



UAB KLAIPĖDOS REGIONO ATLIEKŲ
TVARKYMO CENTRAS

**METINIS
PRANEŠIMAS**

2021

Turinys

VADOVO ŽODIS	3
I. ĮMONĖS VEIKLOS APRAŠYMAS	5
1.1. Vykdomos veiklos aprašymas	5
1.2. Veiklos per ataskaitinį laikotarpį aprašymas	6
1.2.1. Atliekų tvarkymas	6
1.2.2. Ekologinės infrastruktūros administravimas	13
1.2.3. Vietinės rinkliavos administravimas	15
1.2.4. Kiti įvykiai	18
1.3. Svarbūs įvykiai po finansinių metų	21
II. ĮMONĖS ORGANAI	22
III. STRATEGIJA IR JOS ĮGYVENDINIMAS	25
3.1. Bendrovės tikslai/strategija, misija/vizija	25
3.2. Pasiiektų veiklos rezultatų atitiktis	27
3.3. Bendrovės veiklos planai	28
IV. BENDROVĖS FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ	29
V. INVESTICINIAI PROJEKTAI	34
VI. DARBO UŽMOKESTIS IR PERSONALAS, VALDYMO STRUKTŪRA	41
VII. RIZIKOS VEIKSNIAI	44
VIII. DIVIDENDŲ POLITIKA	46
IX. AUDITAS	46
X. SAVOS AKCIJOS, FILIALAI IR ATSTOVYBĖS	46
XI. DUKTERINĖS (ASOCIJUOTOS) ĮMONĖS	46
XII. INFORMACIJA APIE NAUDOJAMAS APSIDRAUDIMO PRIEMONES	47
XIII. INFORMACIJA APIE SKAIDRUMO GAIRIŲ LAIKYMĄSI	47

VADOVO ŽODIS

Didelių projektų metai. Taip būtų galima įvardinti KRATC situaciją 2021-2022 metais. Tęstinis ES finansuojamas projektas – požeminių ir pusiau požeminių konteinerių įrengimas 4 Klaipėdos regiono savivaldybėse - dar pernai įveikė pusiaukelę. Skuode ir Neringoje darbai baigti, Kretingoje neįrengtos tik kelios aikštelės, o uostamiestyje liko įrengti maždaug trečdalis iš numatytų 266 konteinerių aikštelių. Laiko turime iki 2023 m. rudens, tačiau norėtusi, kad dar šiemet konteinerių projekte padėtume tašką ir dauguma klaipėdiečių imtų naudotis modernesne bei patogesne rūšiavimo infrastruktūra.

Į Dumpių sąvartyną praktiškai nebepatenka komunalinės atliekos. Pernai deponavome 1,2 proc. regione surinktų komunalinių atliekų, 2020 m. jų buvo 3,4 proc. Maksimaliai priartėjome prie tikslo „nulis atliekų į sąvartyną“ (Zero Waste to Landfill). Komunalines atliekas išrūšiuojame atskirdami antrines žaliavas, medieną ir baldus susmulkiname atskirdami metalą ir paverčiame kuru. Kas nebetinka perdirbimui – panaudojame energijos gamybai. Tai ne tik puikus ekologinis rezultatas, bet ir gera finansinė žinia viso Klaipėdos regiono gyventojams, nes Aplinkos ministerija jau ne kartą priminė, jog kitąmet valstybinis taršos mokestis už kiekvieną į sąvartyną deponuotą atliekų toną didės nuo 15 iki 50 eurų. Prognozuojame, jog mūsų regiono gyventojams šis mokestis minimaliai įtakos kainą už atliekų tvarkymą.

Visgi, žvelgiant į Dumpių sąvartyno kalną, akivaizdu, kad regione atliekų nemažėja. Nekilnojamojo turto bumam pajūrio kurortinėse vietose ir uostamiestyje vis dar sparčiai augina sąvartyno kaupą. Problema – statybos, remonto ir gamybinės atliekos. KRATC administruojamo Dumpių sąvartyno dvi sekcijos jau užpildytos. Šiemet jos bus rekultyvuotos – nulygintos, uždengtos gruntu, o priimamas atliekas pradėsime tvarkyti naujoje sekcijoje. Ekologiniu ir žiedinės ekonomikos aspektu statybinės atliekos turi būti stropiau rūšiuojamos ir perdirbamos. Ir nors tai ne KRATC pareiga, o tas atliekas generuojančių verslo subjektų, bendrovė nuo 2022 m. pradžios finansiniais švertais ėmė reguliuoti šių atliekų priėmimą: padidinta po rūšiavimo likusių ir netinkamų perdirbti statybinių atliekų kaina. Taip mes skatiname, kad rūšiavimas atliekų susidarymo vietose būtų stropesnis. Pasigirsta svarstymų, ar nevertėtų Lietuvos RATC'ams įsigyti papildomą statybinio laužo rūšiavimo įrangą ir perdirbti šias atliekas, paruošti jas pakartotiniam naudojimui. Nesakome ne, bet kol kas koncentruojamės į tai, ką jau esame pradėję.

2022 metai yra svarbiausi ruošiantis maisto rūšiavimui. KRATC kartu su Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybėmis sėkmingai atliko namų darbus ir gavo ES paramą maisto rūšiavimo infrastruktūros sukūrimo projektui. Pagal numatytą grafiką vyksta parengiamosios procedūros: atliekama PAV ataskaita, kuriamos užduotys naujo rūšiavimo cecho Dumpiuose statyboms, būtinos įrangos įsigijimui. Pasirinktas modelis nėra naujas, jis jau daugelį metų naudojamas kitose ES šalyse, taip pat ir Lietuvoje, Didžiausias iššūkis šiame projekte – bendromis KRATC, politikų, visuomenės lyderių pastangomis teks įpratinti bendruomenę naudotis naujomis maisto rūšiavimo priemonėmis.

Stebint pasaulinių kuro kainų augimą ir dėl to brangstant elektros energijai, planuojame šiemet pastatyti saulės elektrinę ant neveikiančio Kalotės (Glaudėnų) sąvartyno. Projektas jau paruoštas, finansavimas užtikrintas. Liko atlikti pirkimų procedūras ir imtis statybos darbų. Ilgesnėje perspektyvoje tai leis sumažinti KRATC administruojamų padalinių išlaidas, o tuo pačiu ir finansinę sistemos išlaidų naštą visiems rinkliavos mokėtojams.



Kalbant apie atliekų tvarkymo sistemos mokestinius pokyčius šiais metais prasidės reforma visoje šalyje. Vyriausybė priėmė sprendimą, jog atliekų tvarkymo įkainių reguliavimą iš savivaldybių perims Valstybinė energetikos reguliavimo taryba. Ir tai toli gražu ne visos naujienos. ES jau kelia naujus ekologijos ir tvaraus pasaulio tikslus: ateitis yra ne nauji sąvartynai, ne atliekų deginimas, o atliekų perdirbimas bei jų mažinimas išnaudojant daiktų keitimąsi, remontą, pakartotinį naudojimą. Ir, žinoma, visuomenės įpročių keitimą nuo vartotojiško į tvaraus gyvenimo kultūrą. Regis, tai labai tolimi tikslai, bet prieš 20 metų taip pat buvo kalbama apie atliekų rūšiavimą, kuris šiandien daugumai tapo kasdieniu įpročiu.

Pagarbiai,
Roma Budrienė
UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro direktorė

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 (I etapas) ir didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelės Dumpiuose.

2021 m. pradėtos šlako apdorojimo aikštelės II etapo ir Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos statybos.

1.2. Veiklos per ataskaitinį laikotarpį aprašymas

1.2.1. Atliekų tvarkymas

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

Klaipėdos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno, Mechaninio atliekų rūšiavimo įrenginio ir Didžiųjų atliekų apdorojimo 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“.

2021 m. sąvartyno eksploatacija buvo vykdoma pagal eksploatacijos planą. Klaipėdos regioniniame sąvartyne iš viso priimta 49253,89 t atliekų (be Mechaninio rūšiavimo įrenginyje susidariusių atliekų). Atliekos turinčios asbesto tvarkomos atskirai specialioje sekcijoje.

2021 metais mechaninio rūšiavimo įrenginiu apdorota 107586,987 t atliekų, palyginus su ankstesniais metais buvo išrūšiuota 5015 t daugiau atliekų. Tai sąlygojo naujos sutarties pasirašymas su UAB „Ekonovus“ dėl antrinių žaliavų perrūšiavimo paslaugos bei papildomų gamybinių atliekų rūšiavimas.

Po rūšiavimo gauta:

- 93750,564 tonų, arba 87,14 proc. atliekų skirtų naudoti energijos gamybai;
- 2601,793 tonos arba 2,42 proc. atliekų skirtų perdirbti;
- 8641,7 tonų mineralinių atliekų, bei 1490,93 tonų kitų mechaninio apdorojimo atliekų UAB „Gren Klaipėda“ sustojimo metu;
- 1102 t perdirbti tinkamos atliekos (UAB Ekonovus).



1 pav. Mechaninio apdorojimo gamykla

2021 metais buvo taikomos iki tol įdiegtos visos priemonės, kurios reikalingos kvapų prevencijai. Priemonės įdiegtos atsižvelgiant į Aplinkos apsaugos agentūros parengtas rekomendacijas¹:

- MA įrenginyje įrengta speciali ištraukiamosios ventiliacijos sistema, kurios dėka pastate sukuriama mažesnis slėgis nei aplinkoje. Atliekų priėmimo patalpoje įrengta mechaninė vėdinimo sistema, objekto darbo metu užtikrinanti 3 kartų per valandą oro kaitą patalpoje. Oras traukiamas tiek iš patalpos apačios, tiek iš viršaus. Iš priėmimo patalpos gali būti nutraukiama 27400 m³/val. oro. Oras patalpoje juda iš didesnio slėgio srities į mažesnio slėgio sritį, t.y., iš aplinkos oras priteka į MA įrenginio patalpas. Esant uždariems priėmimo patalpos vartams, oro pritekėjimas kompensuojamas per natūralaus pritekėjimo groteles. Priėmimo patalpos vartams atsidarius (dėl autotransporto judėjimo į/iš patalpą), oras ir toliau mechaniškai traukiamas iš patalpos ir kompensuojamas įtekant aplinkos orui pro atvirus vartus. MA įrenginyje naudojant ventiliaciją, kurios pagalba įrenginyje sukuriama neigiamas slėgis (iš įrenginio vidaus nuolatos traukiamas oras), kvapų emisijos iš MA įrenginio į aplinką išvengiama. Neigiamo slėgio oro sistema yra įtraukta į geriausių technologijų, taikomų kvapų valdymui vykdant kompostavimą², sąrašą. Taip pat tokia sistema naudojama medicinos įstaigose, kuriose reikalinga užkirsti kelia užkrato plitimui iš vienos patalpos į kitą³. Neigiamo slėgio pastate sudarymas minimas ir Aplinkos apsaugos agentūros parengtose rekomendacijose kvapų, išsiskiriančių vykdant tam tikras ūkinės veiklas, valdymui taikomų bendrųjų kvapo šalinimo/mažinimo technologinių priemonių sąrašė. Ventiliacijos sistema MA įrenginyje naudojama nuo pastato eksploatacijos pradžios (2015 m.).

- Visas MA įrenginyje surinktas oras prieš išleidimą į aplinką valomas biofiltre. Biofiltro lakiųjų organinių junginių, kurie ir skleidžia kvapus, valymo efektyvumas siekia 80-99 %. Biofiltras naudojamas nuo MA įrenginio eksploatacijos pradžios (2015 m.).

- MA apdorojimo įrenginio atliekų priėmimo patalpoje ir biologiškai skaidžių atliekų laikymo patalpoje įdiegtos stacionarios kvapus šalinančios „Airborn“ įrangos: per purkštuvų sistemą patalpoje paskleidžiama aktyviųjų medžiagų vandens tirpalo dulksna. Tirpalui naudojama „Airborn 10“ aktyvioji medžiaga, kuri suteikia vandens lašeliams absorbcines savybes. Iš oro lašeliai absorbuoja (sugeria lašelio viduje) priemaišas (tiek dulkes, tiek dujines medžiagas) ir pasunkėję nukrenta žemyn. Vandens lašeliui patekus ant žemės, dujos absorbuojamos ištirpusiame tirpale ir biologiškai suyra. Technologija veikia (dulksna skleidžiama) MA įrenginio darbo metu. Stacionari kvapų šalinimo technologija „Airborn“ MA įrenginyje naudojama nuo 2019 m.

- MA apdorojimo įrenginio atliekų priėmimo patalpoje nakties metu patalpų dezinfekcijai ir laikomų bei rūšiuojamų atliekų kvapų mažinimui naudojamas ozonatorius. Ozonatorius eksploatuojamas nuo 2019 m.

- Klaipėdos MA apdorojimo įrenginio rūšiavimo proceso linijoje atliekos apipurškiamos efektyviais mikroorganizmais (probiotikais), kurie sumažina puvimo procesą atliekose ir jų kvapą. UAB KRATC veikloje naudojamas probiotinis preparatas „ProbioStopOdor“. Vadovaujantis minėtomis AAA rekomendacijomis, nerūšiuotų atliekų kvapas praėjus 1 val. po apdorojimo sumažėja 4 kartus, t.y. 75 %. Kvapų sklindimas sumažinamas ne tik iš bioskaidžių atliekų, bet ir iš atskiriamų perdirbimui tinkamų ar energetinę vertę turinčių atliekų (šios atliekos bendrame komunaliniame sraute būna suteptos bioskaidžių atliekų dalelėms, kurios natūralaus irimo pasekoje skleidžia nemalonų kvapą). Probiotikais apdorojamos visos rūšiavimo procese dalyvaujančios atliekos: preparatas išpurškiamas ant už smulkintuvo konvejeriu judančių atliekų ir tolygiai pasiskirsto joms sukantis būgniniame sijotuve. Probiotinis preparatas objekto veikloje naudojamas nuo 2019 m.

¹ El. prieiga: <https://old.gamta.lt/cms/index?rubricId=9979fcb4-ee44-45cc-848a-e30a73cdf59e>

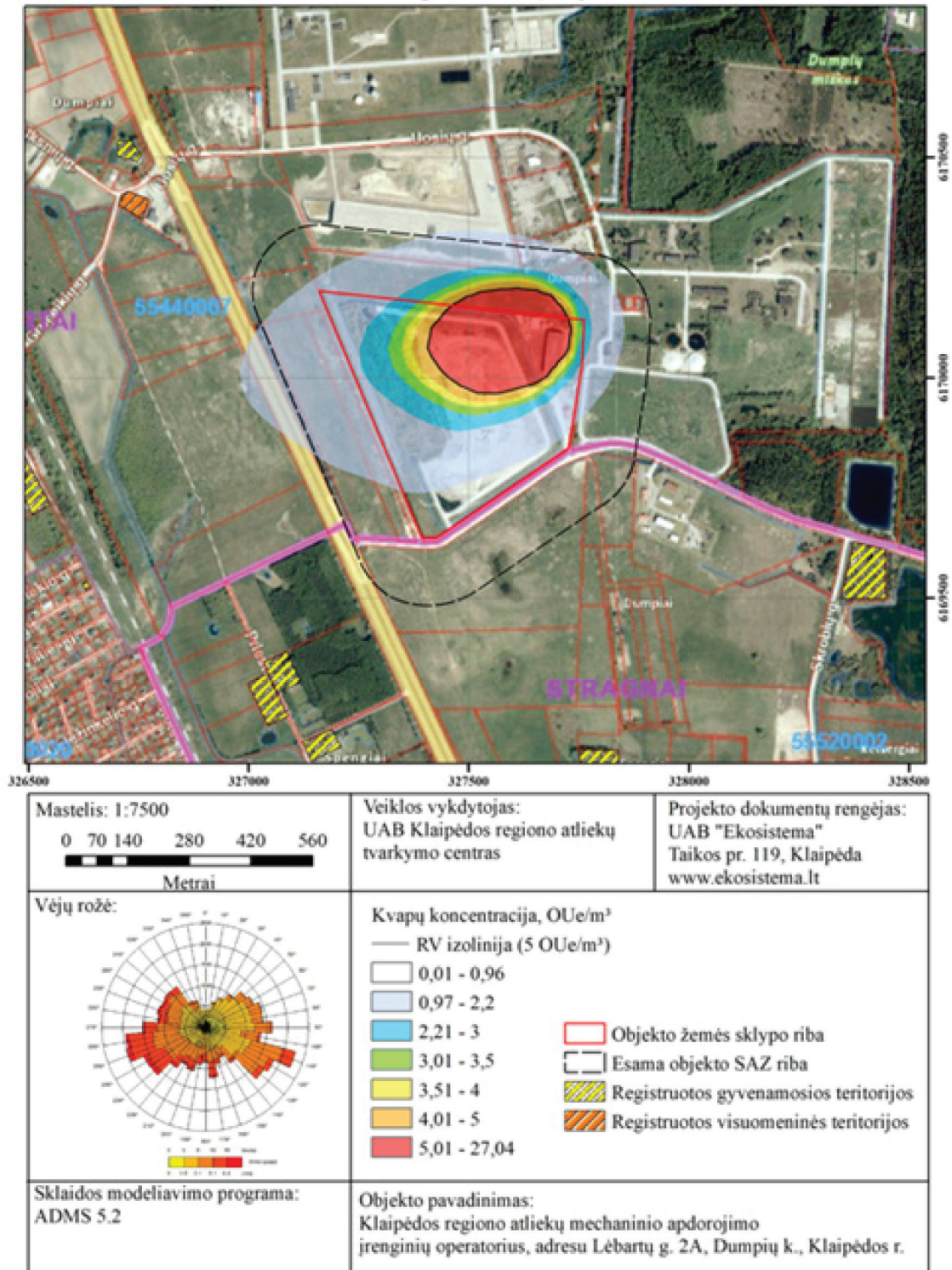
² El. prieiga: http://www.metrovancouver.org/services/solid-waste/SolidWastePublications/Composting_Best_Practices_Study_Final_Report.pdf

³ Neigiamo slėgio naudojimo medicinoje pavyzdžių El. prieigos: <https://www.chadwickservice.com/what-is-a-negative-pressure-room/>
[https://www.journalofhospitalinfection.com/article/S0195-6701\(06\)00385-9/fulltext](https://www.journalofhospitalinfection.com/article/S0195-6701(06)00385-9/fulltext)
https://healthfacilityguidelines.com/ViewPDF/ViewIndexPDF/iHFG_part_d_isolation_rooms

• Po rūšiavimo likusių atliekų aikštelėje naudojama mobili „Airborn“ technologija, kuri sustabdo laikomų atliekų sklaidžiamo kvapo sklaidimą į aplinką. Absorbuojančių lašelių dulksna sklaidžiama nepertraukiamai, esant teigiamai aplinkos temperatūrai (neigiamoje temperatūroje užšąla sistemos purkštukai). Mobilinė „Airorn“ technologija rūšiuotų atliekų aikštelėje naudojama nuo 2020 m. antrojo pusmečio.

• 2020 m. antroje pusėje buvo praplėsta probiotikų išpurškimo sistema užtikrinanti sumažinti sandėliuose laikomų atliekų sklaidžiamus kvapus.

Atsižvelgiant į aukščiau pateiktas kvapų mažinimo priemones 2021 metais buvo atliktas sklaidžiamų kvapų vertinimas ir skaičiavimai.



2 pav. Mechaninio apdorojimo įrenginių sklaidžiamų kvapų sklaida aplinkos ore

Kvapų sklaidos modeliavimo rezultatai parodė, kad vykdomos veiklos metu išskiriamų kvapų koncentracija, viršijanti RV, susidaro virš atvirų išrūšiuotų atliekų laikymo aikštelių, antrinių žaliavų stoginės ir MA įrenginio biofiltro. Kvapų koncentracijos šiame plote siekia 5,01-27,52 OU_ę/m³. Už 150 m dydžio sąvartyno SAZ ribos kvapo koncentracija yra 2,2 OU_ę/m³. Ties artimiausia gyvenamąja ir visuomenine aplinka skleidžiamų kvapų koncentracija yra minimali. Taigi, didžiausia leidžiama kvapo koncentracijos ribinė vertė neviršijama iškart už sklypo ribos.

Didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelėje iš regiono gyventojų per 2021 m. buvo priimta 10532,25 t didelio gabarito atliekų, kurios buvo apdorotos specialiu smulkintuvu ir paverstos kuru, bei taip sumažintas į sąvartyną pašalinamų didžiųjų atliekų kiekis.

Įrengta šlako apdorojimo aikštelė 2020 m. birželio mėn. buvo perduota eksploatuoti UAB „Gren Lietuva“ vadovaujantis 2017 m. sudaryta sutartimi, pagal kurią įsipareigojo vykdyti šlako apdorojimo veiklą, todėl 2021 m. bendrovė šlako nebetvarkė, visas šlakas perduodamas apdoroti UAB „Gren Lietuva“.

2021 metais į Klaipėdos regioninę nepavojingų atliekų sąvartyną, Didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelę ir Mechaninį atliekų rūšiavimo įrenginį priimta 865,77 t daugiau atliekų negu 2020 m. (nevertinamas šlakas, kuris 2020 m. I pusm. buvo priimtas sąvartyne). Informacija apie priimtų atliekų kiekius pateikiama 1 lentelėje.

1 lentelė. **Priimtas atliekų kiekis**

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	2020 m. priimtas atliekų kiekis, t	2021 m. priimtas atliekų kiekis, t	Pokytis, t
1.	Mišrios komunalinės atliekos	99 409,51	98 714,74	-694,77
2.	Didžiosios atliekos	11 297,15	10 684,49	-612,66
3.	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	21 933,756	25 690,02	3 756,26
4.	Kitos pramonės ir komunalinės atliekos	33 866,94	32 283,877	-1 583,06
	Iš viso:	166 507,36	167 373,127	865,77

Bendrovė per 2021 m. UAB „Gren Klaipėda“ naudoti energijos gamybai perdavė 102705,2 t atliekų po antrinio rūšiavimo, 2020 m. – 95157,55 t atliekų. Atliekų kiekis perduodamas energijos gamybai padidėjo, nes bendrovė įrengus didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelę joje apdorotas atliekas ne šalina sąvartyne, o atiduoda naudoti energijos gamybai.

Klaipėdos regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne 2021 m. bendras pašalintas atliekų kiekis sudarė – 34 927,9 t, tame tarpe komunalinių atliekų – 2364,87 t (1,2 % nuo bendro regione susidariusio komunalinių atliekų kiekio). 2020 m. buvo pašalinta. 41 946,05 t atliekų. Pašalintas atliekų kiekis sumažėjo 7018,2 t, nes 2020 m. birželio mėn. pradėjo veikti didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelė ir didelių gabaritų atliekos nebėra šalinamos. 2021 m. pašalintos atliekos:

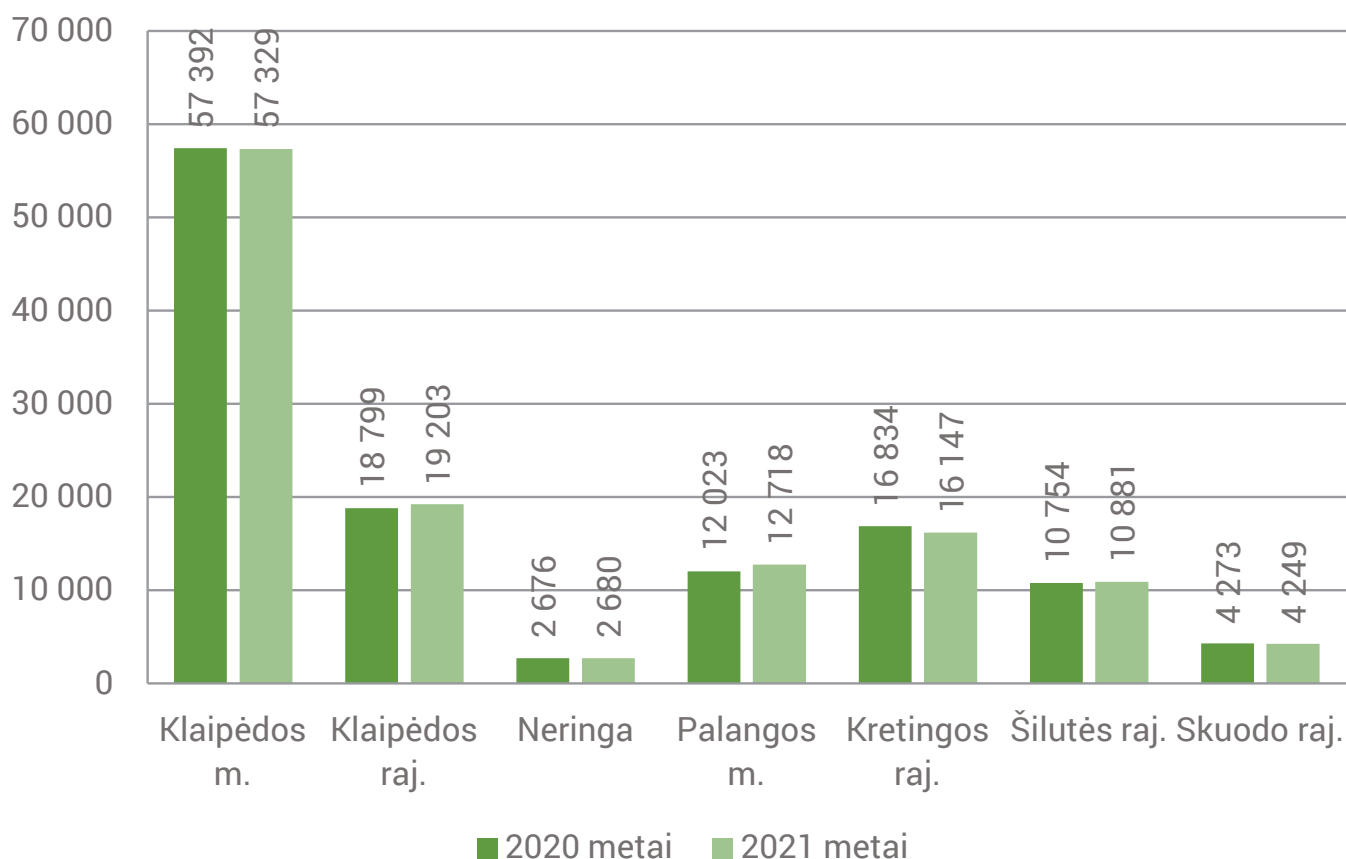
- 1 606,90 t (statybinės atliekos turinčios asbesto);
- 157,88 t (didžiosios atliekos);
- 31672,2 t (kitos pramonės ir komunalinės atliekos);
- 1 490,93 t (susidariusios MA įrenginyje).

Vadovaujantis Mokesčio už aplinkos teršimą įstatymu bendrovė už pašalintas sąvartyne atliekas turi sumokėti mokestį už aplinkos teršimą. Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo 9 straipsnio 3 dalies 8 punkte nurodyta, kad mokestis už aplinkos teršimą apskaičiuojamas sąvartyne šalintų atliekų kiekį dauginant iš tarifo, nurodyto šio įstatymo 8 priede, ir indeksavimo koeficiento. Minėto įstatymo 7 straipsnio 9 dalyje nurodyta, kad Mokesčio už aplinkos teršimą tarifai indeksuojami kiekvienais metais, pasibaigus mokestiniam laikotarpiui, taikant indeksavimo koeficientą, kuris nustatomas Lietuvos statistikos departamento apskaičiuotą ir Oficialiosios statistikos portale paskelbtą mokestinių metų vartotojų kainų indeksą dalijant iš šimto. Mokestinių metų vartotojų kainų indeksas nustatomas kiekvienų mokestinių metų gruodžio mėnesio kainas palyginus su 2018 metų gruodžio mėnesio kainomis. 2021 m. nustatytas 10 Eur /t mokestis už aplinkos teršimą indeksuotas 1,138 koeficientu. Informacija apie mokestį už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis pateikiama 2 lentelėje.

2 lentelė. **Mokestis už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis**

Sąvartyne šalinamų atliekų rūšis	Mokesčio tarifas 2020 m. Eur	Mokestis už aplinkos teršimą 2020 m. Eur	Mokesčio tarifas 2021 m. su indeksavimu Eur	Mokestis už aplinkos teršimą 2021 m. Eur
1. Nepavojingųjų atliekų sąvartyne šalinamos atliekos, išskyrus asbesto atliekas	5	199 456	11,38	379 193
2. Asbesto atliekos	30,41	62 490	11,38	18 287
Iš viso:	-	261 946	-	397 480

Pagal atskiras regiono savivaldybes, bendrovė 2021 m. priėmė ir sutvarkė 123,2 tūkst. tonų vietine rinkliava apmokestintų atliekų, t.y. 456,955 tonomis arba 0,37 % daugiau negu 2020 m. Detalesni duomenys apie atliekų kiekius pateikiami 3 paveikslėlyje.



3 pav. 2020-2021 m. Savivaldybių atliekų kiekiai, (t)

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių veikla

2021 m. veikė vienuolika didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių, kurios turi galiojančius Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimus.

2021 metais iš Klaipėdos regiono gyventojų bendrai visuose Klaipėdos regiono didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse priimta – 29511,915 t atliekų, t.y. 5,3 proc. daugiau negu 2020 m. Beveik visos aikštelės 2020 metais priėmė daugiau atliekų nei ankstesniais metais.

Didžiausią dalį surinktų atliekų aikštelėse sudarė žaliosios atliekos – 52%, didelio gabarito atliekos 19 %, statybinės atliekos 21 %, naudotos padangos 2,4 %. 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 (t / metus)						
	2015 m.	2016 m.	2017 m.	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.
Tilžės g. 66A, Klaipėda	488,778	720,188	803,020	1247,506	1870,417	1682,61	1689,895
Šiaurės pr. 30, Klaipėda	638,478	792,089	996,378	1551,269	2243,659	2796,604	3013,937

Plieno g. 13, Klaipėda	405,761	554,005	724,804	1333,876	2430,586	2700,471	2981,976
Geležinkelio pylimo g. 6, Gargždai	259,983	473,684	716,832	938,179	1229,796	1424,538	1430,288
Nidos – Smiltynės pl. 12, Neringa	166,926	206,847	410,414	393,778	544,383	684,866	840,025
Sodžiaus g. 86, Ankštakių k., Kretingos r.	322,81	1370,868	1568,736	2585,986	2809,783	3834,469	3949,363
V. Jurgučio g. 13, Joskaudų k., Kretingos r.	100,765	1618,456	3280,100	3163,203	2508,836	3445,791	4013,351
Piliaikalnio g. 20, Puodkalių k., Skuodo r.	171,85	218,059	294,796	506,294	531,716	634,2	719,343
Šyšos 1A, Rumšų k., Šilutės r.	117,931	187,986	256,247	559,059	1121,533	2109,079	2377,871
Ažuolo g. 54, Vėžaičių mstl.	192,132	312,442	421,264	496,90	577,568	703,788	844,418
Kaukėnų 21, Glaudėnų k., Klaipėdos r.	4867,332	6134,02	5796,660	4931,37	5959,844	8013,57	7651,448
Viso:	7732,746	12588,644	15269,251	17707,42	21828,121	28029,986	29511,915

 4 lentelė. *Klaipėdos regiono aikštelėse priimtas atliekų kiekis*

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	Atliekų kiekis 2020 m., t	Atliekų kiekis 2021 m., t	Pokytis, t
1.	Statybinės atliekos	5060,19	6316,43	1256,24
2.	Didelių gabaritų atliekos (mediena)	5698,26	5686,875	-11,38
3.	Naudotos padangos	695,006	698,459	3,453
4.	Žaliosios atliekos	15569,446	15418,747	-150,699
5.	Kitos atliekos	1007,089	1391,409	384,32
	Iš viso:	28029,986	29511,915	1481,929

Bendrovė prisidedama prie atliekų kiekio mažinimo sąvartynuose, išteklių taupymo, tvaraus vartojimo, diegia daiktų pakartotinio panaudojimo sistemą Klaipėdos mieste. Visose Klaipėdos m. aikštelėse priimami patys įvairiausi buitėje naudojami daiktai - baldai, buitinė technika, vaikų priežiūros reikmenys, tekstilės gaminiai, interjero detalės, dviračiai, ir t. t. Bendrovė siekdama pratęsti daiktų tarnavimo laiką juos sutvarko ir taip prikelia naujam gyvenimui. Prireikus stalo, kėdės ar kokio nors buitės aksesuaro, juos galima pasiimti nemokamai Tilžės g. 66A, esančioje didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėje. Čia įrengtas paviljonas jų saugojimui ir remontui. Vasaros pabaigoje KRATC pakvietė klaipėdiečius išrinkti pavadinimą mainų stotelei ir sulaukė daugiau nei 100 pasiūlymų. Iš visų pasiūlymų buvo pasirinktas „Mainų stotele IMK“ pavadinimas.



4 pav. Daiktų mainų stotelė Tilžės g. 66A, Klaipėda

Siekiant sumažinti Klaipėdos miesto nuotekų tinklų užsikimšimą aliejumi ir riebalais 2021 metais į Klaipėdos miesto aikštelių Taršos leidimų priimamų nepavojingų atliekų sąrašą įtrauktos maistinio aliejaus ir riebalų atliekos. Nuo šiol maistinio aliejaus atliekos priimanos visose Klaipėdos miesto didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse.

Per 2021 metus Klaipėdos regiono gyventojams ir komunalinėms įmonėms buvo išdalinta 18 900,407 tonų komposto, pagaminto žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje, t.y. 10768,71 t daugiau negu 2020 m. (8131,7 t).

2021 metais įvykdytas aukcionas dėl žaliųjų atliekų (šakų) susmulkinimo ir išvežimo iš visų Klaipėdos regiono aikštelių. Tai leidžia įmonei gauti papildomai pajamų bei atlaisvinami aikštelių plotai.

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. 2021 metais Klaipėdos regioniniame sąvartyne pašalintas biologiškai skaidžių atliekų grynasis kiekis – 3845,47 tonos, leidžiamas pašalinti kiekis – 29 888 tonų.

Duomenys apie 2021 metais sąvartyne pašalintų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekį bei palyginimas su didžiausiu leistinu kiekiu pateikti 5 lentelėje.

5 lentelė. *Klaipėdos regioniniame sąvartyne 2021 metais pašalintas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų grynas kiekis*

Komunalinių atliekų tvarkymo regionas	Didžiausias leistinas šalinti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis 2020 metais, tonų per metus	2021 metais pašalintas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis tonomis, per metus*	Užduoties įvykdymas
Klaipėdos regionas	29 888	3845,47	Įvykdyta
Klaipėdos m. sav.	14 294	3287,83	Įvykdyta
Klaipėdos r. sav.	4 589	7,65	Įvykdyta
Kretingos r. sav.	3 650	67,08	Įvykdyta
Neringos sav.	236	0,42	Įvykdyta
Palangos m. sav.	1 385	0	Įvykdyta
Skuodo r. sav.	1 797	0	Įvykdyta
Šilutės r. sav.	3 936	482,49	Įvykdyta

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

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.

Gludėnų uždarytame sąvartyne įrengta filtrato sugrąžinimo sistema, kuri susidariusį filtratą siurblių pagalba sugrąžina į sąvartyno kaupą.

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 tirama savivaldybės teritorijoje susidariusių mišrių komunalinių atliekų sudėtis.

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

2021 m. vykdant darbų monitoringą dėl komunalinių atliekų surinkimo ir išvežimo paslaugos kokybės buvo surašyti 457 patikrinimo aktai. 209 patikrinimo aktai buvo surašyti dėl turto nenaudojimo, Vietinės rinkliavos pradžios tikslinimo ir kita. Per 2021 m. buvo surašyti 70 patikrinimo aktų dėl nustatytų UAB „Ecoservice Klaipėda“ įsipareigojimų nevykdymo bei skirtos finansinės baudos (iš viso 15280 Eur.). 50 patikrinimo aktų buvo perduoti Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai dėl galimų Klaipėdos miesto komunalinių atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimų. 108 patikrinimo aktai buvo surašyti UAB „Ecoservice Klaipėda“ su įpareigojimu ištuštinti kontenerius ar likviduoti kitus padarinius. Taip pat buvo surašyti 2 aktai dėl antrinių žaliavų rūšiavimo

individualiame namų sektoriuje (Debesų g., Gudobelių g., Maumedžio g., Drebulių g., Tujų g., Erškėtrožių g. ir Smėlio 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.). Atliktos 7 deklaravimo fakto patikros vietoje, 1 atliekų surinkėjo patikra galutiniame atliekų tvarkymo įrenginyje, 11 patikrinimų vyko dėl grafikų laikymosi (plovimų, dezinfekavimo ir pavojingų atliekų išvežimo). Taip pat surašyta 16 komunalinių atliekų maršrutų kontrolės aktų.

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

Bendrovė bendradarbiauja ir dalijasi patirtimi su Lietuvos ir ES šalių analogiškais įmonėmis, Lietuvos universitetais, įsitraukia į tvarumo ir ekologijos idėjas propaguojančius renginius „Tvarios ateities kūrėjų laboratorija“ „Atliekų kultūra Egzaminas“, „Mes darom“, „Darom prie jūros“.

Siekiant, kad informacija apie atliekų tvarkymą pasiektų kuo daugiau regiono gyventojų, 2021 metais publikuoti straipsniai apie atliekų rūšiavimą, kompostavimą, pavojingų atliekų tvarkymą, atliekų sistemos pokyčius Klaipėdos regiono spaudoje. Vyko reportažai per radijo stotį „Laluna“, „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.

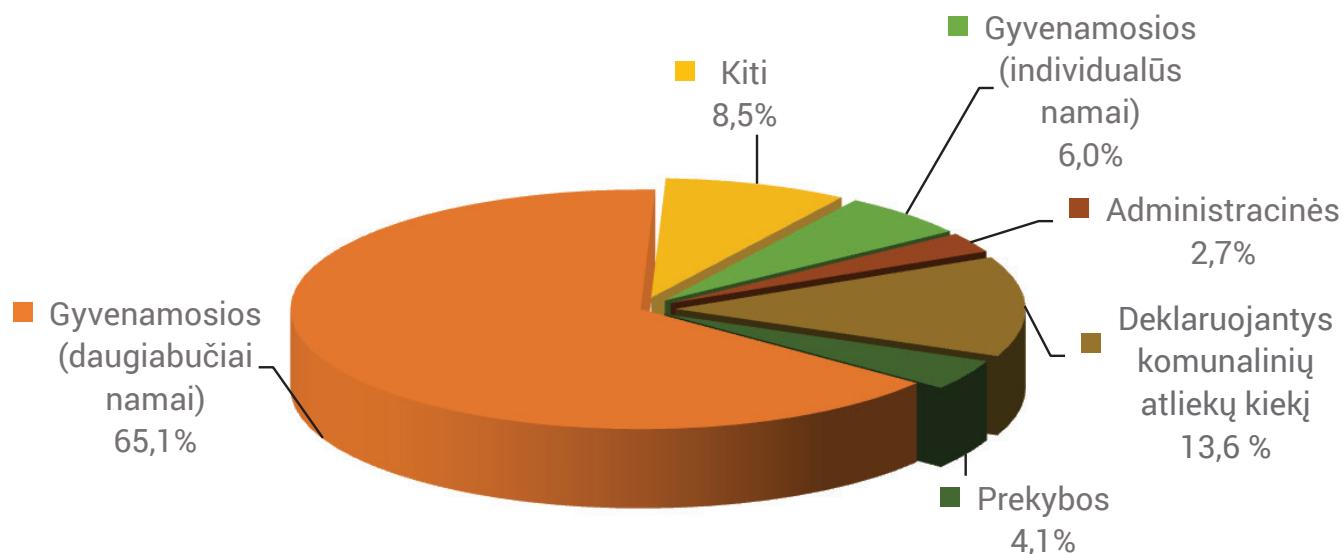
Vietinės rinkliavos priskaitymai

Per 2021 m. Klaipėdos mieste rinkliavos mokėtojams priskaitė 5.006.946,59 Eur t. y. 301.802,60 Eur arba 6,4 % daugiau negu 2020 m., Neringos savivaldybėje – 269.564,05 Eur t. y. 36.990,14 Eur arba 3,5 % daugiau negu 2020 m.

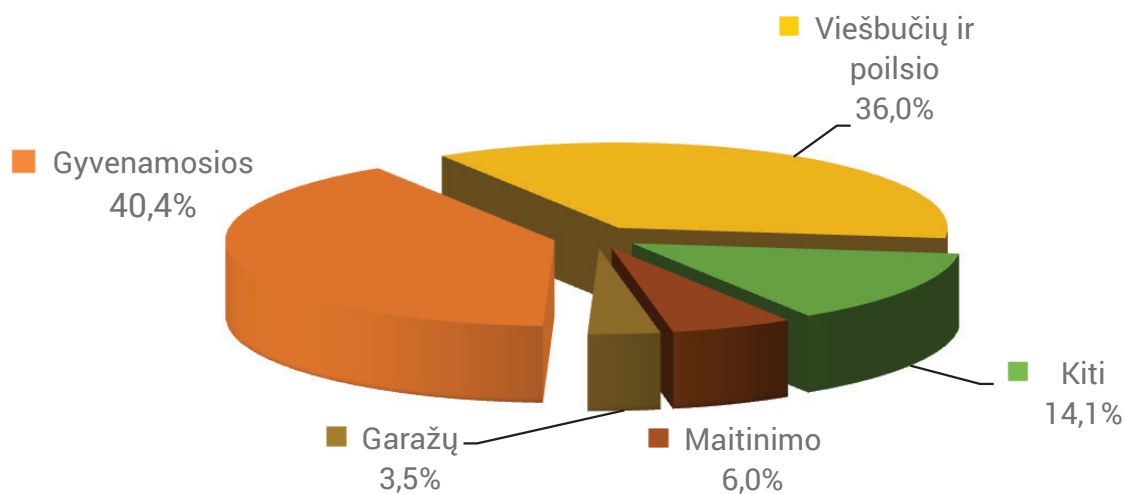
Už 2021 m. mokestinį laikotarpį rinkliavos priskaityta Klaipėdos mieste iš viso 5.047.977,46 Eur, iš jų už gyvenamosios paskirties objektus – 3.590.047,50 Eur, negyvenamosios – 1.457.929,96 Eur. Neringos savivaldybėje už 2021 m. mokestinį laikotarpį priskaityta iš viso 287.692,30 Eur, iš jų už gyvenamosios paskirties objektus 116.289,91 Eur, negyvenamosios – 171.402,39 Eur.

Klaipėdos mieste vietinės rinkliavos mokėtojams priskaityta rinkliavos daugiau dėl netaikytos nuolaidos 2021 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 2021 m. pagal grupes Klaipėdos mieste pateikiami 5 pav.



5 pav. 2021 m. vietinės rinkliavos priskaitymai pagal grupes Klaipėdos mieste



6 pav. 2021 m. vietinės rinkliavos priskaitymai pagal grupes Neringoje

Bendrovė vykdo vietinės rinkliavos mokėtojų sumokėtų įmokų per bankus ir mokėjimo tarpininkus apskaitą. Išlaidos įmokų surinkimo tarpininkams 2021 m. sudarė 9388,25 Eur, 2020 m. išlaidos tarpininkams sudarė 8799,51 Eur.

Vietinės rinkliavos mokumas ir skolų administravimas

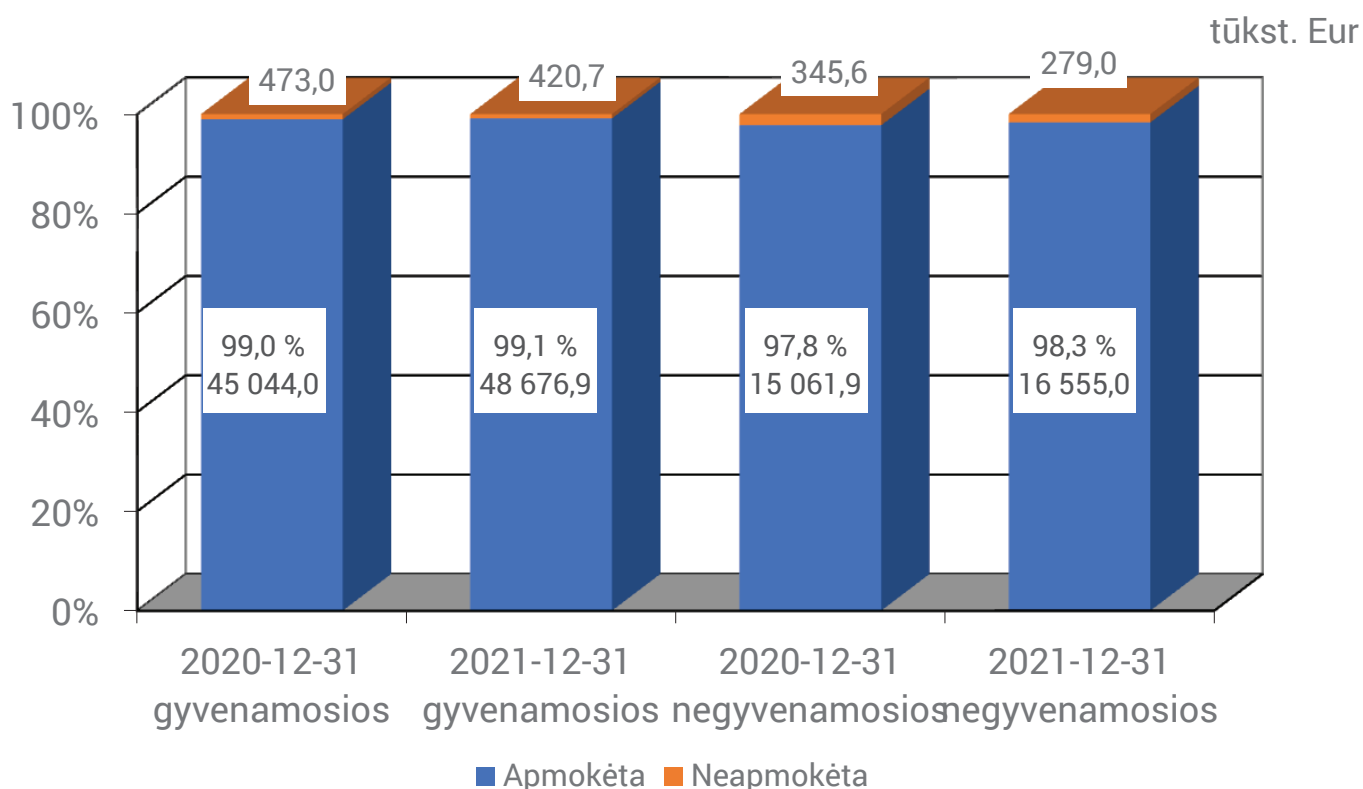
2021 m. Klaipėdos miesto Vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo 5.140.510,35 Eur Vietinės rinkliavos, t. y. 424.612,40 Eur arba 9 % daugiau negu 2020 m., Neringos – 318.363,55 Eur, t. y. 47.914,10 Eur arba 17,7% daugiau negu 2020 m. Vis daugiau mokėtojų pasirenka susimokėti vietinę rinkliavą iš karto už visus metus.

2021 m. tris kartus buvo suformuoti ir išsiųsti priminimai Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybių Vietinės rinkliavos mokėtojams, nesumokėjusiems rinkliavos už einamuosius metus. Klaipėdos mieste išsiuntė 41249 vnt. priminimų arba 10685 priminimais daugiau palyginus su 2020 m., Neringos savivaldybėje – 2858 priminimus arba 952 priminimais daugiau palyginus su 2020 m.

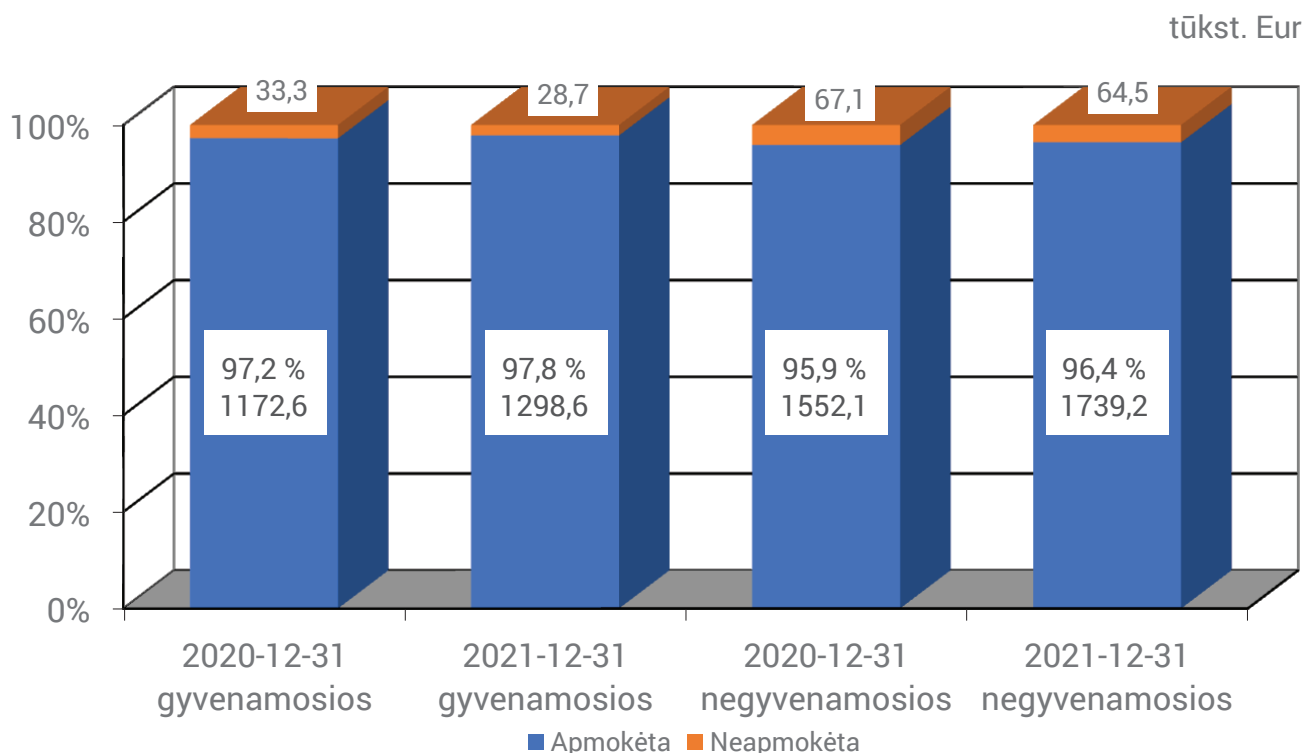
2021 m., vykdant teisminį skolų administravimą buvo parengta ir perduota 1017 prašymų teismui dėl skolų išieškojimo – Klaipėdos miesto savivaldybės vietinės rinkliavos mokėtojų ir 93 – Neringos savivaldybės. Palyginus su 2020 m. Klaipėdoje 471 prašymu mažiau, Neringoje 43 prašymais daugiau. Kreipimosi į teismą per 2021 m. dėl Klaipėdos miesto mokėtojų skolos suma sudaro 69.818,13 Eur, t. y. 23.024,67 Eur mažiau negu 2020 m., Neringos savivaldybės – 14.244,78 Eur, t. y. 3.240,42 Eur daugiau negu 2020 m.

Vietinės rinkliavos nepriemokos suma Klaipėdos mieste 2021 m. gruodžio 31 d. sumažėjo iki 699.694,09 Eur, t. y. 118.926,65 Eur arba 14,5%, palyginus su 2020 m. gruodžio 31 d. nepriemoka. Sumažėjo bendra nepriemokos dalis, palyginus nesumokėtą sumą su visa priskaityta suma nuo 1,3 % 2020 m. gruodžio 31 d. iki 1,1% 2021 m. gruodžio 31 d., o mokumas augo nuo 98,7 % iki 98,9 %. Neringos savivaldybėje Vietinės rinkliavos nepriemokos suma 2021 m. gruodžio 31 d. sumažėjo iki 93.192,95 Eur t. y. 7.125,30 Eur arba 7,1%, palyginus su 2020 m. gruodžio 31 d. nepriemoka. Sumažėjo bendra nepriemokos dalis, palyginus nesumokėtą sumą su visa priskaityta suma nuo 3,6 % 2020 m. gruodžio 31 d. iki 3,0% 2020 m. gruodžio 31 d., o mokumas augo nuo 96,4 % iki 97 %.

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



7 pav. Vietinės rinkliavos mokumas Klaipėdos mieste



8 pav. Vietinės rinkliavos mokumas Neringos savivaldybėje

Siekiant, gerinti paslaugos kokybę bendrovė:

- pasirašė sutartį su VĮ Registrų centru dėl duomenų atnaujinimo kiekvieną mėnesį;
- įdiegė naują Registrų centro duomenų importo formą;
- automatizavo buhalterinių ir direktoriaus ataskaitų kūrimą;
- įdiegė daiktų dovanojimo funkcionalumą;
- įdiegė automatizuotą teisminių išieškojimų registravimą;
- automatizavo inventurizacijos aktų kūrimą ir kt.

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. Šie ES Interreg Europe programos projektai Lietuvoje skirti taip pat padėti įgyvendinti ES Struktūrinių fondų investicijų Klaipėdos regione 5-ojo prioriteto priemonę Nr. 05.2.1-APVA-R-008 (Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra).

2 LIFES projekto įgyvendinimo pradžia – 2019 m. rugpjūčio 1 d. Projekto pabaiga – 2023 m. sausio 31 d. (trukmė – 42 mėn.). Projekto partneriai (be KRATC): Chichono miesto savivaldybės aplinkos paslaugų įmonė EMULSA (Ispanija, vadovaujantysis partneris), Orhuso savivaldybė (Danija), Nikozijos plėtros agentūra (ANEL, Kipras), Centrinio Dunojaus regiono inovacijų agentūra (KDRIŪ, Vengrija), Markės regionas (Italija). Europos Sąjungos pakartotinio naudojimo ir perdirbimo socialinių įmonių asociacija.

KRATC dalyvauja šiame projekte, siekiant didinti gyventojų informavimą maisto / virtuvės atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais.

SMART WASTE projekto įgyvendinimo pradžia – 2019 m. rugpjūčio 1 d. Projekto pabaiga – 2023 m. liepos 31 d. (trukmė – 48 mėn.). Projekto partneriai (be KRATC): Išteklų atkūrimo regioninė agentūra (Italija, vadovaujantysis partneris), Koldingo savivaldybė (Danija), Bulgarijos savivaldybių aplinkos apsaugos ekspertų asociacija (BAMEE, Bulgarija), Europos miestų ir regionų asociacija tvariam išteklių valdymui (ACR +, Belgija), Apeldoorno savivaldybė (Olandija).

KRATC dalyvauja šiame projekte, siekiant tobulinti atliekų tvarkymo infrastruktūrą Klaipėdos regione, sukuriant rūšiuojamuoju būdu iš gyventojų surenkamų maisto / virtuvės atliekų apdorojimo infrastruktūrą, pritaikant inovatyvų atliekų apdorojimo būdą, naudojant depakerį.

2021 metais buvo parengti ir projektų socialiniams partneriams pristatyti abiejų projektų veiksmų planai.

2021 m. gegužės 26 -28 d. sudalyvavome renginyje - TVARIOS ATEITIES KŪRĖJŲ LABORATORIJOS „14M3 2050 BALTIJOS / DISTOPIJA AR REALYBĖ?“, kuriame pristatėme ir vykdomus projektus.



9 pav. 2 LIFES projekto pristatymas renginyje.

2021 m. lapkričio 2 – 4 d. dalyvavome trečiame 2 LIFES projekto partnerių susitikime Aarchus, Danijos Karalystėje. Susitikimo metu susipažinome su Aarchus miesto:

- Daiktų, tinkamų pakartotinam panaudojimui, surinkimo / remonto sistema;
- Daiktų rūšiavimo, perdirbimo ir pritaikymo pakartotinam panaudojimui principais;
- Komunalinių atliekų, žaliųjų atliekų, antrinių žaliavų ir statybinių atliekų tvarkymo infrastruktūra;
- Atliekų rūšiavimui naujai statoma aikštelė;
- Aarchus savivaldybės atliekų tvarkymo planu, baldų ir plastiko strategijomis.

Pažintis su partnerių infrastruktūra buvo vertinga šiuo metu rengiant atliekų tvarkymo ir prevencijos planus (Klaipėdos regiono ir Klaipėdos miesto savivaldybės), ieškant naujų, pažangių atliekų surinkimo ir / ar tvarkymo modelių ar galimybių.



10 pav. Susitikimas su projekto partneriais Aarchus

Su projekto SMART WASTE partneriais 2021 metais susitikimų nebuvo. Vyko tik virtualūs susitikimai, kurių metu buvo aptariama projekto eiga, veiksmų planai ir kt.

2021 metais gegužės mėn. bendrovės darbuotojai dalyvavo Maisto atliekų apdorojimo klausimais Mavitec depakerio pristatymo renginyje Alytuje, o spalio mėn. susipažino su Fexidry depakerio darbu (UAB Green Genius).



11 pav. Mavitec depakeris



12 pav. Flexidry depakeris

Bendrovė rengia Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo planą 2021-2027 m. ir dalyvauja rengiant Klaipėdos miesto atliekų tvarkymo planą. Sudaryta sutartis su konsultantais dėl regioninio plano rengimo, bei ruošiama esamos situacijos analizė. Plano rengimas užtruko dėl to, kad dar nėra patvirtinto Valstybinio atliekų tvarkymo plano, bei nebuvo išspręstas regioninių bei savivaldybių planų finansavimo klausimas. Aplinkos ministerijos Aplinkos valdymo agentūros direktorius 2021 metų lapkričio 24 d. įsakymu Nr. T1-279 patvirtino Atliekų prevencijos ir tvarkymo programos priemonės „Subsidijos ir dotacijos regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų projektų rengimui“ projektų finansavimo tvarkos aprašą ir 2021 metų lapkričio 25 d. Aplinkos projektų valdymo agentūra paskelbė kvietimą teikti paraiškas regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų projektų rengimui. Kadangi pareiškėjai ir subsidijų gavėjai gali būti tik Regioniniai atliekų tvarkymo centrai ir vienas pareiškėjas gali teikti vieną paraišką pagal tą patį kvietimą, pakvietėme visas regiono savivaldybes dalyvauti projekte ir pasirašyti Partnerystės sutartis. Visos regiono savivaldybės sutinka dalyvauti projekte.

2021 m. rugsėjo mėn. UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras pasirašė kreditavimo sutartį su Luminor Bank AS dėl 8 200 000 Eur ilgalaikės paskolos, galutinis kredito grąžinimo terminas – 2031 m. rugsėjo 15 d. Kredito paskirtis:

1. 1 457 720 EUR įsipareigojimams AB Šiaulių banke refinansuoti,
2. 587 500 EUR įsipareigojimams Luminor Bank AS refinansuoti,
3. 6 154 780 EUR investicijų projektams finansuoti.

Bendrovė, vykdant kreditavimo sutartį su AB Luminor banku, įkeitė šį nekilnojamąjį turtą:

1. Administracinis pastatas, unikalus numeris 2194-0001-6012, adresas Liepų g. 15, Klaipėda.
2. Administracinė patalpa, unikalus numeris 2185-0000-7014:0002, adresas Tomo g. 2, Klaipėda.

1.3. Svarbūs įvykiai po finansinių metų

Pasibaigus finansiniams metams buvo pakeista bendrovės struktūra ir įsteigtas naujas Projektų administravimo skyrius. 2022 m. pradžioje pradėjo dirbti naujas direktoriaus pavaduotojas ir Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovas.

Kitų svarbių įvykių po finansinių metų pabaigos nebuvo.

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 2021 m. gruodžio 31 d. pateikiama 6 lentelėje.

6 lentelė. **UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro akcininkų sąrašas**
2021 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.

2021 m. įvyko 8 bendrovės stebėtojų tarybos posėdžiai. Stebėtojų taryba 2021 m. pakeitė du bendrovės valdybos narius, svarstė korupcijos prevencijos užtikrinimo bendrovėje, valdybos ir vadovo veiklos vertinimo klausimus, informacijas apie bendrovės finansinę būklę. Bendrovės stebėtojų taryba svarstė ir patvirtino stebėtojų tarybos etikos kodeksą, Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro 2021 – 2023 m. strateginį veiklos planą, pritarė metinių finansinių 2020 m. ataskaitų rinkiniui, pelno (nuostolių) paskirstymo projektui, bendrovės metiniam pranešimui, pritarė bendrovės strateginio plano įgyvendinimo ataskaitai už 2020 metus, bei 2021 m. I ketv., pusmetį, ir devynis mėnesius.

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:

Renata Chockevičienė. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos Aplinkosaugos skyriaus vyr. specialistė. Įmonės kodas 188710823, adresas Liepų g. 11, Klaipėda. Už darbą valdyboje atlygis nėra mokamas.

Edvardas Simokaitis. Pagrindinė darbovietė ir pareigos: Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos Turto valdymo skyriaus vedėjas. Įmonės kodas 188710823, adresas Liepų g. 11, Klaipėda. Už darbą valdyboje atlygis nėra mokamas.

Bendrovės valdyba 2021 metais posėdžiavo 41 kartą. Valdyba svarstė ir pritarė bendrovės projekto „Maisto atliekų apdorojimo infrastruktūros sukūrimas Klaipėdos RATC“ įgyvendinimui, Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos ir šlako apdorojimo aikštelės 2 etapo įrengimui. Svarstė 2020 faktinio ir 2021, 2022 metų prognozinio Klaipėdos regiono bazinio „vartų mokesčio“ ir atskirų savivaldybių „vartų mokesčių“ už komunalinių atliekų tvarkymą skaičiavimams, bei 2020 metų faktinio ir 2021, 2022 metų Klaipėdos m. ir Neringos savivaldybių koncesijos mokesčio už komunalinių atliekų tvarkymą dydžio skaičiavimams. Analizavo ir vertino bendrovės 2020 m. metinių finansinių ataskaitų rinkinį, pelno (nuostolių) paskirstymo projektą, Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro strateginio veiklos plano 2020 – 2022 m. įgyvendinimo 2020 metais ataskaitą, Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro 2021 – 2023 m. strateginį veiklos planą, bei jo ketvirtines įgyvendinimo ataskaitas. Valdyba nustatė Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro priimamų atliekų tvarkymo įkainius 2022 m., pritarė ilgalaikei 8,2 mln. Eur paskolos ėmimui, pakeitė bendrovės valdymo struktūrą ir darbuotojų pareigybes.

Bendrovės valdyba 2021 m. balandžio 26 d. priėmė sprendimą dėl Š. Reikalo atleidimo iš direktoriaus pareigų. 2021 m. rugsėjo mėn. vyko net keletas valdybos posėdžių, kuriuose buvo renkamas naujas bendrovės vadovas ir 2021-10-04 valdybos posėdyje nauja vadove buvo išrinkta Roma Budrienė.

Bendrovės direktorius yra vienasmenis bendrovės valdymo organas, kuris organizuoja kasdienę bendrovės veiklą ir veikia bendrovės vardu.

Bendrovės direktorius Š. Reikalas buvo atleistas 2021-04-30, beveik 6 mėn. bendrovei vadovavo laikinai paskirti darbuotojai ir 2021-10-18 pradėjo dirbti naujai išrinkta bendrovės vadovė Roma Budrienė. Direktorė yra baigusi Kauno Politechnikos institutą ir įgijusi inžinieriaus ir mechaniko specialybę, bei Kauno technologijos universitetui bendradarbiaujant su SDA BOCCONI ir Roskildo Universitetu įgijo tarptautinės vadybos ir verslo administravimo magistro kvalifikacinį laipsnį.

Kolegialių organų komitetai bendrovėje nėra sudaromi.

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. Bendrovės stebėtojų taryba patvirtintame 2021-2023 m. strateginiame veiklos plane numatyta bendrovės misija, vizija, vertybės, strateginiai tikslai ir uždaviniai, investiciniai planai.

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.

2021 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 apimtis:

- 2.1. Skatinti atliekų turėtojus kompostuoti biologines atliekas namų ūkio sąlygomis.
- 2.2. Plėsti biologinių atliekų (žaliųjų ir maisto atliekų) rūšiuojamojo surinkimo ir tvarkymo apimtis.
- 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 apimtis:

- 3.1. Plėsti antrinių žaliavų (įskaitant pakuočių atliekas) atskiro surinkimo (pirminio rūšiavimo) ir perdirbimo apimtis.
- 3.2. Plėsti kitų perdirbimui tinkamų atliekų atskiro surinkimo (pirminio rūšiavimo) ir perdirbimo apimtis.
- 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. Pasięktų veiklos rezultatų atitiktis

2021 m. bendrovės gavo 10 398,4 tūkst. Eur pajamų, planuotos bendrovės pajamos – 9 848,9 tūkst. Eur, pajamų planas viršytas 5,6 proc., nes padidėjo priimtų kitų (ne savivaldybių) atliekų kiekis, bei gautos papildomos neplanuotos pajamos už antrinių žaliavų perrūšiovimą.

Bendrovės sąnaudos – 10 225,2 tūkst. Eur, planuotos bendrovės sąnaudos – 9 678,7 tūkst. Eur, sąnaudų planas viršytas 5,6 proc. dėl padidėjusių regioninio sąvartyno ir didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelės, atliekų deginimo, mechaninio komunalinių atliekų apdorojimo, veiklos sąnaudų didėjimo daugiau negu planuota.

Regioninio sąvartyno ir didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelės sąnaudų padidėjimą lėmė faktiškai didesnės negu planuota didžiųjų atliekų smulkinimo paslaugos, statinių ir įrengimų remonto sąnaudos, bei papildomos apdorotų didžiųjų atliekų išvežimo į kogeneracinę jėgainę transportavimo sąnaudos. Atliekų deginimo sąnaudos didesnės dėl didesnio negu planuota deginimui atiduoto atliekų kiekio. Mechaninio atliekų apdorojimo sąnaudos didėjo dėl faktiškai didesnių patirtų darbo užmokesčio, remonto, nuomos, elektros sąnaudų.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių sąnaudos buvo mažesnės negu planuota, nes buvo patirtos mažesnės atliekų pervežimo į sąvartyną ir didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelę sąnaudos.

Veiklos sąnaudų padidėjimą lėmė faktiškai didesnės negu planuota mokesčio už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis sąnaudos, nes į sąvartyną buvo priimtas ir pašalintas didesnis pramonės atliekų kiekis negu planuota. Taip pat padidėjo darbo užmokesčio sąnaudos dėl atleistų darbuotojų (direktorius, direktoriaus pavaduotojas, eksploatacijos priežiūros vadybininkas) iškeitinių kompensacijų išmokėjimo, bei neplanuotų turto nuvertėjimo ir abejotinių skolų sąnaudų atsiradimo.

2021 m. grynas pelnas – 174,5 tūkst. Eur, planuotas – 170,2 tūkst. Eur.

Bendrovė 2021 m. metais planavo 3 896,3 tūkst. Eur investicijų. Didžiausios investicijos buvo planuotos investicinio projekto „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų bei Neringos savivaldybėse“ įgyvendinimui, šlako apdorojimo aikštelės II etapo ir Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos rengimui. 2021 m. bendrovė investavo 4 220,2 tūkst. Eur, t.y. 323,9 tūkst. Eur arba 8,3 proc. daugiau negu planuota.

Vykdam projektą „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų bei Neringos savivaldybėse“ 2021 m. atlikta darbų už 2 209,8 tūkst. Eur, planuota atlikti darbų 2 558,4 tūkst. Eur. Atlikta mažiau darbų negu planuota dėl šių priežasčių:

1) problemos su vietų aikštelėms parinkimu. Savivaldybė buvo nurodžiusi preliminaras aikštelių vietas, o faktiškai pradėjus projektavimą paaiškėjo, kad dėl esamų antžeminių ar požeminių komunikacijų aikštelių negalima įrengti arba jų įrengimui reikalingi papildomi sprendiniai (apšvietimo ar ESO kabelių iškėlimas). Pažymėtina, kad įvertinus tai, jog dalis aikštelių yra teritorijose, kuriose įrengti aikštelę reikalingas statybos leidimas, gaunamas per IS Infostatyba, statybos leidimams gauti gali būti reikalingas iki 4 mėn. terminas (KPD teritorijose esančioms aikštelėms);

2) nepakankamas pusiau požeminių konteinerių tiekimas. Atsižvelgiant į tai, kad iškilo problemos su vietų parinkimu, konteinerių tiekėjas nenorėjo prisigaminti konteinerių iš anksto ir gamybą maksimaliu pajėgumu paleido, tik parengus didžiąją dalį aikštelių statybos projektų, t. y. 2021 m. Tačiau konteinerių tiekimas atsiliko nuo įrengimo spartos (dėl techninių gamintojo pajėgumų, dėl gaminių kokybės – „dryžuoti konteineriai“), todėl rangovui buvo 2 kartus taikytos baudos;

3) papildomi darbai iš sutaupytų lėšų. 2021-12-13 papildomu susitarimu išplėsta sutarties apimtis - įrengiant 187 vnt. maišų maisto atliekoms surinkti pagal Rangos sutartį įrengtuose stiklo konteineriuose (vietoje 1 maišo stiklo atliekoms tame pačiame betoniniame korpuse įrengiami 2 maišai stiklo ir maisto atliekoms surinkti).

Šiems maišams ir dangčiams tiekti bei sumontuoti buvo reikalingas ilgesnis terminas nei iki 2021-12-31, todėl atsižvelgiant į tiekimo grafikus Rangos sutartis pratęsta iki 2022-08-01.

Nepaisant to, Klaipėdos m. įrengta ir pridurtos eksploatuoti 94 pusiau požeminės aikštelės iš 266 suplanuotų, bei 10 vnt. požeminių konteinerių aikštelių iš 12 suplanuotų.

Neringos savivaldybėje įrengta ir pradėta eksploatuoti visos suplanuotos 30 vnt. požeminių konteinerių aikštelių.

Skuodo r. savivaldybėje įrengta ir pradėta eksploatuoti visos suplanuotų 18 vnt. pusiau požeminių ir 10 antžeminių konteinerių aikštelių.

Kretingos r. savivaldybėje įrengta ir pradėta eksploatuoti visos suplanuotos 15 vnt. pusiau požeminių ir 16 vnt. požeminių konteinerių aikštelių, bei įrengta 47 antžeminės konteinerių aikštelės iš numatytų 49 aikštelių.

Bendrovė 2021 m. atliko už 658,1 tūkst. Eur šlako apdorojimo aikštelės II etapo įrengimo darbų, bei 1 080,4 tūkst. Eur Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos įrengimo darbų, iš viso 1 738,5 tūkst. Eur. Šiems darbams atlikti buvo planuota 900 tūkst. Eur, nes planuojant dar nebuvo įvykę konkursai rangovams parinkti. Viešųjų pirkimų konkursai rangovams parinkti įvyko sklandžiai, darbų atlikimui netrukdė oro sąlygos, todėl atlikta daugiau darbų nei planuota.

3.3. Bendrovės veiklos planai

Bendrovė atsižvelgdama į augančią darnumo svarbą globaliame ir nacionaliniame kontekste, siekia užtikrinti ilgalaikį gamtos išteklių tausojimą, neigiamą poveikio aplinkai mažinimą, prisideda prie socialiai atsakingos darnios visuomenės politikos formavimo ir bendruomenės gerovės kūrimo regione.

Bendrovė 2022 m. planuoja vykdyti naujas priemones susijusias su kvapų mažinimu:

- 2022 metais atlikti biofiltro, naudojamo oro valymui atliekų mechaninio apdorojimo įrenginyje, modernizavimą;
- vykdyti Klaipėdos regioninio sąvartyno I ir II sekcijų dalinę rekultivaciją, siekiant sumažinti deponuojamų atliekų atvirus plotus ir skleidžiamus nemalonius kvapus;
- ieškoti sprendimų konteinerių, kuriuose laikomos išvežimui į deginimo jėgainę atliekos, uždengimui;
- 1 kartą metuose ties sąvartyno SAZ riba atlikti kvapo taršos matavimus.

Taip pat ateinančiais metais planuojama:

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. ir Kretingos r. savivaldybėse;

2. užbaigti įrengti Klaipėdos regioninio nepavojingų atliekų 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. įrengti saulės jėgainę ant uždaryto Kalotės sąvartyno kaupo;

5. užbaigti įrengti šlako apdorojimo aikštelės II statybos etapą;

6. įrengti atliekų priėmimo ir laikymo aikštelę Klaipėdos regioninio sąvartyno teritorijoje.

IV. BENDROVĖS FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ

Bendrovės 2021 m. pajamos – 10 398,4 tūkst. Eur, 2020 m. – 9 107,3 tūkst. Eur, bendrovės pajamos padidėjo 1 291,1 tūkst. Eur. Pagrindinė padidėjusių pajamų priežastis yra 2021 m. padidintos priimamų atliekų tvarkymo kainos tiek Klaipėdos regiono savivaldybėms, tiek ir kitiems juridiniams asmenims, bei gautos papildomos pajamos iš antrinių žaliavų perrūšiavimo.

7 lentelė. *Bendrovės pajamos*

tūkst. Eur

Eil. Nr.	Pajamos	2020-12-31	2021-12-31	Pokytis
1.	Pagrindinės veiklos pajamos:	9 055,7	10 380,2	1 324,5
1.1.	Pajamos iš Klaipėdos regiono savivaldybių vietinė rinkliava apmokestintų atliekų priėmimo	5 959,1	6 804,0	844,9
1.2.	Pajamos iš kitų atliekų (ne savivaldybių) priėmimo	3010,9	3254,5	243,6
1.3.	Kitos pajamos	85,8	321,7	235,9
2.	Kitos veiklos pajamos	51,1	17,9	-33,2
3.	Finansinės veiklos pajamos	0,51	0,4	-0,2
	Iš viso pajamų:	9 107,3	10 398,4	1 291,1

2021 m. bendrovės sąnaudos – 10 225,2 tūkst. Eur, 2020 m. sąnaudos – 8 822,5 tūkst. Eur. Bendrovės sąnaudos padidėjo 1 402,7 tūkst. Eur. Lyginant su 2020 m. padidėjo visos bendrovės sąnaudos.

Ženkliai 472,1 tūkst. Eur padidėjo regioninio sąvartyno, didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelės sąnaudos su atidėjimais. Siekiant, kad kuo mažiau atliekų būtų pašalinta sąvartyne 2020 m. baigta įrengti ir birželio mėn. pradėta eksploatuoti didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelė, todėl aikštelės nusidėvėjimas, jos eksploatavimas padidino 2021 m. sąnaudas, taip pat 2021 m. nemažinti atidėjimai sąvartyno uždarymui, kurie 2020 m. buvo sumažinti 221,1 tūkst. Eur.

2021 m. padidėjo atliekų atidavimo deginti sąnaudos dėl didesnio perduoto deginti atliekų kiekio negu 2020 m., nes apdorotos didžiosios atliekos nuo 2020 m. birželio yra atiduodamos UAB „Gren Klaipėda“ energijai gaminti.

Mechaninio atliekų apdorojimo įrenginys sensta, todėl didėja įrenginio gedimų skaičius, bei patiriamos didesnės įrenginio remonto sąnaudos. Taip pat brangstant elektros energijai padidėjo elektros sąnaudos.

Kompostavimo aikštelių sąnaudos padidėjo dėl 2021 m. pradėtos vykdyti kelmų smulkinimo paslaugos, nes aikštelėse buvo susikaukę dideli kelmų kiekiai, kurie užėmė daug vietos. Bendrovė pati neturi įrangos tokiems darbams atlikti, todėl buvo pasirašyta sutartis dėl kelmų smulkinimo paslaugos teikimo.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių sąnaudos padidėjo dėl naujai pradėtos vykdyti daiktų pakartotinio panaudojimo paslaugos teikimo. 2021 m. Klaipėdos aikštelėse priimti daiktai yra suremontuojami ir prikeliami naujam gyvenimui, bei gyventojai juos gali pasiimti nemokamai.

Vietinės rinkliavos administravimo sąnaudos padidėjo dėl pasirašytos sutarties su VĮ Registrų centru dėl vietinės rinkliavos mokėtojų duomenų atnaujinimo pagal kurią reikėjo sumokėti už duomenų atnaujinimą, bei atliktų programinės įrangos tobulinimo darbų, siekiant gerinti paslaugos kokybę ir automatizuojant procesus, kurie ateityje leis sutaupyti darbo užmokesčio, nes buvo panaikintas darbuotojo etatas.

Vežėjų sąnaudos padidėjo, nes pagal vartotojų kainų indeksą buvo perskaiciuota atliekų surinkimo ir transportavimo kaina Klaipėdos m. Taip pat padidėjo konteinerių nusidėvėjimo sąnaudos Neringos savivaldybėje, nes įgyvendinant projektą „Komunalinių atliekų infrastruktūros plėtra Klaipėdos m., Kretingos, Skuodo r. ir Neringos savivaldybėse“ Neringos savivaldybėje požeminių konteinerių įrengimas dalinai buvo finansuojamas bendrovės lėšomis.

Bendrųjų ir administracinių sąnaudų padidėjimą lėmė šios priežastys: darbo užmokesčio sąnaudų padidėjimas dėl išmokėtų išeitinių kompensacijų atleidus darbuotojus, mokesčio už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis padėjimo dėl mokesčio tarifo padidėjimo nuo 5 iki 10 Eur/t, bei šio tarifo indeksavimo. Taip pat atliekant 2021 metų inventorizaciją 84,3 tūkst. Eur buvo nuvertinta ir nurašyta netinkama naudoti atliekų rūšiavimo linija HORSTMANN. Linija nuvertinta atsižvelgiant į UAB „Autosigma“ kilnojamojo turto vertinimo ataskaitą.

 8 lentelė. **Bendrovės sąnaudos**

tūkst. Eur

Eil. Nr.	Sąnaudos	2020-12-31	2021-12-31	Pokytis
1.	Pardavimo savikaina:	6 833,2	7 861,8	1 028,6
1.1	Regioninio sąvartyno, didelių gabaritų atliekų apdorojimo aikštelės sąnaudos su atidėjimais	902,6	1 374,7	472,1
1.2.	Atliekų atidavimo deginti sąnaudos	2 177,2	2 350,0	172,8
1.3.	Mechaninio komunalinių atliekų apdorojimo sąnaudos	1 135,7	1 292,8	157,2
1.4.	Kompostavimo aikštelių sąnaudos	180,8	216,1	35,3
1.5.	Uždarytų sąvartynų priežiūros po uždarymo sąnaudos	109,4	142,6	33,2
1.6.	Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių sąnaudos	705,3	718,2	13,1
1.7.	Vietinės rinkliavos administravimo sąnaudos	536,0	551,3	15,3
1.8.	Atliekų surinkimo ir transportavimo sąnaudos	1 086,2	1 216,0	129,8
2.	Bendrosios ir administracinės veiklos sąnaudos	1 920,4	2 304,4	384,0
3.	Kitos veiklos sąnaudos	0,6	0,4	-0,2
4.	Finansinės veiklos sąnaudos	68,4	58,7	-9,7
	Iš viso sąnaudų:	8 822,5	10 225,2	1 402,7

2021 m. grynasis pelnas 174,5 tūkst. Eur, 2020 m. grynasis pelnas – 149,2 tūkst. Eur,
Bendrovės 2021-12-31 ilgalaikio turto vertė 27 669,9 tūkst. Eur.

2021 m. gruodžio 31 d. balanso straipsnį „Sumokėti avansai ir vykdomi materialiojo turto statybos (gamybos) darbai“ sudarė 4 019, 5 tūkst. Eur, iš jų: 2 179,5 tūkst. Eur – pagal projektą „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų bei Neringos savivaldybėse“ patirtos išlaidos, 7,3 tūkst. Eur – pagal projektą „Fotovoltinės saulės elektrinės įrengimas ant uždaryto sąvartyno“ patirtos išlaidos, 1 112,6 tūkst. Eur – regioninio sąvartyno trečiajai atliekų šalinimo sekcijai Dumpių kaime patirtos išlaidos, 658,1 tūkst. Eur – šlako aikštelės II etapo Dumpių kaime patirtos išlaidos, 38,4 tūkst. Eur – Glaudėnų osmozės įrenginio koncentrato/filtrato sugrąžinimo bei dujų gamybos skatinimo siurblinės įrengimui Glaudėnų kaime patirtos išlaidos, 23,5 tūkst. Eur – mechaninio apdorojimo įrenginio paviršinio vandens surinkimo nuo asfaltuotos dangos siurblinės įrengimui Dumpių kaime patirtos išlaidos.

2021 m. gruodžio 31 d. mokėtinos sumos kredito įstaigoms – 2 914,8 tūkst. Eur, tai įsipareigojimai AB Luminor bankui, paimtos paskolos dalis, mokėtina po 2022 m. Lizingo įsipareigojimai sudaro 83,8 tūkst. Eur.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro 2021 m. gruodžio 31 d. balanse parodytos per vienerius metus mokėtinos sumos ir kiti trumpalaikiai įsipareigojimai yra 1 936,1 tūkst. Eur. Tame tarpe skolas kredito įstaigoms sudaro 183,1 tūkst. Eur, iš jų: 136,3 tūkst. Eur – mokėtina paskolos dalis per 2022 metus AB Luminor bankui; 46,8 tūkst. Eur lizingo įsipareigojimai, skolos tiekėjams – 773,8 tūkst. Eur.

9 lentelė. **Pagrindiniai balanso straipsniai**

tūkst. Eur

Pavadinimas	2020-12-31	2021-12-31
Ilgalaikis turtas	25 233,3	27 670,0
Trumpalaikis turtas	3 896,2	3 410,0
Turtas iš viso	29 245,5	31 183,8
Nuosavas kapitalas	3 737,6	3 912,1
Dotacijos ir subsidijos	18 813,7	19 450,8
Atidėjiniai	2 884,0	2 884,0
Mokėtinos sumos ir įsipareigojimai	3 801,8	4 934,6
Po vienerių metų mokėtinos sumos ir kiti ilgalaikiai įsipareigojimai	1 918,3	2 998,6
Per vienerius metus mokėtinos sumos ir kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	1 883,5	1 936,1
Nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai iš viso	29 245,5	31 183,8

Pagrindiniai rodikliai

2021 m. bendrovės einamojo likvidumo (mokumo) koeficientas buvo lygus 1,76, o 2020 m. – 2,07. Rodiklis parodo, kiek kartų trumpalaikis turtas didesnis už trumpalaikius įsipareigojimus. Finansinis rodiklis sumažėjo, tačiau 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 2021 m. greito trumpalaikio mokumo koeficientas – 1,65, tai reiškia, kad 1 Eur įsipareigojimų bendrovė 2021 m. turi 1,65 eurus greitai realizuojamo turto, kurį likviduojant pinigai galėtų būti gauti per trumpiausią laikotarpį, o 2020 m. turėjo 1,94 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 2021-12-31 įsiskolinimo koeficientas – 0,16, 2020 m – 0,13, 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 grąžos rodiklis 2021-12-31 yra 0,56 proc., 2020 m. rodiklis 0,51 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. 2021 m. rodiklis 4,46 proc., 2020 m. – 3,99 proc..

10 lentelė. **Finansiniai rodikliai**

Rodiklio pavadinimas	2019-12-31	2020-12-31	2021-12-31
Einamojo likvidumo (mokumo) koeficientas (trumpalaikis turtas / trumpalaikiai įsipareigojimai)	2,01	2,07	1,76
Kritinio likvidumo koeficientas (Trumpalaikis turtas-Atsargos) / trumpalaikiai įsipareigojimai)	1,82	1,94	1,65
Ilgalaikio įsiskolinimo koeficientas (Įsipareigojimai / Turtas)	0,14	0,13	0,16
Nuosavo kapitalo grąža ROE (Grynasis pelnas / nuosavas kapitalas), proc.	3,36	3,99	4,46
Turto grąža ROA (Grynasis pelnas / Turtas), proc.	0,43	0,51	0,56
Grynojo pardavimų pelningumas (Grynasis pelnas/ Pardavimai), proc.	1,37	1,65	1,68
EBITDA, įmonės pelnas prieš mokesčius, palūkanas, nusidėvėjimą, Eur	755394	848021	768613
Skolos ir nuosavybės santykis (skolos / nuosavas kapitalas+dotacijos), koef.	0,19	0,17	0,21

Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktoriaus patvirtinto akcininko lūkesčių rašto UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centrui nustatytų rodiklių vykdymas 2021 m.

Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktorius 2019 m. spalio 3 d. įsakymu Nr. AD2-1684 (pakeistas 2021-09-08 įsakymu Nr. AD2-1718) patvirtino akcininko lūkesčių raštą UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centrui, kuriuo nustatė siektinus rodiklius. Bendrovė 2021 m. įgyvendino visus nustatytus rodiklius.

11 lentelė. *Nustatytų rodiklių vykdymas 2021 m.*

Eil. Nr.	Įmonės bendrojo veiklos rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetas (per metus)	Nustatyta rodiklio reikšmė	Vykdymas 2021 m.
1.	Komunalinių atliekų, šalinamų sąvartynuose, kiekis	Procentai per metus	9	1,2
2.	Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą surinkimas	Procentai per metus	95	98,9 proc.
3.	Mechaninio apdorojimo gamykloje apdorojamų atliekų kiekis	Tonų per metus	75 000	107 586,987
4.	Kvapų prevencijai įsigyti ir eksploatuoti papildomai 2 Air Born išpurškimo mobiliuosius įrenginius	Vnt. / per 4 metus	2	Eksploatuojami 1 stacionarus ir 2 mobilūs Air Born išpurškimo įrenginiai
Eil. Nr.	Įmonės finansiniai veiklos efektyvumo rodikliai	Matavimo vienetas (per metus)	Nustatyta rodiklio reikšmė	Vykdymas 2021 m.
1.	Grynasis pelningumas	Proc.	≥ 1,4	1,68
2.	Skolos ir nuosavybės santykis (skolos/nuosavas kapitalas+dotacijos)	Koef.	≤ 0,5	0,21

V. INVESTICINIAI PROJEKTAI

Investicijų politika (investavimo priežastys)

Aplinkosaugos principais grįstas atliekų tvarkymas yra viena iš priemonių gerinti aplinkos ekologinę būklę, skatinti ekonominį konkurencingumą bei didinti visuomenės gerovę. 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 %.

Atliekų tvarkymas pagrįstas socialiniais, ekonominiais bei aplinkosaugos požiūriais yra viena iš pagrindinių darnaus vystymosi sąlygų, siekiant racionaliai naudoti gamtos išteklius, mažinti aplinkos taršą, gerinti visuomenės gyvenimo kokybę. Tam, kad būtų pasiekta darnaus atliekų tvarkymo, būtina tinkamai plėtoti atliekų surinkimo, rūšiavimo, perdirbimo bei pakartotino panaudojimo sistemas. Atliekas tinkamai išrūšius jas galima paversti ištekliais, kurie gali būti naudingi tiek ekonomine tiek socialine prasme. Bendrovės planuojami vykdyti investiciniai projektai susiję su atliekų surinkimo ir perdirbimo sistemų, atsinaujinančios energijos plėtra, inovatyvių sprendimų kūrimu, laikantis aplinkos apsaugos, socialinio atsakingumo bei gerosios įmonių valdysenos principų.

Vykdomų investicinių projektų aprašymas:

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

Bendra vykdomo investicinio projekto vertė 7 157 958,93 Eur be PVM. Europos Sąjungos fondų lėšos - 5 928 481,81 Eur, pareiškėjo ir partnerių lėšos – 1 229 477,12 Eur be PVM. Projekto įgyvendinimo laikotarpis 2016-04-04 – 2023-09-01.

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:

12 lentelė. **Projekto metu sukuriama 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.	266	18	15	0
Antžeminių konteinerių aikštelių skaičius, vnt.	0	10	49	0
Požeminių ir pusiau požeminių konteinerių skaičius, vnt.	1428	19	147	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

Įvykdžius viešuosius pirkimus buvo pasirašytos sutartys su rangovais, kurių vertė 5183,9 tūkst. Eur, todėl projekto finansavimo sutartyje numatytoms veikloms atsirado sutaupymas. Regiono savivaldybės išreiškė poreikį iš sutaupyty lėšų įrengti papildomą atliekų tvarkymo infrastruktūrą, todėl 2021 m. rugpjūčio mėn. buvo pasirašytas papildomas susitarimas su APVA dėl sutaupyty lėšų panaudojimo. Planuojama sutaupyty lėšas panaudoti požeminių, antžeminių konteinerių aikštelių įrengimui, įsigyti konteinerius žaliosioms ir maisto atliekoms.

13 lentelė. *Projekto metu sukuriama infrastruktūra iš sutaupyty lėšų*

Pavadinimas	Klaipėdos miesto savivaldybė	Kretingos rajono savivaldybė
Požeminių konteinerių aikštelių skaičius	0	1
Pusiau požeminių konteinerių aikštelių skaičius	0	2
Antžeminių konteinerių aikštelių skaičius	40	27
Požeminių ir pusiau požeminių konteinerių skaičius	187	12
Antžeminių konteinerių skaičius	231	138
Žaliųjų atliekų surinkimo konteineriai individualiai valdai	500	0
Maisto atliekų surinkimo konteineriai individualiai valdai	4620	0
Maisto atliekų surinkimo kibirėliai individualiai valdai	4620	0

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

Bendras lėšų poreikis Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos įrengimui 1,7 mln. Eur. Projekto įgyvendinimo laikotarpis 2018-2022 m.

2008 m. buvo baigtas Klaipėdos regioninio sąvartyno pirmo etapo įrengimas ir pastatytos bei pradėtos eksploatuoti sąvartyno I ir II sekcijos. Šių sekcijų likutinė talpa 2021 m. pabaigoje buvo apie 55 000 t, todėl buvo 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. 2021 m. gegužės mėn. gautas Klaipėdos regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III sekcijos statybos leidimas ir įvyko viešųjų pirkimų konkursas rangovui parinkti. Sutartis su rangovu pasirašyta 2021 m. rugpjūčio mėn., iki 2021-12-31 atlikta apie 63 proc. rangos darbų. Planuojama darbus baigti iki 2022 m. gegužės mėn.


 13 pav. *Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos įrengimo darbai*

3. Šlako ir didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelių įrengimas.

Šlako apdorojimo aikštelės II etapo statybos vertė 658,1 tūkst. Eur be PVM. Projekto įgyvendinimo laikotarpis 2018-2022 m.

Bendrovė plėtoja bendradarbiavimą su UAB „Gren Lietuva“ dugno pelenų (šlako) apdorojimo srityje. 2017 m. gruodžio 20 d. buvo sudaryta dugno pelenų perdirbimo tolesniam naudojimui, naudojant dugno pelenų ir didžiųjų atliekų apdorojimo aikštelę Dumpių k. Klaipėdos raj., paslaugų teikimo sutartis pagal kurią bendrovė įsipareigojo įrengti šlako apdorojimo aikštelę. Pagal Šlako apdorojimo aikštelės techninį projektą aikštelės statyba buvo suskirstyta į du etapus. 2018 m. rugpjūčio mėn. buvo gautas statybos leidimas. 2019 m. liepos mėn. pasirašyta sutartis dėl šlako (pelenų) ir didžiųjų atliekų (baldų) apdorojimo aikštelių statybos. Šlako aikštelės I etapo įrengimo darbai baigti 2020 m. gegužės mėn. ir 2020 m. birželio mėn. šlako apdorojimo aikštelė buvo perduota eksploatuoti UAB „Gren Lietuva“.

UAB „Gren Lietuva“ 2021-05-26 kreipėsi į bendrovę dėl aikštelės II statybos etapo vykdymo, nes pradėjus vykdyti veiklą susidūrė su vietos trūkumu. 2021 m. įvykus viešųjų pirkimų konkursui rangovui parinkti buvo pradėti vykdyti statybos darbai, 2021 m. atlikti visi rangos darbai, 2022 m. balandžio mėn. planuojama atlikti aikštelės pridavimo darbus.



14 pav. Šlako apdorojimo aikštelės (II etapo) įrengimo darbai

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

Investicinio projekto vertė – 1 709 783,56 Eur be PVM. Europos Sąjungos fondų lėšos – 1 330 945,90 Eur, KRATC indėlis – 378 837,66 Eur. Projekto įgyvendinimo pabaiga – 2023 m. kovo 31 d.

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 m. ir Neringos 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.

Šiuo metu maisto/ virtuvės atliekos nėra atskirai surenkamos ir atskiriamos iš mišrių komunalinių atliekų srauto, nes nėra tinkamos infrastruktūros maisto/ virtuvės atliekoms surinkti ir apdoroti. Įgyvendinus projektą planuojama, kad didžioji dalis maisto atliekų bus surenkama iš daugiabučių namų gyventojų ir 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 parinktam 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 ir Neringos gyventojai bus informuoti maisto atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais.

Bendrovė 2021 m. birželio mėn. pasirašė su APVA sutartį dėl projekto vykdymo. Pagal sutartį projekto biudžetas:

14 lentelė. **Projekto biudžetas**

Išlaidų kategorija	Suma, Eur be PVM
1. Maisto atliekų rūšiavimo (paruošimo apdoroti) linija	460 000,00
2. Frontalinis krautuvas	89 000,00
3. Depakeris	447 305,00
4. Inžinerinės paslaugos	39 000,00
5. Rangos darbai	555 200,00
6. Maisto atliekų tvarkymo sistemos viešinimas	97 578,56
7. Investicinio projekto parengimas	9 700,00
8. Projekto administravimas	12 000,00
Iš viso:	1 709 783,56

Aplinkos apsaugos agentūra pareikalavo atlikti pilną poveikio aplinkai vertinimo procedūrą dėl maisto atliekų apdorojimo veiklos vykdymo, nes planuojama veikla yra Klaipėdos regioninio sąvartyno teritorijoje. 2021 m. buvo vykdomos poveikio aplinkai vertinimo procedūros (PAV). Parengta PAV ataskaita ir pradėtos viešinio procedūros. Planuojama, kad PAV derinimo su subjektais ir sprendimo priėmimo Aplinkos apsaugos agentūroje procedūros vyks iki 2022 m. birželio 1 d. Pasitarus su APVA dėl projekto vykdymo buvo priimtas sprendimas vykdyti likusius pirkimus nesulaukus PAV pabaigos, priešingu atveju galima nebepėti laiku pabaigti projekto.

2021 m. įvyko viešųjų pirkimų konkursai dėl projekto viešinio, administravimo. Galutinės projekto vertės paaiškės įvykus rangos darbų ir turto įsigijimo viešųjų pirkimų konkursams. Preliminariai investicijoms 2022-2023 m. planuojama 1 590,5 tūkst. Eur.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija informavo, kad projektui gali būti skiriamas papildomas finansavimas. Preliminariais duomenimis Klaipėdos regionui papildomai gali būti skiriama 685,6 tūkst. Eur, tačiau galutinis sprendimas bus priimtas pakeitus finansavimo sąlygų aprašą ir pasirašius atitinkamus sutarčių su projekto vykdytojais pakeitimus.

5. Projektas „Fotovoltinės saulės elektrinės įrengimas ant uždaryto sąvartyno“

Projekto biudžetas – 478 555 Eur. Bendrovės lėšos – 334 989 Eur, valstybės finansuojama dalis – 143 566 Eur. Projekto įgyvendinimo pabaiga – 2022-12 mėn.

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 nutolusį 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.

2021 m. gegužės mėn. pasirašyta projekto „Fotovoltinės saulės elektrinės įrengimas ant uždaryto sąvartyno“ finansavimo sutartis su APVA. 2021 m. bendrovė vykdė saulės elektrinės techninio projekto parengimo darbus. 2022 m. pradžioje įvyko viešųjų pirkimų konkursas rangovui parinkti.

Planuojami vykdyti investiciniai projektai:

Biologinių atliekų surinkimo priemonių įsigijimas.

Preliminarus projekto biudžetas 1 026 833 Eur. Valstybės biudžeto lėšos – 872 808 Eur, bendrovės lėšos – 154 025 Eur. Projektas turi būti įgyvendintas iki 2023 m. lapkričio 15 d.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūros direktorius 2021 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. T1-331 patvirtino Atliekų prevencijos ir tvarkymo programos priemonės „Subsidijos ir dotacijos biologinių atliekų surinkimo priemonėms įsigyti“ projektų finansavimo tvarkos aprašą. Pagal aprašą tinkami pareiškėjai gali būti savivaldybių administracijos arba regioniniai atliekų tvarkymo centrai. Subsidija ar dotacija teikiama namų ūkiuose biologinių atliekų surinkimo konteinerių, įskaitant kibirėlių maisto atliekoms sukauptimui virtuvėje ir talpų aliejaus surinkimui, įsigijimo išlaidoms finansuoti. Projekto finansuojamoji dalis gali sudaryti iki 85 proc. tinkamų finansuoti projekto išlaidų, likusią dalį turi finansuoti projekto vykdytojas.

Bendrovė 2022 m. vasario 8 d. pateikė paraišką biologinių atliekų surinkimo priemonėms įsigyti Klaipėdos m. ir Neringoje. Paraiškas APVA turi įvertinti eilės tvarka pagal jų registracijos datą APVIS per 30 darbo dienų nuo paraiškos registravimo dienos.

15 lentelė. *Planuojamos įsigyti priemonės*

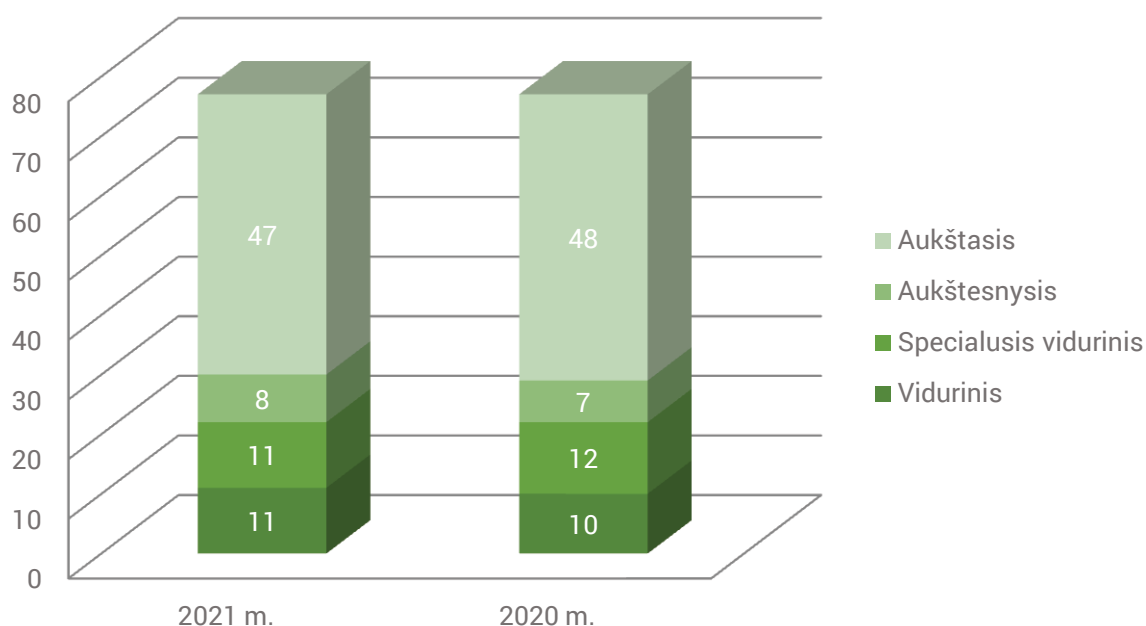
Savivaldybė	Tipas	Forma	Talpa, m ³	Kiekis
Klaipėdos miesto	Antžeminiai	Apvalūs	1,4	56
Klaipėdos miesto	Antžeminiai	Stačiakampio	1	12
Klaipėdos miesto	Pusiau požeminis	Stačiakampio	3	268
Klaipėdos miesto	Talpa aliejui	-	3 litrai	100
Neringos	Antžeminiai	Stačiakampio	1,1	40
Iš viso:				476

VI. DARBO UŽMOKESTIS IR PERSONALAS, VALDYMO STRUKTŪRA

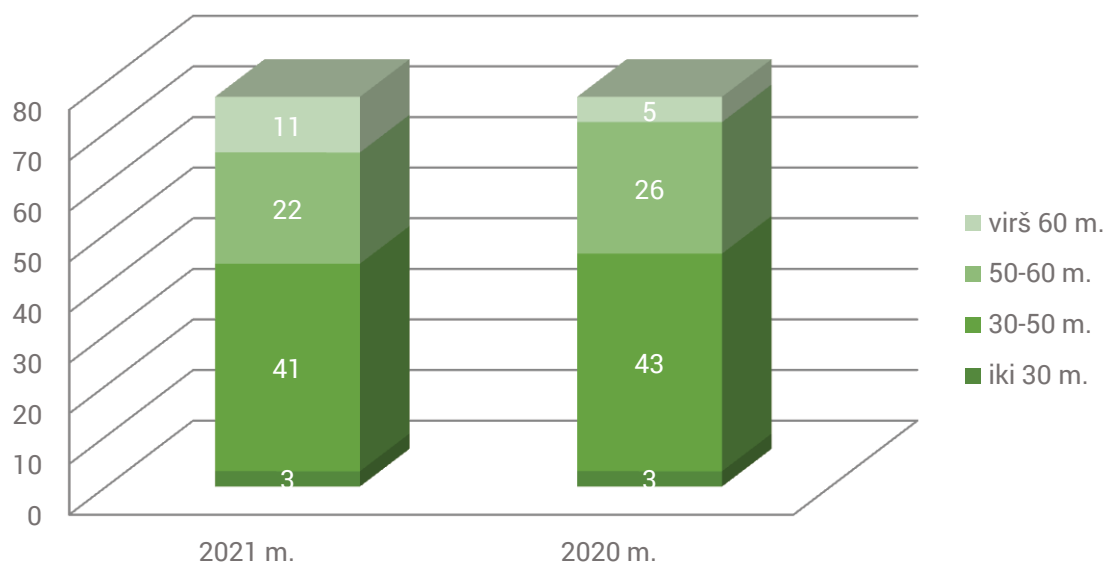
2020 m. gruodžio 31 d. darbuotojų skaičius buvo 77. Per 2021 m. buvo priimti 6 darbuotojai ir atleisti 8 darbuotojai (2 iš jų 2021 m. gruodžio 31 d.). 2021 m. gruodžio 31 d. darbuotojų skaičius – 77.

Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius 2020 m. – 77.21, o 2021 m. – 77.92.

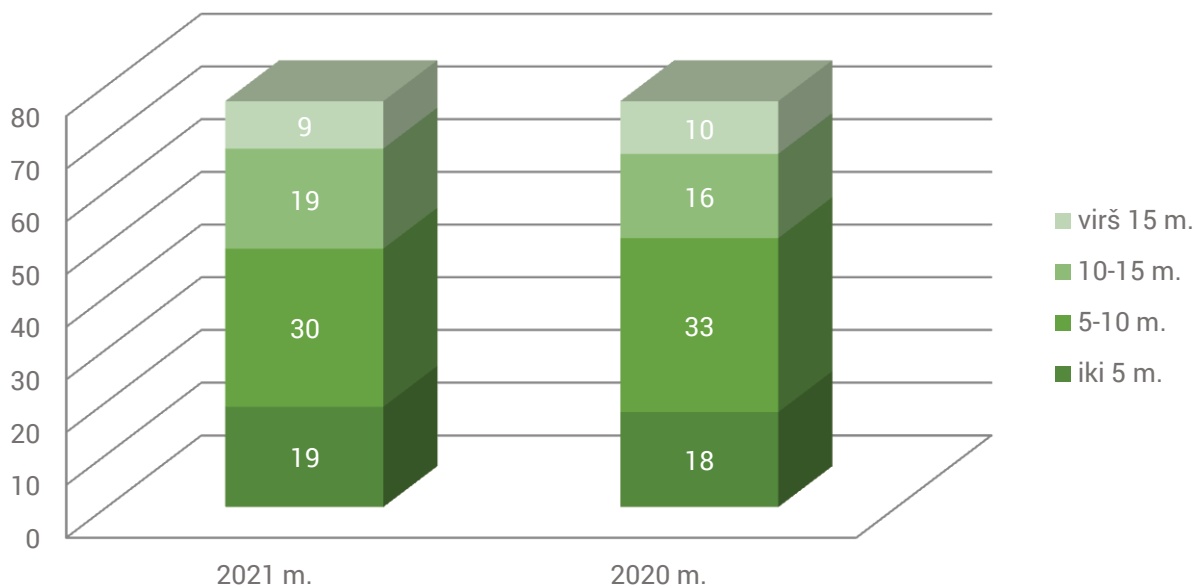
Informaciją apie darbuotojų pasiskirstymą pagal išsilavinimą, amžių ir darbo stažą įmonėje:



15 pav. Darbuotojų pasiskirstymas pagal išsilavinimą

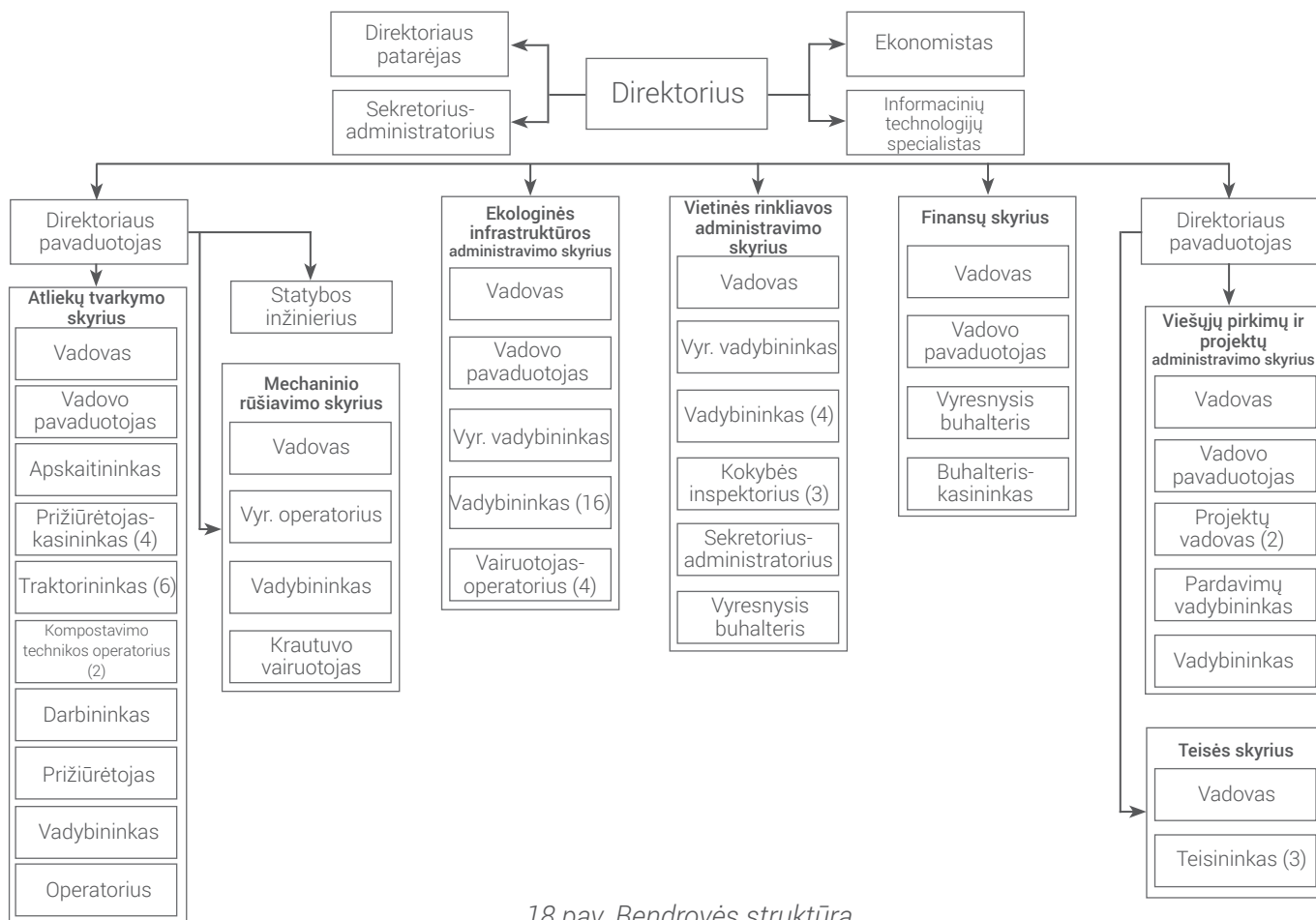


16 pav. Darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių



17 pav. Darbuotojų pasiskirstymas pagal darbo stažą įmonėje

2021 m. bendrovės struktūra buvo keista kelis kartus. 2021 gruodžio mėn. įsigaliojo pakeista bendrovės struktūra pagal kurią buvo panaikintos direktoriaus pavaduotojo, Vietinės rinkliavos administravimo skyriaus vyresn. buhalterio, eksploatacijos priežiūros vadybininko ir valytojo pareigybės, bei įsteigtos naujos teisininko ir didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse vadybininkų pareigybės.



18 pav. Bendrovės struktūra

Nuo 2019 m. sausio mėn. galioja 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.

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.

16 lentelė. **Bendrovės darbuotojų atlyginimų vidurkiai**

Pareigų pavadinimas	Darbuotojų skaičius 2021 m.	2021 m. vidutinis mėnesinis nustatytasis (paskirtasis) darbo užmokestis, Eur
Administracija	17	3989,71
Specialistai	41	1927,93
Darbininkai	20	1864,54

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 2021 metų UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro vadovo darbo užmokestį, jo struktūrą.

17 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	4581,23	32,8	6083,56	4581,23	1502,33*		

* Pastaba. Kintamoji dalis už metinius rezultatus.

18 lentelė. **Bendrovės bendras darbo užmokesčio fondas**

	2020 m.	2021 m.
Bendras darbo užmokesčio fondas, Eur	2 410 802,78	2 578 594,89*

* Pastaba. Tame tarpe 114 392,03 Eur išeitinių išmokų ir kompensacijų už nepanaudotas atostogas.

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 kiekį, taip pat perkamų paslaugų kainas (elektra, kuras ir kt.). Sumažėjus atliekų kiekiui ir pajamoms iš ne savivaldybių patiektų atliekų priėmimo, bei padidėjus paslaugų kainoms, 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).

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.

Galimus ginčus dėl teikiamų paslaugų kokybės atliekų turėtojams gali nulemti netinkamas komunalinių atliekų surinkimo Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybių teritorijoje ir vežimo į Klaipėdos regioninį 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 ilgalaikę kreditavimo sutartį, kurioje 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), diegia naujas priemones kvapų prevencijai.

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 ilgalaike 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

2021 m. metinių finansinių ataskaitų auditą atliko UAB Jagnieškienė ir partneriai. Atlygis už metinių finansinių ataskaitų audito atlikimą 4000 Eur.

X. SAVOS AKCIJOS, FILIALAI IR ATSTOVYBĖS

Per ataskaitinį laikotarpį Bendrovė nesteigė filialų ir atstovybių.
Bendrovė 2021 m. savų akcijų neįsigijo.

XI. DUKTERINĖS (ASOCIJUOTOS) ĮMONĖS

Dukterinės įmonės pavadinimas	VšĮ „Anabazis“
Buveinės adresas	Ketvergių g. 2, Dovilų 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 2,9 tūkst. Eur. VŠĮ „Anabazis“ ilgalaikis turtas sudaro 25,6 tūkst. Eur, trumpalaikis turtas – 86,1 tūkst. Eur. Įstaigos mokėtinos sumos 49,9 tūkst. Eur.

2021 metais Įstaiga uždirbo 389,0 tūkst. Eur pajamų už atliekų rūšiavimą ir Klaipėdos regiono sąvartyno teritorijos tvarkymą. Įstaigos sąnaudos 416,6 tūkst. Eur. 2021 metų grynasis veiklos rezultatas – 27,6 tūkst. Eur nuostolio.

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 numatytoms atliekų sutvarkymo, atliekų naudojimo įrenginių uždarymo ir sutvarkymo priemonėms įgyvendinti.

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, tačiau draudimo kompanijos atsisakė tokiai sumai suteikti laidavimo draudimo, o bankai reikalavo veiklos nutraukimo plane nurodyto dydžio 5,3 mln. Eur sumą deponuoti banke. Dėl šio klausimo buvo ne vieną kartą kreiptasi į Aplinkos ministeriją ir buvo suderinta su Aplinkos apsaugos agentūra, kad laidavimo draudimas būtų prašomas tik naujai vykdomoms ūkinėms veikloms. Tokiu būdu, laidavimo draudimo suma buvo sumažinta iki 845 tūkst. Eur ir tik 2021 m. gruodžio mėn. gautas Klaipėdos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno TIPK pakeitimas. Įsigaliojus minėto įstatymo nuostatai, bendrovė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai laidavimo draudimus dėl visų atliekų tvarkymo objektų. Laidavimo draudimų vertė sudaro apie 1 781 tūkst. Eur.

Bendrovė 2021 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.

Direktorė



Roma Budrienė

**UAB KLAIPĖDOS REGIONO
ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS**

Liepų g. 15, LT-92138 Klaipėda

Tel. (8 46) 300 106

kratc@kratc.lt

www.kratc.lt