioginės išlaidos yra priskiriamos tiesiogiai veiklos rūšiai, netiesioginės ir veiklos sąnaudos priskiriamos proporcingai tiesioginėms vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo, lietaus nuotekų šalinimo bei kitos veiklos sąnaudoms.

2.16. Susijusios šalys

Juridinis asmuo laikomas su Bendrove susijusiu asmeniu, jei jis yra patronuojanti arba kontroliuojanti įmonė ir gali daryti reikšmingą įtaką kitai šaliai priimant finansinius ir veiklos sprendimus. Susijusiais fiziniais asmenimis yra laikomi Bendrovės administracijos vadovai ir artimi jų šeimos nariai, taip pat Bendrovės valdybos nariai ir artimi jų šeimos nariai, šių asmenų ar jų šeimos narių kontroliuojamos įmonės, kuriose kontrolė yra didesnė negu 20 % nuosavo kapitalo, kurie gali daryti reikšmingą poveikį Bendrovės veiklai, atsižvelgiant į tarpusavio santykių prigimtį.

2.17. Neapibrėžtieji įsipareigojimai

Įsipareigojimai, kurie neatitinka įsipareigojimų ir atidėjinių pripažinimo kriterijų, vadinami neapibrėžtieji įsipareigojimai. Jie yra atskleidžiami, išskyrus tuos atvejus, kai tikimybė, kad ekonominę naudą duodantys ištekliai bus prarasti, yra labai maži.

2.18. Poataskaitiniai įvykiai

Poataskaitiniai įvykiai, kurie suteikia papildomos informacijos apie Bendrovės padėtį balanso sudarymo dieną (koreguojantys įvykiai), finansinėse ataskaitose yra atspindimi. Poataskaitiniai įvykiai, kurie nėra koreguojantys įvykiai, yra aprašomi pastabose, kai tai yra reikšminga.

2.19. Klaidų taisymas

Praėjusių ataskaitinių metų klaidos, pastebėtos ataskaitiniu laikotarpiu, jeigu jos yra ne esminės, taisomos einamojo laikotarpio finansinėse ataskaitose. Klaidos taisymas yra įtraukiamas į tą pačią pelno (nuostolių) ataskaitos eilutę, kurioje buvo padaryta klaida.

Esminė apskaitos klaida – einamuoju ataskaitiniu laikotarpiu išaiškėjusi klaida, dėl kurios praėjusio ar kelių praėjusių ataskaitinių laikotarpių finansinės ataskaitos negali būti laikomos iš esmės patikimomis. Taisant esmines klaidas taikomas retrospektyvinis būdas, klaidų taisymas pateikiamas ataskaitinio laikotarpio finansinėse ataskaitose, koreguojant ankstesnių metų rezultatus, taip pat šių taisymų informacija pateikiama aiškinamajame rašte. Bendrovės finansinės atskaitomybės straipsnis laikomas reikšmingu, kai jo dydis yra iki 0,5 % finansinėje atskaitomybėje pateikiamų pardavimo pajamų.

III. AIŠKINAMOJO RAŠTO PASTABOS

1. APSKAITOS KLAIDŲ TAISYMAS

Bendrovėje retrospektyviniu būdu taisomos klaidos dėl neteisingai apskaityto 1) prestižo, 2) dumblo atidėjinių sąnaudų; 3) dėl būsimųjų laikotarpių pajamų, 4) dėl dotacijų panaudojimo ir 5) atidėtojo pelno mokesčio turto.

1) 2010 m. AB „Klaipėdos vanduo“ su Klaipėdos rajono savivaldybe pasirašė akcijų pasirašymo sutartį, kurios pagrindu visos AB „Klaipėdos rajono vandenys“ akcijos buvo perleistos AB „Klaipėdos vanduo“ kaip neturtinis įnašas už naujai išleistas akcijas, o 2018 m. buvo pasirašytos ir patvirtintos AB „Klaipėdos vanduo“ ir AB „Klaipėdos rajono vandenys“ reorganizavimo sąlygos, kurių pagrindu 2019-03-28 AB „Klaipėdos rajono vandenys“ buvo prijungti prie AB „Klaipėdos vanduo“. Sujungus 2 įmones prijungimo būdu susidarė skirtumas tarp grynosios turto vertės ir turėtos investicijos savikainos, kuris buvo apskaitytas kaip prestižas 584,0 tūkst. Eur sumai. Tuo tarpu remiantis 14 VAS nuostatomis, prestižas turėtų būti įvertinamas pripažįstamas pirmuoju susijungimo etapu, kai įgyjama teisė daryti lemiamą poveikį kitai įmonei, t.y. Bendrovės atveju tai turėjo būti atlikta 2010 m. Atsižvelgiant į tai, kad akcijų įsigijimo momentui patikimai vertinti skirtumą tarp akcijų įsigijimo vertės ir tikrosios turto vertės nėra patikimų duomenų, traktuojama, kad prestižas nesusidarė.

2) 2020 m. AB „Klaipėdos vanduo“ pakeitė apskaitos politiką dėl sąnaudų dumblo tvarkymui atidėjinių formavimo. 2021 m. buvo nustatyta, kad reikalinga patikslinti skaičiavimą ir po patikslinimo suskaičiuotos kitos 2019 m. ir 2020 m. pabaigai dumblo atidėjinio sumos.

3) Peržiūrėjus būsimųjų laikotarpių pajamų apskaitos metodiką ir vadovaujantis VAS nuostatomis, atliktos 2020 m. sukauptų nepakeistų skaitiklių pajamų korekcijos.

4) Nustačius netikslumus dėl dotacijų apskaitymo, atlikti patikslinantys skaičiavimai ir po patikslinimo perskaičiuotas iki 2019 m. ir 2020 m. dotacijų panaudojimo likutis.

5) Priskaičiuotas atidėto pelno mokestis nuo įsigyto ilgalaikio turto, kuriam galima taikyti investicinio pelno lengvatą nuo 2019 metų. Prieš tai šios lengvatos likutis į atidėtojo pelno mokesčio skaičiavimą trauktas nebuvo.

Nustatytų klaidų taisymas balanse ir pelno (nuostolių) ataskaitose parodomas retrospektyviu būdu:

Eil. Nr.	Balanso straipsnis	2020-12-31 (iki koregavimo)	Koregavimai dėl prestižo	Koregavimai dėl atidėjinių	Koregavimai dėl būsimųjų laikotarpių pajamų	Koregavimai dėl dotacijų panaudojimo	Koregavimai dėl atidėto pelno mokesčio	Iš viso koreguota	2020-12-31 (po koregavimo)
A.1.2.	Prestižas	516,2	-516,2					-516,2	
A.4.1.	Atidėtojo pelno mokesčio turtas	786,9		-239,5			267,0	27,5	814,4
D.5.1.	Ataskaitinių metų pelnas (nuostoliai)	1.626,1	38,9	-106,4	91,9	-11,1	-130,4	-117,1	1.509,0
D.5.2.	Ankstesnių metų pelnas (nuostoliai)	-3.987,8	-555,1	1.463,4		135,0	397,5	1.440,8	-2.547,0
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	68.189,9				-123,8		-123,8	68.066,1
F.3.	ATIDĖJINIAI	4.623,4		-1.596,6				-1.596,6	3.026,8
H.	SUKAUPTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	91,9			-91,9			-91,9	

Eil. Nr.	Pelno(nuostolių) ataskaitos straipsniai	2020-12-31 (iki koregavimo)	Koregavimai dėl prestižo	Koregavimai dėl atidėjinių	Koregavimai dėl sukauptų pajamų	Koregavimai dėl dotacijų panaudojimo	Koregavimai dėl atidėto pelno mokesčio	Viso koreguota	2020-12-31 (po koregavimo)
1.	Pardavimo pajamos	17.474,7			42,1			42,1	17.516,8
2.	Pardavimo savikaina	-13.446,1				-11,1		-11,1	-13.457,2
6.	Bendrosios ir administracinės sąnaudos	-1.534,7	38,9	-125,1				-86,2	-1.620,9
7.	Kitos veiklos rezultatai	428,0			49,8			49,8	477,8
13.	PELNAS (NUOSTOLIAI) PRIEŠ APMOKEST.	1.618,5	38,9	-125,1	91,9	-11,1		-5,4	1.613,2
14.	Pelno mokestis	7,5		18,8			-130,4	-111,6	-104,1
15.	GRYNASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	1.626,0	38,9	-106,3	91,9	-11,1	-130,4	-117,0	1.509,0

2. NEMATERIALUSIS TURTAS

Bendrovė neturi viduje susikurto ilgalaikio nematerialiojo turto. Nematerialiojo turto amortizacijos sąnaudos pelno (nuostolių) ataskaitoje yra įtrauktos į pardavimo savikainos ir bendras ir administracines sąnaudas.

Didžiąją dalį Bendrovės įsigyto nematerialiojo turto sudaro programinė įranga ir licencijos, kurios amortizuojamos per 3-4 metus. Bendrovė turi kito ilgalaikio nematerialiojo turto, visiškai amortizuoto, bet dar naudojamo veikloje, kurio įsigijimo vertė 2021 m gruodžio 31 d. lygi 151,1 tūkst. Eur.

	Programinė įranga	Kitas nematerialus turtas	Iš viso
Įsigijimo vertė:			
2020 m. gruodžio 31 d. likutis	2.241,8	151,1	2.392,9
Turto įsigijimas	279,4		279,4
Nurašytas nebenaudojamas turtas	-8,3		-8,3
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą			
2021 m. gruodžio 31 d. likutis	2.512,9	151,1	2.664,0
Amortizacija:			
2020 m. gruodžio 31 d. likutis	1.621,6	151,1	1.772,7
Amortizacija per metus	189,1		189,1
Nurašyto turto	-8,3		-8,3
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą			
2021 m. gruodžio 31 d. likutis	1.802,4	151,1	1.953,5
2020 m. gruodžio 31 d. likutinė vertė	620,2		620,2
2021 m. gruodžio 31 d. likutinė vertė	710,5		710,5

3. ILGALAIKIS MATERIALUSIS TURTA

Bendrovėje ilgalaikio materialiojo turto vertė per 2021 m. sumažėjo 3.402,7 tūkst. Eur dėl to, kad nusidėvėjimo suma viršijo investicijų sumą. Didžiausią įtaką investicijų sumažėjimui turėjo pabaigti regioniniai projektai, finansuojami pagal 2014-2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteta „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus vartojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ bei mažesnės kitos investicijos į ilgalaikį turtą.

Rodikliai	Pastatai ir statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	Nebaigta statyba	Iš viso
Likutinė vertė 2020 m. gruodžio 31 d.:	123.501,4	11.313,3	1.321,9	880,9	5.662,9	142.680,4
2020 m. gruodžio 31 d. įsigijimo savikaina	208.294,1	42.098,1	3.688,2	3.770,6	5.662,9	263.513,9
Įsigijimai	391,9	1.062,9	52,2	207,3	2.671,3	4.385,6
Perleistas ir nurašytas	-319,1	-757,7		-81,7		-1.158,5
Pergrupavimas						
Perkelta į atsargas						
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą	4.100,8	1.022,7		8,4	-5.131,9	
2021 m. gruodžio 31 d. įsigijimo savikaina	212.467,7	43.4426,0	3.740,4	3.904,6	3.202,3	266.741,0
Sukauptas nusidėvėjimas 2020 m. gruodžio 31 d.:	84.792,7	30.784,8	2.366,3	2.889,7		120.833,5
Nusidėvėjimas per metus ir vertės sumažėjimas	4.638,7	2.305,8	234,2	272,4		7.451,1
Perleistas ir nurašytas turtas	-305,5	-756,0		-80,8		-1.142,3
Pergrupavimas						
Perkelta į atsargas						
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą						
2021 m. gruodžio 31 d. likutis	89.125,9	32.334,6	2.600,5	3.081,3		127.142,3
2021 m. gruodžio 31 d. likutinė vertė	123.341,8	11.091,4	1.139,9	823,3	3.202,3	139.598,7

Per 2021 metus įvesta į eksploataciją ilgalaikio materialaus turto, įskaitant perkėlimą iš nebaigtos statybos už 6.846,3 tūkst. Eur, palyginus su praėjusiais metais 7.526,9 tūkst. Eur mažiau.

Įsigyto ir įvesto į eksploataciją turto grupės	
Pastatai	94,9
Statiniai	408,4
Vamzdynai (vandentiekio, buitinių nuotekų ir lietaus nuotekų tinklai)	3.945,0
Mašinos ir įrengimai (siurbiai, orapūtės, kita įranga)	1.611,3
Transporto priemonės	52,2
Kita įranga, prietaisai, įrankiai	734,5
Iš viso:	6.846,3

Materialiojo ir nematerialiojo turto nusidėvėjimo priskaičiuota 7.640,3 tūkst. Eur. Į Pelno (nuostolių) ataskaitą įtraukta 4.714,0 tūkst. Eur nusidėvėjimo sąnaudų, kadangi dalis sąnaudų lygi 2.926,3 tūkst. Eur, buvo sumažinta amortizuojant dotacijų straipsnį.

2021 m. gruodžio 31 d. balanso straipsnyje „Sumokėti avansai ir vykdomi materialiojo turto statybos (gamybos) darbai“ apskaityta darbų, paslaugų bei išankstinių apmokėjimų už 3.202,3 tūkst. Eur.

Rodikliai	Likutis 2020 12 31	Investuota per 2021 m., įskaitant išankstinius mokėjimus	Perduota į eksploataciją, įskaitant išankstinių mokėjimų panaudojimą, nuvertėjimas	Likutis 2021 12 31
Vandentiekio tinklų statyba Drevernos k. (Pamario g., Alyvų g., Uosių g., Žvejų g., Bangų g.)	7,1	52,5		59,6
Vandens gerinimo įrenginių statyba Kvietinių k. Vandenvietėje		301,1	64,1	237,0
Vandentiekio tinklų statyba nuo Jakų k. Per Jonušų k. Iki Dauparų k.		40,0		40,0
III vandenvietės 6kV pastotės TR-389 rekonstrukcija		117,8	61,6	56,2
Atvežtinių nuotekų priėmimo stotelė Gargžduose		63,5		63,5
Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos rajone	120,2	78,4		198,6
Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra Kulių k. Klaipėdos raj.	1,4	168,9	6,5	163,8
Išankstiniai apmokėjimai už ilgalaikį turtą		149,5		149,5
Kiti projektai, vykdomi iš nuosavų lėšų	594,3	1.070,3	1.103,0	561,6
Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos mieste (0003)	1.092,0		1.092,0	
Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos rajone (0004)	1.065,8	714,9	108,2	1.672,5
Paviršinių nuotekų sistemų tvarkymas Klaipėdos mieste (0001)	2.546,0	233,9	2.779,9	
Geriamojo vandens ruošyklos ir vandens tiekimo tinklų statyba Daugmantų ir Lankupių k., Klaipėdos rajone	236,1	10,3	246,4	
Iš viso:	5.662,9	3.001,3	5.461,8	3.202,3

Iki 1996 m. sausio 1 d. hiperinfliacijos laikotarpiu ilgalaikis materialusis turtas buvo indeksuotas keturis kartus. Indeksacijos vyko 1991 m. liepos 1 d., 1992 m. gegužės 1 d., 1994 m. gegužės 1 d. ir 1995 m. gruodžio 31 d. Šio turto

perkainojimas atliktas indeksuojant ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo vertę ir sukauptą nusidėvėjimą pagal įvairioms turto kategorijoms Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatytus indeksavimo normatyvus. Įsigaliojus Verslo apskaitos standartams, Bendrovė nekoregavo indeksuoto ilgalaikio materialiojo turto vertės.

4. ĮKEISTAS TURTAS

2017-05-12 Bendrovė su A/S Danske Bank Lietuvos filialas pasirašė 9.000,0 tūkst. Eurų kreditavimo sutartį investicinių projektų finansavimui (5.400,0 tūkst. Eur) ir SEB banko paskolų refinansavimui (3.600,0 tūkst. Eur). 2021 m. lapkričio mėn. Danske Bank A/S sudarė reikalavimų perleidimo sutartį su Luminor Bank AS, pagal kurią 2021 m. gruodžio 18 d. „Danske Bank“ perleido Bendrovės kredito sutarties portfelį „Luminor“ bankui.

Kredito prievolių užtikrinimui Bendrovė įkeitė dalį nekilnojamojo turto:

Įkeisto turto pavadinimas	Turto inventoris numeris	Įsigijimo vertė Eur	Įkainota vertė Eur	Įkeitimo pabaigos data
Aerotankas, unikalus Nr.4400-0134-7724	200312	7.360,9	5.577,5	2030-04-30
Pirminiai radialiniai sėsdintuvai 3 vnt. Unikalus Nr.4400-0209-8300	200310	2.607,4	1.993,2	2030-04-30
Orapūčių pastatas, unikalus Nr.5598-8021-1078	100109	623,7	409,8	2030-04-30
Grotų ir smėlio sėsdinimo pastatas, unikalus Nr.5598-8021-1034	100108	1.624,9	1.078,4	2030-04-30
Kiti kiemo statiniai, unikalus Nr.4400-0531-2770	200248,200299,200300,200301,200302,200303,200304,200305,200306,200307,200308,200309,200311,200319	4.867,8	3.868,8	2030-04-30
Administracinis pastatas unikalus Nr.5598-8021-1012	100113	2.485,6	1.920,9	2030-04-30
Dirbtuvių pastatas, unikalus Nr.5598-8021-1023	100114	764,2	626,7	2030-04-30
Dumblo apdirbimo pastatas, unikalus Nr.5598-8021-1089	100111	301,5	267,7	2030-04-30
Administracinis pastatas, unikalus Nr.2197-5006-8077	100068	46,4	26,9	2030-04-30
Mechaninės dirbtuvės, unikalus Nr.2197-5006-8088	100068	39,9	16,7	2030-04-30
II-o pakėlimo siurblių stotis, unikalus Nr.2197-5006-8199	100071	310,1	159,4	2030-04-30
Vandens siurblinės pastatas, unikalus Nr. 2197-5006-8111	100069	435,1	364,0	2030-04-30
I-o kėlimo siurblinės pastatas, unikalus Nr.2197-5006-8033	100070	175,2	80,1	2030-04-30
Chemikalų paruošimo pastatas, unikalus Nr.2197-5006-8399	100132	265,4	167,4	2030-04-30
Dumblo sausinimo pastatas, unikalus Nr.2197-5006-8400	100133	209,9	132,4	2030-04-30
Filtrų pastatas, unikalus Nr.2197-5006-8411	100131	2.039,6	1.423,5	2030-04-30
Dumblo siurblinės pastatas, unikalus Nr.4400-0126-7454	100134	42,5	26,8	2030-04-30
Švaraus vandens rezervuaras, unikalus Nr.2197-5006-8333	200143	815,4	477,1	2030-04-30
Nuotekų siurblinės pastatas, unikalus Nr.2198-0008-4018	100086	615,7	321,1	2030-04-30
Spaudiminė nuotekų linija Nr.4400-1295-1596	302635	5.489,7	3.736,7	2030-04-30
Iš viso:		31.121,1	22.675,0	

5. FINANSINIS TURTAS

Finansinį turtą sudaro UAB „Toksika“ (j. k. 244670310, Kuro g. 15, LT-02300 Vilnius) nuosavybės teise turimos 588 vnt. akcijos, kurių balansinė vertė 0,2 tūkst. Eur.

6. ATSARGOS

Bendrovėje Finansinių metų pradžioje balanso straipsnis „Žaliavos, medžiagos ir komplektavimo detalės“ buvo 221,0 tūkst. Eur, per finansinius metus šis straipsnis sumažėjo 22,4 tūkst. Eur ir metų pabaigoje atsargų buvo už 198,6 tūkst. Eur.

Aprašas	Likutis 2021 12 31	Likutis 2020 12 31
Medžiagos (įsigijimo verte)	224,0	263,5
Suformuotas vertės sumažėjimas	-33,8	-49,6
Kuras	8,4	7,1
Iš viso:	198,6	221,0

Atsargų vertės sumažėjimo pasikeitimas 18,4 tūkst. Eur yra įtrauktas į bendrąsias administracines sąnaudas.

7. SUMOKĖTI AVANSAI

Bendrovės balanso straipsnyje „Sumokėti avansai“ apskaitomis išankstiniai apmokėjimai už prekes ir paslaugas, 2021 metų pabaigoje likutis buvo 2,3 tūkst. Eur, palyginus su 2020 metais jis sumažėjo 4,6 tūkst. Eur.

8. PIRKĖJŲ ĮSISKOLINIMAS

Balanso straipsnis „Pirkėjų skolos“ padidėjo 149,4 tūkst. Eur. Bendras pirkėjų įsiskolinimas ataskaitinio laikotarpio pabaigai yra 2.200,1 tūkst. Eur (įvertinus abejotinas pirkėjų skolas). Pagal Bendrovės apskaitos politiką, sudarant 2021 metų finansinių atskaitų rinkinį, abejotinių skolų sąnaudoms priskiriamos visos pirkėjų skolos, kurios yra pradelstos ir skola susidarė seniau nei prieš vienerius metus. Tokių skolų metų pabaigoje buvo 892,2 tūkst. Eur. 2021 m. 38,7 tūkst. Eur beviltiškų skolų nurašyta į 2021 metų veiklos sąnaudas.

Aprašas	2021 metai			2020 metai		
	Skola	Pradelstas įsiskolinimas	Nuvertinta skola	Skola	Pradelstas įsiskolinimas	Nuvertinta skola
Gyventojai	1.711,7	623,3	-386,5	1.714,1	654,0	-412,4
Pramonės įmonės	909,8	506,8	-474,7	889,5	503,3	-491,0
Kitos įmonės ir įstaigos	470,8	90,7	-31,0	373,3	74,1	-22,8
Viso	3.092,3	1.220,8	-892,2	2.976,9	1.231,4	-926,2
Viso likutis			2.200,1			2.050,7

Pirkėjų įsiskolinimas už vandens tiekimą ir nuotekų šalinimą bei paslaugas per 2021 m. padidėjo 115,4 tūkst. Eur.

Pirkėjų įsiskolinimo už vandens tiekimą ir nuotekų šalinimą struktūra pagal vartotojų kategorijas 2021 m. pabaigoje sudarė: gyventojų bendra skola – 1.681,0 tūkst. Eur arba 54,37 %, kitų įmonių ir įstaigų – 385,6 tūkst. Eur arba 12,47 %, pramonės įmonių – 813,7 tūkst. Eur arba 26,32 % bendros skolos. Įsiskolinimas už paslaugas iš kitos veiklos sudarė 211,9 tūkst. Eur arba 6,84 % bendros skolos.

Per 2021 m. pradelsta skola sumažėjo 10,6 tūkst. Eur ir gruodžio mėn. pabaigoje sudarė 1.220,8 tūkst. Eur.

Gyventojų kategorijos pradelsta skola per 2021 m. sumažėjo 30,7 tūkst. Eur ir gruodžio mėn. pabaigoje sudarė 623,3 tūkst. Eur. Pagrindinės veiklos pradelsta skola gruodžio mėn. pabaigoje sudarė 601,3 tūkst. Eur, per 2021 m. sumažėjo

32 tūkst. Eur Pradelsta skola iš kitos veiklos per 2021 m. padidėjo 7 tūkst. Eur ir gruodžio mėn. pabaigoje sudarė 123 tūkst. Eur.

2021 m. pabaigoje finansinėje atskaitomybėje gyventojų kategorijos beviltiškų skolų nurašyta 15,2 tūkst. Eur.

Kitų įmonių ir įstaigų kategorijos pradelsta skola per 2021 m. padidėjo 16,6 tūkst. Eur ir gruodžio mėn. pabaigoje sudarė 90,7 tūkst. Eur (73,0 tūkst. Eur - pagrindinės veiklos pradelsta skola).

Pramonės įmonių kategorijos pradelsta skola per 2021 m. padidėjo 3,5 tūkst. Eur ir gruodžio mėn. pabaigoje sudarė 506,8 tūkst. Eur. (423,3 tūkst. Eur - pagrindinės veiklos pradelsta skola).

2021 m. pabaigoje finansinėje atskaitomybėje įmonių kategorijos beviltiškų skolų nurašyta 24,9 tūkst. Eur, iš jų 22,5 tūkst. Eur bankrutavusių įmonių skolos.

Per 2021 m. dėl pradelstų skolų teismui pateikti paruošti 179 ieškiniai 43,2 tūkst. Eur sumai ir perduota antstoliams išieškoti 141 bylų 24,3 tūkst. Eur sumai. Skolininkams buvo išsiųstos 25723 priminimo apie įsiskolinimą pažymos.

9. PINIGAI

Balanso straipsnyje „Pinigai ir pinigų ekvivalentai“ pinigų kiekis padidėjo 1.728,3 tūkst. Eur ir metų pabaigoje buvo 3.585,3 tūkst. Eur. Padidėjimo priežastis – neišmokėtas darbo užmokestis ir su juo susiję mokesčiai už gruodžio mėnesį gruodį.

10. ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS

Ateinančių laikotarpių sąnaudų likutį 2021 metų gruodžio 31 d. sudaro 53,0 tūkst. Eur.

Aprašas	Likutis 2021 12 31	Likutis 2020 12 31
Programų palaikymo ir licencijų mok.	34,5	32,1
Draudimo išlaidos	13,5	18,4
Spaudos prenumerata	2,0	2,7
Kelių vinjetės (metinės)	1,6	1,9
Reklama	0,9	
Mokymai	0,3	
Metiniai transporto bilietai	0,2	
Iš viso:	53,0	55,1

11. NUOSAVAS KAPITALAS

Bendrovė, kurios akcijos priklauso Klaipėdos miesto ir rajono bei Neringos miesto savivaldybėms, įstatinį kapitalą sudaro 2.186.681 vienetai 28,96 Eur nominalios vertės paprastųjų vardinių akcijų. Bendras akcininkų skaičius Bendrovėje – 3:

Klaipėdos miesto savivaldybė - 1.826.077 akcijos (83,5 %);

Klaipėdos rajono savivaldybė - 340.924 akcijos (15,6 %);

Neringos miesto savivaldybė - 19.680 akcijos (0,9 %).

12. REZERVAI

Rezervai, lyginant su metų pradžia sumažėjo 2.605,6 tūkst. Eur, kadangi 2021 m. balandžio mėnesį visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu buvo nuspręsta 2020 metų pelną pervesti į rezervas ir išmokėti dividendus. Bendrovė 2021 m. išmokėjo 243,9 tūkst. Eur dividendų iš 2020 m. paskirstytinojo pelno. Dividendai išmokėti proporcingai turimų akcijų

daliai: Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai – 203,7 tūkst. Eur, Klaipėdos rajono savivaldybės administracijai – 38,0 tūkst. Eur, Neringos miesto savivaldybės administracijai – 2,2 tūkst. Eur. 2021 m. balandžio 22 d. visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu buvo nuspręsta 2019 metų pelną pervesti į rezervus. Po pelno (nuostolių) paskirstymo rezervai sudaro 3.444,5 tūkst. Eur, iš kurių 538,50 tūkst. Eur – privalomas rezervas, 2.906,0 tūkst. Eur - rezervas investicijoms.

Privalomasis rezervas – pagal Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymą reikalaujama suformuoti privalomą rezervą. Į jį Bendrovė privalo kasmet pervesti 5 % grynojo pelno, apskaičiuojamo pagal Lietuvos Respublikoje buhalterinę apskaitą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus, kol rezervas pasieks 10 % įstatinio kapitalo sumos. 2021 metais į privalomą rezervą Bendrovė paskyrė 81,3 tūkst. Eur 2020 metų pelno.

Kiti rezervai suformuoti iš nepaskirstyto pelno dalies, vadovaujantis kasmetiniais Bendrovės visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimais.

13. NEPAKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)

2021 metais bendrovė uždirbo 1.160,0 tūkst. Eur grynojo pelno. Dėl esminių klaidų taisymo buvo koreguojami 2020 metų balanso, pelno (nuostolių), nuosavo kapitalo pokyčių ir pinigų srautų ataskaitų duomenys. Po atliktų korekcijų ankstesnių metų grynojo pelno likutis 1.323,7 tūkst. Eur.

Pelno (nuostolių) paskirstymo projektas aiškinamajame rašte nėra atskleidžiamas, nes bus svarstomas artimiausiame Bendrovės valdybos posėdyje.

14. DOTACIJOS, SUBSIDIJOS

Bendrovėje per 2021 metus dotacijų likutis sumažėjo 1.725,7 tūkst. Eur. Dotacijų pokyčio detalizavimas:

Aprašas	Likutis 2020.12.31	Gauta dotacijos per ataskaitinį laikotarpį	Panaudota dotacijos per ataskaitinį laikotarpį	Likutis 2021.12.31
1995-2003 m. Klaipėdos aplinkosauginis projektas	9.672,5		407,7	9.264,8
Geriamo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra Klaipėdoje Nr.2004/LT/16/C/PE/005	17.266,7		750,4	16.516,3
2007-2013 m. projektai pagal Sanglaudos skatinimo veiksmų programos priemonę „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra“	21.091,0		1.060,6	20.030,4
Geriamojo vandens gerinimo sistemų Klaipėdos rajone įrengimas Nr.3KA-KL-12-1-000115-PR001	172,5		4,1	168,4
Nuotekų valyklos nuotekų priėmimo kameros ventiliacinės sistemos ir oro valymo įrenginio sumontavimo darbai	51,8		5,0	46,8
Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos mieste Nr.05.3.2-APVA-R-014-31-0003	1.952,4	114,9	100,4	1.966,9
Paviršinių nuotekų sistemų tvarkymas Klaipėdos mieste Nr.05.1.1-APVA-R-007-31-0001	7.189,8	540,9	210,4	7.520,3
Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos rajone Nr.05.3.2-APVA-R-014-31-0004	6.313,8	366,8	252,2	6.428,4
Perimtos iš AB „Klaipėdos rajono vandenys“ dotacijos ilgalaikiam materialiajam turtui	4.346,4		166,9	4.179,5
Dotacija NMA Nr.20KI-KL-19-1-00744	4,5	183,0	40,9	146,6
Dotacija NMA Nr.20KI-KL-19-1-02973	4,7	72,5	5,2	72,0
Dotacija iš UZT		71,2	71,2	
Iš viso:	68.066,1	1.349,3	3.075,0	66.340,4

15. ATIDĖJINAI

Bendrovėje skaičiuojami atidėjiniai dumblo tvarkymui. 2021 m. atlikti dumblo perskaičiavimo koregavimai mažinant atidėjinį 284,6 tūkst. Eur sumoje, likutis metų pabaigai 2.742,2 tūkst. Eur.

Aprašas	Likutis 2021 12 31	Likutis 2020 12 31
Atidėjiniai dumblo tvarkymui	2.742,2	3.026,8
Iš viso:	2.742,2	3.026,8

16. MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI

Bendrovės įsipareigojimai finansinių metų pabaigoje sudaro 8.450,3 tūkst. Eur.

Ilgalaikius įsipareigojimus sudaro 4.627,0 tūkst. Eur skola pagal kredito sutartį Luminor Bank AS. 2021 m. lapkričio mėn. Danske Bank A/S sudarė reikalavimų perleidimo sutartį su Luminor Bank AS, pagal kurią 2021 m. gruodžio 18 d. „Danske Bank“ perleido Bendrovės kredito sutarties portfelį „Luminor“ bankui. Per 2021 metus grąžinta paskolos 878,0 tūkst. Eur, grąžinimo termino pabaiga 2027 metų gegužės 31 d., kas ketvirtį grąžinama po 219,5 tūkst. Eur kredito.

Po vienu metų mokėtina skola tiekėjams 210,0 tūkst. Eur, ją sudaro pagal rangos sutartis tiekėjams sulaikyti mokėjimai iki kol bus pilnai užbaigti statybos darbai ir pasibaigs defektų šalinimo laikotarpis.

Mokėtinų sumų suskaidymas pagal rūšis	Mokėtinos skolos ar jų dalys, tūkst. Eur			Mokėtinos skolos ar jų dalys, tūkst. Eur		
	2021 metai			2020 metai		
	Per vienerius finansinius metus	Po vienerių finansinių metų, bet iki penkerių finansinių metų	Po penkerių finansinių metų	Per vienerius finansinius metus	Po vienerių finansinių metų, bet iki penkerių finansinių metų	Po penkerių finansinių metų
Finansinės skolos: kredito įstaigoms	878,0	3.749,0		878,0	4.390,1	237,0
Skolos tiekėjams	1.709,6	210,0		1.914,8	282,6	
Su darbo santykiais susiję	1.159,3			572,0		
Mokestis už aplinkos teršimą	242,6			97,3		
Mokestis už valstybinius gamtos išteklius	188,0			168,2		
Gauti išankstiniai apmokėjimai	185,6			163,8		
PVM mokestis	93,1			137,2		
Gauti užstatai ir garantijos	18,4			22,5		
Nekilnojamojo turto mokestis	12,3			13,4		
Kitos mokėtinos sumos	4,4			10,8		
Iš viso:	4.491,3	3.959,0		3.978,0	4.672,7	237,0

17. SUKAUPTOS SĄNAUDOS

Viso sukauptų sąnaudų likutis 2021 metų gruodžio 31 d. 282,2 tūkst. Eur, kuriame apskaitytos Bendrovės sukauptos sąnaudos už einamuosius metus, o apmokėjimo įsipareigojimas bus 2021 metais.

Aprašas	Likutis 2021 12 31	Likutis 2020 12 31
Kvapų mažinimo sistemos įgyvendinimo darbai	175,5	
Ventiliacinių sistemų atnaujinimo darbai	29,4	
Projektavimo darbai	27,4	
Priešgaisrinės sistemos atnaujinimas	17,9	
Audito paslaugos	16,3	
Pastato rekonstrukcijos darbai	6,3	
Nuotolinio valymo sistemos valdymo priežiūros darbai	3,6	
Inventorizavimo paslaugos	3,2	
Kiti įsipareigojimai	2,6	
Iš viso:	282,2	-

18. PAJAMOS

Bendrovės pagrindinės veiklos pajamos 17.615,1 tūkst. Eur.

Paslaugų pavadinimas	Finansiniai metai	Praėję finansiniai metai
Geriamojo vandens tiekimas	7.162,3	7.212,1
Nuotekų šalinimas ir valymas	8.029,8	7.932,0
Paviršinių nuotekų tvarkymas	573,5	552,3
Apskaitos veikla (pardavimo kaina)	1.849,5	1.820,4
Iš viso:	17.615,1	17.516,8

19. PARDAVIMO SAVIKAINA, BENDROSIOS IR ADMINISTRACINĖS SĄNAUDOS

Bendrovė 2021 metais patyrė 16.775,6 tūkst. Eur sąnaudų pajamoms uždirbti (pardavimo savikaina, pardavimo sąnaudos ir bendrosios ir administracinės sąnaudos).

Pardavimo savikaina sudaro 14.042,9 tūkst. Eur

Sąnaudų kategorija	Finansiniai metai, Eur	Praėję finansiniai metai, Eur
Darbo užmokestis	4.631,2	4.306,1
Ilgalaikio turto nusidėvėjimas	4.629,7	4.489,5
Elektros energija	1.064,3	1.040,3
Gamtos išteklių mokestis	731,0	687,3
Kitos sąnaudos	586,8	576,9
Technologinės medžiagos	299,7	365,7
Medžiagos remontui ir priežiūrai	271,1	339,0
Kuras	250,9	224,0
Aplinkos taršos mokestis	242,6	97,3
Dumblo utilizavimas	235,1	241,1
Dangų atstatymas	201,0	198,8
Technologinis kuras	172,9	122,6
Mažavertis inventorių, įrankių, transporto atsarginės dalys ir kita	140,9	143,5
Žemės nuomos mokestis	135,4	157,6
Remonto ir jėgainių techninis aptarnavimas	147,8	233,8
Šiluminė energija	98,9	52,0
Socialinio draudimo mokestis	81,9	75,5
Autotransporto sąnaudos	121,7	106,2
Iš viso:	14.042,9	13.457,2

Pardavimo, bendrosios ir administracinės bei pardavimo sąnaudos sudaro 2.732,7 tūkst. Eur

Sąnaudų kategorija	Finansiniai metai	Praėję finansiniai metai
Darbo užmokestis	2.020,4	1.772,4
Kitos sąnaudos	339,3	389,9
Komisinis mokestis	142,0	132,0
Mažavertis inventorių, įrankiai, ir kita	127,4	144,9
Sąskaitų išrašymo ir pristatymo	96,6	95,4
Ilgalaikio turto nusidėvėjimas	79,5	72,6
Narystės mokesčiai	78,9	96,1
Parama	40,0	40,0
Socialinio draudimo mokestis	36,8	31,1
Audito paslaugos	31,3	8,5
Elektros ir šiluminė energija	19,3	19,1
Beviltiškos ir abejotinos pirkėjų skolos	5,8	18,5
Dumblo atidėjimai	-284,6	56,9
Iš viso:	2.732,7	2.877,4

20. KITOS VEIKLOS PAJAMOS (SĄNAUDOS) – GRYNASIS REZULTATAS

Bendrovės kitos veiklos pajamos sudaro veiklos, kurios Bendrovė nelaiko pagrindine ir nepriskirta finansinei ir investicinei veiklai, pajamos ir sąnaudos. 2021 metais kitos veiklos pajamos sumažėjo 9,8 tūkst. Eur. Ir sudaro 468,0 tūkst. Eur.

Aprašas	Finansiniai metai	Praėję finansiniai metai
Kitos reguliuojamos veiklos rezultatas	286,7	301,1
Ilgalaikio turto pardavimas	8,6	6,0
Kitos nereguliuojamos veiklos rezultatas	172,7	170,7
Iš viso:	468,0	477,8

21. FINANSINĖ VEIKLA

Rodikliai	Finansiniai metai	Praėję finansiniai metai
a) FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS PAJAMOS	32,2	33,5
Dividendai		
Baudos ir delspinigiai	24,6	28,5
Banko palūkanos		
Įv. kitos finansinės veiklos pajamos	7,6	5,0
b) FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS	74,5	80,4
Baudos ir delspinigiai		0,6
Palūkanos	74,5	79,8
Įv. kitos finansinės veiklos sąnaudos	0,1	
c) FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAS	-42,3	-46,9

22. PELNO MOKESTIS

Bendrovė apskaito pelno mokestį, susijusį su apmokestinamosiomis pajamomis, apskaičiuotomis pagal Lietuvos Respublikoje galiojančius mokestinius normatyvinius dokumentus. 2021 m. skaičiuojamas 15 % pelno mokestis. Apskaičiuodama pelno mokestį, Bendrovė pasinaudojo pelno mokesčio lengvata dėl vykdomo investicinio projekto.

Rodikliai	Finansiniai metai	Praėję finansiniai metai
Ataskaitinio laikotarpio pelno mokesčio sąnaudos (-)	-	-
Atidėtųjų mokesčių pajamos (sąnaudos) dėl laikinųjų skirtumų susidarymo	-105,2	-104,1
Pelno mokesčio pajamos (sąnaudos), atspindėtos pelno (nuostolių) ataskaitoje	-105,2	-104,1

23. ATIDĖTOJO PELNO MOKESČIO TURTAS

Pelno (nuostolių) ataskaitoje pripažintos atidėtųjų mokesčių sumos apskaičiuotos apmokestinamųjų laikinųjų skirtumų sumoms taikant 15 % pelno mokesčio tarifą.

Atidėtojo pelno mokesčio turtas	Likutis 2021.12.31	Likutis 2020.12.31
Dumblo tvarkymo atidėjiniai	411,3	454,0
Investicinių projektų panaudojimo	191,9	267,0
Atlygis darbuotojams (atostogų rezervo sukaupimai)	100,9	86,0
Atsargų vertės sumažėjimas	5,1	7,4
Iš viso:	709,2	814,4

24. INFORMACIJA APIE VERSLO SEGMENTUS

Bendrovėje veiklos segmentai vertinami ir apskaitomi pagal reguliuojamos apskaitos principus. Atskirų veiklos segmentų pelnas (nuostolis) nesutampa su pelno (nuostolių) ataskaitoje pateiktais rezultatais, nes skiriasi Bendrovės buhalterinė apskaita ir reguliuojamos veiklos apskaita. Buhalterinėje apskaitoje apskaitomos tik tiesioginės kitos veiklos sąnaudos, o reguliuojamos veiklos apskaitoje kitai veiklai priskiriama atitinkama dalis netiesioginių ir bendrųjų (administracinių) sąnaudų. Pelnas (nuostolis) prieš apmokestinimą ir grynas pelnas (nuostolis) abiejose apskaitos sistemose sutampa.

Rodikliai	Segmentai (veiklos rūšys)								Visos Bendrovės	
	Vandens tiekimas		Nuotekų šalin.		Apskaitos veikl.		Kita veikla		2021	2020
	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020		
Pajamos	7.162,3	7.212,2	8.603,3	8.484,3	1.849,5	1.820,3	1.478,4	1.396,0	19.093,5	18.912,8
Sąnaudos	7.050,4	6.749,0	8.053,1	7.813,5	1.536,5	1.642,9	1.146,0	1.047,4	17.785,9	17.252,8
Pelnas veiklos segmentuose	111,9	463,2	550,2	670,8	313,0	177,4	332,4	348,6	1.307,5	1.660,0

25. SANDORIAI SU SUSIJUSIOMIS ŠALIMIS

Šalys laikomos susijusiomis, kai viena šalis turi galimybę kontroliuoti kitą arba gali daryti reikšmingą įtaką kitai šaliai priimant finansinius ir veiklos sprendimus. Bendrovė susijusia šalimi laiko pagrindinį akcininką – Klaipėdos miesto savivaldybę.

Bendrovė nėra suteikusi jokių garantijų ar laidavimų susijusioms šalims. Reikšmingų sandorių su Klaipėdos miesto savivaldybe nebuvo.

26. FINANSINIAI RYŠIAI SU BENDROVĖS VADOVAIS IR KITAI SUSIJUSIAIS ASMENIMIS

Bendrovėje dirba 6 vadovai: generalinis direktorius, finansų departamento direktorius, gamybos departamento direktorius, klientų aptarnavimo departamento direktorius, teisės departamento direktorius ir vyriausiasis buhalteris. Taip pat Bendrovėje veikia valdyba bei stebėtojų taryba. 2021 m. gruodžio 31 d. valdybą sudarė keturi nariai: Regina Derkintytė-Kaupienė, Alina Mikalauškė, Valdas Tekorius ir Diana Gerasimovienė, stebėtojų tarybą sudarė šeši nariai: Valdemaras Anužis, Viktoras Krolis, Rapolas Striūkas, Irena Gailiuvienė, Ričardas Zulcas ir Inga Kubilienė bei audito komitetas – Karolis Vintilas, Voldemaras Anužis, Rapolas Striūkas. Nepriklausomiems valdybos bei stebėtojų tarybos nariams.

Rodikliai	2021	2020
1. Per metus priskaičiuotos sumos, susijusios su darbo santykiais:		
Vadovams	437,3	451,2
Kitiems susijusiems asmenims (nepriklausomi valdybos nariai, nepriklausomi stebėtojų tarybos nariai)	54,5	56,8
2. Bendrovės suteiktos paskolos		
3. Gautos paskolos		
4. Neatlygintinai perduotas turtas ir dovanos		
5. Įvairios Bendrovės suteiktos garantijos		
6. Kitos reikšmingos sumos, per metus priskaičiuotos		
7. Parduotas turtas		
Vidutinis vadovų skaičius per metus	6	6

27. LIKVIDUMO RIZIKA, EFEKTYVAUS TURTO VALDYMO RODIKLIAI

Bendrovės politika yra palaikyti pakankamą grynųjų pinigų ir grynųjų pinigų ekvivalentų kiekį arba užtikrinti finansavimą kredito pagalba, siekiant įvykdyti savo strateginiuose planuose numatytus įsipareigojimus. Bendrovės veiklos modelis bei tolygus komunalinių paslaugų teikimas leidžia užsitikrinti įmonei pastovų pinigų srautą. Lentelėje pateikiami Bendrovės finansiniai veiklos efektyvumo rodikliai.

Rodiklis	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
Nuosavybės grąža (ROE) (Grynasis pelnas/Nuosavas kapitalas*100)	1,68	2,21
Bendrasis pelningumas (Pardavimo pajamos-Pardavimo savikaina / Pardavimo pajamos)*100	20,28	23,18
Įsiskolinimo koeficientas Įsipareigojimai/Turtas	0,06	0,06
Turto grąžos rodiklis (ROA) Grynasis pelnas/Visas turtas*100	0,79	1,02
Likvidumo rodiklis (trumpalaikis turtas/per vienerius metus mokėtinos sumos ir įsipareigojimai)	1,33	1,04
Skubaus padengimo rodiklis trumpalaikio turto iš viso-atsargos)/per vienerius metus mokėtinų sumų ir įsipareigojimų iš viso	1,29	0,98

28. NEBALANSINIAI ĮSIPAREIGOJIMAI IR NEAPIBRĖŽTUMAI

Neapibrėžtas turtas finansinėse ataskaitose nėra pripažįstamas, tačiau jis yra aprašomas finansinėse ataskaitose tuomet, kai yra tikėtina, kad bus gautos pajamos arba ekonominė nauda.

2020 metais atlikta analizė bei vertinimas atitikimo 19 VAS atidėjinio pripažinimo kriterijams - nepūdyto sausinto dumblo, esančio senojoje aikštelėje/poligone. Nustatyta, kad Bendrovė nuo 1998 metų turi teisinį įsipareigojimą vykdyti atliekų tvarkymą, kurį reglamentuoja LR Atliekų tvarkymo įstatymas ir LR Aplinkos ministro įsakymas Nr.469

„Dėl Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“. Dumblo laikymas senoje dumblo saugojimo aikštelėje remiantis LR atliekų tvarkymo įstatymu yra traktuojamas kaip nekenksmingų atliekų laikymas ir gali būti laikomas ne ilgiau kaip trejus metus, nebent būtų gautas leidimas. Bendrovė, sandėliuodama atliekas turi turėti veiklos nutraukimo planą. Šiame plane turi būti numatytas didžiausias leidžiamas naudoti ar šalinti atliekų kiekis, Bendrovės uždarymo bei galutinio sutvarkymo priemonės ir išlaidos, po šios Bendrovės uždarymo reikalinga priežiūra, jos trukmė ir išlaidos, taip pat lėšų kaupimo sistema.

Vadovybės vertinimu, mažai tikėtina, kad Bendrovė senosios dumblo saugojimo aikštelės sutvarkymui turės naudoti savo turtą kadangi:

- aikštelė nuo 2009 m. yra uždaryta, sandėliuojamas dumblas nėra toksiška medžiaga ir nekenkia aplinkai;
- aikštelė nebeeksploatuojama ir nėra reikalinga tam, kad užtikrinti Bendrovės veiklą (skirtingai negu naujoji aikštelė). Joje susidaręs dumblas nėra tvarkomas ir Bendrovė neturi nei planų nei pakankamai lėšų sutvarkyti šią aikštelę;
- pagrindinio akcininko, t. y. savivaldybės lūkestis yra naujosios aikštelės sutvarkymas, dėl senosios aikštelės sutvarkymo būdo ir finansavimo yra didelis neaiškumas;
- valstybės lygiu yra svarstomos iniciatyvos dėl Lietuvos vandentvarkos įmonių atliekų tvarkymo, yra tikimybė, kad tvarkymas bus atliekamas arba valstybės arba Europos Sąjungos lėšomis, t. y. įmonei nereikėtų naudoti turimo turto.

29. TEISINIAI GINČAI

Bendrovė turi aktyvių teisinių bylų bei ginčų, tačiau didžioji jų dalis yra nereikšmingos finansinių ataskaitų prasme. Viena pagrindinių bylų aprašyta žemiau.

Bendrovė šiuo metu turi civilinę bylą su UAB „Tilta“ dėl neteisėto vienašališko sutarties nutraukimo ir nuostolių atlyginimo (696 tūkst. Eur). Ši suma apima ir dalį atliktų darbų (321 tūkst. Eur), kuriuos Bendrovė pripažįsta atliktais darbais ir pasirengusi už juos sumokėti po to kai jie bus tinkamai dokumentuoti. Tačiau kitos sumos teisiniu vertinimu, yra nepagrįstos ir neturėtų būti priteistos. Labai tikėtina ir teisiškai pagrįsta, kad šioje civilinėje byloje nebus priteistų jokių papildomų mokėtinų sumų iš Bendrovės apart minėtų atliktų darbų dalies. Priešingai, byloje ruošiamas priešieškiny, kurio pagrindu bus reikalauja atlyginti Bendrovės nuostolius ir teisiškai tikėtina, kad iš ieškovės bus priteistos mokėtinos sumos Bendrovei. Be to yra pateikusi pasiūlymą dėl taikos sutarties byloje sudarymo, todėl ginčo baigtis nėra žinoma, bet labai tikėtina, kad Bendrovė nepatirs finansinių nuostolių.

30. POATASKAITINIAI ĮVYKIAI

Bendrovė atliko COVID-19 viruso protrūkio poveikio įtakos Bendrovės veiklai ir finansinėms ataskaitoms įvertinimą ir mano, kad COVID-19 turės ribotą poveikį Bendrovės veiklai, kadangi Bendrovė teikia gyvybiškai svarbias paslaugas, kurių kainas nustato reguliatorius, ir kurių vartojimas nėra itin jautrus ekonomikos pokyčiams. Bendrovė neprognozuoja reikšmingo neatgautinų sumų išaugimo.

Vasario 24 d. Rusijos pajėgoms įsiveržus į kaimyninę šalį Ukrainą, Europos sąjungos šalys, JAV, Kanada bei kitos demokratinės šalys įvedė sankcijas Rusijai, reikalaujamos nutraukti karą. Šio sankcijos ne tik reikšmingai paveiks, suvaržys Rusijos ekonomiką, bet turės įtakos ir pasaulinei žaliavų rinkai, tiekimo grandinei, prekybai. Atsižvelgiant į geopolitinę situaciją ir jos poveikį ekonomikai, prognozuojama, kad Bendrovė 2022 m. gali susidurti su įsigyjamų energetinių išteklių, paslaugų, darbų, medžiagų brangimu. Todėl didelis dėmesys bus skiriamas sąnaudų kontrolei. Kadangi Bendrovė yra strateginę reikšmę nacionaliniam saugumui turinti įmonė, daugiau dėmesio bus skiriama fizinės bei kibernetinės saugos didinimui.

2022-01-20 Klaipėdos miesto savivaldybės taryba sprendimu Nr. T2-11 nusprendė Klaipėdos miesto savivaldybei nuosavybės teise priklausantį materialųjį ilgalaikį turtą – paviršinių nuotekų infrastruktūrą, kurios nustatyta rinkos vertė 11 920 399,36 Eur perduoti AB „Klaipėdos vanduo“. Numatoma, kad šis turtas bus perduotas kaip nepiniginis įnašas apmokant naujai išleidžiamas akcijas. Iki šios dienos, turtas nebuvo perduotas.

Generalinis direktorius

Benitas Jonikas

Finansų departamento
direktorius

Mindaugas Jurkaitis

Vyr. buhalterė

Neringa Grevienė



KLAIPĖDOS VANDUO