

## 2019 M. AB „KLAIPĖDOS VANDUO“ METINIS PRANEŠIMAS

2019 m. Bendrovė vykdė veiklą keliomis kryptimis: geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų teikimo užtikrinimui bei investicinių projektų, dalinai finansuojamų Europos Sąjungos lėšomis, įgyvendinimui.

### 1. AB „Klaipėdos vanduo“ valdymas, veikla

2019 m. Bendrovė vykdė savo įprastą pagrindinę veiklą - geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimą Klaipėdos miesto ir rajono gyventojams bei įmonėms.

Bendrovės įstatinis kapitalas 2019 m. gruodžio 31 d. - 61.441.478,08 eurų paskirstytas į 2.121.598 paprastąsias vardines akcijas. Visos akcijos buvo pilnai apmokėtos. Vienos akcijos nominali vertė 28,96 eurų.

Bendras akcininkų skaičius bendrovėje – 3. Akcijų priklausomybė:

- Klaipėdos miesto savivaldybė - 1.826.077 akcijos (86,07 proc.);
- Klaipėdos rajono savivaldybė - 275.841 akcijos (13 proc.);
- Neringos miesto savivaldybė - 19.680 akcijos (0,93 proc.).

Bendrovės valdymo organai:

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

2019 m. gruodžio 31 d. Bendrovės valdybos sudėtis buvo:

**Valdybos pirmininkė - Regina Derkintytė – Kaupienė** - nepriklausoma narė (Advokatų kontora AVERUS, partnerė, advokatė, Bokštų g. 12, LT-92125 Klaipėda; paskirta 2019-08-12 Stebėtojų tarybos sprendimu, posėdžio protokolo Nr. 2019/V-ADM.12 - 6);

**Valdybos pirmininkės pavaduotojas - Andrius Kačalinas** – Klaipėdos m. sav. atstovas (Klaipėdos m. savivaldybės administracijos Teisės skyriaus vedėjas, Liepų g.11, Klaipėda, įm.k.188710823; UAB „Gatvių apšvietimas“ valdybos narys, Rūtų g. 6, Klaipėda 91209, įm.k. 140031353; paskirtas 2019-09-09 Stebėtojų tarybos sprendimu, posėdžio protokolo Nr. 2019/V-ADM.12 – 9).

**Valdybos nariai:**

**Alenas Gumuliauskas** – nepriklausomas narys (laikiniai einantis generalinio direktoriaus pareigas AB „Klaipėdos vanduo“, Ryšininų 11, Klaipėda; paskirtas 2019-08-12 Stebėtojų tarybos sprendimu, posėdžio protokolo Nr. 2019/V-ADM.12 - 6);

**Alina Mikalauskė** – Klaipėdos m. sav. atstovė (Klaipėdos m. savivaldybės administracijos Finansų ir turto departamento Turto skyriaus vyr. specialistė, Liepų g.11, Klaipėda, įm.k.188710823; paskirta 2019-08-12 Stebėtojų tarybos sprendimu, posėdžio protokolo Nr. 2019/V-ADM.12 - 6);

**Valdas Tekorius** – nepriklausomas narys (UAB „Bauwerk Boen“, pardavimų direktorius, Savanorių pr. 187B, LT-02300 Vilnius, įm.k. 111619649; paskirtas 2019-10-12 Stebėtojų tarybos sprendimu, posėdžio protokolo Nr. 2019/V-ADM.12 – 13).

2019 m. gruodžio 31 d. stebėtojų tarybos, išrinktos 2019 m. liepos 4 d. (Akcininkų susirinkimo protokolas Nr. 2019/V-ADM.13-3), sudėtis buvo:

**Stebėtojų tarybos pirmininkas – Valdemaras Anužis** – nepriklausomas narys;

**Stebėtojų tarybos pirmininko pavaduotoja - Giedrė Švedienė** - nepriklausoma narė (VĮ Lietuvos nacionalinis radijas ir televizija, Sausio 13-osios g. 10, LT-04347 Vilnius, į.k.124241078; UAB „Gatvių apšvietimas“, valdyba; UAB „Kauno energija“, akcininkė);



**Rapolas Striūkas** – nepriklausomas narys (UAB „Vilnius economics“, J. Jasinskio g. 16A, 03163 Vilnius, įm.k. 303966011, direktorius);

**Vaidotas Balynas** – nepriklausomas narys (Magnibo Dream AB (Švedija) 559230-8406, adresas Norrholmsvägen 290, Saltsjö-Boo, valdybos pirmininkas; Steninge Team AB (Švedija) 559230-8414, adresas Norrholmsvägen 290, Saltsjö-Boo, valdybos pirmininkas; Kin Development AB (Švedija) 559230-8422, adresas Norrholmsvägen 290, Saltsjö-Boo, valdybos pirmininkas; UAB Plungės Vandeny (Lietuva) 169845485, adresas Medelyno 41, Noriškių km, Plungės rajonas, valdybos pirmininkas);

**Irena Gailiuvienė** – Klaipėdos raj. sav. atstovė (Klaipėdos rajono savivaldybės administracija, įm.k. 188773688, Klaipėdos g. 2, LT – 96130, Gargždai, Biudžeto ir ekonomikos skyriaus vedėja; VšĮ „Gargždų švara“, įm.k. 302720220, Klaipėdos g. 20, LT-96122 Gargždai, valdybos narė);

**Edvardas Simokaitis** – Klaipėdos m. sav. atstovas (Klaipėdos m. savivaldybės administracijos Finansų ir turto departamento Turto skyriaus vedėjas, Liepų g.11, Klaipėda, įm.k.18871082);

**Ričardas Zulcas** – Klaipėdos m. sav. atstovas (Klaipėdos m. savivaldybės administracijos Investicijų ir ekonomikos departamento direktorius, Liepų g.11, Klaipėda, įm.k.18871082).

Nuo 2019 m. sausio 1 d. laikinai einančiu generalinio direktoriaus pareigas AB „Klaipėdos vanduo“ valdybos sprendimu paskirtas gamybos direktorius **Algirdas Špučys** (2018-12-12 valdybos posėdžio protokolo Nr.2018/V-ADM.11-19). Nuo 2019 m. lapkričio 14 d. laikinai einančiu generalinio direktoriaus pareigas AB „Klaipėdos vanduo“ valdybos sprendimu paskirtas valdybos narys **Alenas Gumuliauskas** (2019-11-13 valdybos posėdžio protokolo Nr.2019/V-ADM.11-13).

2019 metais įvyko 14 valdybos posėdžių ir 15 stebėtojų tarybos posėdžių. Bendrovės valdybos posėdžiuose buvo svarstoma ir patvirtinta: AB „Klaipėdos vanduo“ specialistų ir tarnautojų bei darbininkų pareigybių sąrašų pakeitimas – detali informacija 6 skyriuje „Darbuotojai“, 2019 m. koreguotas biudžetas, 2018 m. bendrovės metinis pranešimas ir finansines ataskaitas, 2018 m. valdybos veiklos ataskaita, tarpinės 2019 m. finansinės ataskaitos ir veiklos rezultatai, nenaudojamų vandens bokštų, vandens gręžinių nurašymas, perskaičiuotų bazinių kainų už teikiamas paslaugas paskaičiavimas, bendrovės laikinai eiti generalinio direktoriaus pareigas vadovo A.Špučio atšaukimas ir A.Gumuliausko paskyrimas, beviltiškų pirkėjų skolų, mažinančių apmokestinamąjį pelną, nurašymui, dokumentų teikimo tvarka valdybai. Taip pat valdybos sprendimais pavesta Bendrovei vykdyti civilinės atsakomybės draudimo bendrovės vadovui ir valdybos nariams pirkimo procedūras, įsigyti galimybių studiją dėl nuotekų valykloje, esančioje Dumpių km., susidarančių kvapų mažinimo ir dumblo tvarkymo. Valdyba patvirtino pakeitimą dėl infrastruktūros įsigijimo ir pardavimo tvarkos - Bendrovės vadovas priima sprendimus, kai Infrastruktūros vidutinės rinkos vertės sudaro 20 000 eurų ir mažiau. Valdybos posėdžių metu buvo aptarti aktualūs klausimai, tokie kaip Akcininko lūkesčių raštas, Bendrovės valdybos 2018-11-21 sprendimu (protokolas Nr. 2018/V-ADM.11-17) patvirtinto motyvacinio paketo naujiems investuotojams Klaipėdos mieste papildymas, dumblo tvarkymo klausimai, korupcijos pasireiškimo tikimybės viešųjų pirkimų organizavimo ir vykdymo srityse nustatymas ir vertinimas, tyrimo analizė, Bendrovės profesinės sąjungos, darbo tarybos 2019-10-01 Nr. 2019/V-ADM. 01-3 raštas „Prašymas dėl darbuotojų atlyginimo didinimo“.

2019 metais suformuotas bendrovės audito komitetas. 2019 m. rugpjūčio 12 d. Į audito komitetą Stebėtojų tarybos sprendimu (protokolo Nr.2019/V-ADM.12-6) buvo išrinkti du nepriklausomi nariai: stebėtojų tarybos narys Rapolas Striūkas ir stebėtojų tarybos pirmininko pavaduotoja Giedrė Švedienė. Trečiuoju Audito komiteto nariu tapo Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos (2019-08-14 Raštas Nr.2019/S.01-1960) deleguotas Karolis Vintilas, finansų ir turto departamento vyresnysis patarėjas. Audito komiteto pirmininku išrinktas Rapolas Striūkas.



## 1.1. Vandens gavyba ir gerinimas

2019 m. pabaigoje Bendrovė eksploatavo 44 vandenvietes: Klaipėdos mieste – 1-ąją ir 3-ąją, Klaipėdos rajone – 42 vandenvietes.

Per 2019 m. visose AB „Klaipėdos vanduo“ eksploatuojamose vandenvietėse išgauta 11,82 mln. m<sup>3</sup> vandens, patiekta – 11,32 mln. m<sup>3</sup>.

Klaipėdos miesto gyventojai bei įmonės geriamąjį vandenį gauna iš bendrovei priklausančių vandenviečių: šiaurinė Klaipėdos miesto dalis vandeniu aprūpinama iš 1-osios vandenvietės, o pietinė – 3-osios. Taip pat, iš Klaipėdos mieste esančių vandenviečių geriamasis vanduo yra tiekiamas į Priekulės miestą bei Klaipėdos rajone esančius Kuodžių, Mickų, Dituvos, Ketvergių, Stragnų II, Gindulių, Slengių, Trušelių, Klemiškės, Mazūriškių, Aukštikių, Gropiškių, Kalnūvėnų kaimus bei Kalotės ir Purmalių gyvenvietes. Dūdinėlių k. gyventojams geriamasis vanduo tiekiamas iš Veiviržėnų miestelio geriamojo vandens tiekimo sistemos, Auksoro k. gyventojams geriamasis vanduo tiekiamas iš Endriejavo miestelio geriamojo vandens tiekimo sistemos.

Visus 2019 metus iš 1-osios ir 3-iosios miesto vandenviečių tiekiamas geriamasis vanduo atitiko Lietuvos higienos normos reikalavimus. Kaip ir ankstesniais metais didelis dėmesys buvo skiriamas vandenviečių įrengimų atnaujinimui. 3 - iojoje vandenvietėje buvo suremontuoti 3 antrojo kėlimo siurbiai, atlikti filtrų pastato vidaus remonto darbai. 1-oje vandenvietėje per 2019 m. buvo pakeistas fontanuojančio gręžinio siurblys, suremontuotos aeracinių koštuvų orapūtės.

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

Likusioje Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijoje AB „Klaipėdos vanduo“, 2019 metų pabaigoje, eksploatavo dar 42 vandenvietes. 14-oje Klaipėdos rajono vandenviečių (Agluonėnų, Endriejavo, Girkalių, Kretingalės, Karklės, Kvietinių, Girininkų, Plikių, Lapių, Judrėnų, Veiviržėnų, Drevernos, Dauparų, Kalniškės) eksploatuojami šiuolaikiški vandens gerinimo įrenginiai. 2019 metais metais Aukštikių, Gropiškių, Kalnūvėnų, Minijos g. Priekulėje, Trušelių, Kalotės gyventojams geriamasis vanduo pradėtas tiekti iš Klaipėdos miesto, Dūdinėlių k. gyventojams – iš Veiviržėnų, Auksoro k. gyventojams – iš Endriejavo miestelio geriamojo vandens tiekimo sistemos. Dveiose vandenvietėse (Vėžaičių (senosios) ir Balsėnų) iš gręžinių išgaunamo vandens kokybė atitinka higienos normos HN 24:2017 vandens kokybės reikalavimus. 2019 m. Kalniškės vandenvietėje įrengti geležies šalinimo filtrai.

Remiantis geriamojo vandens periodinės programinės priežiūros rezultatais, 2019 m. Klaipėdos rajono 21 vandenvietėje, kurioje nėra vandens gerinimo įrenginių, buvo viršytas indikatorinis elementas - amonis, 22 vandenvietėse – bendroji geležis, 4 vandenvietėse – manganas. Remiantis AB „Klaipėdos vanduo“ geriamojo vandens tyrimų rezultatais, fluorida ir boro ribinės vertės 2019 m. pabaigoje atitiko Higienos normos reikalavimus – Klaipėdos rajono gyventojams nuo šiol tiekiamas saugus geriamasis vanduo.

2019 m. pradėtas įgyvendinti projektas „Geriamojo vandens ruošyklų statyba Tilvikų k. ir Rudaičių k., Klaipėdos rajone“ pagal Lietuvos kaimo plėtros 2014-2020 metų programos 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“.

2019 m. tęsiami geriamojo vandens ruošyklų Daukšaičiuose, Šiūpariuose, Žadeikiuose ir Šalpėnuose statybos darbai.

2019 m. buvo parengtas „Geriamojo vandens ruošyklos ir vandens tiekimo tinklų statyba Daugmantų ir Lankupių k., Klaipėdos raj.“ projektas. Šiuo metu vykdomos darbų pirkimo procedūros pagal šį projektą. Vandens gerinimo įrenginius Daugmantų gyvenvietėje planuojama pastatyti 2021 m. pradžioje. Šio projekto apimtyje numatyta Lankupių k. vandentiekio tinklus prijungti prie Daugmantų k.



Klaipėdos rajone efektyviai vykdoma gręžinių pergręžimo programa, kuomet atliekami žvalgybiniai gręžimai ir kituose vandeninguose sluoksniuose ieškoma geros kokybės ar didesnio kiekio vandens. 2019 m., atlikus požeminio vandens monitoringą ir įvertinus vandens kokybę dėl cheminių toksinių rodiklių boro ir fluoro, pergręžti ir įrengti nauji eksploataciniai gręžiniai Pėžaičių, Endriejavo ir Kalniškės vandenvietėse. 2019 m. taip pat pradėti vykdyti pergręžimo darbai Baičių, Vėžaičių ir Veiviržėnų gyvenvietėse.

2019 m. likviduoti 10 įmonės veikloje nebenaudojamų gręžinių: Lapių, Endriejavo, Antkopčio, Pėžaičių, Kalotės, Trušelių (2 gręžiniai), Dumpių (3 gręžiniai) vandenvietėse.

## 1.2. Vandens tiekimas

2019 m. pabaigoje Klaipėdoje ir Klaipėdos rajone bendras eksploatuojamų vandentiekio tinklų ilgis sudarė 981,9 km, iš jų 755,6 km bendrovei priklausantys tinklai, 0,4 km - bešeimininkiai ir 226,0 km - vandentiekio tinklai, prižiūrimi pagal įvairias sutartis (panaudos, apžiūros, eksploatacijos) ir pagal Klaipėdos miesto ir rajono savivaldybių tarybų sprendimus.

Per 2019 m. nupirkta 0,5 km vandentiekio tinklų Daugulių g., Klaipėdos mieste bei 0,3 km Klaipėdos rajone (Mazūriškių k.).

Buvo tęsiami Klaipėdos miesto ir Klaipėdos rajono gyvenviečių vandentiekio infrastruktūros sutvarkymo darbai: keičiama ir atnaujinama gyvenviečių vandentiekio magistralinių tinklų šulinių uždaromoji armatūra, įrengiamos papildomos sklendės bei atšakos vamzdynų praplovimui, vykdomas avaringų ruožų remontas. Iš viso pakeista daugiau kaip 300 sklendžių, suremontuota 60 vandentiekio tinklų šulinių.

Vykdamas AB „Klaipėdos vanduo“ 2019 m. investicinėje programoje numatytus vandentiekio tinklų rekonstravimo ir plėtros projektus per 2019 m. iš viso paklota 42,7 km (3,1 km Klaipėdos m. ir 39,6 km Klaipėdos raj.) naujų vandentiekio tinklų (Raganių g., Tylos g., Pajūrio g., Laukininkų g., Debreceno g., Smiltelės g., Klaipėdos m., SB „Minija“, SB „Gargždė“ Gargždų m., Kretingalės mstl., Aukštkiemų k., Judrėnų mstl., Ketvergių k., Kvietinių k., Kalotės k., Veiviržėnų mstl., Mazūriškių k., Plikių k. Drevernos k., Priekulės m. ir kt.). Įgyvendinti šie projektai:

- Vandentiekio tinklų statyba decentralizuojant daugiabučius Klaipėdoje, Sulupės, Naikupės ir Minijos g., Taikos pr. Ties Sulupės g. 10, 10A, Minijos g. 130A, 130B, 130C, Naikupės g. 7A, 9A, Taikos pr. 30 daugiabučiais namais įrengta ir atnaujinta 450,78 m vandentiekio tinklų.
- Vandentiekio tinklų statyba Debreceno g. 22, Klaipėdoje. Ties Debreceno g. 6, 8, 14, 16, 20, 22 bei Šilutės pl. 42 ir 44 daugiabučiais namais įrengta ir atnaujinta 472,11 m vandentiekio tinklų.
- Vandentiekio tinklų statyba Debreceno g. 56, Klaipėdoje. Ties Debreceno g. 56, 58, 62, 64, 66, 70, 72 daugiabučiais namais įrengta ir atnaujinta 363,52 m vandentiekio tinklų.
- Vandentiekio tinklų statyba Laukininkų g. 4, 8, 10, Klaipėdoje. Ties Laukininkų g. 4, 8, 10 daugiabučiais namais įrengta ir atnaujinta 296,71 m vandentiekio tinklų.
- Vandentiekio tinklų statyba Šlikių k., Klaipėdos raj. Šlikių k., Klaipėdos rajone, ties Šlikių g. 7, 9b, 11 ir 17 namais įrengta ir atnaujinta 339,89 m vandentiekio tinklų.
- Vandentiekio tinklų rekonstravimas ir naujų tinklų statyba Klaipėdos raj., Endriejave. Liepų g., Klaipėdos raj., Endriejave įrengta bei rekonstruota didinant vamzdynų diametrą 289,85 m vandentiekio tinklų.

Įgyvendinus šiuos projektus, buvo atnaujinti avaringiausi vandentiekio tinklų ruožai. Tai leido įmonei pagerinti šiais vamzdynais tiekiamo vandens kokybę, užtikrinti paslaugų tiekimo kokybę ir patikimumą bei sumažinti galimų avarijų skaičių ateityje.

2019 m. vandentiekio tinkluose buvo užfiksuotos ir likviduotos 305 avarijos, 32 proc. mažiau nei 2018 m. Iš jų Klaipėdos mieste buvo 125, o Klaipėdos rajone - 185. Iš šių avarijų 189 likviduotos, atkasant vamzdyną, o 116 be atkasimo.



2019 m. buvo sistemingai vykdomi planiniai įmonės vandentiekio tinklų plovimo darbai, panaudojant specialią plovimo su oru įrangą ir technologiją. Bendrai išplauta 134,57 km įmonės eksploatuojamų vandentiekio tinklų, iš kurių 29,08 km Klaipėdoje, 34,42 km Gargžduose ir 71,07 km kitose Klaipėdos rajono gyvenvietėse.

### 1.3. Nuotekų šalinimas

2019 m. pabaigoje Klaipėdoje ir Klaipėdos rajone bendras eksploatuojamų buitinių nuotekų tinklų ilgis sudarė 838,5 km, iš jų 715 km bendrovei priklausantys tinklai, 1,1 km - bešeimininkiai tinklai ir 122,3 km buitinių nuotekų tinklai prižiūrimi pagal įvairias sutartis (panaudos, apžiūros, eksploatacijos) ir pagal Klaipėdos miesto ir rajono savivaldybių tarybų sprendimus.

Per 2019 m. iš viso pakloti 55,2 km (0,8 km Klaipėdos m. ir 54,4 km Klaipėdos raj.) buitinių nuotekų tinklų (Raganių g., Tylos g., Vėjo g., Mogiliovo g., Klaipėdos m., SB „Minija“, SB „Gargždelė“ Gargždų m., Kretingalės mstl., Aukštikių k., Judrėnų mstl., Ketvergių k., Kvietinių k., Kalotės k., Veiviržėnų mstl., Klipščių k., Mazūriškių k., Slengių k., Dreverno k., Plikų k., Priekulės m. ir kt.).

Per 2019 m. nupirkti 0,8 km nuotekų tinklų Daugulių g., Klaipėdos mieste bei 0,2 km Klaipėdos rajone (Mazūriškių k.).

Vykdamas AB „Klaipėdos vanduo“ 2019 m. investicinėje programoje numatytus nuotekų tinklų rekonstravimo ir atnaujinimo projektus, įmonės lėšomis įgyvendinti šie projektai:

- Buitinių nuotekų tinklų statyba ties Neringos 1-oji g., Klaipėda. Pastatyta 47,67 m buitinių nuotekų tinklo.
- Buitinių nuotekų tinklų rekonstravimas Slėnio g. 2, Kalnupės g. 15, Šaulių g. 39 Klaipėdoje. Rekonstruota 150,43 m avarinės būklės buitinių nuotekų tinklo.
- Buitinių nuotekų tinklų rekonstravimas Žalioji g., Kretingalė. Rekonstruota 356,72 m buitinių nuotekų tinklų.
- Nuotekų tinklų rekonstravimas Drevernoje Klaipėdos raj. Rekonstruota 665,42 m buitinių nuotekų tinklų.

Įgyvendinus šiuos projektus, buvo atnaujinti avarinės būklės nuotekų tinklų ruožai, kuriuose dažnai būdavo fiksuojami užsikimšimai bei per nesandarius vamzdynus į tinklus patekdavo dideli kiekiai paviršinio vandens. Tai leido įmonei pagerinti šiais vamzdynais teikiamų nuotekų surinkimo paslaugų patikimumą t. y. sumažino užsikimšimų skaičių ir į tinklus patenkančio paviršinio vandens kiekius.

Klaipėdos m. ir rajone suremontuoti ir užsandarinti 902 buitinių nuotekų tinklų šuliniai.

Buitinių nuotekų tinkluose buvo likviduoti 58 avariniai atvejai - užsikimšimai arba slėginės linijos trūkumai. Panaikinta 500 patvankų buitinių nuotekų tinkluose. Siekiant sumažinti užsikimšimų ir pasitvenkimų skaičių nuotekų tinkluose, vykdomas profilaktinis tinklų plovimas. Per 2019 m. hidrodinaminėmis mašinomis buvo praplauta 221,41 km buitinių nuotekų tinklų Klaipėdoje Klaipėdos rajone, tarp jų 3,8 km tinklų praplauti, pašalinant iš jų medžių šaknis ir kietąsias apnašas.

Siekiant išsiaiškinti buitinių nuotekų tinklų būklę ir identifikuoti problemines atkarpas, įmonės darbuotojai atliko 23,92 km buitinių nuotekų tinklo televizinę diagnostiką.

2019 m. pabaigoje buitiniams nuotekoms perpumpuoti bendrovėje buvo eksploatuojamos 168 buitinių nuotekų siurblynės.

### 1.4. Paviršinių nuotekų tvarkymas

2019 m. pabaigoje įmonės eksploatuojamų paviršinių nuotekų tinklų Klaipėdoje ilgis sudarė apie 339,7 km, taip pat įmonė eksploatavo 7 paviršinių nuotekų siurblynės ir kitą paviršinių nuotekų tvarkymui reikalingą infrastruktūrą.



Vykdamas AB „Klaipėdos vanduo“ 2019 m. investicinėje programoje numatytus projektus, įgyvendinti šie projektai:

- Paviršinių nuotekų tinklų statyba Klaipėdos m. Minijos g., S. Daukanto g., Danės g., H. Manto g. Pastatyta 127,63 m buitinių nuotekų tinklų lietaus metu užliejamose vietose.
- Įsigytas naujas galingas hidrodinaminis automobilis paviršinių nuotekų tinklų priežiūrai KAISER TGS26.420.

Siekiant sumažinti užsikimšimų skaičių paviršinių nuotekų tinkluose bei pagerinti vamzdinių pralaidumą, buvo vykdomas profilaktinis tinklų plovimas. Per 2019 m. hidrodinaminėmis mašinomis buvo išplauta 46,28 km paviršinių nuotekų tinklų, iš jų 18,25 km tinklų praplauti, pašalinant iš jų medžių šaknis ir kietąsias apnašas.

Siekiant išsiaiškinti paviršinių nuotekų tinklų būklę ir identifikuoti problemines atkarpas, įmonės darbuotojai atliko 11,72 km tinklų televizinę diagnostiką. Pagal surinktą informaciją parengtas atnaujintas probleminių paviršinių nuotekų infrastruktūros vietų Klaipėdos mieste sąrašas.

Paviršinių nuotekų tinkluose buvo likviduoti 67 avariniai atvejai.

Iš viso, vykdamas paviršinių nuotekų sistemų priežiūrą ir remontą, per 2019 m. suremontuota apie 683 m paviršinių nuotekų tinklų ir 750 šulinių, sutvarkyti 220 šulinių liukai ir dangčiai, išvalyti 3159 lietaus surinkimo šulinėliai bei grotelės.

Gerinant paviršinių nuotekų pašalinimą nuo gatvių, AB „Klaipėdos vanduo“ žemiausiose apsemiamų gatvių vietose 2019 m. papildomai įrengė 11 kampinių vandens rinktuvų, montuojamus į kelio bortus. Šie rinktuvai gali sugerti didelį paviršinių nuotekų kiekį dėl padidintų surinkimo angų ir vertikalios jų išdėstymo kelio borte bei mažina greta esančių teritorijų apsemimo tikimybę.

## 2. *Investiciniai projektai*

AB „Klaipėdos vanduo“ 2019 m. vykdė tris ES lėšomis iš dalies finansuojamus projektus.

### I. **„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. Tinklų plėtra buvo vykdoma „Tauro“ ir „Švyturio“ sodų bendrijų teritorijose. Rangovas UAB „Edrija“ 2018 m. pilnai įgyvendino rangos sutartį „Tauro“ ir „Švyturio“ sodų bendrijose paklojo 3,85 km vandentiekio ir 3,55 km nuotekų tinklų. Iki 2019-12-31 „Tauro“ ir „Švyturio“ sodų bendrijose prie vandentiekio tinklų savo namų inžinerinius tinklus prisijungė 67 būstų savininkai, prie nuotekų tinklų – 69 būstų savininkai.

Rangovas UAB „KRS“ 2019 m. pilnai įgyvendino vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų rekonstravimo rangos sutartį. Iš viso rekonstravo 10,8 km nuotekų ir 6,0 km vandentiekio tinklų. Iš jų per 2019 m. rekonstravo 3,2 km vandentiekio ir 7,7 km nuotekų tinklų.

2019 m. buvo vykdomos sutartys:

„Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklų rekonstravimas Klaipėdos mieste II etapas“. Iš sutaupytų lėšų, atlikus I projekto etapo rangovų parinkimo procedūras, pasirašyta II etapo rangos sutartis su rangovu UAB „Gensera“. Sutarties vertė –2.131.300,00 eurų be PVM. Įgyvendinant šią rangos sutartį Klaipėdoje įvairiose gatvėse numatyta rekonstruoti apie 5,0 km vandentiekio ir apie 4,9 km nuotekų tinklų. Per 2019 m. buvo paruošti statybos projektai ir gauti statybos leidimai I ir II dalimis, III daliai buvo ruošiamas projektas.

„Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų inventorizavimas šiaurinėje Klaipėdos m. dalyje“. Sutartis pasirašyta 2019-11-26. Rangovas Valstybės įmonė Valstybės žemės fondas. Numatyta Klaipėdos m. šiaurinėje dalyje inventorizuoti ir teisiškai įregistruoti apie 86 km (su 10 proc. paklaida) vandentiekio ir nuotekų tinklų.

„Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų inventorizavimas pietinėje Klaipėdos m. dalyje“. Sutartis pasirašyta 2019-11-28. Rangovas UAB „Kartografiniai projektai“. Numatyta Klaipėdos m.



pietinėje dalyje inventorizuoti ir teisiškai įregistruoti apie 86 km (su 10 proc. paklaida) vandentiekio ir nuotekų tinklų.

## II. „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos rajone“ Nr. 05.3.2-apva-r-014-31-0004

2019 m. buvo vykdomos rangos sutartys:

- „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų rekonstravimas Klaipėdos rajone (Gargždai, Dauparai, Kretingalė, Judrėnai, Lapiai, Girkaliai, Dreverna)“, rangovas UAB „SROS“. Sutarties vertė – 953.783,16 eurų be PVM. Vykdam šią sutartį numatyta rekonstruoti apie 3,2 km vandentiekio ir apie 8,0 km nuotekų tinklų. Per 2019 m. rekonstruota apie 0,7 km nuotekų ir apie 0,6 km vandentiekio tinklų. Darbai baigti Girkaliuose, Dauparuose, Judrėnuose, Lapiuose, Drevernoje ir Kretingalėje. Rekonstravimo darbai vykdomi Gargžduose ir turėtų būti baigti 2020 m. I ketvirtyje;
- „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra Klaipėdos rajone (Veiviržėnuose, Judrėnuose, Plikiuose, Girkaliuose, Drevernoje, Priekulės m. (Minijos ir Parko g.))“, rangovas UAB „SROS“. Sutarties vertė – 2.065.733,92 eurų be PVM. Rangovas 2019 m. pilnai įgyvendino rangos sutartį. Per 2019 m paklojo 19,7 km nuotekų ir 7,7 km vandentiekio tinklų. Nuo sutarties įgyvendinimo pradžios iki 2019-12-31 iš viso paklota 8,8 km vandentiekio tinklų ir 24,5 km nuotekų tinklų. Iki 2019-12-31 prie nuotekų tinklų prisijungė 79, o prie vandentiekio tinklų 12 būstų savininkų;
- „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra Klaipėdos rajone (Lapiuose, Kvietiniuose, Trušeliuose, Mazūriškėse, Klipščiuose, Kalotėje, Ketvergiuose, Kalviuose)“, rangovas UAB „KRS“. Sutarties vertė – 2.310.000,00 eurų be PVM. Rangovas 2019 m. pilnai įgyvendino rangos sutartį. Per 2019 m. paklojo 16 km vandentiekio ir 20,4 km nuotekų tinklų. Nuo sutarties įgyvendinimo pradžios iki 2019-12-31 iš viso paklota 19,1 km vandentiekio tinklų ir 20,4 km nuotekų tinklų. Iki 2019-12-31 prie nuotekų tinklų prisijungė 52, o prie vandentiekio tinklų 29 būstų savininkai;
- „Geriamojo vandens gerinimo įrenginių statyba Klaipėdos rajone (Veiviržėnai, Dauparai (Gobergiškė), Plikiai (Grauminė), Dreverna, Judrėnai, Lapiai)“, rangovas - jungtinės veiklos partneriai UAB „Gensera“ ir UAB „Arionex LT“. Sutarties vertė – 1.297.718,00 eurų be PVM. 2019 m. rangovas pilnai įgyvendino rangos sutartį – pastatė 6 vandens gerinimo įrenginius;
- „Nuotekų valymo įrenginių rekonstravimas Klaipėdos rajone (Veiviržėnai, Plikiai (Pakamoriai), Girkaliai, Dreverna, Judrėnai, Kvietiniai)“, rangovas - jungtinės veiklos partneriai UAB „Norus“ ir UAB „Infes“. Sutarties vertė – 1.570.239,67 eurų be PVM. 2019 m. rangovas pilnai įgyvendino rangos sutartį – rekonstravo 6 nuotekų valymo įrenginius;
- „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra Kulių k., Dovilų mstl., Klaipėdos raj.“, rangovas UAB „Techsis“. Sutarties vertė – 2.196.800,00 eurų be PVM. Rangos sutartis pasirašyta 2018-08-22, pabaiga 2020 m. III ketvirtis. Nnumatyta 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. 2019 m. buvo vykdomi projektavimo ir statybos darbai;
- „Geriamojo vandens gerinimo įrenginių statyba Klaipėdos rajone (Daukšaičiai, Šiūpariai, Žadeikiai, Šalpėnai)“. Sutarties vertė – 544.700,00 eurų be PVM. Rangos sutartis pasirašyta 2018-08-22, pabaiga 2020 m. III ketvirtyje. Planuojama, kad 279 būstų gyventojams bus tiekiamas vanduo iš naujai pastatytų geriamojo vandens gerinimo įrenginių. 2019 m. buvo vykdomi statybos darbai;
- „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra Purmalių k., Klaipėdos raj.“ Rangovas – UAB „KRS“. Sutarties vertė – 1.117.400,00 eurų be PVM. Sutartis pasirašyta 2018-08-21, pabaiga 2020 m. III ketvirtis. Numatyta pastatyti apie 6,7 km nuotekų ir apie 6,3 km

**METINIS PRANEŠIMAS 2019**



vandentiekio tinklų. Planuojama, kad, įgyvendinus projektą, apie 177 būstų gyventojams bus tiekiamas geriamasis vanduo ir tvarkomos nuotekos. 2019 m. buvo vykdomi projektavimo ir statybos darbai;

- „Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų inventorizavimas Klaipėdos raj. sav.“ Nr. 2019/SUT.01-44. Sutartis pasirašyta 2019-08-14. Rangovas Valstybės įmonė Valstybės žemės fondas. Numatyta Klaipėdos rajone inventorizuoti ir teisiškai įregistruoti apie 56 km (su 10 proc. paklaida) vandentiekio ir nuotekų tinklų.

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

2017-03-30 su Aplinkos projektų valdymo agentūra pasirašyta „Iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamo projekto Nr.05.1.1-APVA-R-007-31-0001 „Paviršinių nuotekų sistemų tvarkymas Klaipėdos mieste“ sutartis Nr.05.1.1-APVA-R-007-31-0001, pagal kurią projekto vykdytojui AB „Klaipėdos vanduo“ Projektui įgyvendinti skiriama iki 6.202,8 tūkst. Eur finansavimo lėšų. Projekto partnerio, Klaipėdos miesto savivaldybės, prisidėjimo lėšos sudaro 1.204,1 tūkst. Eur. Projekto vertė pagal finansavimo sutartį sudaro 7.406,9 tūkst. Eur.

2019 m. pradėtas įgyvendinti projekto „Paviršinių nuotekų sistemų tvarkymas Klaipėdos mieste“ Nr. 05.1.1-APVA-R-007-31-0001 II etapas, kuriam bus naudojamos rangovų parinkimo viešųjų konkursų metu sutaupytos lėšos bei skirtas 1.810.500 Eur papildomas finansavimas.

2019 m. balandžio mėn. pasirašytos trys rangos sutartys, kurias įgyvendinant Klaipėdos mieste planuojama pastatyti apie 7,4 km paviršinių nuotekų tinklų, ant išleistuvų pastatyti keturis paviršinių nuotekų valymo įrenginius. Taip pat pasirašyta pirkimo – pardavimo sutartis su tiekėju - UAB „Alwark“ ir nupirktas hidrodinaminis automobilis paviršinių nuotekų tinklų priežiūrai už 426 000 eurų be PVM.

2019 m. buvo vykdomos rangos sutartys:

- „Paviršinių nuotekų tinklų statyba Tilžės g., Mokyklos g., Šilutės pl. Klaipėdos mieste“, rangovas - jungtinės veiklos partneriais UAB „Hidrostatyba“ ir UAB „Uliksas“. Sutarties vertė – 2.102.617,35 eurų be PVM. Planuojama pastatyti apie 2,03 km paviršinių nuotekų tinklų. Per 2019 m. pastatyta 1717 m tinklų. Darbai planuojami baigti 2020 m;

- „Paviršinių nuotekų tinklų statyba (paviršinių nuotekų kolektoriaus nuo Klaipėdos LEZ teritorijos iki Jūrininkų pr.)“, rangovas UAB „KRS“. Sutarties vertė –2.175.421,00 eurų be PVM. Iki 2019-12-31 nutiesta 1,71 km tinklų, vykdant darbus I ir II etapuose. III etapo pridavimas numatomas 2020 metais;

- „Paviršinių nuotekų tinklų ir valymo įrenginių statyba (Mokyklos g., Trinyčių gyvenamajame kvartale, Šiltnamių g., Aušrinės g., Dailės g., valymo įrenginių ant išleistuvo Nr. 19 į Trinyčių tvenkinį ties Kooperacijos g., valymo įrenginių ant išleistuvo Nr. 18A į Trinyčių tvenkinį ties Mokyklos g.), rangovas UAB „Gensera“. Sutarties vertė – 1.333.000,00 eurų be PVM. Rangovas 2019 m. pilnai įgyvendino rangos sutartį. Iki 2019-12-31 pakloti visi planuoti tinklai viso 8,7 km. Ant dviejų išleistuvų pastatyti paviršinių nuotekų valymo įrenginiai;

- Projekto II etapo rangos sutartis „Paviršinių nuotekų tinklų statyba Jūrininkų pr., Bangu g., Joniškės g., Klaipėdos mieste“. Sutartis pasirašyta 2019-04-11, darbų baigimo laikas – 2021-02-28. Rangovas UAB „KRS“. Sutarties vertė – 1.890.000,00 eurų be PVM. Numatyta atskirose Klaipėdos miesto gatvėse pastatyti apie 1,4 km paviršinių nuotekų tinklų;

- Projekto II etapo rangos sutartis „Paviršinių nuotekų tinklų statyba Sendvario gyvenamajame rajone ir Centro gyvenamajame rajone, Klaipėdos mieste“. Sutartis pasirašyta 2019-04-11, darbų baigimo laikas – 2021-02-28. Rangovas – UAB „Gensera“. Sutarties vertė – 1.267.700,00 eurų be PVM. Numatyta atskirose Klaipėdos miesto gatvėse, esančiose Sendvario ir Centro gyvenamuosiuose rajonuose, pastatyti apie 5,3 km paviršinių nuotekų tinklų;

- Projekto II etapo rangos sutartis „Paviršinių nuotekų valymo įrenginių statyba ant išleistuvų Nr. 4, 10, 17 Klaipėdos mieste“. Sutartis pasirašyta 2019-04-10, darbų baigimo laikas –

**METINIS PRANEŠIMAS 2019**



2021-02-28. Rangovas – UAB „KRS“. Sutarties vertė – 889.999,00 eurų be PVM. Rangovas turi suprojektuoti ir pastatyti keturis paviršinių nuotekų valymo įrenginius;

- Projekto II etapo pasirašyta pirkimo – pardavimo sutartis su tiekėju UAB „Alwark“ ir nupirktas hidrodinaminis automobilis paviršinių nuotekų tinklų priežiūrai už 426.000,00 eurų be PVM;
- Paslaugų sutartis su UAB „Inžinerija LT“ „Paviršinių nuotekų sistemų inventorizavimas Klaipėdos m.“ pasirašyta 2019-06-05. Per 2019 m. įregistruota paviršinių nuotekų tinklų – 14 km, iš viso iki 2019-12-31 inventorizuota 32,8 km paviršinių nuotekų tinklų iš planuotų 65 km.

Metų eigoje toliau buvo siekiama jau užbaigtiems ES iš dalies finansuojamiems projektams nustatytą stebėsenos rodiklių pasiekimas, t. y. prie šiuos projektus vykdant pastatytų vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų jungiama gyventojams priklausanti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra.

2019 metais buvo 100 proc. pasiekti projekto „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdoje“ Nr.VP3-3.1-AM-01-V-01-003 stebėsenos rodikliai.

### **3. Turto atnaujinimas ir plėtra**

Investicijos bendrovėje 2019 m. buvo vykdomos pagal bendrovės valdybos patvirtintą AB „Klaipėdos vanduo“ infrastruktūros plėtrai ir nusidėvėjusio ilgalaikio turto atnaujinimui lešų panaudojimo planą 2019 -2021 m. 2019 m. investicijos į bendrovės turtą sudarė 21,64 mln. Eur, iš jų pradėta eksploatuoti materialiojo turto už 20,95 mln. Eur, nematerialiojo – 0,69 mln. Eur. Pagrindinės investicijos 2019 m. buvo skirtos paviršinių nuotekų sistemų tvarkymui Klaipėdos mieste – 3,96 mln. Eur bei geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimui ir plėtrai – 5,4 mln. Eur, įrangai bei įrengimams – 3,6 mln. Eur.

Detalesnė informacija apie turto vertės kitimą pateikta finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte.

### **4. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo kaina**

2013 m. gegužės 30 d. Klaipėdos miesto savivaldybės taryba sprendimu Nr.T2-125 „Dėl AB „Klaipėdos vanduo“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų ir pardavimo kainų nustatymo“ ir Klaipėdos rajono savivaldybės taryba sprendimu Nr.T11-289 „Dėl AB „Klaipėdos vanduo“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų ir pardavimo kainų nustatymo“ patvirtino naujas paslaugų kainas, kurios, vadovaujantis teisės aktų nuostatomis, įsigaliojo nuo 2013 m. rugpjūčio 1 dienos. Paviršinių nuotekų tvarkymo kaina buvo nustatyta 2004 m. birželio 23 d. Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos sprendimu Nr.1-251 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo kainos nustatymo“. Nuo 2015 m. įsigaliojus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo nuostatomis, trejų metų laikotarpiui nustatoma bazinė paslaugų kaina, kuri kiekvienais metais perskaičiuojama. Naujos paslaugų kainos įsigaliojo nuo 2019 m. vasario 1 d.

Perskaičiuotų kainų tretiesiems bazinės kainos galiojimo metams projektą bendrovė valstybinei energetikos reguliavimo tarybai pateikė 2019 m. spalio mėn.

Valstybinė energetikos reguliavimo tarybos nutarimas Nr. O3E-916 dėl bendrovės paslaugų kainų nustatymo priimtas 2019 m. gruodžio 30 d. Vadovaujantis 2006 m. liepos 13 d. priimto Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo Nr. X-764 34 straipsnio 13 dalimi, VERT suderinus perskaičiuotų bazinių kainų projektus, savivaldybės taryba ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo perskaičiuotų bazinių kainų projekto suderinimo dienos nustato geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų perskaičiuotas bazines kainas. 2020



m. sausio 23 d. vykusiame Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos posėdyje VERT nustatytos kainos nebuvo patvirtintos. Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos posėdis šiuo klausimu numatomas 2020 m. vasario mėn. Taryboms nepatvirtinus kainų, Bendrovė 2020 m. kovo mėn. kreipsis į VERT dėl vienašališko kainų nustatymo.

Naujos paslaugų kainos preliminariai įsigalios nuo 2020 m. gegužės 1 d. Naujų bazinių kainų skaičiavimus bei bazinių kainų projektą bendrovė valstybinei energetikos reguliavimo tarybai turi pateikti ne vėliau kaip iki 2020 m. gruodžio 1 d.

## 5. *Bendrovės klientai*

2019 m. pabaigoje bendrovė aptarnavo 95.895 klientus (fizinius ir juridinius), kuriems teikiama geriamojo vandens tiekimo ir/ar nuotekų tvarkymo paslauga. Per metus klientų skaičius padidėjo 1.440. Aptarnaujamų klientų skaičius padidėjo dėl to, kad geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis pradėjo naudotis nauji vartotojai. Bendrovės teikiama paviršinių nuotekų tvarkymo paslauga 2019 m. pabaigoje naudojos 1001 abonentas (juridinių klientų) Klaipėdos m. Aptarnaujamų klientų skaičius per metus padidėjo 89 abonentais.

Visus 2019 m. bendrovė ir toliau siūlė savo klientams naudotis elektroninėmis sąskaitomis ir tapti vienu iš prizo laimėtoju. Kas penkiasdešimtas naujai prisijungęs prie elektroninės sąskaitos apdovanojamas specialiu prizu. Metų pabaigoje elektroninėmis sąskaitomis naudojos 22.486 vartotojai. Per metus šia paslauga pradėjo naudotis 2.488 nauji vartotojai.

Per 2019 m. Klaipėdos, Gargždų, Priekulės miestų ir Klaipėdos rajono daugiabučių namų butuose pakeista 30 783 vnt. vandens skaitiklių (iš jų 16 401 vnt. šalto vandens ir 14 382 vnt. karšto vandens) bei 5 851 vnt. įvadinių vandens skaitiklių, kuriems baigėsi metrologinės patikros galiojimo laikas. Per 2019 m. skaitiklių patikros stende atlikta metrologinė patikra 12 094 vnt. buitinių ir įvadinių vandens skaitiklių.

2019 m. atliktas vandens apskaitos prietaisų patikros įrenginio valdymo sistemos modernizavimas, pakeisti kompiuteriai ir sąsajos, įdiegta nauja skaitiklių patikros programa, atliktas mažų debitų linijos perdarymas, pakeisti abiejose linijose rutuliniai ventiliai su pneumatiniu valdymu, atliktas užspaudimo įrenginio matavimo linijoje remontas, sumontuota slėgio didinimo įranga matavimo linijos pabaigoje.

Per 2019 m. patikrinti 41 846 objektai Klaipėdos mieste, bei Klaipėdos rajone. Lyginant su praėjusiais metais, tai yra 1 264 objektais daugiau. Vidutiniškai per mėnesį patikrinama apie 3 487 objektų. Patikrinimo metu rasta 224 638 m<sup>3</sup> nedeklaruoto vandens, nustatyti 1 376 vnt. vandens apskaitos prietaisų pažeidimų, visi nustatyti pažeidimai buvo pašalinti.

Per 2019 m. pradelstas klientų įsiskolinimas bendrovei sumažėjo 192 tūkst. Eur. Už pagrindines įmonės teikiamas paslaugas – sumažėjo 206 tūkst. Eur, iš kurių, daugiabučių namų gyventojų skola sumažėjo 31 tūkst. Eur, bendrabučių gyventojų – padidėjo 91 tūkst. Eur, individualių namų gyventojų skola išaugo 4 tūkst. Eur. Klientui ne tik siunčiami raštai ir įspėjimai, bet ir skambinama, siunčiamos trumposios žinutės, siunčiami pranešimai ir sąskaitos elektroniniu paštu, tokiu būdu nuolat primenant apie susidariusią skolą. Vandens tiekimo nutraukimas skolininkams išlieka pati efektyviausia priemonė, mažinant skolas. Per 2019 m. buvo ketinama nutraukti vandens tiekimą 4 650 vartotojų būstuose. Gavę įspėjimus, 3 870 vartotojų skolas iš karto apmokėjo. Tai sudaro net 83,2 proc. nuo visų ketinimų nutraukti paslaugų teikimą (2018 m. – 77,2 proc.). Su 110 skolininkų susitarta dėl mokėjimo dalimis, pasirašant skolų grąžinimo grafikus ir vekselius, į 631 butą nepatekome, 22 skolininkams vandens tiekimas nutrauktas, 17 skolininkų butus pardavė arba jų neteko iki numatytos vandens tiekimo nutraukimo dienos.

Per 2019 metus buvo nustatyti 106 savavališko naudojimosi vandens, nuotekų ar paviršinių nuotekų paslaugomis atvejai. Už savavališką naudojimąsi bendrovės teikiamomis paslaugomis per 2019 m. apmokėta 14 964,31 Eur, iš kurių 579,22 Eur už savavališką naudojimąsi, nustatytą 2017



metais, 2 574,17 Eur už savavališką naudojimąsi, nustatytą 2018 metais ir 11 810,92 Eur už savavališką naudojimąsi, nustatytą 2019 m.

Per 2019 m. pateikta Bendrovės Teisės ir bendrųjų reikalų departamentui 312 ieškinių/pareiškimų 91,7 tūkst. Eur sumai dėl skolų, susidariusių dėl abonentų ir vartotojų nemokėjimo už geriamojo vandens tiekimo, nuotekų bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas. Iš jų 28 apmokėjo išiskolinimą iki pateikimo teismui.

Per 2019 m. bendrovė gavo 1 659 klientų skundų. Daugiausia pagrįstų nusiskundimų gauta dėl sąskaitų nepateikimo ar vėlavimo – 748. Tokį skaičių sąlygojo bendradarbiavimo pradžia su naujai pakeistu paslaugų tiekėju. Taip pat nemažai skundų gaunama dėl nuotekų tinklų užsikimšimų, nuotekų išsiliejimų, įgriuvų prie nuotekų tinklų – 380, tačiau, iš jų, 72 buvo nepagrįsti. 525 nusiskundimų gauta dėl vandens tiekimo (spaudimo lygio, tiekimo pertrūkio, vandens kokybės), iš jų 133 nepagrįsti. Lyginant su 2018 m., skundų skaičius padidėjo 692 nusiskundimais (2018 m. – 967). 2017 m., skundų skaičius buvo 2 316.

## 6. Darbuotojai

2020 m. sausio 1 d. bendrovėje buvo 359,5 darbo vietos, iš jų: 177 darbininkų ir 182,5 specialistų ir tarnautojų. Nuo 2019 m. sausio 1 d. darbo vietų skaičius bendrovėje sumažėjo 7 darbo vietomis. Per 2019 m. įvykę pakeitimai pateikiami lentelėje:

Nuo 2019-01-01 iki 2020-01-01 AB "Klaipėdos vanduo" specialistų ir darbininkų darbo vietos :			
Panaikintos	darbo vietų skaičius	Įkurtos	darbo vietų skaičius
Dailidė	1	Kompiuterinių sistemų specialistas	1
Dažytoja	1		
Elektromonteris	1		
Pagalbiniai darbininkai	2		
ITVS elektromonteris	1		
Valytoja	1		
Technikė naujų vartotojų prijungimo grupėje	1		
<b>Iš viso :</b>	<b>8</b>	<b>Iš viso :</b>	<b>1</b>

Naujų darbo vietų įkūrimas ir esamų panaikinimas susijęs su struktūriniais pokyčiais, atskirų struktūrinių padalinių darbuotojų atliekamų funkcijų perskirstymu.

2019 m. vidutinis mėnesinis darbo užmokestis sudarė 1 415,59 Eur. Darbuotojų vidutinis darbo užmokestis pagal pareigybių grupes ir darbuotojų skaičius pateikiamas lentelėje:

Eil. Nr.	Pareigybė	2019 m.	
		Darbuotojų skaičius	Vidutinis mėnesinis 1 darbuotojo darbo užmokestis Eur/mėn.
1.	Generalinis direktorius, departamentų direktoriai	5	4 803,18
2.	Skyrių, tarnybų vadovai, vyriausieji specialistai	37	2 180,53



3.	Specialistai	139	1 474,48
4.	Vamzdynų montuotojai	49	1 236,72
5.	Operatoriai, mašinistai	33	1 151,50
6.	Laborantai	5	1 036,48
7.	Kontrolieriai	13	970,49
8.	Šaltkalviai, suvirintojai, tekintojai, frezuotojai ir kt.	42	1 195,41
9.	Elektromonteriai	13	1 266,71
10.	Vairuotojai, traktorininkai ir kt.	7	1 145,31
11.	Pagalbinis aptarnaujantis personalas	13	662,43
	<b>IŠ VISO :</b>	<b>357</b>	<b>1 415,59</b>

Per 2019 m. į bendrovę buvo priimti 27 darbuotojų, atleisti – 36. Darbuotojų kaitos koeficientas – 10 proc. nekinta jau keletą pastarųjų metų.

### 7. Kokybė ir aplinkosauga

Nuotekų valykloje Dumpiuose išvalomų nuotekų kokybė kontroliuojama pagal 3 taršos parametrus: biocheminis deguonies suvartojimas, bendrasis azotas ir bendrasis fosforas.

Į nuotekų valyklą atitekančių nuotekų 2019 m. vidutinė BDS7 koncentracija sudarė 424,8 mg O<sub>2</sub>/l. Išvalytose nuotekose vidutinė BDS7 koncentracija - 5,6 mg O<sub>2</sub>/l. Pagal Taršos leidime nustatytus normatyvus BDS7 koncentracija išvalytose nuotekose gali būti iki 15 mg O<sub>2</sub>/l. Išvalymo efektyvumas pagal BDS7 koncentraciją yra 99 proc. Į nuotekų valyklą per metus atitekėjo 6 160,3 t arba vidutiniškai per dieną 16,9 t BDS7. Su išvalytomis nuotekomis ištekėjo per metus 81,2 t arba vidutiniškai 222 kg BDS7 per dieną.

Į nuotekų valymo įrenginius atitekančiose nuotekose 2019 m. vidutinė bendrojo azoto koncentracija buvo 131,1 mg/l. Išvalytose nuotekose bendrojo azoto koncentracija - 9,56 mg/l, tai yra šiek tiek 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 93 proc. Į nuotekų valyklą atitekėjo 1 900,7 t per metus arba vidutiniškai per dieną 5,2 t bendrojo azoto. Su nuotekomis ištekėjo 138,7 t per metus arba vidutiniškai 380 kg bendrojo azoto per dieną.

2019 m. vidutinė bendrojo fosforo koncentracija į nuotekų valymo įrenginius atitekančiose nuotekose siekė 9,81 mg/l. Išvalytose nuotekose vidutinė bendrojo fosforo koncentracija sudarė 0,45 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 95 proc. Į nuotekų valyklą 2019 m. atitekėjo 142,2 t per metus arba vidutiniškai per dieną 390 kg bendrojo fosforo. Su nuotekomis ištekėjo 6,52 t per metus arba vidutiniškai per dieną 18 kg bendrojo fosforo.

Visų taršos komponentų išvalymo efektyvumas 2019 m. buvo labai geras. Vykdamas Klaipėdos miesto nuotekų valyklos technologinio proceso priežiūrą, per metus paimti 1 016 nuotekų ir 1 621 dumblo mėginiai, kuriuose tirti 12 818 komponentai.

Atliekant pramonės įmonių į nuotekų tinklus išleidžiamų nuotekų kontrolę, paimti 625 nuotekų mėginiai, kuriuose nustatyti 5.131 komponentai. 132 mėginiuose fiksuoti 274 nukrypimai nuo deklaruotų taršos kokybės rodiklių. Mėginiai, viršijantys deklaruotų taršos rodiklių koncentracijas, sudaro 19,6 procentus paimtų mėginių įmonėse Dažniausiai viršijama deklaruota bendrojo azoto koncentracija.

Klaipėdos rajone AB „Klaipėdos vanduo“ prižiūri ir eksploatuoja 14 nuotekų valyklų. Rajono nuotekų valyklose per 2019 m. išvalyta 0,740 mln. m<sup>3</sup> nuotekų. Gyvenvietės, kuriose įrengtos mažosios nuotekų valyklos, išsidėsčiusios toli viena nuo kitos. Bendras atstumas tarp šių nuotekų



valyklų yra apie 300 km. 2019 m. pabaigoje panaikintas Kalnuvėnų nuotekų valyklos taršos leidimas, o Kalnuvėnų gyvenvietės nuotekos naujai pastatyta nuotekų siurbline pumpuojamos į Klaipėdos miesto nuotekų valyklą.

Nuotekų išvalymo kokybė visose Klaipėdos rajono nuotekų valyklose atitinka Nuotekų tvarkymo reglamente keliamus reikalavimus. Taršos leidimuose nustatytų reikalavimų neatitiko Žadeikių ir Šiūparių nuotekų valyklose išvalytos nuotekos. Vykdamas Klaipėdos rajono nuotekų valyklų technologinių procesų priežiūrą ir atliekantis tyrimus, numatytus „Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programoje“, paimti 445 mėginiai, kuriuose ištirti 2 896 komponentai.

## 8. Socialinė veikla

Socialinė veikla – neatsiejama AB „Klaipėdos vanduo“ dalis. Bendrovė siekia ne tik tinkamai organizuoti veiklos procesus, tačiau nuolat ieško būdų, kaip kuo geriau įvykdyti savo įsipareigojimus visuomenei ir gamtai.

Bendrovė didelį dėmesį švietėjiškai veiklai. Visus, besidominčius ekologija, vandens gavyba, nuotekų išvalymu bendrovė kviečia susipažinti su 1-ąją ir 3-ąją Klaipėdos miesto vandenvietėmis, nuotekų valyklomis, geriamojo vandens laboratorija. Bendrovės specialistai ekskursijas veda lietuvių, anglų ir rusų kalbomis. 2019 m. jau tradiciškai organizuotos „Atvirų durų dienos“, kurios leido Klaipėdos miesto bei rajono gyventojams detaliau susipažinti su bendrovės veikla. Ypač gausus būrys moksleivių bei juos lydinčių mokytojų pasinaudojo galimybe apsilankyti bendrovės 3-oje Klaipėdos miesto vandenvietėje ir nuotekų valykloje – 2019 metais su šiais objektais susipažino beveik 1 400 ekskursantų. AB „Klaipėdos vanduo“ su savo veikla supažindino Klaipėdos mokymų centro, Klaipėdos universiteto studentus, bendradarbiaujant VŠĮ „Gamtos paveldo fondu“ Dumpių nuotekų valykloje lankėsi studentai iš Latvijos. Bendrovė sudarė galimybes su bendrovės veikla susipažinti Gargždų „Minijos“ progimnazijos organizuotos tarptautinės programos dalyviams.

2019 metais bendrovė moksleiviams nuolat leidžia susipažinti su bendrovėje dirbančių darbuotojų profesijomis ir toliau didelį dėmesį skyrė inžinerinių specialybių propagavimui. Moksleiviams sudaromos galimybės susipažinti su inžinieriaus – chemiko, inžinieriaus – biologo, informacinių technologijų specialistų, tinklų inžinierių ir kitų techninės pakraipos specialistų veikla bendrovėje. Moksleiviams demonstruojama naujausia bendrovės turima technika, papasakojama apie inžinieriaus darbo įdomybes. Džiugina šio sumanymo populiarumas ir teigiami dalyvių atsiliepimai.

2019 metais Bendrovė 5 studentams iš įvairių Klaipėdos miesto ugdymo įstaigų praktikos metu sudarė galimybes atskleisti savo kompetencijas bei suformuoti profesines nuostatas į darbą.

2019 metais tradiciškai organizuota pavasarinė talka Vilhelmo kanalo pakrančių švarinimui, bendrovės darbuotojai dalyvavo „Vikingų „drakonų“ lenktynėse. Taip pat organizuota „Pyragų diena“, kurios metu surinktos lėšos buvo skirtos sergantiems bendrovės darbuotojų šeimos nariams. 2019 metais darbuotojai tradiciškai buvo organizuota gegužės 5-oji – Vandentiekiečių diena, kurios metu AB „Klaipėdos vanduo“ bendruomenė pakviesta į šventinį koncertą, o renginio metu, pagerbti geriausiai dirbantys bendrovės darbuotojai. Bendrovės darbuotojams bei jų šeimos nariams organizuoti metų užbaigimo švenčių renginiai.

## 9. Teismai

Per 2019 m. teismui pateikti 284 ieškiniai/pareiškimai 83.563,45 Eur sumai dėl skolų, susidariusių dėl abonentų ir vartotojų nemokėjimo už geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas.

Paminėtina ir tai, kad Klaipėdos apygardos teismas Klaipėdos apygardos teisme nagrinėjama civilinė byla Nr. eB2-365-796/2019 dėl bankroto bylos iškelimo UAB „Agrovet“. 2019 m. lapkričio 7 d. teismo nutartimi patvirtintas bankrutuojančios UAB „Agrovet“ kreditorių ir



finansinių reikalavimų sąrašas, jų tarpe ir kreditorė AB „Klaipėdos vanduo“ su 561 447,45 Eur finansiniu reikalavimu.

2019 m. lapkričio 21 d. nutartimi ištaisytos 2019 m. lapkričio 7 d. nutarties rašymo apsirikimo klaidos ir patvirtintas patikslintas BUAB „Agrovet“ kreditorių sąrašas, kuriame nebeliko kreditorės AB „Klaipėdos vanduo“ su 561 447,45 Eur finansiniu reikalavimu. Gavus kitą 2019 m. lapkričio 21 d. nutartį, išsiaiškinta, kad patenkinti bankroto administratoriaus E. Jakubausko ir kreditoriaus UAB „Hidrona“ atskirieji skundai ir panaikinti 2009 m. lapkričio 7 d. nutartimi patvirtinti AB SEB bankas, AB Šiaulių bankas, Luminor Bank AS Lietuvos skyriaus, AB „Klaipėdos vanduo“ kreditiniai reikalavimai.

AB „Klaipėdos vanduo“ pateikė atskirąjį skundą dėl 2019 m. lapkričio 21 d. nutarties. 2019 m. lapkričio 29 d. nutartimi, teismas atsisakė priimti atskirąjį skundą. Nurodė, kad ginčijamas reikalavimas bus nagrinėjamas ginčo teisenos tvarka.

### 10. Veiklos rezultatai

Per 2019 m. iš viso parduota 9,92 mln. m<sup>3</sup> vandens. Vandens pardavimas, lyginant su 2018 m., padidėjo 0,42 mln. m<sup>3</sup> arba 0,4 proc., iš jų: pramonės įmonėms padidėjo 2,7 proc., kitoms įmonėms – 1,6 proc., gyventojams sumažėjo 0,7 proc.

Vandens netektys 2019 m. sudarė 1,9 mln. m<sup>3</sup> arba 16,1 proc. nuo viso Klaipėdos mieste ir rajone išgauto vandens kiekio. Iš jų 0,49 mln. m<sup>3</sup> arba 4,2 proc. panaudota vandenviečių ir nuotekų valyklos technologinėms reikmėms, 0,98 mln. m<sup>3</sup> arba 8,3 proc. prarasta tinkluose ir 0,4 mln. m<sup>3</sup> arba 3,7 proc. - daugiabučių namų vidaus tinkluose. Bendros vandens netektys, lyginant su 2018 m., sumažėjo 136 tūkst. m<sup>3</sup> arba – 7 proc.

Vandens netektys Klaipėdos rajono vandentiekio tinkluose ir daugiabučiuose namuose sudarė 14,7 proc., Klaipėdos mieste – 11,5 proc.

2019 m. nuotekų parduota 8,98 mln. m<sup>3</sup>. Nuotekų pardavimas, lyginant su 2018 m., padidėjo 56 tūkst. m<sup>3</sup> arba 1 proc., iš jų: pramonės įmonėms sumažėjo 1 proc., kitoms įmonėms padidėjo 4 proc., gyventojams – liko toks pat.

Infiltracija į nuotekų tinklus 2019 m. sudarė 7 mln. m<sup>3</sup> arba 46 proc. visų išvalytų nuotekų kiekio. Infiltruotų nuotekų kiekis padidėjo 2 mln. m<sup>3</sup> arba 41 proc.

Paviršinių nuotekų 2019 m. surinkta 4,3 mln. m<sup>3</sup>. Surenkamų paviršinių nuotekų kiekis yra apskaičiuojamas, vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentu ir priklauso nuo kritulių kiekio mm (pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenis), teritorijos ploto bei paviršiaus. Paviršinių nuotekų surinkimas, lyginant su 2018 m. ir tada buvusios sausros, padidėjo 0,9 mln. m<sup>3</sup> arba 27 proc.

Iš pagrindinės veiklos 2019 m. bendrovė gavo 15,75 mln. Eur pajamų. Pagrindinės veiklos pajamos, lyginant su 2018 m., padidėjo 0,47 mln. Eur arba 3,1 proc. Šios pajamos susideda iš dviejų dalių: apskaitos veiklos pajamų, kurios per metus išaugo 0,2 tūkst. Eur, ir geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo veiklos pajamų, kurios per metus padidėjo 0,47 mln. Eur. Pagrindinės veiklos pajamos didėjo dėl naujų vartotojų ir abonentų, kurie ėmė naudotis centralizuoto vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis, skaičiaus išaugimo bei dėl nuo 2019-02-01 pradėtų taikyti didesnių vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų. Iš kitos įmonės veiklos gauta 1,4 mln. Eur pajamų. Finansinės ir investicinės veiklos pajamos sudaro mažiausią pajamų dalį - 0,1 mln. Eur.

Pagrindinės veiklos sąnaudos 2019 m. sudarė 15,3 mln. Eur ir buvo 0,6 mln. Eur arba 4,1 proc. didesnės už 2018 m. sąnaudas. Tik keliuose sąnaudų straipsniuose buvo ženklus augimas, lyginant su 2018 m. Elektros energijos sąnaudos buvo 0,265 mln. Eur arba 37,4 proc. didesnės nei 2018 m., nusidėvėjimo sąnaudų suma didesnė 0,1 mln. Eur arba 2 proc., darbo užmokesčio viso fondo su mokesčiais suma didesnė 0,3 mln. Eur, daugiau buvo nupirkta ir darbų bei paslaugų pagal sutartis - 0,06 mln. Eur arba 5 proc. Taip pat gamtos išteklių mokesčio sąnaudos augo 0,08 mln. Eur arba 1,2



proc. dėl išaugusio vandens pardavimo kiekio bei nustatomo kas ketvirtį augančio mokesčio tarifo. Visų kitų straipsnių sąnaudos gautas sutaupymas ar neženklus augimas.

Iš pagrindinės veiklos 2019 m. gautas 0,488 mln. Eur pelnas. Iš kitos veiklos uždirbtas 0,345 mln. Eur, iš finansinės ir investicinės veiklos – 0,037 mln. Eur pelnas. Iš visų veiklų bendrovė per 2019 m. uždirbo 0,87 mln. Eur pelno. Detalūs metinių finansinių ataskaitų paaiškinimai pateikti aiškinamajame rašte.

Metiniame pranešime atskirų veiklos rūšių pelnas (nuostolis) nesutampa su pelno (nuostolių) ataskaitoje pateiktais rezultatais, nes skiriasi įmonės 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 veiklos sąnaudų. Pelnas (nuostolis) prieš apmokestinimą ir grynasis pelnas (nuostolis) abiejose apskaitos sistemose sutampa.

### **11. Planai, galimybės ir grėsmės**

Bendrovės teikiamų paslaugų vartotojų įsipareigojimų vykdymas valdomas taikant griežtas kontrolės procedūras. Rizika, jog partneriai neįvykdys įsipareigojimų Bendrovei, yra kontroliuojama, taikant kredito sąlygas bei kontrolės procedūras. Bendrovė savo veikla stengiasi palaikyti pakankamą grynųjų pinigų kiekį arba užtikrinti finansavimą kredito pagalba, siekiant įvykdyti savo strateginiuose planuose numatytus įsipareigojimus. Monopolinė Bendrovės padėtis rinkoje bei tolygus komunalinių paslaugų teikimas garantuoja įmonei pastovų pinigų srautą.

Sudarytas Infrastruktūros plėtrai ir nusidėvėjusio ilgalaikio turto atnaujinimui lėšų panaudojimo planas 2020-2022 m., kuriame numatyti konkretūs vykdytojai. Pagal sudarytą planą, ilgalaikio turto plėtrai, atnaujinimui ir paskolų grąžinimui 2020-2022 m. reikia 26,4 mln. Eur.

Bendrovės skaičiavimais 2020 m. turto atnaujinimui ir naujo įsigijimui reikės 12,4 mln. Eur, iš kurių:

- investicinių projektų įgyvendinimui – 6,84 mln. Eur;
- turto atnaujinimui ir plėtrai – 5,0 mln. Eur;
- paskolos grąžinimui pagal grafiką – 0,6 mln. Eur;
- dividendų išmokėjimui – 0,12 mln. Eur.

Lėšų visoms išvardintoms reikmėms 2020 m. numatyta 12,4 mln. Eur, iš jų:

- ilgalaikio turto nusidėvėjimo lėšos – 4,5 mln. Eur;
- paskola – 2,0 mln. Eur;
- pinigų likutis laikotarpio pradžioje – 0,69 mln. Eur;
- ES lėšos ir LR Valstybės biudžeto lėšos – 4,3 mln. Eur;
- lėšos iš akcijų pardavimo Klaipėdos raj. savivaldybei – 0,5 mln. Eur;
- pelnas – 0,4 mln. Eur.

Infrastruktūros plėtrai ir nusidėvėjusio ilgalaikio turto atnaujinimui lėšų panaudojimo plane 2020 m. numatytas 0,2 mln. Eur deficitas yra priimtina paklaida, įvertinant tai, kad lėšų gali būti sutaupyta vykdant viešuosius pirkimus.

2020 m. planuojama vykdyti penkis iš ES struktūrinių fondų dalinai finansuojamus projektus:

1. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos mieste;
2. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas ir plėtra Klaipėdos rajone;
3. Paviršinių nuotekų sistemų tvarkymas Klaipėdos mieste;
4. Geriamojo vandens ruošyklos ir vandens tiekimo tinklų statyba Daugmantų ir Lankupių k. Klaipėdos rajone;
5. Geriamojo vandens ruošyklų statyba Tilvikų ir Rudaičių k., Klaipėdos rajone.



Planuojamas lėšų poreikis šių projektų įgyvendinimui 2020 m. – 6,84 mln. Eur, iš kurių įmonės lėšų dalį sudaro 2,6 mln. Eur. Įmonės lėšų dalį planuojama finansuoti paskolos lėšomis. 2017 m. gegužės mėn. pasirašyta sutartis 9 mln. Eur paskolai, iš kurių 3,5 mln. Eur panaudoti ankstesnės paskolos refinansavimui, projektams finansuoti – 0,9 mln. Eur, o 4,6 mln. Eurų yra nepanaudotas likutis, kurį (visą ar jo dalį) pagal sutartį su banku turime panaudoti iki 2020 m. gegužės mėn.

Ilgalaikio turto atnaujinimui ir įsigijimui 2020 m. bus skiriama 5,0 mln. Eur įmonės lėšų. Klaipėdos mieste numatyta skirti 3,3 mln. Eur, Klaipėdos rajone – 1,7 mln. Eur.

Iš šių lėšų planuojama trečio kėlimo siurblių statyba už 117 tūkst. Eur, 3-iosios vandenvietės apvandeninimo kanalų valymas – 120 tūkst. Eur, vandeningų sluoksnių žvalgyba ir gręžinių įrengimas – 131 tūkst. Eur, nuotekų valymo valdymo modernizavimo darbai – 216 tūkst. Eur, dumblo tvarkymo įrenginių ir su jais susijusios aprišamosios armatūros įsigijimas ir atnaujinimas – 220 tūkst. Eur, kompleksinės kvapų mažinimo sistemos įgyvendinimas (KKMSI) preliminariai už 219 tūkst. Eur, nuotekų laboratoriniai prietaisai ir įranga – 74 tūkst. Eur, paviršinių nuotekų infrastruktūros rekonstravimas ir statyba – 232 tūkst. Eur, vandentiekio tinklų rekonstravimas mieste – 110 tūkst. Eur, rajone – 174 tūkst. Eur, nuotekų tinklų rekonstravimas – 110 tūkst. Eur Klaipėdos mieste bei 278 tūkst. Eur Klaipėdos rajone.

Tinklų plėtrai Klaipėdos mieste numatyta skirti 273 tūkst. Eur, Klaipėdos rajone – 925 tūkst. Eur, pastarųjų didžioji dalis lėšų bus skirta jau pradėtų projektų užbaigimui – vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų statybai ir rekonstravimui.

Bendrovės automatinėms valdymo sistemoms ir programinei įrangai atnaujinti 2020 m. planuojama panaudoti 0,435 mln. Eur, transporto atnaujinimui – 0,280 mln. Eur, vandens ir nuotekų apskaitos prietaisams bei kitai įrangai – 0,158 mln. Eur. Kitos Infrastruktūros plėtrai ir nusidėvėjusio ilgalaikio turto atnaujinimui lėšų panaudojimo plane numatytos lėšos bus skiriamos įvairios įrangos įsigijimui ir atnaujinimui.

Bendrovė 2019 m. pabaigoje parengė „2020 metų AB „Klaipėdos vanduo“ kvapų mažinimo programą“, kuri buvo pristatyta bendrovės Stebėtojų tarybai, valdybai bei miesto savivaldybės administracijai. Programos įgyvendinimui bus skirta 0,347 mln. Eur. Taip bus siekiama sumažinti „kvapnių“ nuotekų atitekėjimą į nuotekų valyklą bei „blogų“ kvapų sklidimą link Klaipėdos m. pietinės dalies.

Bendrovės biudžetas parengtas, atsižvelgiant į ankstesnių metų tendencijas bei numatomus pasikeitimus, planuojamas neženklus tiekiamo vandens padidėjimas gyventojams bei kitoms įmonėms ir įstaigoms bei surinktų nuotekų padidėjimas pramonės įmonėms. Numatoma, kad bendras parduodamo vandens kiekis nesikeis. Iš jo, gyventojams planuojamas kiekis augs 16 tūkst. m<sup>3</sup> arba 0,3 proc. dėl naujų, potencialių vartotojų prisijungimų, kitoms įmonėms ir įstaigoms didės 6 tūkst. m<sup>3</sup> arba 0,5 proc., pramonės įmonėms mažės 23 tūkst. m<sup>3</sup> arba 0,97 proc. įvertinant pastarųjų metų tendencijas. Planuojama, kad surinktų nuotekų pardavimų kiekiai didės 93 tūkst. m<sup>3</sup> arba 1 proc. Iš jų, pramonės įmonėms – 100 tūkst. m<sup>3</sup> arba 15 proc. Pramonės įmonių nuotekų kiekio padidėjimas planuojamas tik dėl jau pasirašytos laikinosios nuotekų tvarkymo sutarties su AB „Grigeo“ iki 2020-03-14. Bendra pramonės įmonių tendencija per pastaruosius metus yra išleidžiamų nuotekų mažėjimas dėl jų taikomų naujų technologinių bei kitokių alternatyvių sprendimų.

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. Surenkamų paviršinių nuotekų kiekis planuojamas pagal daugiametį vidutinį kritulių kiekį, tai yra 64 mm/mėn. Planuojama, kad paviršinių nuotekų surinkimas 2020 m. mažės 44 tūkst. m<sup>3</sup> arba 1 proc.

Planuojama, kad visos pagrindinės veiklos pajamos didės 0,654 mln. Eur arba 4,15 proc. Tikėtina, kad nuo 2020 m. gegužės 1 d. įsigalios naujos bendrovės pagrindinės veiklos paslaugų kainos. Vandens tiekimo kaina vidutiniškai mažės 4,1- 4,3 proc., nuotekų tvarkymo didės 12,5-13,6



proc., bendrai kaina vartotojams didės 3,6-3,9 proc., paviršinių nuotekų tvarkymo kaina abonentams didės 18,2 proc. Apskaitos veiklos kaina vartotojams nesikeis.

Planuojama, kad kitos veiklos pajamos, lyginant su 2019 m., sumažės apie 71,2 tūkst. Eur arba 5 proc. 2020 m. neplanuojama parduoti ilgalaikio ir trumpalaikio turto bei mažiau neplanuotųjų užsakomųjų paslaugų.

Planuojamas pajamų augimas dėl kainų nuo gegužės 1 d. sudaro 333 tūkst. Eur arba 2 proc. vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikloje.

Planuojamas bendras visų veiklų pajamų augimas per 2020 m. – 523 tūkst. Eur arba 3 proc.

2020 m. biudžete numatoma, kad sąnaudos didės 0,95 mln. Eur arba 5,8 proc. Ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos auga 137 tūkst. Eur arba 3 proc. dėl investicijų į infrastruktūros plėtrą bei nusidėvėjusio turto atnaujinimo. Dalis pagrindinių projektų, padarysiančių įtaką, tai - trečio kėlimo siurblių statyba (117 tūkst. Eur), 3-iosios vandenvietės apvandeninimo kanalų valymas (120 tūkst. Eur), Nuotekų valymo valdymo modernizavimo darbai (216 tūkst. Eur), Dumblo tvarkymo įrenginių ir su jais susijusios aprišamosios armatūros įsigijimas ir atnaujinimas (220 tūkst. Eur), kompleksinės kvapų mažinimo sistemos įgyvendinimas (KKMSI) (219 tūkst. Eur), nuotekų laboratoriniai prietaisai ir įranga (154 tūkst. Eur), paviršinių nuotekų infrastruktūros rekonstravimas ir statyba (232 tūkst. Eur), nuotekų tinklų rekonstravimas (110 tūkst. Eur).

238 tūkst. Eur arba 20 proc. didėja paslaugų pagal sutartis apimtys. Šiame straipsnyje numatomos pirkti paslaugos, kurių nereikėjo 2019 m., tai yra privaloma vandenviečių monitoringo programa, kai kas penkti metai pateikiamos galutinės ataskaitos (viso 18 tūkst. Eur), remonto darbams įvertindami turimą situaciją kiekvienas departamentas planuoja išleisti daugiau nei 2019 m. (viso 29 tūkst. Eur daugiau), plėtros departamento geodeziniais ir kadastriniams matavimams (57,4 tūkst. Eur), 95 tūkst. Eur numatyta advokatų išlaidoms dėl situacijos su AB "Grigeo". 88 tūkst. Eur arba 20 proc. didėja technologinės medžiagos, didžiąja dalimi įtakojamos kainų augimo, 47 tūkst. Eur arba 25 proc. technologinio kuro sąnaudos dėl numatomo naujo sausinto dumblo pirkėjo Akmenėje bei jo reikalavimo 2 proc. sausesnio dumblo nei dabar yra perduodamas. 47 tūkst. Eur arba 5 proc. didėja elektros energijos sąnaudos dėl kainų kilimo. Darbo užmokesčio fonde planuojama 218 tūkst. Eur padidėjimas dėl 2019 m. buvusių tuščių etatų bei sutaupymo ligos atveju. Planuojami 47,5 tūkst. Eur didesni išteklių bei taršos mokesčiai dėl didėjančių tarifų.

Finansinėje veikloje planuojama 20 tūkst. Eur palūkanų sąnaudų augimas dėl planuojamos papildomai išimti 2 mln. Eur paskolos investiciniams projektams finansuoti.

2020 metų pradžioje pakeista bendrovės apskaitos politika. Nuo 2019 m. gegužės 2 d., pasikeitus kainų nustatymą reglamentuojantiems teisės aktams, neliko reikalavimo, kad buitiniai vandens apskaitos prietaisai (AB „Klaipėdos vanduo“ vartotojai naudojami apie 200 tūkst. vnt., 1 prietaiso vertė – 6,96 Eur) būtų apskaitomi kaip ilgalaikis turtas. Apskaitoje nuo 2020 m. skaitikliai ir jų pastatymo sąnaudos vėl bus apskaitomi kaip einamosios sąnaudos, o 2018 m. ir 2019 m. rezultatai bus koreguoti per keletą buhalterinių įrašų, todėl tiesioginis kai kurių sąnaudų straipsnių palyginimas nėra tinkamas. Šalto vandens skaitiklių apskaitos pakeitimas padarė 181,5 tūkst. Eur įtaką planuojamoms sąnaudoms, karšto vandens skaitiklių - taip pat padidino 165 tūkst. Eur.

Atsižvelgiant į visas išvardintas prielaidas, planuojama, kad 2020 m. bendrovė uždirbs 396,6 tūkst. Eur pelną prieš apmokestinimą.

### ***Rizika, susijusi su ateities sąnaudomis ir investicijomis***

- AB „Klaipėdos vanduo“ rizika, susijusi su dumblo saugojimo aikštelių sutvarkymu. Aplinkos apsaugos institucijų požiūriu dumblo laikymas tiek senojoje, tiek ir esamose dumblo saugojimo aikštelėse remiantis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymu (1998 m. birželio 16 d. Nr. VIII-787) yra traktuojamas kaip atliekų laikymas ir gali būti laikomas ne ilgiau kaip trejus metus. AB „Klaipėdos vanduo“ valdo senąjį dumblo saugojimo aikštelę (poligoną), kuriame yra sukaupta apie 227 600 m<sup>3</sup> (t) dumblo. Senosios dumblo saugojimo aikštelės (poligono) sutvarkymui



(uždengimas „plaukiojančio“ tipo geosintetine danga – taip aikštelė užkonservuojama, įrengus drenavimo sistemą, vyksta tolygus palaipsninis sukaupto dumblo dehidratavimas) reikalinga apie 6-8 mln. Eur investicija. Esamose dumblo laikino saugojimo aikštelėse (2 vnt.) sukaupta virš 100 tūkst. tonų dumblo. Šiose aikštelėse esančio dumblo galutiniam sutvarkymui (pvz. deginimui) reikalinga 5,6 - 7,5mln. Eur.

- Didžioji dalis Klaipėdos miesto nuotekų 9,9 km ilgio DN1000 slėgine linija iš NS6 nuotekų siurblinės perpumpuojamos į Dumpių nuotekų valyklą. Slėginė linija rekonstruota 2005-2008 metais. Pagal STR 2.07.01:2003 „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“ reikalavimus 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 nuotekų slėginė linija, kurios ilgis 9,97 km yra pastatyta 1979 m. Dėl jos blogos būklės ji šiuo metu yra nenaudojama ir negalės būti naudojama. Ją būtina rekonstruoti. Labai apytikslė ir orientacinė rekonstravimo darbų kaina galėtų būti apie 10-11 mln. Eurų. Įvykus avarijai esamoje slėginėje linijoje ir neturint atsarginės linijos, avarijos likvidavimas užtruktų ilgai, nevalytas buitines nuotekas gali tekti išleisti į Smiltelės upelį ir toliau į Kuršių marias, dėl ko įmonė patirtų milžiniškas sąnaudas dėl gamtai padarytos žalos, baudų ir pan.

Laikiniai einanti generalinės direktorės pareigas



Eglė Alonderienė

2020 m. vasario 28 d.