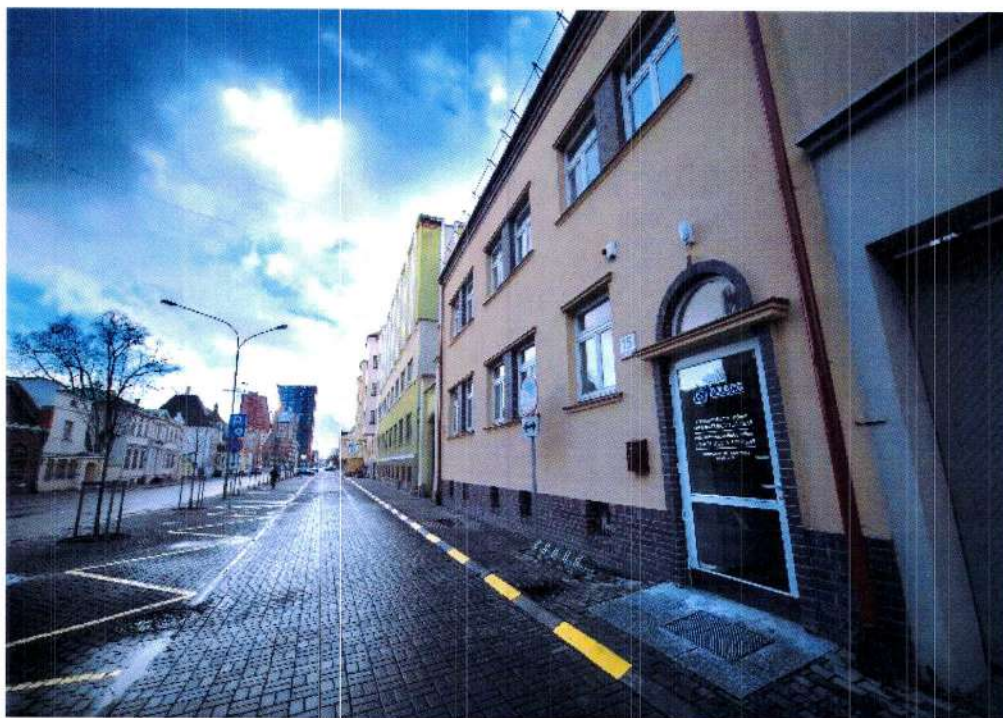


UAB KLAIPĖDOS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS

2020 METŲ METINIS PRANEŠIMAS



Klaipėda, 2021

Turinys

DIREKTORIAUS ŽODIS	3
I. ĮMONĖS VEIKLOS APRAŠYMAS.....	5
1.1. <i>Vykdomos veiklos aprašymas.....</i>	5
1.2. <i>Veiklos per ataskaitinį laikotarpį aprašymas.....</i>	5
1.2.1. <i>Atliekų tvarkymas.....</i>	5
1.2.2. <i>Ekologinės infrastruktūros administravimas</i>	11
1.2.3. <i>Vietinės rinkliavos administravimas.....</i>	12
1.2.4. <i>Kiti įvykiai.....</i>	15
1.3. <i>Svarbūs įvykiai po finansinių metų</i>	17
II. ĮMONĖS ORGANAI	17
III. STRATEGIJA IR JOS ĮGYVENDINIMAS	19
3.1. <i>Bendrovės tikslai/strategija, misija/vizija.....</i>	19
3.2. <i>Pasiektų veiklos rezultatų atitiktis.....</i>	21
3.3. <i>Bendrovės veiklos planai</i>	22
IV. BENDROVĖS FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ	23
V. INVESTICINIAI PROJEKTAI.....	27
VI. DARBO UŽMOKESTIS IR PERSONALAS, VALDYMO STRUKTŪRA.....	32
VII. RIZIKOS VEIKSNIAI.....	35
VIII. DIVIDENDŲ POLITIKA	37
IX. AUDITAS.....	37
X. SAVOS AKCIJOS, FILIALAI IR ATSTOVYBĖS	37
XI. DUKTERINĖS (ASOCIJUOTOS) ĮMONĖS	37
XII. INFORMACIJA APIE NAUDOJAMAS APSIDRAUDIMO PRIEMONES.....	38
XIII. INFORMACIJA APIE SKAIDRUMO GAIRIŲ LAIKYMAŠI	38

DIREKTORIAUS ŽODIS

2002 metais Klaipėdos regione pradėta kurti Europos Sąjungos ekologijos standartus atitinkanti atliekų tvarkymo sistema. Šiam tikslui pasiekti Lietuvos Respublikos Vyriausybė rekomendavo, o 7 Klaipėdos apskrities savivaldybės bendru sutarimu įsteigė Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centrą.

Prireikė dešimtmečio, kad KRATC iškuoptų sovietmečio „paveldą“ - uždarytų ir paverstų nepavojingais aplinkai 7 didžiuosius sąvartynus, sutvarkytų 31 nelegalų šiukšlyną visų regiono savivaldybių teritorijose bei pastatytų ir pradėtų eksploatuoti ekologiškai saugų Dumpių nepavojingų atliekų sąvartyną.

2018 metais, švęsdami bendrovės 15-ąjį gimtadienį, jau konstatavome, kad KRATC sukūrė ir naudoja lygiavertę Vakarų Europos valstybėms atliekų tvarkymo, rūšiavimo infrastruktūrą, turime patikimai veikiančią administravimo sistemą. Daug anksčiau nei numato ES direktyvos Klaipėdos regione vykdomos ekologinės užduotys, o KRATC teikiamų paslaugų mokesčių tarifai išlieka vieni mažiausių šalyje.

Lyginant su kitais šalies RATC'ais, Klaipėdos RATC veikla apima daugiausiai sričių. Mes administruojame Dumpių sąvartyną, prižiūrime ir rūpinamės senaisiais uždarytais sąvartynais, esame mechaninių rūšiavimo įrenginių (rūšiavimo gamyklos) operatoriai, vykdomė atliekų pristatymą deginimui ir energijos gamybai, atskiroje aikštelėje smulkiname baldus ir medienos atliekas, parduodame išrūšiuotas antrines žaliavas, gaminame ir nemokamai daliname kompostą, iš gyventojų priimame atliekas į 10 didžiųjų ir 7 žaliųjų atliekų surinkimo aikšteles visame regione, administruojame atliekų surinkimą ir rinkliavą Klaipėdos mieste ir Neringoje, vykdomė ES remiamus projektus: įrengiame požeminių ir pusiau požeminių konteinerių aikšteles Klaipėdoje, Neringoje, Kretingoje ir Skuode; statome saulės jėgainę ant nenaudojamo Kalotės sąvartyno; dalyvaujame maisto surinkimo ir tvarkymo infrastruktūros sukūrimo projektuose.

Mūsų kolegoms kituose regionų centruose apsiriboja mažesniu krūviu. Savaimė suprantama, kad dirbant mažesne apimtimi reikia mažiau darbuotojų, nebūtina jų aukšta kvalifikacija ir kuklesnės išlaidos atlyginimams, kur kas mažiau rūpesčių dėl infrastruktūros išlaikymo ir mažesnės eksploatacijos sąnaudos. Kodėl KRATC pasirinko tokį platų veiklų spektrą? Ar šis veiklos modelis yra efektyvus?

Geriausiai į šį klausimą gali atsakyti skaičiai. Vienas jų – „vartų mokestis“. Tai į sąvartyną priimamų ir sutvarkomų atliekų įkainis. Nors Lietuvoje nėra vieningos „vartų mokesčio“ skaičiavimo metodikos, neoficiali statistika rodo, jog Klaipėdos mieste jis vienas mažiausių šalyje – 52,76 euro už toną. Vilniuje šis mokestis sudaro apie 73,71 euro, o Kaune 76 eurus už toną.

Ekologiniu požiūriu geriausia, kai kuo daugiau į sąvartyną atvežtų atliekų yra išrūšiuojama, perdirbama arba panaudojama energijos gamybai, ir kuo mažiau deponuojama sąvartyne. Klaipėda pagal šį rodiklį jau penkerius metus yra lyderė šalyje – pernai sąvartyne šalinamų komunalinių atliekų kiekis neviršijo 4 proc. Šis rodiklis kasmet vis gerinamas. Iš esmės KRATC jau priartėjo prie pažangiausių Europos valstybių pasiektą tikslo „Zero Landfill“, kai į sąvartyną visiškai nepatenka komunalinių atliekų.

Atliekų tvarkyme galioja taisyklė: kuo stropesnis rūšiavimas – tuo didesni atliekų sutvarkymo mokesčiai. KRATC pavyko pasiekti geriausią šalyje ekologinį efektą išlaikant mažiausią „vartų mokesčių“ šalyje.

Kitas veiklos efektyvumo rodiklis – mokesčiai už atliekų tvarkymą, kuriuos moka gyventojai ir verslininkai. KRATC administruoja šiuos mokesčius Klaipėdos mieste ir Neringoje. Čia verti dėmesio du aspektai: mokesčio dydis ir mokesčių surinkimo efektyvumas. Nes visa atliekų tvarkymo sistema yra išlaikoma pagal principą „teršėjas moka“. Jei mokesčiai per maži ar nesurenkami – atliekų tvarkymo sistemos išlaikymas pradeda strigti ir tai yra viena iš priežasčių didinti rinkliavą. Taip yra nutikę mūsų kolegoms kituose šalies regionuose.

Klaipėdos miesto atveju vietinė rinkliava už atliekas nedidėja jau 8 metus. 2020 metais tarifai buvo sumažinti. O rinkliavos mokumo rodikliai pasiekė 98,7 proc.

Stabilūs ir geri rezultatai nėra atsitiktinumas. Tai KRATC darbuotojų, profesionalios komandos, nuopelnas. Kartais sulaukiame pretenzijų, esą KRATC dirba nepamatuotai daug žmonių. Statistika byloja ką kita. Kitų regionų RATC'ai, vykdydami daug mažiau veiklų, lenkia mus darbuotojų skaičiumi. Klaipėdos RATC dirba 77 žmonės; Kauno RATC – 92; Šiaulių RATC – 83; Marijampolės RATC – 84.

Kad nekiltų abejonių dėl KRATC specialistams mokamų atlyginimų skaičiavimo, pasinaudota gerosios praktikos modeliu, kuris taikomas daugelyje Lietuvos valstybinių įmonių. Nuo 2018 m. KRATC atlyginimų valdymas atliekamas pagal tarptautinės kompanijos Korn Ferry Hay Group ekonomiškai pagrįstą sistemą. Kiekvienais metais KRATC darbuotojų atlyginimas gali būti peržiūrimas, atsižvelgiant į einamųjų metų Lietuvos atlyginimų rinkos tyrimų duomenis, kuriuos „Hay Group“ pateikia išanalizavusi bent 300 Lietuvoje veikiančių organizacijų.

Žvelgiant į netolimą ateitį KRATC kolektyvui teks įveikti ne vieną kliūtį pereinant į naują atliekų tvarkymo ir perdirbimo erą - žiedinės ekonomikos ciklą.

Pradžiai jau padaryta. ES įpareigojo visas valstybes nars nuo 2023 m. pradėti atskirą bioatliekų ir maisto atliekų surinkimą. KRATC yra paruošusi viso Klaipėdos regiono maisto atliekų rūšiavimo investicinį projektą ir pateikusi paraišką Aplinkos projektų valdymo agentūrai, kad šios sistemos sukūrimui būtų skirta ES finansinė parama.

Taip pat KRATC 2019–2023 m. kaip partneris dalyvauja ES INTERREG Europe 2014-2020 m. programos projektuose SMART WASTE („Atliekų tvarkymo politikos inovacijos“) ir 2 LIFES („Pakartotinio naudojimo skatinimas viešosios politikos priemonėmis“), skirtuose tvariai žiedinės ekonomikos plėtrai Europos Sąjungoje.

Siekdama „Zero Landfill“ tikslo bendrovė ketina plėsti infrastruktūrą – įsigyti hidrorūšiavimo liniją. Joje bus galima nuo smulkiausios birios frakcijos atskirti antrines žaliavas. Taip pat numatomas 2D frakcijos perdirbimas – atsiras galimybė perdirbimui netinkamas antrines žaliavas paversti kietuoju atgautuoju kuru (KAK), kurį tikimasi realizuoti kaip kurą.

Kai prieš kone 20 metų pradėjome kurti naują atliekų tvarkymo sistemą, galvojome, kaip žmones išmokyti rūšiuoti, naudotis atliekų priėmimo aikštelėmis, laikytis tvarkos kiemuose, laiku sumokėti vietinę rinkliavą. Šiandien šie tikslai jau beveik pasiekti, bet žvelgdami į ateitį matome ir kitus: netrukus užgrius maisto atliekų rūšiavimas; teks pasukti galvas, kaip mažinti vartojimą ir įdiegti „Zero Waste“ principus namuose; sąvartyne užbaigti „Zero Landfill“ sistemos kūrimą ir Dumpiuose pastatyti naują sąvartyno sekciją. Reikės išmintingų politikų sprendimų, KRATC specialistų kruopštaus darbo ir palankios visuomenės nuomonės, kuri, kaip esame patyrę, naujoves ne visada sutinka palankiai.

Pagarbiai,

Šarūnas Reikalas

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro direktorius

I. ĮMONĖS VEIKLOS APRAŠYMAS

1.1. Vykdomos veiklos aprašymas

Įmonės pavadinimas	UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras
Buveinės adresas	Liepų g. 15, LT - 92138 Klaipėda
Tel. / faks.	(8 46) 300 106, faks. (8 46) 310 105
Elektroninio pašto adresas	kratc@kratc.lt
Interneto tinklapis	www.kratc.lt
Bendrovės teisinė forma	Uždaroji akcinė bendrovė
Įmonės kodas	163743744

Bendrovės veiklos tikslas yra regioninės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas ir administravimas Klaipėdos regione, komunalinių atliekų tvarkymas, komunalinių atliekų sąvartynų bei kitų atliekų tvarkymo objektų statybos, plėtimo ir modernizavimo, saugaus jų eksploatavimo užtikrinimas, pelno gavimas tenkinant fizinių ir juridinių asmenų poreikį bendrovės teikiamoms paslaugoms, racionalus bendrovės turto bei kitų išteklių naudojimas, kad būtų nepažeisti akcininkų turtiniai interesai. Bendrovės veiklos objektas yra nepavojingų atliekų tvarkymas ir šalinimas, sandėliavimas, apdorojimas, perdirbimas ir prekyba jomis, skolų administravimas ir išieškojimas.

2002 m. Europos komisija ir Lietuvos Respublikos Vyriausybė pasirašė finansinį memorandumą dėl projekto „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“, kuriame numatė Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimo ir plėtros etapus, reikalavimus regiono atliekų tvarkymui regione ir projekto finansavimo sąlygas.

Projektui įgyvendinti 2003 m. kovo 25 d., reorganizavus UAB „Klaipėdos krašto atliekų tvarkymas“ skaidymo būdu, buvo įsteigtas UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras, kuris pradėjo savo veiklą 2003 m. liepos 1 d.

2007 m. pasirašytos koncesijos sutartys su Klaipėdos m. ir Neringos savivaldybėmis dėl atliekų tvarkymo sistemos administratoriaus funkcijų perdavimo ir vykdymo.

2008 m. buvo pastatytas ir pradėtas eksploatuoti regioninis nepavojingų atliekų sąvartynas Dumpiuose. Iki 2011 m. uždaryti ir rekultivuoti visi anksčiau veikę sąvartynai bei užterštos teritorijos Klaipėdos regione.

2013 m. pradėtas atliekų naudojimas UAB „Fortum Klaipėda“ kogeneracinėje jėgainėje, kai ši bendrovė laimėjo tarptautinį pirkimo konkursą dėl privataus ūkio subjekto parinkimo, kuris pastatytų komunalinių atliekų netinkančių perdirbti ir turinčių energetinę vertę deginimo įrenginius, skirtus šilumos ir elektros energijos gamybai ir teiktų netinkamų perdirbti komunalinių atliekų deginimo paslaugą.

2014 m. įrengta dešimt didelių gabaritų atliekų surinkimo bei septynios kompostavimo aikštelės Klaipėdos regione.

2015 m. įrengta Klaipėdos regiono komunalinių atliekų mechaninio apdorojimo infrastruktūra ir pradėtas atliekų rūšiavimas mechaninio apdorojimo įrenginyje.

2020 m. įrengtos šlako ir didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelės Dumpiuose.

1.2. Veiklos per ataskaitinį laikotarpį aprašymas

1.2.1. Atliekų tvarkymas

Klaipėdos regioninis sąvartynas, didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelė, mechaninis atliekų rūšiavimo įrenginys ir visos Klaipėdos regiono didelių gabaritų ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės turi taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimus. Nuolat vykdomi Klaipėdos regioninio sąvartyno ir 7 regiono uždarytų sąvartynų aplinkos monitoringo (požeminio vandens, paviršinio vandens, filtrato, dujų) darbai.

2020 m. regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne buvo priimamos ir tvarkomos

nepavojingos atliekos, pavojingos statybinės atliekos turinčios asbesto bei apdorojamos dugno pelenų (šlako) atliekos. Mechaninio atliekų rūšiavimo įrenginyje rūšiuojamos mišrios komunalinės atliekos. Didžiųjų atliekų (baldu) apdoravimo aikštelėje priimamos ir tvarkomos didelių gabaritų atliekos. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse priimamos ir tvarkomos žaliosios atliekos. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse iš gyventojų surenkamos didelių matmenų atliekos, statybinės atliekos, padangos, antrinės žaliavos ir buityje susidariusios pavojingos bei elektros ir elektroninės įrangos atliekos.

Klaipėdos regioninio sąvartyno, Mechaninio atliekų rūšiavimo įrenginio ir Didžiųjų atliekų apdoravimo aikštelės veikla

Bendrovė užtikrina tinkamą atliekų tvarkymo objektų eksploataciją. Priimamų atliekų apskaita vykdoma Vieningoje gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinėje sistemoje (GPAIS) bei bendrovės turima programa „RUATIS“.

2020 m. sąvartyno eksploatacija buvo vykdoma pagal eksploatacijos planą. Klaipėdos regioniniame sąvartyne iš viso priimta 86792,366 t atliekų (be Mechaninio rūšiavimo įrenginyje susidariusių atliekų). Atliekos turinčios asbesto tvarkomos atskirai specialioje sekcijoje. 2020 m. I pusm. į sąvartyną buvo priimamos didelių gabaritų atliekos, kurios buvo šalinamos sąvartyne. Šlakas priimtas į sąvartyną buvo naudojamas, tačiau nuo 2020 m. lapkričio mėn. bendrovė nebeturi TIPK leidimo naudoti šlako.



1 pav. Klaipėdos regioninio sąvartyno teritorija

2020 metais mechaninio rūšiavimo įrenginiu apdorota 102572,46 t atliekų ir įgyvendintas projektinis 75000 tonų per metus apdorotų atliekų numatytas rodiklis.

Po rūšiavimo gauta:

- 41462,84 tonų aukšto kaloringumo degiųjų ir 51666,99 tonų biodegraduojančių (žemo kaloringumo) atliekų, arba viso 90,79 proc. deginimui skirtų atliekų nuo bendro srauto;
- 2994,97 tonos arba 2,91 proc. atliekų skirtų perdirbti;

- 5302,92 tonų mineralinių atliekų, bei 1144,74 tonų kitų mechaninio apdorojimo atliekų UAB „Fortum Klaipėda“ sustojimo remontui metu.

Klaipėdos regione vis labiau skatinamas pirminis rūšiavimas atliekų susidarymo vietose, todėl pastebimas komunalinių atliekų sutvarkytų mechaninio apdorojimo įrenginyje mažėjimas.

2020 m. gegužės mėn. Bendrovė atskirame sklype įrengė naujas dugno pelenų (šlako) ir didžiųjų atliekų apdorojimo aikšteles.

Šlako apdorojimo aikštelė 2020 m. birželio mėn. buvo perduota eksploatuoti UAB „Fortum Heat Lietuva“ vadovaujantis 2017 m. sudaryta sutartimi, pagal kurią įsipareigojo vykdyti šlako apdorojimo veiklą.

Didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelė, eksploatuojama Bendrovės, pradėjo veiklą 2020 m. birželio mėn. Aikštelėje iš regiono gyventojų per 2020 m. II metų pusmetį buvo priimta 6256,26 t didelio gabarito atliekų, kurios buvo apdorotos specialiu smulkintuvu ir paverstos kuru, bei taip sumažintas į sąvartyną pašalinamų didžiųjų atliekų kiekis.



2 pav. Didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelė

2020 metais į Klaipėdos regioninę nepavojingų atliekų sąvartyną, Didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelę ir Mechaninių atliekų rūšiavimo įrenginį priimta 2,4 tūkst. t mažiau atliekų negu 2019 m.. Informacija apie priimtų atliekų kiekius pateikiama 1 lentelėje:

1 lentelė. **Priimtas atliekų kiekis**

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	2019 m. priimtas atliekų kiekis, (t)	2020 m. priimtas atliekų kiekis, (t)	Pokytis, t
1.	Mišrios komunalinės atliekos	101 597,18	99 409,51	-2 187,67
2.	Didžiosios atliekos	13 475,44	11 297,15	-2 178,29
3.	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	19 805,10	21 933,756	2 128,66
4.	Dugno pelenai ir šlakas	66 347,827	60 713,22*	-5 634,61
5.	Kitos pramonės ir komunalinės atliekos	28 397,988	33 866,94	5 468,95
	Iš viso:	229 623,535	227 220,58	-2 402,96

* įtraukta 31 599,49 t šlako, kuris apdorojamas Šlako apdorojimo aikštelėje.

Bendrovė 2020 m. UAB „Fortum Klaipėda“ naudoti energijos gamybai iš viso perdavė 95157,55 t atliekų po antrinio rūšiavimo.

Bendras Klaipėdos regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne 2020 m. pašalintas atliekų kiekis sudarė – 41 946,05 (21%), iš kurių:

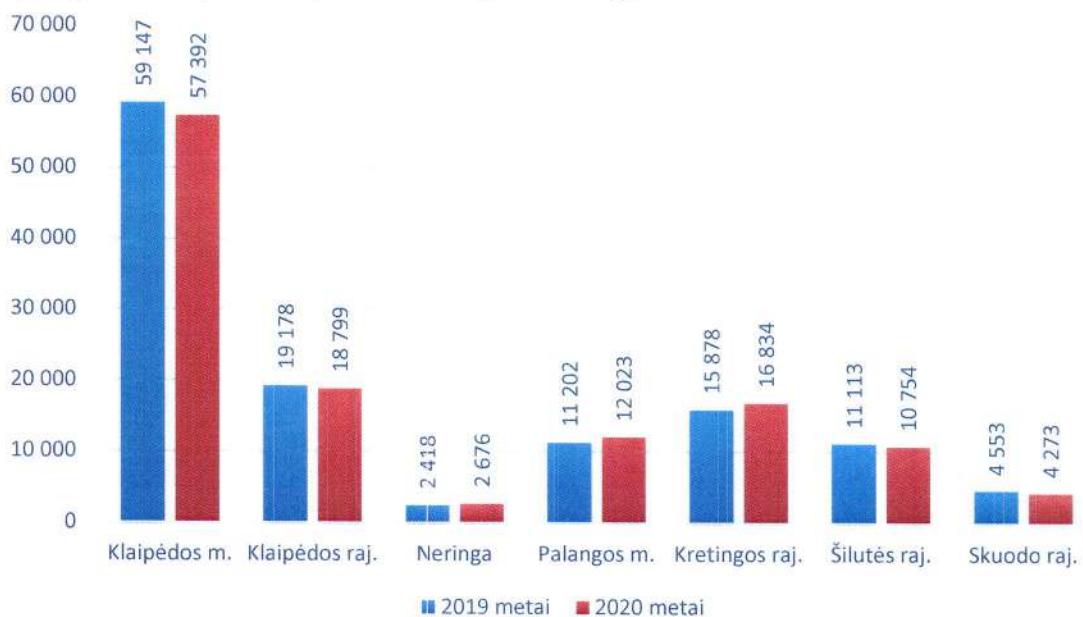
- 2 054,91 t (statybinės atliekos turinčios asbesto);
- 5 083,41 t (didžiosios atliekos);
- 33 662,99 t (kitos pramonės atliekos);
- 1 144,74 t (susidariusios MA įrenginyje).

Vadovaujantis Mokesčio už aplinkos teršimą įstatymu bendrovė už pašalintas sąvartyne atliekas turi sumokėti mokesį už aplinkos teršimą. Informacija apie mokesį už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis pateikiama 2 lentelėje.

2 lentelė. Mokestis už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis

Sąvartyne šalinamų atliekų rūšis	Mokesčio tarifas 2019 m. Eur	Mokestis už aplinkos teršimą 2019 m. Eur	Mokesčio tarifas 2020 m. Eur	Mokestis už aplinkos teršimą 2020 m. Eur
1. Nepavojingųjų atliekų sąvartyne šalinamos atliekos, išskyrus nepavojingųjų atliekų sąvartyno atskirose sekcijose šalinamas asbesto atliekas	5	224 244	5	199 456
2. Nepavojingųjų atliekų sąvartyno atskirose sekcijose šalinamos asbesto atliekos	24,62	42 147	30,41	62 490
Iš viso:	-	266 391	-	261 946

Pagal atskiras regiono savivaldybes, bendrovė 2020 m. priėmė ir sutvarkė 122,75 tūkst. tonų vietine rinkliava apmokestintų atliekų, t.y. 740,5 tonų arba 0,6 % mažiau negu 2019 m. Detalesni duomenys apie atliekų kiekius pateikiami 3 paveikslėlyje.



3 pav. 2019-2020 m. Savivaldybių atliekų kiekiai, (t)

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių veikla

2020 m. veikė vienuolika didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių, kurios turi galiojančius Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimus.

2020 metais iš Klaipėdos regiono gyventojų bendrai visuose Klaipėdos regiono didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse priimta –28029,986 t atliekų, t.y. 28,4 proc. daugiau negu 2019 m. Beveik visos aikštelės 2020 metais priėmė daugiau atliekų nei ankstesniais metais.

Didžiausią dalį surinktų atliekų sudarė žaliosios atliekos – 56 %, didelio gabarito atliekos 20 %, statybinės atliekos 18 %, naudotos padangos 2,5 %. Daugiausiai atliekų surinko Šiaurės pr. 30, Klaipėdoje esanti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė. Populiariausia žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelė – Kaukėnų g. 21, Glaudėnų k., Klaipėdos r. Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse priimti atliekų kiekiai pateikiami 3, 4 lentelėse.

3 lentelė. **Klaipėdos regiono aikštelėse priimtas atliekų kiekis pagal aikšteles**

Aikštelės pavadinimas	Priimtas atliekų kiekis 2015 m. (t/metus)	Priimtas atliekų kiekis 2016 m. (t/metus)	Priimtas atliekų kiekis 2017 m. (t/metus)	Priimtas atliekų kiekis 2018 m. (t/metus)	Priimtas atliekų kiekis 2019 m. (t/metus)	Priimtas atliekų kiekis 2020 m. (t/metus)
Tilžės g. 66A, Klaipėda	488,778	720,188	803,020	1247,506	1870,417	1682,61
Šiaurės pr. 30, Klaipėda	638,478	792,089	996,378	1551,269	2243,659	2796,604
Plieno g. 13, Klaipėda	405,761	554,005	724,804	1333,876	2430,586	2700,471
Geležinkelio pylimo g. 6, Gargždai	259,983	473,684	716,832	938,179	1229,796	1424,538
Nidos – Smiltynės pl. 12, Neringa	166,926	206,847	410,414	393,778	544,383	684,866
Sodžiaus g. 86, Ankštakių k., Kretingos r.	322,81	1370,868	1568,736	2585,986	2809,783	3834,469
V. Jurgučio g. 13, Joskaidų k., Kretingos r.	100,765	1618,456	3280,100	3163,203	2508,836	3445,791
Piliakalnio g. 20, Puodkalių k., Skuodo r.	171,85	218,059	294,796	506,294	531,716	634,2
Šyšos 1A, Rumšų k., Šilutės r.	117,931	187,986	256,247	559,059	1121,533	2109,079
Ažuolo g. 54, Vėžaičių mstl.	192,132	312,442	421,264	496,90	577,568	703,788
Kaukėnų 21, Glaudėnų k., Klaipėdos r.	4867,332	6134,02	5796,660	4931,37	5959,844	8013,57
Viso:	7732,746	12588,644	15269,251	17707,42	21828,121	28029,986

4 lentelė. **Klaipėdos regiono aikštelėse priimtas atliekų kiekis**

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	Atliekų kiekis 2020 m., t	Atliekų kiekis 2019 m., t
1.	Statybinės atliekos	5060,19	3454,52
2.	Didelių gabaritų atliekos	5698,26	5659,11
3.	Naudotos padangos	695,006	539,435
4.	Žaliosios atliekos	15567,206	11500,288
5.	Kitos atliekos	1007,089	674,768
	Iš viso:	28029,986	21828,121

Glaudėnų žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje, siekiant aktyvinti kompostavimo procesą, pradėti naudoti probiotikai.

Siekiant sustiprinti atliekų tvarkymo kokybės kontrolę bei mažinti atliekų vežimo iš didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių į Klaipėdos regioninę sąvartyną kaštus Klaipėdos m. ir Klaipėdos r., 2020 metais pradėtas eksploatuoti naujas krovininis automobilis.



4 pav. 2020 metais įsigytas naujas krovininis automobilis Volvo.

2020 metais Klaipėdos miesto gyventojams buvo išdalinti 112 vnt. namudinio kompostavimo konteinerių ir 458 vnt. 0,24 m³ konteinerių, skirtų žaliųjų atliekų surinkimui.

2020 metais bendrovė apvažiavimo būdu rinko atliekas iš Klaipėdos miesto gyventojų. Klaipėdos mieste surinkti atliekų kiekiai pateikti 5 lentelėje.

5 lentelė. **Bendrovės apvažiavimo būdu Klaipėdos mieste surinktas atliekų kiekis per 2020 metus**

Eil. Nr.	Data	Atliekų kiekis (padangų, vnt.)	Atliekų kiekis (didžiųjų, t)	Atliekų kiekis (žaliųjų, t)	Atliekų kiekis kitos buitinės, t)
1	SAUSIS	0	21,22	11,12	-
2	VASARIS	0	22,46	2,8	-
3	KOVAS	0	16,54	9,14	-

4	BALANDIS	54	15,14	0,76	-
5	GEGUŽĖ	0	4	0,36	-
6	BIRŽELIS	0	5,5	1,6	-
7	LIEPA	0	6	0,26	1,04
8	RUGPJŪTIS	10	0	0	-
9	RUGSĖJIS	0	0	2,38	4,78
10	SPALIS	0	2,06	0	-
11	LAPKRITIS	37	0	0	-
12	GRUODIS	0	0	4,75	-
	Iš viso:	101	92,92	33,17	5,82

1.2.2. Ekologinės infrastruktūros administravimas

Aplinkosauginės veiklos organizavimas bendrovėje.

Valstybiniame atliekų tvarkymo plane nustatytos komunalinių biologiškai skaidžių atliekų šalinimo sąvartyne mažinimo užduotys regionui ir savivaldybėms visiškai įvykdytos. 2020 metais Klaipėdos regioniniame sąvartyne pašalintas biologiškai skaidžių atliekų grynasis kiekis –3389,78 tonos, leidžiamas pašalinti kiekis – 29 888 tonų.

Duomenys apie 2020 metais sąvartyne pašalintų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekį bei palyginimas su didžiausiu leistinu kiekiu pateikti 6 lentelėje.

6 lentelė. *Klaipėdos regioniniame sąvartyne 2020 metais pašalintas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų grynasis kiekis*

Komunalinių atliekų tvarkymo regionas	Didžiausias leistinas šalinti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis 2020 metais, tonų per metus	2020 metais pašalintas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis tonomis, per metus*	Užduoties įvykdymas
Klaipėdos regionas	29 888	3389,78	Įvykdyta
Klaipėdos m. sav.	14 294	2686,51	Įvykdyta
Klaipėdos r. sav.	4 589	260,49	Įvykdyta
Kretingos r. sav.	3 650	82,47	Įvykdyta
Neringos sav.	236	0	Įvykdyta
Palangos m. sav.	1 385	0	Įvykdyta
Skuodo r. sav.	1 797	0	Įvykdyta
Šilutės r. sav.	3 936	360,31	Įvykdyta

* - vertintas sąvartyne pašalintas biologiškai skaidžių (nuotakyno valymo, gatvių valymo ir turgaviečių) atliekų kiekis.

Per 2020 metus aikštelėse Klaipėdos regiono gyventojams ir komunalinėms įmonėms buvo išdalinta 8131,7 tonų komposto, pagaminto žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje. Išdalinta Klaipėdos m. 112 vnt., Kretingos r. 610 vnt., Skuodo r. 184 vnt. kompostavimo dėžių. Klaipėdos m. gyventojai aprūpinti 458 vnt., Kretingos raj. – 472 vnt. individualiais žaliųjų atliekų surinkimo konteneriais.

Vykdomas Klaipėdos regiono savivaldybėse esančių uždarytų sąvartynų priežiūra ir monitoringas, 2 kartus per metus uždaryti sąvartynai yra šienaujami, 4 kartus per metus imami požeminio, paviršinio vandens ir filtrato mėginiai.

Siekiant nustatyti perspektyvines komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtros kryptis ir technologinius pasirinkimus, vadovaujantis Aplinkos ministro 2011 m. rugpjūčio 31 d. įsakymu Nr. D1-661 patvirtintu Mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekio vertinimo tvarkos aprašu, 4 kartus per metus buvo tiriama savivaldybės teritorijoje susidariusių mišrių komunalinių atliekų sudėtis.

Atliekų tvarkymo kokybės paslaugų kontrolės vykdymas savivaldybėse, pavedusiose administruoti vietinę rinkliavą

2020 m. nuolat vykdant darbų monitoringą dėl komunalinių atliekų surinkimo ir išvežimo (komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo Klaipėdos mieste, komunalinių atliekų surinkimo Klaipėdos miesto teritorijoje tvarkymo ir išvežimo šalinti į Klaipėdos regioninį sąvartyną paslaugos teikimo sutarčių vykdymo) bei Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir išvežimą priskaitymų (patikrinimai vietoje buvo vykdomi dėl nulinės Vietinės rinkliavos taikymo, Vietinės rinkliavos neskaičiavimo, deklaravimo fakto patikros, nekilnojamojo turto apmokestinimo, Vietinės rinkliavos paskirties keitimo, Vietinės rinkliavos mokėjimo pradžios tikslinimo ir pan.) surašė 325 patikrinimo aktus. 67 patikrinimo aktai buvo surašyti dėl nulinės Vietinės rinkliavos taikymo, Vietinės rinkliavos neskaičiavimo, Vietinės rinkliavos mokėjimo pradžios tikslinimo ir kita. Per 2020 m. buvo surašyti 56 patikrinimo aktai dėl nustatytų UAB „Ecoservice Klaipėda“ įsipareigojimų nevykdymo bei skirtos finansinės baudos (iš viso 12635 Eur.). 54 patikrinimo aktai buvo perduoti Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai dėl galimų Klaipėdos miesto komunalinių atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimų. 133 patikrinimo aktai buvo surašyti UAB „Ecoservice Klaipėda“ su įpareigojimu ištuštinti konteinerius ar likviduoti kitus skundus. Taip pat buvo surašyti 4 aktai dėl antrinių žaliavų rūšiavimo ir namudinio kompostavimo individualiame namų sektoriuje (dėl rūšiavimo patikrintas Labrenčiškės dvaro rajonas ir Liepojos g., o dėl kompostavimo Baltijos g., Renetų g., Tiesioji g., Lanko g., Molo g., Laukų g., Klemiškės g., Saulės g., Verpėjų g. ir Vyšnių g.). Atlikta 1 deklaravimo fakto patikra vietoje, 1 atliekų surinkėjo patikros galutiniame atliekų tvarkymo įrenginyje, 9 patikrinimai vyko dėl grafikų laikymosi (plovimų, dezinfekavimo ir pavojingų atliekų išvežimo).

Taip pat surašyti 53 komunalinių atliekų maršrutų kontrolės aktai.

Švietėjiškos veiklos, susijusios su bendrovės atliekų tvarkymo veikla ir aplinkos apsauga organizavimas ir vykdymas

Siekiant, kad informacija apie atliekų tvarkymą pasiektų kuo daugiau regiono gyventojų, 2020 metais publikuoti straipsniai apie atliekų rūšiavimą, kompostavimą, pavojingų atliekų tvarkymą, atliekų sistemos pokyčius Klaipėdos regiono spaudoje. Vyko reportažai per radijo stotį „Laluna“, „Ekstra FM“, „Balticum TV“, LRT televizijas.

Gyventojams aktuali informacija apie atliekų tvarkymą atnaujinama bendrovės internetinėje svetainėje.

1.2.3. Vietinės rinkliavos administravimas

Įgyvendindama Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybių tarybų patvirtintus Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą nuostatus, bei kitus teisės aktus, bendrovė skaičiavo Vietinę rinkliavą už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą Klaipėdos miesto bei Neringos savivaldybėse, formavo mokėjimo pranešimus, tikslino priskaitymus už ankstesnius laikotarpius, organizavo jų pateikimą Vietinės rinkliavos mokėtojams, užtikrino efektyvų rinkliavos surinkimą į Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybių biudžetus.

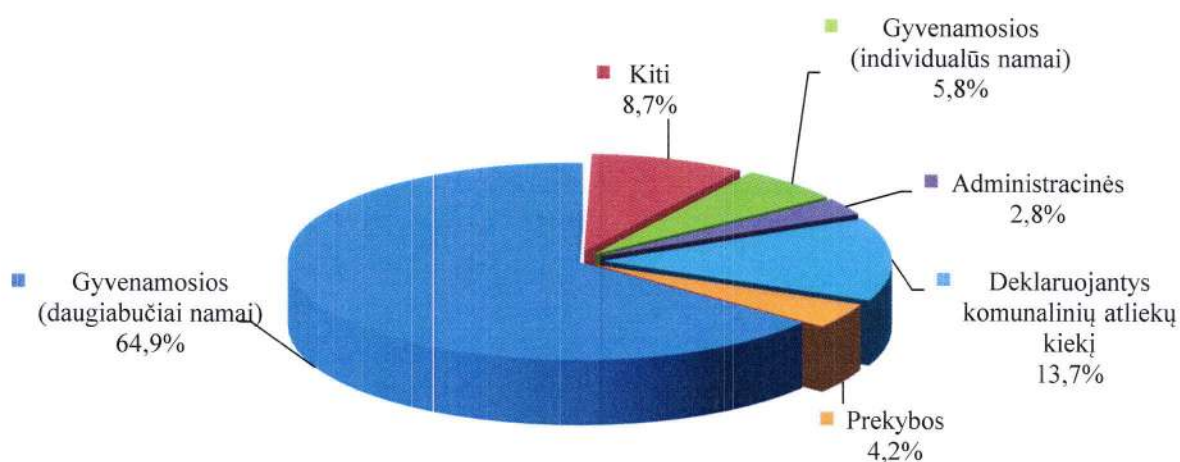
Vietinės rinkliavos priskaitymai

Per 2020 m. Klaipėdos mieste rinkliavos mokėtojams priskaitė 4.705.143,99 EUR t. y. 239.761,09 EUR arba 5 % mažiau negu 2019 m., Neringos savivaldybėje – 269.564,05 EUR t. y. 7.383,56 EUR arba 2,6 % mažiau negu 2019 m.

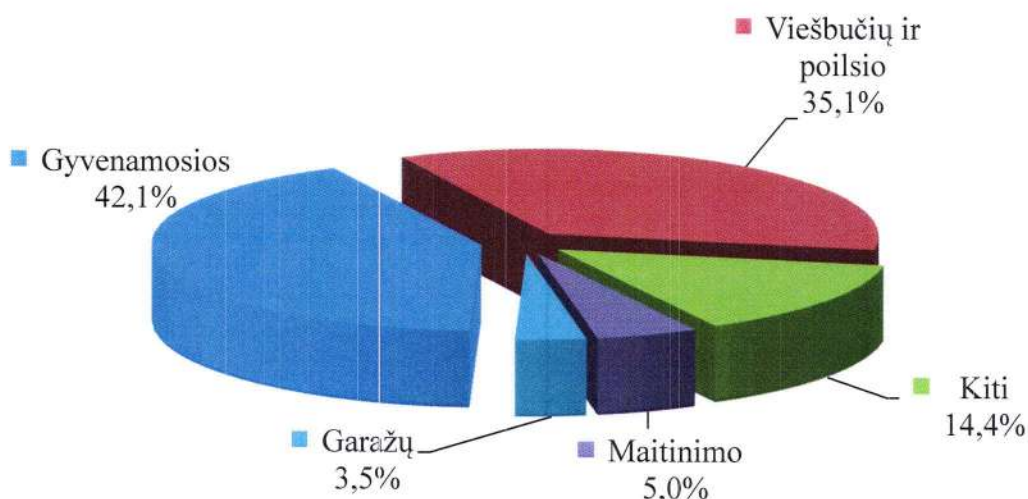
Už 2020 m. mokesčių laikotarpį rinkliavos priskaityta Klaipėdos mieste iš viso 4.738.447,52 EUR, iš jų už gyvenamosios paskirties objektus – 3.347.904,30 EUR, negyvenamosios – 1.390.543,22 EUR. Neringos savivaldybėje už 2020 m. mokesčių laikotarpį priskaitė iš viso 270.839,23 EUR, iš jų už gyvenamosios paskirties objektus 113.916,39 EUR, negyvenamosios – 156.922,84 EUR.

Klaipėdos mieste vietinės rinkliavos mokėtojams priskaitė rinkliavos mažiau dėl 5% didesnės nuolaidos nei 2019 metais. Neringos savivaldybės priskaitymų suma išaugo dėl vietinės rinkliavos turto objektų paskirties ir ploto tikslinimo; vietinės rinkliavos priskaitymų tikslinimo atliekant mokėtojų registro atnaujinimus.

Vietinės rinkliavos priskaitymai 2020 m. pagal grupes Klaipėdos mieste pateikiami 5 pav.



5 pav. 2020 m. vietinės rinkliavos priskaitymai pagal grupes Klaipėdos mieste



6 pav. 2020 m. vietinės rinkliavos priskaitymai pagal grupes Neringoje

Išlaidos įmokų surinkimo tarpininkams 2020 m. sudarė 8799,51 EUR, 2019 m. išlaidos tarpininkams sudarė 9769,12 EUR.

Vietinės rinkliavos mokumas ir skolų administravimas

2020 m. Klaipėdos miesto Vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo 4.715.897,95 EUR

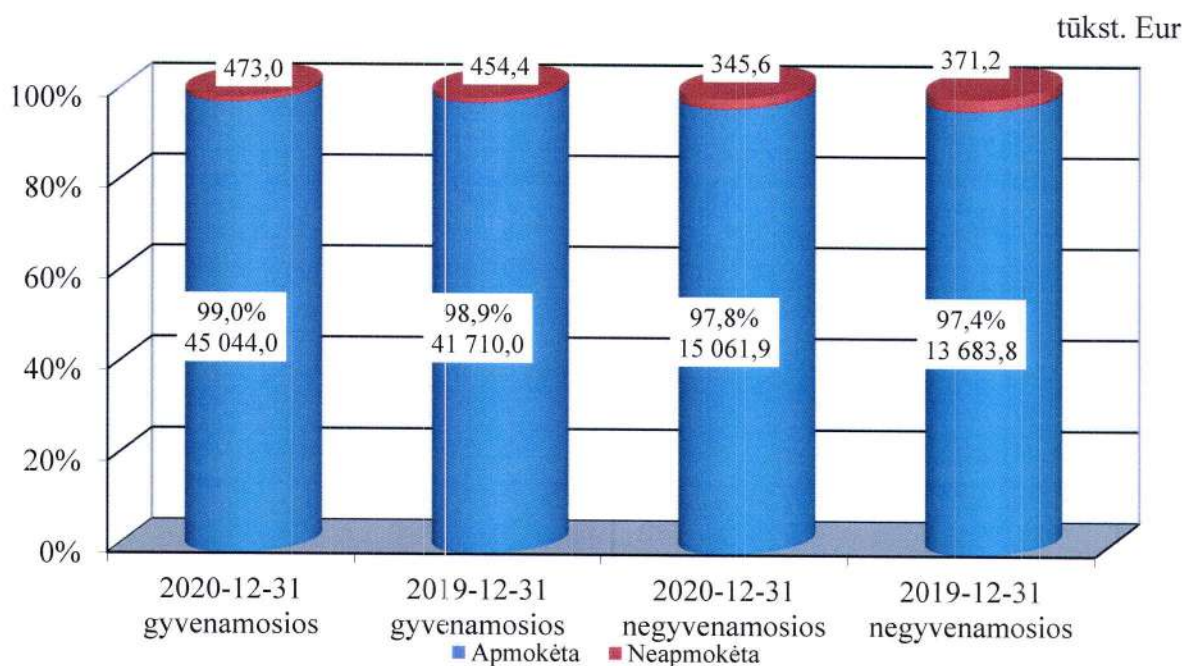
Vietinės rinkliavos, t. y. 479.618,50 EUR arba 9,2 % mažiau negu 2019 m., Neringos – 270.449,45 EUR, t. y. 423,43 EUR. daugiau negu 2019 m. Vis daugiau mokėtojų pasirenka susimokėti vietinę rinkliavą iš karto už visus metus.

2020 m. du kartus buvo suformuoti ir išsiųsti priminimai Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybių Vietinės rinkliavos mokėtojams, nesumokėjusiems rinkliavos už einamuosius metus. Klaipėdos mieste išsiųsta 30564 vnt. priminimų arba 21644 priminimais mažiau palyginus su 2019 m., Neringos savivaldybėje – 1906 priminimai arba 1320 priminimais mažiau palyginus su 2019 m.

2020 m., vykdant teisminį skolų administravimą buvo parengta ir perduota 1488 prašymų teismui dėl skolų išieškojimo – Klaipėdos miesto savivaldybės vietinės rinkliavos mokėtojų ir 50 – Neringos savivaldybės. Palyginus su 2019 m. Klaipėdoje ir Neringoje mažiau 45 prašymais. Kreipimosi į teismą per 2020 m. dėl Klaipėdos miesto mokėtojų skolos suma sudaro 92.842,80 EUR, t. y. 21.912,71 EUR mažiau negu 2019 m., Neringos savivaldybės – 11.004,36 EUR , t. y. 1.834,42 EUR mažiau negu 2019 m.

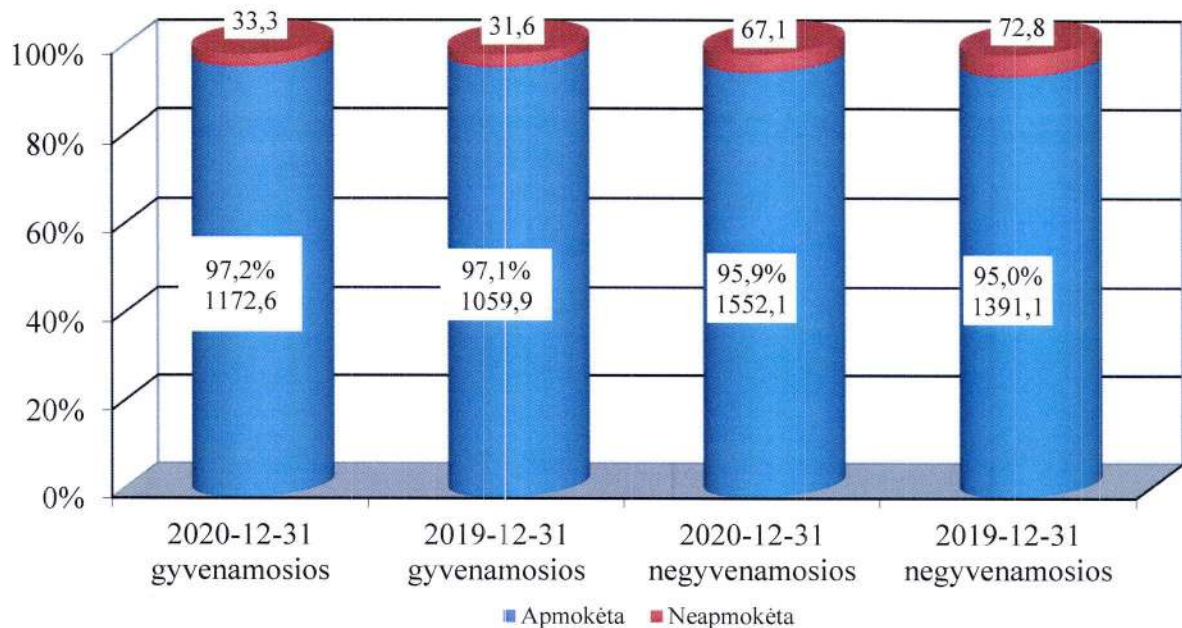
Vietinės rinkliavos nepriemokos suma Klaipėdos mieste 2020 m. gruodžio 31 d. sumažėjo iki 818.620,74 EUR, t. y. 6.990,86 EUR arba 0,8 %, palyginus su 2019 m. gruodžio 31 d. nepriemoka. Sumažėjo bendra nepriemokos dalis, palyginus nesumokėtą sumą su visa priskaityta suma nuo 1,5 % 2019 m. gruodžio 31 d. iki 1,3% 2020 m. gruodžio 31 d., o mokumas augo nuo 98,5 % iki 98,7 %. Neringos savivaldybėje Vietinės rinkliavos nepriemokos suma 2020 m. gruodžio 31 d. sumažėjo iki 100.318,25 EUR t. y. 4027,68 EUR arba 3,9%, palyginus su 2019 m. gruodžio 31 d. nepriemoka. Sumažėjo bendra nepriemokos dalis, palyginus nesumokėtą sumą su visa priskaityta suma nuo 4,1 % 2019 m. gruodžio 31 d. iki 3,6% 2020 m. gruodžio 31 d., o mokumas augo nuo 95,9 % iki 96,4 %.

Informacija apie Vietinės rinkliavos mokumą pagal paskirtį Klaipėdos mieste pavaizduota 7 pav., Neringoje – 8 pav.



7 pav. Vietinės rinkliavos mokumas Klaipėdos mieste

tūkst. Eur



8 pav. Vietinės rinkliavos mokumas Neringos savivaldybėje

Siekiant, gerinti paslaugos kokybę bendrovė automatizavo nekilnojamojo turto nenaudojimo deklaracijų pateikimo procesą per savitarną, pakeitė pranešimo formą, sukūrė konteinerių ir jų pakėlimų apskaitos formas, įdiegė Tellq komunikacijos platformą.

1.2.4. Kiti įvykiai

Bendrovė 2019–2023 m. kaip partneris dalyvauja ES INTERREG Europe 2014-2020 m. programos projektuose SMART WASTE („Atliekų tvarkymo politikos inovacijos“) ir 2 LIFES („Pakartotinio naudojimo skatinimas viešosios politikos priemonėmis“), skirtame tvariai žiedinės ekonomikos plėtrai Europos Sąjungoje.

Su projekto **SMART WASTE** partneriais 2020 metais bendrovės atstovai susitiko Danijoje, Koldingo savivaldybėje. Susitikimo metu susipažinta su Kolding savivaldybės atliekų tvarkymo sistema, Apeldoorn savivaldybės (Nyderlandai) atliekų tvarkymo sistema. Taip pat susipažinta su edukacinėmis veiklomis ir mokymo įstaigomis Kolding savivaldybėje. Aplankėme Koldingo dizaino iš atliekų kolegiją.

Su projekto **2 LIFES** partneriais 2020 metų vasario mėn. įvyko susitikimas Briuselyje, Belgijoje. Susitikimo metu susipažinome su Briuselyje vykdomu pakartotinio panaudojimo modeliu, daiktų, tinkamų pakartotinam panaudojimui, surinkimo sistema, daiktų rūšiavimo, perdirbimo ir pritaikymo pakartotiniam panaudojimui principais, statybinių medžiagų pritaikymo ir naudojimo naujai statomose statiniuose panaudojimu.



9 pav. Susitikimas su projekto partneriais Belgijoje

Bendrovė skatina ir palaiko pakartotinio panaudojimo idėją. Tam sukūrė platformą, kurioje gyventojai kviečiami dalintis daiktais neišeinant iš namų, o juos fotografuojant ir nuotraukas keliant į bendrovės savitarnos svetainę www.mano.kratc.lt. Taip, tinkamus naudojimui daiktus, gali matyti visi bendrovės tinklapyje www.kratc.lt.

Įvertinus COVID-19 (koronavirusinės infekcijos) plitimo grėsmes, ant visų viešoje erdvėje stovinčių konteinerių dangčių užklijuoti lipdukai su informacija, kad gyventojai atliekų surinkimo aikštelėje dėvėtų pirštines.

2020 m. pabaigoje inicijuotas Klaipėdos miesto komunalinių atliekų tvarkymo taisyklių pakeitimas, numatant visų mišrių komunalinių atliekų surinkimo konteinerių, įskaitant ir individualių plovimą.

Vykdomas bandomasis atliekų surinkimo konteinerių tūrio daviklių diegimas, kurio rezultatai padės nustatyti daviklių poreikį. Tikimasi, kad įdiegus daviklius bus paprasčiau planuoti atliekų surinkimo maršrutus, pagerėtų vežėjo kontrolė ir aptarnavimo kokybė, bei būtų galima nustatyti vietas, kuriose konteineriai užsipildo greičiau ir reikia pastatyti papildomus konteinerius.

2020 m. rugsėjo 1 d. buvo pasirašyta veiklos audito paslaugų sutartis su UAB „Audito Gairės“ ir atliktas 2017-2019 metų UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro veiklos auditas numatytas koncesijos sutartyse su Klaipėdos m. ir Neringos savivaldybėmis.

Bendrovė ir UAB „Fortum Klaipėda“ 2012 m. liepos 13 d. sudarė sutartį dėl atliekų priėmimo naudoti Kogeneracinės jėgainės veikloje. Pagal sudarytos sutarties nuostatas atliekų priėmimo naudoti Kogeneracinės jėgainės veikloje ir apdorotų deginimo liekanų priėmimo sąvartyne įkainiai gali būti perskaičiuojami įvertinant bendrą kainų lygio kitimą (vartotojų kainų indeksą, jei jis didesnis negu 5 proc.) ir mokesčių pasikeitimus. UAB „Fortum Klaipėda“ kreipėsi į bendrovę dėl įkainių perskaičiavimo, nes vartotojų kainų indeksas nuo sutarties sudarymo padidėjo daugiau kaip 5 proc. Sutartyje numatyta, kad perskaičiuoti atliekų priėmimo naudoti Kogeneracinės jėgainės veikloje įkainiai įsigalios ir bus pradėdama atsiskaityti tik sutarties šalims pasirašius atitinkamą protokolą ir pritarus visų savivaldybių - Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro akcininkų – taryboms.

Bendrovė kreipėsi į Klaipėdos regiono savivaldybes dėl pritarimo atliekų, naudojamų kogeneracinės jėgainės veikloje, priėmimo įkainio indeksavimui, tačiau Tarybos nepritarė įkainio indeksavimui.

1.3. Svarbūs įvykiai po finansinių metų

2021 m. sausio mėn. bendrovės stebėtojų taryba pakeitė bendrovės valdybos narį, vietoj Š. Reikalo išrinko naują valdybos narį E. Simokaitį.

Bendrovė kreipėsi į Aplinkos apsaugos agentūrą dėl Mechaninio atliekų apdorojimo įrenginio TIPK leidimo pakeitimo. Siekiant gauti TIPK pakeitimą, bendrovė 2021 m. vasario mėn. sudarė ir pateikė Aplinkos apsaugos agentūrai laidavimo draudimo sutartį dėl Mechaninio atliekų apdorojimo įrenginio atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo plano neįvykdymo.

II. ĮMONĖS ORGANAI

Juridinių asmenų registre įregistruotose bendrovės įstatuose nurodyti šie organai:

- visuotinis akcininkų susirinkimas;
- stebėtojų taryba;
- valdyba;
- direktorius.

Bendrovės įstatuose nurodyta, kad bendrovės įstatinį kapitalą sudaro 1442442,89 Eur. Bendrovės įstatinis kapitalas padalytas į 4973941 paprastąsias vardines akcijas. Bendrovės akcijos nominali vertė 0,29 Eur. Informacija apie bendrovės akcininkus, jų turimą akcijų skaičių, vertę ir akcijų dalis 2020 m. gruodžio 31 d. pateikiama 7 lentelėje.

7 lentelė. *UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro akcininkų sąrašas 2020 m. gruodžio 31 d.*

Eil. Nr.	Akcininkas	Akcijų skaičius vienetais	Akcijų dalis procentais
1.	Klaipėdos miesto savivaldybė	4504179	90,556
2.	Klaipėdos rajono savivaldybė	25000	0,503
3.	Šilutės rajono savivaldybė	44300	0,891
4.	Neringos savivaldybė	325100	6,536
5.	Kretingos rajono savivaldybė	1700	0,034
6.	Palangos miesto savivaldybė	145	0,003
7.	Skuodo rajono savivaldybė	100	0,002
8.	Kiti fiziniai ir juridiniai asmenys	73417	1,475
	IŠ VISO :	4973941	100

Visuotinio akcininkų susirinkimo kompetencija, jo sušaukimo tvarka, nesiskiria nuo nurodytų Akcinių bendrovių įstatyme. Bendrovės akcininkų teises ir pareigas nustato Akcinių bendrovių įstatymas ir kiti įstatymai.

Bendrovės stebėtojų tarybos ir valdybos kompetencija, jų narių rinkimo ir atšaukimo bei sprendimų priėmimo tvarka nesiskiria nuo nurodytųjų Akcinių bendrovių įstatyme.

Visuotinis akcininkų susirinkimas 2019 m. gruodžio 27 d. sprendimu nustatė atlygį kolegialių bendrovės valdymo ir priežiūros organų nepriklausomiems nariams, mokamą nuo jų išrinkimo

dienos.

Bendrovės stebėtojų taryba yra kolegialus veiklos priežiūrą atliekantis organas renkamas 4 metams iš 5 narių. Stebėtojų taryba išrinkta neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo, vykusio 2019 m. rugpjūčio 30 d., metu.

Stebėtojų tarybos pirmininkė – Aldona Staponkienė yra nepriklausoma stebėtojų tarybos narė, turinti aukštąjį universitetinį teisinį išsilavinimą, teisinį darbą dirbanti nuo 1972 m. Į stebėtojų tarybą viešos atrankos būdu išrinkta kaip turinti kompetenciją strateginio planavimo ir valdymo srityje. Kitos einamos vadovaujamos pareigos kituose juridiniuose asmenyse — UAB „Gatvių apšvietimas“ valdybos pirmininko pavaduotoja, įmonės kodas 140031353, adresas Rūtų g. 2, Klaipėda. Stebėtojų tarybos pirmininkei mokamas 14 proc. bendrovės vadovo mėnesinio darbo užmokesčio dydžio atlygis metų ketvirčiui.

Stebėtojų tarybos nariai:

Linas Rudys. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: valstybės įmonės Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos Teisės departamento direktorius, įmonės kodas 240329870, adresas J. Janonio g. 24, Klaipėda. Stebėtojų tarybos nariui mokamas 10 proc. bendrovės vadovo mėnesinio darbo užmokesčio dydžio atlygis metų ketvirčiui.

Vigantas Žala. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: UAB Vaikų pasaulis direktorius, įmonės kodas 140562749, adresas Debreceno g. 61, Klaipėda, Stebėtojų tarybos nariui mokamas 10 proc. bendrovės vadovo mėnesinio darbo užmokesčio dydžio atlygis metų ketvirčiui.

Rasa Jievaitienė. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos Aplinkosaugos skyriaus vedėja, įmonės kodas 188710823, adresas Liepų g. 11, Klaipėda. Už darbą stebėtojų taryboje atlygis nėra mokamas.

Janina Kobozeva. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: Neringos savivaldybės administracijos Biudžeto skyriaus vedėja, įmonės kodas 188754378, adresas Taikos g. 2, Neringa. Už darbą stebėtojų taryboje atlygis nėra mokamas.

2020 m. įvyko 4 bendrovės stebėtojų tarybos posėdžiai. Stebėtojų taryba svarstė informaciją apie: UAB „Fortum Klaipėda“ siūlymą keisti atliekų priėmimo į kainį, maisto atliekų atskiro surinkimo projektą Klaipėdos mieste ir Klaipėdos regione, 2021 metų koncesijos mokesčio dydžio skaičiavimus, akcininkų lūkesčių rašte nustatytų veiklos tikslų įgyvendinimo rezultatus ir lūkesčių rašte nustatytų veiklos tikslų keitimą. Bendrovės stebėtojų taryba svarstė ir patvirtino Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro 2020 – 2022 m. strateginį veiklos planą, pritarė metinių finansinių 2019 m. ataskaitų rinkiniui, pelno (nuostolių) paskirstymo projektui, bendrovės metiniam pranešimui, pritarė bendrovės strateginio plano įgyvendinimo ataskaitai už 2020 metų pirmąjį pusmetį.

Bendrovės valdyba yra kolegialus bendrovės valdymo organas renkamas 4 metams iš 3 narių. Valdyba išrinkta Stebėtojų tarybos posėdžio, vykusio 2019 m. balandžio 30 d., metu.

Valdybos pirmininkas – Ramūnas Povilanskas. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: Klaipėdos universiteto profesorius, įmonės kodas 211951150, adresas H. Manto g. 84, Klaipėda. Valdybos pirmininkui mokamas 20 proc. Bendrovės vadovo mėnesinio darbo užmokesčio dydžio atlygis mėnesiui.

Valdybos nariai:

Valdas Švedas. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos Statybos ir infrastruktūros plėtros skyriaus vedėjas. Įmonės kodas 188710823, adresas Liepų g. 11, Klaipėda. Už darbą valdyboje atlygis nėra mokamas.

Šarūnas Reikalas. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro direktorius. Už darbą valdyboje atlygis nėra mokamas.

Bendrovės valdyba 2020 metais posėdžiavo 27 kartus. Valdyba svarstė ir pritarė bendrovės projektų „Atsinaujinančios energijos išteklių saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas ant rekultivuoto

„Glaudėnų sąvartyno Klaipėdos rajone“ ir „Maisto atliekų apdorojimo infrastruktūros sukūrimas Klaipėdos RATC“ įgyvendinimui. Svarstė 2019 faktinio ir 2020, 2021 metų prognozinio Klaipėdos regiono bazinio „vartų mokesčio“ ir atskirų savivaldybių „vartų mokesčių“ už komunalinių atliekų tvarkymą skaičiavimams, bei 2019 metų faktinio ir 2020, 2021 metų Klaipėdos m. ir Neringos savivaldybių koncesijos mokesčio už komunalinių atliekų tvarkymą dydžio skaičiavimams. Analizavo ir vertino bendrovės 2019 m. metinių finansinių ataskaitų rinkinį, pelno (nuostolių) paskirstymo projektą, Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro strateginio veiklos plano 2019 – 2021 m. įgyvendinimo 2019 metais ataskaitą, Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro 2020 – 2022 m. strateginį veiklos planą, 2020 m. I pusr. bendrovės strategijos įgyvendinimą. Nustatė: siektinus bendrovės metinius veiklos rodiklius ir bendrovės vadovo dvinarį darbo užmokestį, naują atliekų priėmimo įkainį Mechaninio atliekų apdorojimo gamyklai, didžiųjų atliekų (baldu) priėmimo įkainį naujai pastatytai Didžiųjų atliekų apdorojimo aikštei, pradinis aukciono duomenis susmulkintų degiųjų atliekų tvarkytojui parinkti, Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro priimamų atliekų tvarkymo įkainius 2021 m. Neatlygintinai skyrė iki 12 000 t komposto regiono savivaldybių ir gyventojų reikmėms, o 2021 m. skyrė 12 000 t komposto ne tik regiono savivaldybėms ir gyventojams, bet ir juridiniams asmenims.

Bendrovės direktorius yra vienasmenis bendrovės valdymo organas, kuris organizuoja kasdienę bendrovės veiklą ir veikia bendrovės vardu. Bendrovės direktorius — Šarūnas Reikalas Kauno politechnikos institute įgijo inžinieriaus-mechaniko kvalifikaciją.

Kolegialių organų komitetai bendrovėje nėra sudaromi.

III. STRATEGIJA IR JOS ĮGYVENDINIMAS

3.1. Bendrovės tikslai/strategija, misija/vizija

Bendrovė kiekvienais metais rengia 3-jų metų strateginį veiklos planą ir jo įgyvendinimo ataskaitą. 2020 m. balandžio mėn. bendrovės stebėtojų taryba patvirtinto 2020-2022 m. strateginį veiklos planą, kuriame numatyta bendrovės misija, vizija, vertybės, strateginiai tikslai ir uždaviniai, investiciniai planai.

UAB KRATC – tai viena lyderiaujančių atliekų tvarkymo įmonių Lietuvoje, turinti didelę, daugiau kaip 15 metų darbo patirtį atliekų tvarkymo ir aplinkosaugos gerinimo srityse. Pagrindinis tikslas – švari ir kokybiška aplinka.

Klaipėdos RATC misija:

Teikti didžiausią aplinkosauginę vertę kuriančius atliekų tvarkymo sprendimus, atitinkančius visuomenės poreikius ir steigėjų lūkesčius.

Klaipėdos RATC vizija:

Tapti pirmaujančia novatoriška atliekų tvarkymo bendrove Lietuvoje.

VERTYBĖS:

Atsakomybė, tai:

- Nuolatinis švaresnės aplinkos visuomenei kūrimas;
- Įstatymų ir aplinkosauginių reikalavimų laikymasis;
- Įsipareigojimų klientams, partneriams ir įmonės darbuotojams laikymasis.

Profesionalumas apima siekius:

Naudoti optimalius komunalinių atliekų tvarkymo būdus, diegiant pažangiausias technologijas;

Nuolat mokytis ir tobulėti, semtis patirties iš Lietuvos ir užsienio pažangiausių specialistų/partnerių.

Bendradarbiavimas, tai nuolatinis siekis:

Bendradarbiauti su visuomene, analizuojant iškilusias problemas bei ieškant būdų joms spręsti; Efektyviai bendradarbiauti tarpusavyje, įgyvendinant įmonės tikslus bei siekiant geriausio rezultato.

Sąžiningumas – tai bendras ir neginčijamas elementas, kuriuo pagrįsta įmonės veikla.

2020 m. strateginiai tikslai ir uždaviniai:

1 TIKSLAS. Skatinti atliekų prevenciją, užtikrinant, kad Klaipėdos regiono teritorijoje susidarančių komunalinių atliekų kiekis mažėtų arba bent jau išliktų stabilus ekonominio augimo sąlygomis:

- 1.1. Šviesti ir informuoti visuomenę atliekų prevencijos srityje.
- 1.2. Skatinti atliekų prevencijos veiklą ir paruošimo pakartotiniam naudojimui tinklus.

2 TIKSLAS. Sumažinus sąvartynuose šalinamų biologiškai skaidžių atliekų kiekius, padidinti šių atliekų perdirbimo apimtį:

- 2.1. Skatinti atliekų turėtojus kompostuoti biologines atliekas namų ūkio sąlygomis.
- 2.2. Plėsti biologinių atliekų (žaliųjų ir maisto atliekų) rūšiuojamojo surinkimo ir tvarkymo apimtį.
- 2.3. Rūšiuoti mišrias komunalines atliekas, siekiant atskirtas biologiškai skaidžias atliekas panaudoti energijos gamybai.
- 2.4. Naudoti komunalinių atliekų energetinius išteklius.

3 TIKSLAS. Skatinti efektyvų gamtinių ir kitų išteklių naudojimą, didinant komunalinių atliekų perdirbimo ir naudojimo apimtį:

- 3.1. Plėsti antrinių žaliavų (įskaitant pakuočių atliekas) atskiro surinkimo (pirminio rūšiavimo) ir perdirbimo apimtį.
- 3.2. Plėsti kitų perdirbimui tinkamų atliekų atskiro surinkimo (pirminio rūšiavimo) ir perdirbimo apimtį.
- 3.3. Skatinti atliekų turėtojus rūšiuoti komunalines atliekas, tobulinant komunalinių atliekų apmokestinimo sistemą.
- 3.4. Rūšiuoti mišrias komunalines atliekas, atskiriant perdirbimui tinkamas antrines žaliavas.

4 TIKSLAS. Užtikrinti aplinkos apsaugos ir visuomenės sveikatos saugos teisinius reikalavimus atitinkantį komunalinių atliekų tvarkymą:

- 4.1. Užtikrinti viešąją komunalinių atliekų tvarkymo paslaugą.
- 4.2. Užtikrinti, kad į mišrių komunalinių atliekų srautą patektų kuo mažiau pavojingųjų atliekų.
- 4.3. Plėtoti Klaipėdos regiono komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūrą.
- 4.4. Aplinkai ir visuomenės sveikatai saugiu būdu eksploatuoti regioninę komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūrą, užtikrinant galimų pavojų ir rizikų valdymą.
- 4.5. Vykdyti atliekų monitoringą.
- 4.6. Stiprinti KRATC darbuotojų administracinius gebėjimus.

5 TIKSLAS. Užtikrinti Įmonės informacijos saugumo tęstinumo valdymą ir sumažinti galimą žalą Įmonės veiklai, užkertant kelią ar sumažinant neigiamą informacijos saugumo incidentų poveikį:

- 5.1. Nustatyti informacijos saugumo valdymo kryptį ir priemones, užtikrinant informacijos saugumą atitinkančius veiklos reikalavimus bei atitinkamus įstatymus ir reglamentus;
- 5.2. Užtikrinti tinkamą ir efektyvų informacijos saugumo valdymą, siekiant išvengti veiklos sutrikdymo dėl konfidencialios informacijos atskleidimo, informacijos vientisumo pažeidimo arba

informacijos neprieinamumo;

5.3. Užtikrinti visų informacijos saugumo įsipareigojimų laikymosi, reglamentuotų sutartyse su klientais, partneriais ir nustatytais teisės aktuose;

5.4. Užtikrinti reikiamus resursus ir dėmesį, siekiant nuolat gerinti informacijos saugumo valdymo sistemą.

3.2. Pasiektų veiklos rezultatų atitiktis

2020 m. bendrovės gavo 9 107,3 tūkst. Eur pajamų, planuotos bendrovės pajamos — 8 682,9 tūkst. Eur, pajamų planas viršytas 4,9 proc., nes nepaisant COVID-19 pandemijos sukulto poveikio šalies ekonomikai padidėjo priimtų kitų (ne savivaldybių) atliekų kiekis.

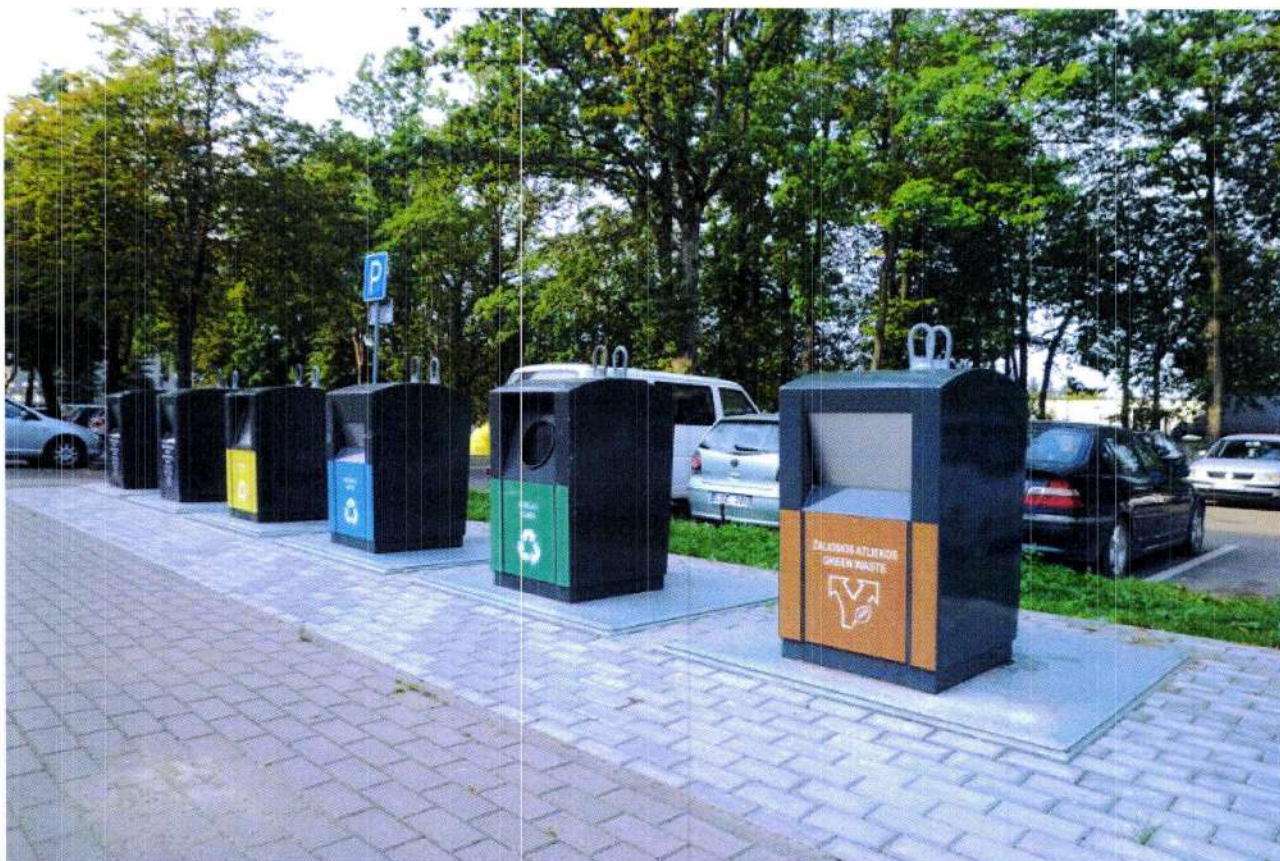
Bendrovės sąnaudos — 8 822,5 tūkst. Eur, planuotos bendrovės sąnaudos — 8 569,2 tūkst. Eur, sąnaudų planas viršytas 3 proc. dėl padidėjusių regioninio sąvartyno ir mechaninio komunalinių atliekų apdorojimo sąnaudų didėjimo daugiau negu planuota. Pagrindinė regioninio sąvartyno sąnaudų padidėjimo priežastis yra mažesnė negu planuota sumažintų atidėjinių sąvartyno uždarymui suma. Bendrovė kaupia atidėjinius Klaipėdos regioninio sąvartyno uždarymui. 2018 m. bendrovė perskaičiavo reikiamą atidėjinių sumą pagal pašalintą atliekų kiekį ir atsižvelgiant į tai, kad sukaupta atidėjinių suma buvo didesnė negu faktiškai pašalinta atliekų sąvartyne, bendrovė nusprendė per 3 metus 2018-2020 m. sumažinti atidėjinius. Mechaninio komunalinių atliekų apdorojimo sąnaudos didėjo dėl faktiškai didesnių patirtų remonto, nuomos ir elektros sąnaudų.

2020 m. grynasis pelnas — 149,2 tūkst. Eur, planuotas — 113,7 tūkst. Eur, gauta 31 proc. daugiau pelno negu planuota.

Bendrovė 2020 m. metais planavo 2 938,8 tūkst. Eur investicijų. Didžiausios investicijos buvo planuotos investicinio projekto „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų bei Neringos savivaldybėse“ įgyvendinimui ir šlako bei didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelių įrengimui. 2020 m. bendrovė investavo 2 040,0 tūkst. Eur, t.y. įvykdyta 69,4 proc. planuotų investicijų.

Pagrindinė neįvykdytų investicijų priežastis yra susijusi su investicinio projekto „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų bei Neringos savivaldybėse“ įgyvendinimu Klaipėdos m. Planuotos investicijos neįvykdytos iš esmės dėl dviejų priežasčių: rangos jungtinės veiklos partnerių tarpusavio nesutarimų ir žemės bei statybos santykių teisinio reguliavimo spragos ir prieštaravimai. Siekiant paspartinti investicijų įvykdymą, Klaipėdos miesto savivaldybė kartu su Bendrove pasiekė taisyklių, reglamentuojančių statybą valstybinės žemės plote, pakeitimo, leisiančio ženkliai paspartinti investicijų įgyvendinimą. Dėl nurodytų priežasčių Klaipėdos m. pilnai įrengta tik 13 pusiau požeminių ir 10 požeminių aikštelių.

Tuo tarpu Neringoje sumontuotos visos 30 požeminių konteinerių aikštelių. Dėl blogų oro sąlygų liko neįrengtas gerbūvis 3 aikštelėms. Kretingoje įrengtos ir 2020 m. gruodžio 2 d. perduotos eksploatuoti visos 16 požeminių aikštelių, taip pat įrengta 12 pusiau požeminių aikštelių. Skuode įrengtos visos 18 pusiau požeminių aikštelių.



10 pav. Požeminių konteinerių aikštelės Kretingoje

Bendrovė 2018 m. pradėjo vykdyti šlako saugojimo, perdirbimo, brandinimo bei baldų surinkimo ir apdorojimo aikštelių įrengimo darbus. 2020 m. atlikta darbų už 199,4 tūkst. Eur, kurie buvo baigti 2020 m. gegužės mėn. Bendra aikštelės įrengimo vertė 1482,4 tūkst. Eur. Aikštelė pradėjo vykdyti veiklą 2020 m. birželio mėn.

2020 m. lizingu buvo įsigytos dvi transporto priemonės (krovininiai automobiliai) atliekų išvežimui iš aikštelių už 130,7 tūkst. Eur.

Taip pat bendrovė įsigijo kitos įrangos už 134,7 tūkst. Eur, tai: kompiuteriai, konteineriai, probiotikų išpurškimo įranga, ozonatoriai, apsaugos ir vaizdo stebėjimo sistemos ir kt. UAB „Pamario troba“ perdavė bendrovei neatlygintinai 11 vnt. požeminių atliekų surinkimo konteinerių, kurių vertė 31,1 tūkst. Eur.

3.3. Bendrovės veiklos planai

Bendrovė vykdo nustatytas valstybines atliekų tvarkymo plano užduotis, Klaipėdos miesto 2013-2020 atliekų tvarkymą planą ir turi aiškius ateinančių metų planus ir užduotis.

Svarbiausios ateinančiais metais planuojamos įgyvendinti priemonės:

1. Vykdyti 2014-2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ įgyvendinimo priemonę Nr. 05.2.1-APVA-V-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ įrengiant požemines, pusiau požemines ir antžemines konteinerių aikšteles Klaipėdos m., Skuodo r., Kretingos r. Neringos savivaldybėse.

2. Įrengti Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekciją.

3. Sukurti rūšiuojamuoju būdu iš gyventojų surenkamų maisto / virtuvės atliekų apdorojimo infrastruktūrą ir vykdyti gyventojų informavimą maisto / virtuvės atliekų prevencijos ir tvarkymo

klausimais, įgyvendinant 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.2.1-APVA-R-008 priemonę „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“.

4. Įgyvendinti projektą „Žiedinis išteklių valdymas, maisto atliekų surinkimui ir perdirbimui naudojant maišelius, pagamintus iš biologinių atliekų“ finansuojamą LIFE programos lėšomis.

5. Ant uždaryto Kalotės sąvartyno kaupo įrengti saulės jėgainę.

IV. BENDROVĖS FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ

Bendrovės 2020 m. pajamos — 9 107,3 tūkst. Eur, 2019 m. — 8 859,2 tūkst. Eur, bendrovės pajamos padidėjo 248,1 tūkst. Eur, pagrindinė padidėjusių pajamų priežastis yra 2020 m. padidėję kitų priimtų atliekų kiekiai, tuo tarpu pajamos iš Klaipėdos regiono savivaldybių mažėja, nes mažėja komunalinių atliekų kiekiai.

8 lentelė. **Bendrovės pajamos**

				tūkst. Eur
Eil. Nr.	Pajamos	2020-12-31	2019-12-31	Pokytis
1.	Pagrindinės veiklos pajamos:	9 055,7	8 827,0	228,7
1.1.	Pajamos iš Klaipėdos regiono savivaldybių vietinė rinkliava apmokestintų atliekų priėmimo	5 959,1	6 010,2	-51,1
1.2.	Pajamos iš kitų atliekų priėmimo	3010,9	2 755,6	255,3
1.3.	Kitos pajamos	85,8	61,2	24,6
2.	Kitos veiklos pajamos	51,1	31,8	19,3
3.	Finansinės veiklos pajamos	0,51	0,4	0,1
	Iš viso pajamų:	9 107,3	8 859,2	248,1

2020 m. bendrovės sąnaudos — 8 822,5 tūkst. Eur, 2019 m. sąnaudos — 8587,6 tūkst. Eur. Bendrovės sąnaudos padidėjo 234,9 tūkst. Eur. Lyginant su 2019 m. padidėjo regioninio sąvartyno, atliekų atidavimo deginti ir mechaninio atliekų apdorojimo sąnaudos. Siekiant, kad kuo mažiau atliekų būtų pašalinta sąvartyne 2020 m. baigta įrengti ir birželio mėn. pradėta eksploatuoti didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelė, kurios sąnaudos įtrauktos prie regioninio sąvartyno sąnaudų, todėl aikštelės nusidėvėjimas, eksploatavimas ir darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos padidino 2020 m. regioninio sąvartyno sąnaudas, taip pat 2019 m. buvo mažesne suma sumažinti atidėjiniai. 2020 m. padidėjo atliekų atidavimo deginti sąnaudos dėl 5646,71 t didesnio perduoto deginti atliekų kiekio negu 2019 m. Mechaninio atliekų apdorojimo įrenginys pradėtas eksploatuoti 2015 m., įrenginiui senstant didėja įrenginio gedimų skaičius, todėl patiriamos didesnės įrenginio remonto sąnaudos. 2019 m. buvo įdiegtos kvapų mažinimo priemonės, tokios kaip Airborn ir probiotikų išpurškimo sistemos. Šių priemonių eksploatacija padidino 2020 m. bendrovės sąnaudas. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių sąnaudos sumažėjo 72,8 tūkst. Eur lyginant su 2019 m. Pagrindinė priežastis lėmusi sąnaudų mažėjimą tai, kad bendrovė lizingo būdu įsigijo transporto priemones atliekų išvežimui iš aikštelių ir pati pradėjo pervežti atliekas iš didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių į sąvartyną. Taip sumažėjo perkamų pervežimo paslaugų apimtys ir bendrovės sąnaudos. Bendrųjų ir administracinių sąnaudų didėjimo pagrindinė priežastis yra darbo užmokesčio padidėjimas dėl naujo projekto vadovo etato įvedimo projektų „Atliekų kultūra“ ir „Saulės jėgainės iki 500 kw įrengimo ant uždaryto sąvartyno kaupo Glaudėnų kaime“ administravimui.

9 lentelė. **Bendrovės sąnaudos**

tūkst. Eur

Eil. Nr.	Sąnaudos	2020-12-31	2019-12-31	Pokytis
1.	Pardavimo savikaina:	6 833,2	6 638,5	194,7
1.1	Regioninio sąvartyno sąnaudos su atidėjimais	902,6	778,5	124,1
1.2.	Atliekų atidavimo deginti sąnaudos	2 177,2	2 048,0	129,2
1.3.	Mechaninio komunalinių atliekų apdorojimo sąnaudos	1 135,7	1 054,8	80,9
1.4.	Kompostavimo aikštelių sąnaudos	180,8	205,5	-24,7
1.5.	Uždarytų sąvartynų priežiūros po uždarymo sąnaudos	109,4	120,2	-10,8
1.6.	Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių sąnaudos	705,3	778,0	-72,8
1.7.	Vietinės rinkliavos administravimo sąnaudos	536,0	559,1	-23,1
1.8.	Atliekų surinkimo ir transportavimo sąnaudos	1 086,2	1 094,3	-8,1
2.	Bendrosios ir administracinės veiklos sąnaudos	1 920,4	1 901,2	19,2
3.	Kitos veiklos sąnaudos	0,6	0,0	0,6
4.	Finansinės veiklos sąnaudos	68,4	47,9	20,4
	Iš viso sąnaudų:	8 822,5	8 587,6	234,9

2020 m. grynasis pelnas — 149,2 tūkst. Eur, 2019 m. grynasis pelnas buvo 120,5 tūkst. Eur.

Bendrovės 2020-12-31 ilgalaikio turto vertė 25 233,3 tūkst. Eur.

2020 m. gruodžio 31 d. balanso straipsnį „Sumokėti avansai ir vykdomi materialiojo turto statybos (gamybos) darbai“ sudarė 1 717 920 Eur, iš jų: 1 685 743 Eur – pagal projektą „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų bei Neringos savivaldybėse“ patirtos išlaidos, 32177 Eur – regioninio sąvartyno trečiajajai atliekų kaupimo sekcijai Dumpių kaime patirtos išlaidos.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras neturi įkeisto ilgalaikio materialiojo turto.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro 2020 m. gruodžio 31 d. balanse parodytos po vienu metų mokėtinos sumos ir kiti ilgalaikiai įsipareigojimai yra 1 918 280 Eur. Skolos kredito įstaigoms sudaro 1 787 720 Eur, iš jų: 470 000 Eur – įsipareigojimai AB Luminor bankui, mokėtina po 2021 m., galutinis kredito grąžinimo terminas – 2023 m. lapkričio 23 d.; 1 317 720 Eur – įsipareigojimai AB Šiaulių bankui, tai paimtos paskolos dalis, mokėtina po 2021 m., galutinis kredito grąžinimo terminas – 2026 m. rugsėjo 4 d. Lizingo įsipareigojimai sudaro 130 560 Eur.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro 2020 m. gruodžio 31 d. balanse parodytos per vienus metus mokėtinos sumos ir kiti trumpalaikiai įsipareigojimai yra 1 883 501 Eur. Tame tarpe skolas kredito įstaigoms sudaro 529 625 Eur, iš jų: 235 000 EUR – mokėtina paskolos dalis per 2021 metus AB Luminor bankui; 280 000 Eur – mokėtina paskolos dalis per 2021 metus ir 14 625 EUR – mokėtinos palūkanos už 2020 metų IV ketvirtį AB Šiaulių bankui.

10 lentelė. **Pagrindiniai balanso straipsniai:**

Pavadinimas	2020-12-31	2019-12-31
Ilgalaikis turtas	25233308	24823066
Trumpalaikis turtas	3896176	3237873
Per vienerius metus gautinos sumos	1421729	1241546
Turtas iš viso:	29245516	28184520

Nuosavas kapitalas	3737554	3588411
Dotacijos ir subsidijos	18813659	17497229
Mokėtinos sumos ir įsipareigojimai	3801781	3991482
Po vienerių metų mokėtinos sumos ir kiti ilgalaikiai įsipareigojimai	1918280	2380434
Per vienerius metus mokėtinos sumos ir kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	1883501	1611048
Skolos tiekėjams	761502	674670

Pagrindiniai rodikliai

2020 m. bendrovės einamojo likvidumo (mokumo) koeficientas buvo lygus 2,07, o 2019 m. – 2,01. Rodiklis parodo, kiek kartų trumpalaikis turtas didesnis už trumpalaikius įsipareigojimus. Finansinis rodiklis truputį padidėjo, bendrovė išlaiko finansinę pusiausvyrą ir gali laiku įvykdyti trumpalaikius įsipareigojimus.

Trumpalaikis turtas atėmus atsargas ir išankstinius mokėjimus yra vadinamas greitai realizuojamu turtu - tai turtas, kurį prireikus galima paversti grynaisiais pinigais arba paimti jų iš banko. Iš trumpalaikio turto atimamos atsargos, nes ne visos atsargos gali būti greitai paverstos grynaisiais pinigais, kadangi dalis jų gali būti neturinčios paklausos ar panašiai. Kritinio likvidumo (greito trumpalaikio mokumo) koeficientas parodo Bendrovės įsipareigojimų apmokėjimo greitį. Patenkinama šio rodiklio riba yra 1,0. Bendrovės 2020 m. greito trumpalaikio mokumo koeficientas – 1,94, tai reiškia, kad 1 Eur įsipareigojimų bendrovė 2020 m. turi 1,94 eurus greitai realizuojamo turto, kurį likviduojant pinigai galėtų būti gauti per trumpiausią laikotarpį, o 2019 m. turėjo 1,82 eurų.

Įsiskolinimo koeficientas parodo kiek 1-nam turto eurui tenka skolų. Kuo rodiklio reikšmė žemesnė, tuo skolos labiau padengtos turtu, tad bankai ir kiti kreditoriai vertina žemą šio rodiklio reikšmę. Bendrovės 2020-12-31 įsiskolinimo koeficientas – 0,13, 2019 m – 0,14, tai reiškia, kad bendrovės įsiskolinimo mastai yra pakankami nes neviršija 0,3 koeficiento ribos ir yra vertinamas labai gerai, tai parodo, kad bendrovė savalaikiai dengia įsipareigojimus kredito įstaigoms.

Pateikti mokumo (likvidumo) rodikliai parodo, kad UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras yra moki.

Turto gražos rodiklis 2020-12-31 yra 0,51 proc., 2019 m. rodiklis 0,43 proc.. Tai parodo kiek įmonės turtas uždirba pelno. Didelė dalis įmonės turto neuždirba pajamų, nes jo įrengimas buvo finansuotas ES lėšomis, todėl šis rodiklis yra mažas.

Nuosavo kapitalo rodiklis parodo kiek pelno uždirba nuosavas kapitalas. 2020 m. rodiklis 3,99 proc., 2019 m. — 3,36 proc..

11 lentelė. **Finansiniai rodikliai**

Rodiklio pavadinimas	2020-12-31	2019-12-31.	2018-12-31
Einamojo likvidumo (mokumo) koeficientas (trumpalaikis turtas/trumpalaikiai įsipareigojimai)	2,07	2,01	3,21
Kritinio likvidumo koeficientas (Trumpalaikis turtas-Atsargos)/trumpalaikiai įsipareigojimai)	1,94	1,82	2,89
Ilgalaikio įsiskolinimo koeficientas (Įsipareigojimai/Turtas)	0,13	0,14	0,12
Nuosavo kapitalo graža ROE (Grynasis pelnas/nuosavas kapitalas), proc.	3,99	3,36	3,44
Turto graža ROA (Grynasis pelnas/Turtas), proc.	0,51	0,43	0,42
Grynojo pardavimų pelningumas (Grynasis pelnas/ Pardavimai), proc.	1,65	1,37	1,39

Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktoriaus patvirtinto akcininko lūkesčių rašto UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centrui nustatytų rodiklių vykdymas 2020 m.

Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktorius 2019 m. spalio 3 d. įsakymu Nr. AD2-1684 (pakeistas 2020-10-28 įsakymu Nr. AD2-1964) patvirtino akcininko lūkesčių raštą UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centrui, kuriuo nustatė siektinus rodiklius. Bendrovė 2020 m. įgyvendino visus nustatytus rodiklius.

12 lentelė. Nustatytų rodiklių vykdymas 2020 m.

Eil. Nr.	Įmonės bendrojo veiklos rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetas (per metus)	Nustatyta rodiklio reikšmė	Vykdymas 2020 m.
1.	Komunalinių atliekų, šalinamų sąvartynuose, kiekis	Procentai per metus	9	3,4
2.	Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą surinkimas	Procentai per metus	95	98,7 proc.
3.	Mechaninio apdorojimo gamykloje apdorojamų atliekų kiekis	Tonų per metus	75 000	102 572,5
4.	Kvapų prevencijai įsigyti ir eksploatuoti papildomai 2 Air Born išpurškimo mobiliuosius įrenginius	Vnt./per 4 metus	2	2019 m. įsigyta 1 stacionarus ir 2 mobilūs Air Born išpurškimo įrenginiai, kurie buvo eksploatuojami 2020 m.

Eil. Nr.	Įmonės finansiniai veiklos efektyvumo rodikliai	Matavimo vienetas (per metus)	Nustatyta rodiklio reikšmė*	Vykdymas 2020 m.
1.	Nuosavybės grąža (ROE) <i>Nuosavybės grąža (ROE) = (Grynasis pelnas / Nuosavas kapitalas) * 100</i>	Proc.	3	3,9
2.	Bendrasis pelningumas <i>Bendrasis pelningumas = (pardavimo pajamos - pardavimo savikaina / pardavimo pajamos) * 100</i>	Proc.	23	24,5
3.	Įsiskolinimų koeficientas Įsiskolinimo koeficientas = Įsipareigojimai / Turtas	Koef.	0,24	0,13 (vertinant atidėjinius - 0,23)
4.	Dividendų išmokėjimas	Proc.	Įvykdžius ES finansuojamus investicinius projektus- 50 proc. įmonės paskirstytinojo pelno	—

Klaipėdos regiono namų ūkio išlaidos komunalinių atliekų tvarkymui

Valstybiniame atliekų tvarkymo plane numatyta, kad išlaidos už komunalinių atliekų tvarkymą negali viršyti 1 procento disponuojamų namų ūkio pajamų. Šio rodiklio reikšmė Klaipėdos regione priklauso ne tik nuo Bendrovės veiklos, bet ir nuo atskirų savivaldybių priimamų sprendimų, nes, išskyrus Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybes, Bendrovė negali įtakoti savivaldybių komunalinių atliekų tvarkymo sistemų organizavimo, atliekų surinkimo ir vietinės rinkliavos administravimo kaštų, vietinės rinkliavos paskirstymo atskiroms mokėtojų grupėms. Pagal Bendrovės surinktus duomenis, 2020 m. Klaipėdos regione vidutiniškai išlaidos už komunalinių atliekų tvarkymą sudarė 0,31 % disponuojamų namų ūkio pajamų, 2019 m. sudarė – 0,36 %. Detalesnė informacija pateikiama 13 lentelėje.

13 lentelė. 2020 metų Klaipėdos regiono namų ūkio išlaidos komunalinių atliekų tvarkymui

Savivaldybės pavadinimas	2020 m. rinkliavos priskaitymai gyvenamajai paskirčiai, Eur ¹	Būstų skaičius 2020 metų pabaigoje, vnt. ²	Vidutiniai 2020 m. atliekų tvarkymo kaštai 1 namų ūkiui, Eur	Išlaidos už komunalinių atliekų tvarkymą palyginus su disponuojamomis namų ūkio pajamomis, % ³
Klaipėdos miesto	3 347 904	79 488	42,12	0,28%
Neringos	113 916	1 610	70,76	0,47%
Palangos miesto	453 147	10 723	42,26	0,28%
Kretingos rajono	1 090 245	14 375	75,84	0,51%
Skuodo rajono	440 327	8 203	53,68	0,36%
Šilutės rajono	840 969	17 970	46,80	0,31%
Klaipėdos rajono	1 446 818	36 449	39,69	0,27%
Iš viso Klaipėdos regione	7 733 327	168 818	45,81	0,31%

V. INVESTICINIAI PROJEKTAI

Investicijų politika (investavimo priežastys)

2018 m. gegužės 30 d. buvo patvirtinta Europos Parlamento ir tarybos Direktyva (ES) 2018/851, kuria iš dalies keičiama Direktyva 2008/98/EB dėl atliekų, kurioje numatyta, kad:

- valstybės narės privalo užtikrinti, kad ne vėliau kaip iki 2023 m. gruodžio 31 d. biologinės atliekos būtų arba atskiriamos ir perdirbamos jų susidarymo vietoje, arba surenkamos atskirai ir nemaišomos su kitų tipų atliekomis;

- nuo 2027 m. sausio 1 d. biologines KA, patekusias į aerobinio ar anaerobinio apdorojimo operaciją, galima bus laikyti perdirbtomis atliekomis tik tokiu atveju, jeigu jos bus surenkamos atskirai arba atskiriamos jų susidarymo vietoje;

- 2025 m. turės būti perdirbama ar panaudojama pakartotinai 55 %, 2030 m. – 60 %, o 2035 m. – 65 % komunalinių atliekų;

- valstybės narės turėtų siekti orientacinio Sąjungos lygmens tikslo iki 2025 m. sumažinti maisto atliekų kiekį 30 %, o iki 2030 m. – 50 %.

Bendrovės planuojamos investicijos susijusios su pagrindinio tikslo, kad į sąvartyną nepatektų nė kilogramo komunalinių atliekų įgyvendinimu. Taip pat siekiama įgyvendinti Valstybinio atliekų tvarkymo plano užduotis, ES direktyvas dėl atliekų perdirbimo apimčių didinimo, maisto atliekų

¹ Duomenys surinkti apklausus Klaipėdos regiono savivaldybes ir rinkliavos administratorius.

² Duomenys surinkti apklausus Klaipėdos regiono savivaldybes ir rinkliavos administratorius.

³ Vidutinės disponuojamosios pajamos per metus vienam namų ūkiui Klaipėdos regione 2019 m. Eur. Lietuvos statistikos departamento duomenys (<http://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize?id=1770&status=A>).

atskiro apdoravimo, bei vykdyti vis besikeičiančius ir griežtėjančius aplinkosauginius reikalavimus.

Vykdomų investicinių projektų aprašymas:

1. Investicinis projektas „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų bei Neringos savivaldybėse“

Lietuvos Respublikos aplinkos ministras 2016 m. balandžio 27 d. įsakymu Nr. D1-281 patvirtino 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.2.1-APVA-R-008 priemonės „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ projektų finansavimo sąlygų aprašą. Pagal patvirtintą aprašą atsirado galimybė gauti finansavimą biologinių atliekų konteinerių ir (arba) kompostavimo priemonių individualioms valdoms plėtrai, konteinerių aikštelių įrengimui / rekonstrukcijai ir konteinerių įsigijimui konteinerių aikštelėms.

2016 m. pabaigoje buvo pasirašytos jungtinės veiklos sutartys su Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų ir Neringos savivaldybių administracijomis. Jungtinės veiklos sutartyse UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras prisiėmė įsipareigojimus kaip projekto pareiškėjas, savivaldybės – projekto partneris. Buvo pateikta paraiška dėl finansavimo skyrimo Aplinkos projektų valdymo agentūrai prie Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos ir 2017-10-27 buvo sudaryta iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamo projekto Nr. 05.2.1-APVA-R-008-31-0004 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų bei Neringos savivaldybėse“ sutartis.

Pagrindinis projekto tikslas yra pagerinti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą sukuriant/rekonstruojant komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūrą. Visas projekto metu sukurtas ir įsigytas turtas priklausys bendrovei. Įgyvendinant projektą keturiose Klaipėdos regiono savivaldybėse bus įrengtos komunalinių atliekų konteinerių aikštelės bei individualių valdų savininkams išdalintos kompostavimo priemonės ir žaliųjų atliekų surinkimo konteineriai:

14 lentelė. Planuojama įrengti infrastruktūra

Pavadinimas	Klaipėdos miesto savivaldybė	Skuodo rajono savivaldybė	Kretingos rajono savivaldybė	Neringos savivaldybė
Požeminių konteinerių aikštelių skaičius, vnt.	12	0	16	30
Pusiau požeminių konteinerių aikštelių skaičius, vnt.	268	18	15	0
Antžeminių konteinerių aikštelių skaičius, vnt.	0	10	49	0
Požeminių ir pusiau požeminių konteinerių skaičius, vnt.	1445	19	145	143
Antžeminių konteinerių skaičius, vnt.	0	101	294	0
Kompostavimo dėžė individualiai valdai, vnt.	500	350	3800	0
Žaliųjų atliekų surinkimo konteineriai individualiai valdai, vnt.	2000	0	960	0

Vykdomo investicinio projekto vertė 7 164 638,59 Eur be PVM. Europos Sąjungos fondų lėšos - 5 928 481,81 Eur, pareiškėjo ir partnerių lėšos – 1 236 156,78 Eur be PVM:

Projekto įgyvendinimo laikotarpis —2016-2023-09-01.

Įvykdžius viešuosius pirkimus buvo pasirašytos sutartys su rangovais, kurių vertė 5183,5 tūkst. Eur, todėl projekto finansavimo sutartyje numatytoms veikloms atsirado 1981,1 tūkst. Eur be PVM sutaupymas. Regiono savivaldybės išreiškė poreikį iš sutaupyto lėšų įrengti papildomą atliekų tvarkymo infrastruktūrą, todėl gavus prašomą finansavimą, planuojama sutaupytas lėšas panaudoti požeminių, antžeminių konteinerių aikštelių įrengimui, įsigyti konteinerius žaliosioms ir maisto atliekoms.

2. Šlako ir didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelių įrengimas.

Pagrindinis bendrovės tikslas yra sumažinti sąvartyne pašalinamų komunalinių atliekų kiekį ir didinti atliekų perdirbimo apimtį. Siekiant įgyvendinti šiuos tikslus buvo nuspręsta įrengti šlako bei didžiųjų atliekų apdorojimo aikšteles, kuriose didelių gabaritų atliekos (balgai) ir šlakas būtų apdorojami ir nepatektų į sąvartyną šalinti. Bendrovė 2017 m. sausio mėn. sudarė projektavimo paslaugų sutartį dėl šlako bei didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelių Dumpių kaime techninio darbo projekto parengimo. 2018 m. rugpjūčio mėn. gautas statybos leidimas. 2019 m. liepos mėn. pasirašyta sutartis dėl Šlako (pelenu) ir didžiųjų atliekų (balgų) apdorojimo aikštelių statybos. Aikštelių įrengimo darbai baigti 2020 m. gegužės mėn.



11 pav. Didelių gabaritų ir šlako apdorojimo aikštelės

Šlako apdorojimo aikštelė 2020 m. birželio mėn. buvo perduota eksploatuoti UAB „Fortum Heat Lietuva“ vadovaujantis 2017 m. sudaryta sutartimi, pagal kurią įsipareigojo vykdyti šlako apdorojimo veiklą. Didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelė, eksploatuojama Bendrovės, pradėjo veiklą 2020 m. birželio mėn.

Bendra aikštelių įrengimo vertė 1482,4 tūkst. Eur, aikštelių įrengimas finansuotas bendrovės nuosavomis ir skolintomis lėšomis.

Projekto įgyvendinimo laikotarpis — 2017-2020 metai.

Planuojami vykdyti investiciniai projektai:

1. Klaipėdos regioninio sąvartyno II statybos etapo-trečios sekcijos įrengimas

2008 m. buvo baigtas Klaipėdos regioninio sąvartyno pirmo etapo įrengimas ir pastatytos bei pradėtos eksploatuoti sąvartyno I ir II sekcijos. Šiuo metu šių sekcijų likutinė talpa yra apie 55 000 t, todėl būtina įrengti likusią III sekciją, kurios planuojama talpa apie 1 mln. t atliekų.

2018 m. gegužės mėn. buvo pasirašyta sutartis dėl Klaipėdos regioninio sąvartyno II statybos etapo-trečios sekcijos įrengimo, techninio projekto parengimo. 2019 m. gruodžio 17 d. parengtas kitos paskirties inžinerinio statinio (Klaipėdos regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III sekcija), statybos techninis projektas ir pateiktas ekspertizei atlikti. Patvirtintas projektas buvo įkeltas į IFO statybą dėl statybos leidimo gavimo, tačiau 2020 m. birželio mėn. gautos pastabos iš Visuomenės sveikatos centro, kad būtina iš naujo atlikti poveikio visuomenės sveikatai vertinimą, todėl 2020 metais vykdytos Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos Poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūros.

Preliminarus lėšų poreikis Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos įrengimui 3,8 mln. Eur. Projekto įgyvendinimo laikotarpis— 2018-2022 metai.

2. Investicinis projektas „Maisto atliekų apdorojimo infrastruktūros sukūrimas Klaipėdos RATC“

2020 m. rugsėjo 1 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministras įsakymu Nr. D1-512 pakeitė 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.2.1-APVA-R-008 priemonės „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ projektų finansavimo sąlygų aprašą. Pagal šį aprašą Aplinkos ministerija numatė Europos Sąjungos fondų paramą skirti šioms priemonėms finansuoti:

- rūšiuojamuoju būdu iš gyventojų surenkamų maisto / virtuvės atliekų apdorojimo infrastruktūros sukūrimui ir (ar) esamos komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros pritaikymui maisto / virtuvės atliekų apdorojimui;

- gyventojų informavimui maisto / virtuvės atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais.

Vadovaujantis Aprašo nuostatomis, įmonė planuoja sukurti atskirai iš Klaipėdos regiono gyventojų surinktų maisto atliekų paruošimo perdirbti pajėgumus ir tuo tikslu parengė bei planuoja su ES parama įgyvendinti investicinį projektą „Maisto atliekų apdorojimo infrastruktūros sukūrimas Klaipėdos RATC“. Projektas yra aktualus ruošiantis įgyvendinti žiedinės ekonomikos tikslus bei ambicingas ES komunalinių atliekų tvarkymo užduotis.

Klaipėdos miesto savivaldybėje maisto/ virtuvės atliekos nėra atskirai surenkamos ir atskiriamos iš mišrių komunalinių atliekų srauto, nes nėra tinkamos infrastruktūros maisto/ virtuvės atliekoms surinkti ir apdoroti.

Klaipėdos mieste planuojama įdiegti maisto atliekų surinkimo spalvotais maišais sistemą. Ši surinkimo sistema pagrįsta atliekų rūšiavimu susidarymo vietoje (namų ūkiuose) į tam tikrų spalvų maišelius, kur vienos spalvos maišelis naudojamas maisto atliekoms, o kitos spalvos – likusioms mišrioms komunalinėms atliekoms. Spalvoti plastikiniai maišeliai yra metami į tą patį konteinerį ir surenkami ta pačia vieno skyriaus šiukšliaveže, kuria vežami į rūšiavimo įrenginį.

Mechaninio rūšiavimo įrenginyje skirtingų spalvų maišai išrūšiuojami į atskiras frakcijas ir vėliau kiekviena frakcija (maisto atliekos vienos spalvos maišeliuose, mišrios atliekos – kitos spalvos maišeliuose) nukreipiama tolimesniam apdorojimui.

Atsižvelgiant į tai, kad didžioji dalis maisto atliekų bus surenkama iš daugiabučių namų gyventojų, planuojama, kad surinktos maisto atliekos bus apdorojamos ir nuo priemaišų (pakuočių, kitų atsitiktinai pasitaikiusių komunalinių atliekų) atskiriamos mechaninio apdorojimo (depakavimo) įrenginiuose. Po apdorojimo gauta biomasė toliau gali būti kompostuojama arba pūdoma anaerobinio apdorojimo įrenginiuose, išgaunant biodujas.

Projekto metu planuojama įsigyti tokią maisto atliekų depakavimo įrangą, kuri užtikrins aukštą gautos biomasės grynumą bei kokybę. Tokią biomasę planuojama toliau apdoroti anaerobiniu būdu, t.y. perduoti biodujų gamybai privačiam operatoriui.

Maisto atliekų paruošimo perdirbimui įrangą planuojama sumontuoti naujai pastatytame priestate (pastate) šalia esamo mišrių komunalinių atliekų mechaninio apdorojimo įrenginio Klaipėdos regioninio sąvartyno teritorijoje, adresu: Ketvergių g. 2, Dumpių kaimas, Klaipėdos raj.

Įgyvendinus projektą, bus:

- įrengta maisto atliekų maišų rūšiavimo linija;
- įrengtas maisto atliekų paruošimo perdirbimui įrenginys (depakeris) ir talpa biomasei;
- įsigytas frontalinis kaušinis krautuvas;
- pastatytas priestatas su reikiama įranga, kuriame bus vykdomas maisto atliekų apdorojimas;
- Klaipėdos miesto gyventojai bus informuoti maisto atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais.

Projekto įgyvendinimo laikotarpis 2021-2023 metai. Projekto paraiškos vertinimo terminas — 2021 m. kovo 26 d.

Planuojamo investicinio projekto vertė — 1 565 900 Eur be PVM. Europos Sąjungos fondų lėšos — 1 330 945,90 Eur (85 proc.), KRATC indėlis – 234 954,10 Eur (15 proc.):

3. Projektas „Žiedinis išteklių valdymas, maisto atliekų surinkimui ir perdirbimui naudojant maišelius, pagamintus iš biologinių atliekų“

Bendrovė, kartu su partneriais (Kauno technologijos universitetu, MB „OBIOMIO“, UAB „Ekokonsultacijos“, UAB „Green Genius“, Rygos technikos universitetu bei Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybėmis) pateikė Europos komisijos EASME agentūrai pagal LIFE aplinkos paprogramę projekto koncepciją „Žiedinis išteklių valdymas, maisto atliekų surinkimui ir perdirbimui naudojant maišelius, pagamintus iš biologinių atliekų“ (Circular approach of resource management in food waste recycling, introducing BIN liners made from BIOwaste), projekto akronimas BINBio4LIFE.

Projektu siekiama pademonstruoti tvaraus bio-ekonomikos modelio, paremto veiksmingais žiedinės ekonomikos ir regioninės pramoninės simbiozės principais, privalumus ir galimybes, tvarkant maisto atliekas. Pagrindinis projekto tikslas – pristatyti ES maisto atliekų surinkimo rinkai inovatyvius, praktikoje išbandytus kompostuojamus maišelius, pagamintus iš vietinių gamybinių biologinių atliekų.

2020 m. spalio mėn. Europos komisija pritarė pateiktai projekto koncepcijai ir pakvietė pateikti pilną paraišką dėl projekto įgyvendinimo. 2021 m. vasario mėn. pateikta išsami paraiška antrajam paraiškų vertinimo etapui. Projektas bus įgyvendintas, jei EK teigiamai įvertins paraišką ir pasirašys projekto finansavimo sutartį, bet ne anksčiau kaip 2021 m. liepos mėn. Projekto pareiškėjas Kauno technologijos universitetas pateikė paraišką valstybiniam finansavimui gauti. Aplinkos ministras 2021 m. vasario 8 d. įsakymu Nr. D1-74 patvirtino 2020 m. kvietimo Europos Sąjungos aplinkos ir klimato politikos programos (LIFE) aplinkos paprogramės lėšomis finansuojamų projektų, kuriems numatoma skirti Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšas preliminarų sąrašą, bei nustatė, kad preliminariai projekto įgyvendinimui bus skiriama 24,4 % Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų.

Projekto „Žiedinis išteklių valdymas, maisto atliekų surinkimui ir perdirbimui naudojant maišelius, pagamintus iš biologinių atliekų“ bendras biudžetas — 4 454 291 Eur. ES finansuojama dalis — 2 400 360 Eur, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto dalis — 990 431 Eur, Latvijos valstybės biudžeto dalis — 100 642 Eur, projekto partnerių lėšos — 962 858 Eur, tame tarpe Bendrovės lėšos — 366 854 Eur.

Projekto įgyvendinimo laikotarpis 2021-2025 metai.

4. Projektas „Atsinaujinančios energijos išteklių saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas ant rekultivuoto Glaudėnų sąvartyno Klaipėdos rajone“

2019 m. buvo atlikta galimybių studija dėl uždarytų sąvartynų teritorijų panaudojimo saulės elektrinėms. Išnagrinėjus uždarytų sąvartynų teritorijų panaudojimo galimybes buvo pasiūlyta pirmuoju etapu įrengti iki 500 kWp galios nutolusią nuo vartojimo saulės elektrinę ant uždaryto Glaudėnų sąvartyno kaupo plokštumos viršaus, tampant Gaminančiu vartotoju, kai visa pagaminta elektros energija persiunčiama į nutolusią nuo gamybos tašką ir yra suvartojama Dumpių sąvartyne

esančių įrenginių eksploatacijos metu.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministras 2019-05-06 įsakymu Nr. D1-266 pakeitė 2010 m. balandžio 6 d. įsakymą Nr. D1-275 „Dėl Klimato kaitos programos lėšų naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, kuriuo patvirtino Klimato kaitos programos lėšų naudojimo tvarkos aprašo naują redakciją. Pagal pakeisto aprašo nuostatas Klimato kaitos programos lėšos gali būti naudojamos energijos vartojimo ir gamybos efektyvumo didinimo projektams: gyvenamiesiems namams ir visuomeninės paskirties pastatams modernizuoti, kitiems projektams, kurie leidžia efektyviausiai sumažinti išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį energetikos, pramonės, statybos, transporto, žemės ūkio, atliekų tvarkymo ir kitose srityse, įgyvendinti.

Pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2020 m. balandžio 3 d. įsakymu Nr. D1-187 patvirtinto Klimato kaitos programos lėšų naudojimo 2020 m. sąmatą detalizuojančio plano 1.2.2 punktą atsinaujinančių energijos išteklių (saulės, vėjo, geoterminės energijos, biokuro ar kitų) panaudojimui privačių juridinių asmenų visuomeninės, gamybinės paskirties pastatuose, kitos paskirties inžineriniuose statiniuose (sąvartynuose, nuotekų valyklų statiniuose), pakeičiant iškastinio kuro naudojimą, gali būti skiriama iki 30 proc. subsidija.

Bendrovė 2020 m. rugsėjo mėn. pateikė paraišką projekto „Atsinaujinančios energijos išteklių saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas ant rekultivuo to Glaudėnų sąvartyno Klaipėdos rajone“ įgyvendinimui finansavimo skyrimo. Iki 2021 m. kovo 1 d. atliekamas pateiktų paraiškų vertinimas.

Preliminarus projekto biudžetas — 478 555 Eur. Bendrovės lėšos — 334 989 Eur, ES finansuojama dalis — 143 566 Eur.

Projekto įgyvendinimo laikotarpis — 2021-2022 metai.

VI. DARBO UŽMOKESTIS IR PERSONALAS, VALDYMO STRUKTŪRA

2019 m. gruodžio 31 d. darbuotojų skaičius buvo 76. Per 2020 m. buvo priimti 5 darbuotojai ir atleisti 5 darbuotojai. 1 darbuotoja grįžo iš motinystės atostogų. 2020 m. gruodžio 31 d. darbuotojų skaičius – 77.

Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius 2019 m. – 76.17, o 2020 m. – 77.21.

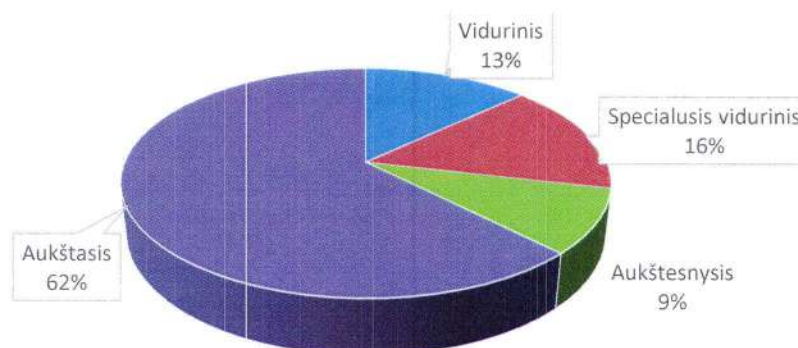
Darbuotojų pasiskirstymas pagal išsilavinimą:

Vidurinis – 10 darbuotojų;

Specialusis vidurinis – 12 darbuotojų;

Aukštesnysis – 7 darbuotojai;

Aukštasis – 48 darbuotojai.

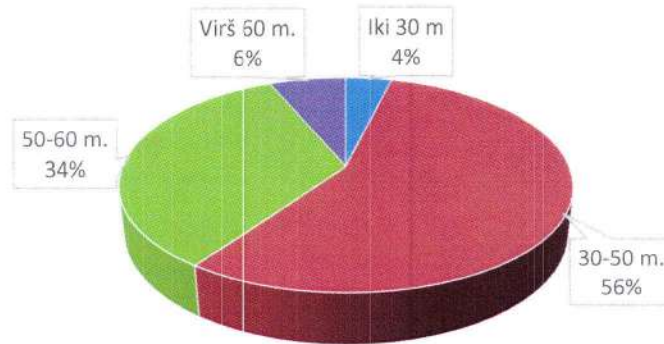


12 pav. Darbuotojų pasiskirstymas pagal išsilavinimą

Darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių:

Iki 30 m. – 3 darbuotojai;

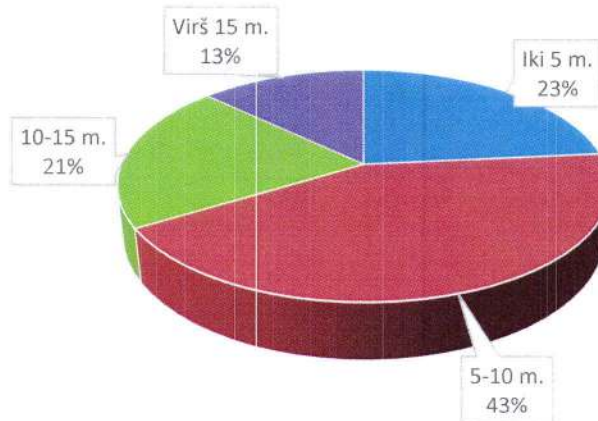
30-50 m. – 43 darbuotojai;
 50-60 m. – 26 darbuotojai;
 Virš 60 m. – 5 darbuotojai.



13 pav. Darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių

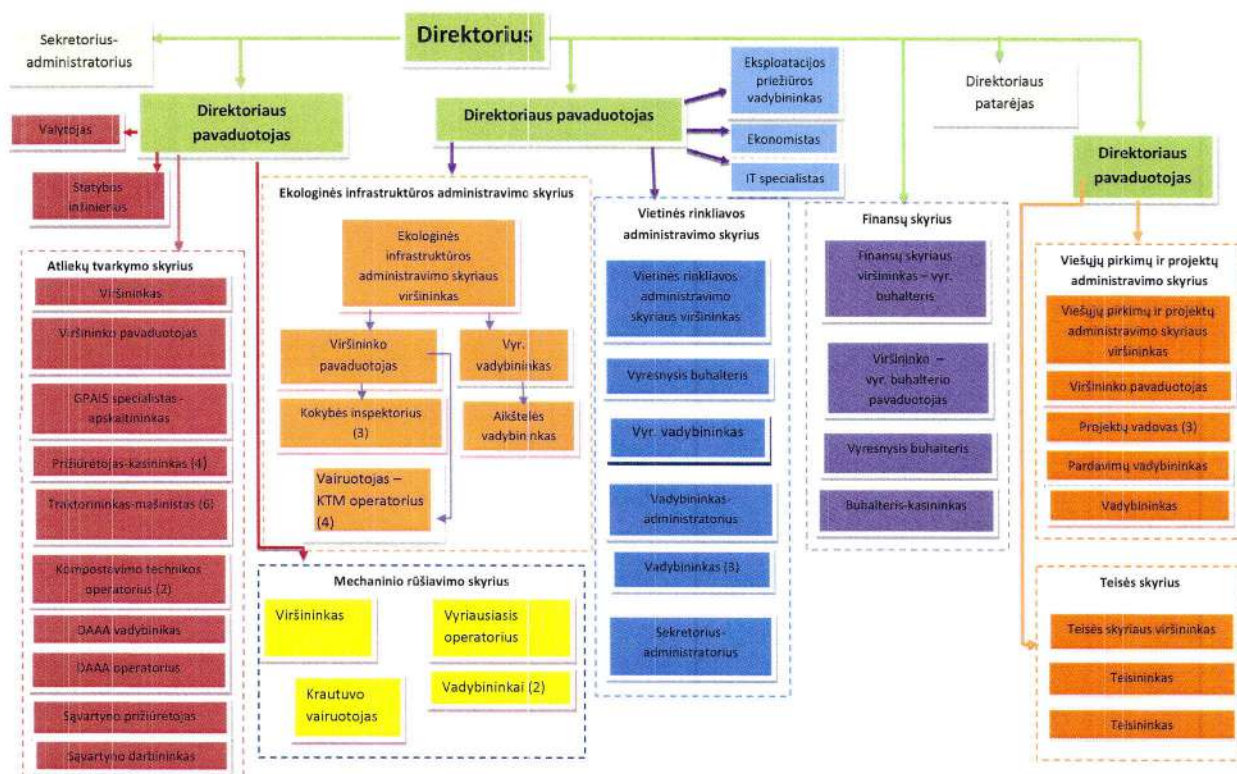
Darbuotojų pasiskirstymas pagal darbo stažą įmonėje:

Iki 5 m. – 18 darbuotojų;
 5-10 m. – 33 darbuotojai;
 10-15 m. – 16 darbuotojų;
 Virš 15 m. – 10 darbuotojų.



14 pav. Darbuotojų pasiskirstymas pagal darbo stažą įmonėje

2020 m. kovo mėn. buvo pakeista bendrovės struktūra ir įsteigta projekto vadovo pareigybė projektų „Atliekų kultūra“ ir „Saulės jėgainės iki 500 kw įrengimo ant uždaryto sąvartyno kaupo Glaudėnų kaime“ administravimui, bei naujoje Didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelėje vadybininko ir aikštelės operatoriaus pareigybės.



15 pav. Bendrovės struktūrinė valdymo schema

2019 m. sausio mėn. įsigaliojo nauja Kolektyvinė sutartis, kurioje pagal tarptautinės kompanijos „Korn Ferry“ dukterinės įmonės UAB „Hay group“ metodologiją, darbuotojų pareigybės yra suskirstomos į pareigybių lygius, bei nustatyti pareigybių lygių pastoviosios atlygio dalies režiai. Bendrovės darbuotojams nustatyta fiksuota pastovioji atlygio dalis, kuri kiekvienais metais gali būti peržiūrima, atsižvelgiant į einamųjų metų Lietuvos atlyginimų rinkos tyrimų duomenis. Darbdavys ir profesinės sąjungos valdyba svarsto pastoviosios atlygio dalies indeksavimo poreikį ir galimybes pagal nepriklausomus darbo užmokesčio tyrimo duomenis ir rinkos tendencijas bei infliacijos pokytį.

2020 m. lapkričio 10-11 d. buvo atnaujintas pareigybių klasifikavimas pagal „Hay group“ metodologiją. Pirmas klasifikavimas pagal šią metodologiją buvo atliktas 2017 m. lapkričio 2 d.

Kintamoji atlygio dalis mokama kas ketvirtį kaip priedas prie sutartyje nustatyto piniginio atlygio, atsižvelgiant į bendrovės rezultatus ir darbuotojo metinių tikslų pasiekimo ir kompetencijų laikymosi vertinimą.

15 lentelė. *Bendrovės darbuotojų atlyginimų vidurkiai*

Pareigų pavadinimas	Darbuotojų skaičius 2020-12-31	2020 m. vidutinis mėnesinis nustatytasis (paskirtasis) darbo užmokestis, Eur
Direktorius	1	4507.00
Administracija	15	3670.78
Specialistai	41	1915.40
Darbininkai	20	1822.38

Bendrovės valdyba 2020 m. gruodžio 31 d. nustatė dvinarį darbo užmokestį bendrovės vadovui, kurį sudaro pastovioji dalis - mėnesinis pareiginis atlyginimas (MPA) ir kintamoji dalis – 4 MPA dydžio kintamasis metinis priedas, kuris skiriamas pasibaigus kalendoriniams metams už metinių tikslų įvykdymą ir įvertinus pasiektų veiklos tikslų atitiktį nustatytiems.

Informacija apie 2020 metų UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro vadovo darbo užmokestį, jo struktūrą

16 lentelė. Bendrovės vadovo darbo užmokestis

Pareigų pavadinimas	Nustatyta mėnesinė alga		Priskaičiuotas darbo užmokestis iš viso, Eur	iš jo:			
	Pastovioji dalis	Kintamoji dalis		Mėnesinė alga		Premija	Kita
	Pareiginis atlyginimas, Eur	%		Pastovioji dalis	Kintamoji dalis		
Vadovas	4507	2.632	4625.65	4507	—	112.68	5.97

Bendrovės bendras darbo užmokesčio fondas :

	2020 m.	2019 m.
Bendras darbo užmokesčio fondas, Eur	2 410 802,78	2 356 583,37

VII. RIZIKOS VEIKSNIAI

Pagrindinių rizikų valdymas, rizikos valdymo politika

Bendrovės vadovybė kiekvienais metais atlieka įmonės veiklos rizikos ir galimybių identifikavimą ir vertinimą pagal ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 ir ISO 27001:2013 standartų reikalavimus.

Rizikų valdymo paskirtis yra nustatyti pagrindinius bendrovės pavojus (grėsmes), galimybes ir su tai susijusias rizikas, su kuriomis bendrovė gali susidurti savo veikloje, siekiant jas išlaikyti rizikos tolerancijos ribose.

Nustatytos rizikos vertinamos, atsižvelgiant į jų pasireiškimo tikimybę ir galimą poveikį veiklos tikslams ir rezultatams. Įvertintoms rizikoms, kurių kompleksinis tikimybės ir poveikio įvertinimas viršija rizikos tolerancijos ribą, parenkamos valdymo priemonės. Šios priemonės skirtos sumažinti tikimybės ir (ar) poveikio įtaką taip, kad rizikos įtaka bendrovės veiklos tikslams ir rezultatams atsirastų rizikos tolerancijos ribose.

Priklausomai nuo rizikos dydžio, kontroliavimo/ koregavimo veiksmai yra skirstomi taip:

- rizika toleruojama,
- rizika perduodama/ pasidalinama,
- nustatomi administravimo veiksmai,
- nustatomi inžineriniai (technologiniai) veiksmai,
- veiklos sritis ar veiklos dalis laikinai sustabdoma.

Remiantis rizikos įvertinimo rezultatais yra numatomos konkrečios priemonės ir jų įgyvendinimo terminai.

Pagrindiniai rizikos veiksniai:

Ekonominiai rizikos veiksniai.

Bendra šalies ekonominė situacija gali įtakoti atliekų susidarymą regione ir į sąvartyną priimamų atliekų kieki. Sumažėjus atliekų kiekiui ir pajamoms iš ne savivaldybių patiektų atliekų

priėmimo, galėtų didėti Klaipėdos regiono savivaldybių „vartų mokesčiai“, Klaipėdos m. ir Neringos savivaldybių vietinės rinkliavos dydžiai.

Politiniai ir teisiniai rizikos veiksniai

Pagrindinės bendrovė akcininkės yra Klaipėdos regiono savivaldybės, todėl politinės situacijos kaita įtakoja įmonės veiklą bei ilgalaikės strategijos kūrimą.

Bendrovės vykdoma atliekų tvarkymo veikla aiškiai reglamentuota teisės aktais, todėl jų pakeitimas daro didelę įtaką bendrovės vykdomai veiklai, mokamiems mokesčiams (mokestis už atliekų šalinimą sąvartyne).

Klaipėdos m. ir Neringos savivaldybių už sutvarkytą atliekų kiekį mokamą koncesijos mokestį bendrovei nustato Savivaldybių administracijų direktoriai pagal Tarybų patvirtintą koncesijos mokesčio apskaičiavimo metodiką. Metodikose yra numatyta, kad mokestis gali būti keičiamas kai padidėja daugiau kaip 10 proc. Nuo šių sprendimų tiesiogiai priklauso bendrovės veiklos rezultatai, galimybės finansuoti investicinius projektus.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras yra perkančioji organizacija pagal Viešųjų pirkimų įstatymo nuostatas, todėl Bendrovė susiduria su tiekėjų piktnaudžiavimu jiems suteiktomis teisėmis, reiškiant nepagrįstus skundus, kurie užvilkina viešųjų pirkimų procedūras, o tai stabdo investicinių projektų įgyvendinimą, kelia Europos Sąjungos paramos lėšų praradimo grėsmę.

Nepaisant didelio visuomenės švietimo ir informavimo apie atliekų tvarkymo svarbą, dalis atliekų turėtojų dėl įvairių priežasčių vis dar vengia mokėti Vietinę rinkliavą už atliekų surinkimą ir tvarkymą, kas sudaro prielaidas KRATC ir rinkliavos mokėtojų teisminių ginčų atsiradimui.

Galimus ginčus dėl teikiamų paslaugų kokybės atliekų turėtojams gali nulemti netinkamas Komunalinių atliekų surinkimo Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybių teritorijoje ir vežimo į Klaipėdos regioninę sąvartyną ir Glaudėnų žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelę paslaugų teikimas, atliekamas šių paslaugų teikėjų, nors atsakomybė už tokius vežėjų pažeidimus yra griežtai reglamentuojama su jais sudaromose paslaugų teikimo sutartyse. Dėl jų nerūpestingumo, aplaidumo ar kaltės gali būti nevykdomas ar netinkamai vykdomas Koncesijos sutartimi perduotų KRATC pareigų ir funkcijų atlikimas (atliekų neišvežimas iš tam tikros teritorijos, vėlavimas išvežti atliekas, atliekų konteinerių neprižiūrėjimas ir pan.).

Kredito rizikos veiksniai

Kredito rizika yra susijusi su rizika, kad sandorio šalis neįvykdys savo sutartinių įsipareigojimų darydama įtaką bendrovės finansiniams rezultatams. Bendrovė laikosi politikos sudaryti sandorius tik su patikimais partneriais bei gauti įsipareigojimų įvykdymo užtikrinimo garantiją. Bendrovė sudarydama sandorius pasitikrina informaciją apie klientus bei kiek įmanoma įvertina jų finansinę būklę iš viešai prieinamos finansinės informacijos, pvz. nepriklausomų kredito reitingų agentūrų.

Kredito rizika susijusi su lėšomis banke yra ribota, Bendrovė laiko pinigus Lietuvos bankų sąskaitose.

Palūkanų normos rizikos veiksniai

Palūkanų normos rizika yra susijusi su rinkos palūkanų norma (EURIBOR), nes bendrovė yra sudariusi ilgalaikes kreditavimo sutartis, kuriose numatyta, kad mokėtinos palūkanos priklauso nuo banko fiksuotos maržos ir palūkanų normos (EURIBOR).

Informacijos saugumo rizikos veiksniai

Bendrovė valdo informaciją ir duomenis apie vietinės rinkliavos mokėtojus, todėl tokios informacijos ir (ar) duomenų praradimas, sugadinimas gali sukelti veiklos sutrikimus ir padaryti žalos. Siekiant išvengti kibernetinių incidentų, turi būti reguliariai vertinamos informacinių sistemų apsaugos, bei jos nuolat atnaujinamos ir diegiami nauji įrankiai atitinkantys ES ir LR teisės aktų reikalavimus.

Technologiniai rizikos veiksniai

Bendrovės pagrindinė veikla yra atliekų tvarkymas, todėl labai svarbu užtikrinti atliekų tvarkymo įrangos tinkamą priežiūrą ir nepertraukiamą jos darbą.

Aplinkosauginiai rizikos veiksniai

Bendrovės vykdoma veikla susijusi su aplinkosaugine rizika, nes galimas filtrato išsiliejimas į

aplinką, gaisrai, nemalonūs kvapai ir kt., todėl būtina nuolatinė įrenginių priežiūra ir kontrolė. Bendrovė vykdo aplinkos monitoringą eksploatuojamame Klaipėdos regioniniame sąvartyne (požeminio, paviršinio vandens, filtrato, dujų) ir visuose uždarytuose sąvartynuose (požeminio, paviršinio vandens, filtrato, o Glaudėnuose ir išvalyto filtrato).

VIII. DIVIDENDŲ POLITIKA

Bendrovė per paskutinius 2 finansinius metus dividendų nemokėjo.

2016 m. kovo mėn. Klaipėdos m. ir Neringos savivaldybės pasirašė akcininkų sutartį, kurioje numatė, kad pagrindinis Bendrovės pelno panaudojimo principas siejamas su ilgalaikė ekonomine nauda Bendrovei ir projekto "Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra", finansuojamo iš Europos Sąjungos fondų įgyvendinimu, bei iki minėto Projekto pabaigos Bendrovės akcininkams dividendai nebus mokami.

Klaipėdos m. savivaldybės administracijos direktoriaus nustatytų lūkesčių rašte bendrovei taip pat nurodyta, kad dividendai mokami įgyvendinus ES finansuojamus projektus.

IX. AUDITAS

2020 m. metinių finansinių ataskaitų auditą atliko UAB Jagnieškienė ir partneriai. Atlygis už metinių finansinių ataskaitų audito atlikimą 3300 Eur.

X. SAVOS AKCIJOS, FILIALAI IR ATSTOVYBĖS

Per ataskaitinį laikotarpį Bendrovė nesteigė filialų ir atstovybių. Bendrovė 2020 m. savų akcijų neįsigijo.

XI. DUKTERINĖS (ASOCIJUOTOS) ĮMONĖS

Dukterinės įmonės pavadinimas	VšĮ „Anabazis“
Buveinės adresas	Ketvergių g. 2, Divilų sen., Dumpių k., Klaipėdos raj.
Bendrovės teisinė forma	Viešoji įstaiga
Įmonės kodas	300097874

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras 2005 m. įsteigė 100% valdomą dukterinę įmonę UAB „Anabazis“. 2010 m. lapkričio 15 d. UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro valdyba įgyvendindama vienintelio UAB „Anabazis“ akcininko funkcijas bei vadovaudamasi LR Civilinio kodekso 2.104 str. bei LR Akcinių bendrovių įstatymo nuostatomis priėmė sprendimą pertvarkyti bendrovę į viešąją įstaigą. VšĮ „Anabazis“ buvo įregistruota 2011 m. vasario 11 d., ji tapo pelno nesiekiančiu ribotos civilinės atsakomybės juridiniu asmeniu.

Įstaiga vykdo atliekų rūšiavimo ir tvarkymo sistemos vystymo (tobulinimo) Klaipėdos regione, socialinių programų ir kitų tikslų vykdymo veiklą.

Įstaigos dalininkų kapitalas 2896,20 Eur. 2020 metais Įstaiga uždirbo 366,1 tūkst. Eur pajamų už atliekų rūšiavimą ir Klaipėdos regiono sąvartyno teritorijos tvarkymą. Įstaigos sąnaudos 336,6 tūkst. Eur. 2020 metų grynasis pelnas – 25,0 tūkst. Eur.

XII. INFORMACIJA APIE NAUDOJAMAS APSIDRAUDIMO PRIEMONES

Nuo 2019-01-01 įsigaliojo Atliekų tvarkymo įstatymo 11 str. pakeitimas, kuris numato, kad visos atliekų tvarkymo įmonės ir įrenginiai privalo turėti laidavimo draudimo sutartį ar banko garantiją, kuri padengtų išlaidas, būtinas veiklos nutraukimo plane numatytais atliekų sutvarkymo, atliekų naudojimo įrenginių uždarymo ir sutvarkymo priemonėms įgyvendinti.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro veiklos nutraukimo planuose nurodytos komunalinių atliekų tvarkymo objektų sutvarkymo sumos sudaro apie 6,3 mln. Eur. Didžiausia suma numatyta regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno sutvarkymui 5,3 mln. Eur.

Siekdama gauti TIPK leidimą naujai pastatyti didžiųjų atliekų (baldu) apdorojimo aikštelei, bendrovė aikštelės atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo plane nurodytą 336,4 tūkst. Eur sumą buvo užšaldžiusi banke ir Aplinkos apsaugos agentūrai pateikusi banko garantiją, kuri galiojo iki 2021 m. kovo 1 d. 2021 m. kovo 2 d. banko garantiją pakeitė į laidavimo draudimo sutartį.

Bendrovė 2020 m. rugpjūčio mėn. pateikė paraišką Aplinkos apsaugos agentūrai dėl Klaipėdos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo pakeitimo. Agentūra išnagrinėjusi pateiktą paraišką paprašė Sąvartyno veiklos nutraukimo plane nurodytai sutvarkymo sumai 5,3 mln. Eurų pateikti banko garantiją arba laidavimo draudimo sutartį.

Draudimo kompanijos nenori arba nepajėgios tokiai sumai suteikti laidavimo draudimo, o bankai reikalauja veiklos nutraukimo plane nurodyto dydžio 5,3 mln. Eur sumą deponuoti banke. Neturint nuosavų lėšų siūloma šiai sumai imti kreditą, tačiau lėšų skolinimasis apribotų įmonės galimybes skolintis planinėms investicijoms, nes ženkliai padidėtų įmonės įsipareigojimai. Tokio dydžio sumų laidavimo draudimas arba banko garantijos skolintomis lėšomis pateikimas padidintų būtinausias komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudas, t.y. mokesčius už komunalinių atliekų tvarkymą vietinės rinkliavos mokėtojams, o negavus banko garantijos ar laidavimo draudimo, įmonė negali vykdyti TIPK pakeitimuose numatytos veiklos ir priversta gauti baudas už veiklos pažeidimus. Dėl šios problemos bendrovė kreipėsi į pagrindinį akcininką.

Bendrovė 2020 m. finansinių priemonių nenaudojo.

XIII. INFORMACIJA APIE SKAIDRUMO GAIRIŲ LAIKYMAŠI

Bendrovė laikosi 2010 m. liepos 14 d. Vyriausybės nutarimo Nr. 1052 „Dėl Valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairių aprašo patvirtinimo“ (toliau –Skaidrumo gairės). Skaidrumo gairių įgyvendinimas iš esmės užtikrinamas per informaciją, atskleidžiamą metiniame pranešime, bei informacijos atskleidimą interneto svetainėje.

Bendrovė nerengia finansinių ataskaitų pagal tarptautinius finansinės atskaitomybės standartus.

Direktorius



Šarūnas Reikalas