

**UAB KLAIPĖDOS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS**

**2019 METŲ METINIS PRANEŠIMAS**



**Klaipėda, 2020**

## Turinys

I. INFORMACIJA APIE BENDROVĘ .....	3
1.1.Bendrovės teisinė forma ir registravimo data .....	3
1.2. Bendrovės organai.....	3
1.3. Bendrovės veiklos strategija, tikslai ir uždaviniai .....	4
II. OBJEKTYVI ĮMONĖS BŪKLĖS, VEIKLOS VYKDYSMO IR PLĒTROS APŽVALGA.....	6
2.1. Bendrovės raida.....	6
2.2. Atliekų tvarkymas .....	7
2.3. Ekologinės infrastruktūros administravimas.....	9
2.4. Projektų administravimas bei įgyvendinimas ir viešųjų pirkimų vykdymas .....	16
2.5. Vietinės rinkliavos administravimas .....	18
2.6. Kiti įvykiai .....	21
III. PAGRINDINIŲ RIZIKOS RŪŠIŲ IR NEAPIBRĖŽTUMŲ APIBŪDINIMAS .....	21
IV. BENDROVĖS FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ.....	22
V. SU APLINKOSAUGA SUSIJUSI INFORMACIJA .....	24
VI. PERSONALAS .....	24
VII. METINĖSE FINANSINĖSE ATASKAITOSE PATEIKTŲ DUOMENŲ NUORODOS IR PAPILDOMI PAAIŠKINIMAI .....	25
VIII. SAVOS AKCIJOS, FILIALAI IR ATSTOVYBĖS.....	25
IX. SVARBŪS ĮVYKIAI BUVĘ PO FINANSINIŲ METŲ PABAIGOS.....	25
X. BENDROVĖS VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS.....	25
XI. INFORMACIJA APIE NAUDOJAMAS FINANSINES BEI APSIDRAUDIMO PRIEMONES .....	26

## I. INFORMACIJA APIE BENDROVĘ

### 1.1. Bendrovės teisinė forma ir registravimo data

<b>Įmonės pavadinimas</b>	UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras
<b>Įstatinis kapitalas</b>	1442442,89 Eur
<b>Buveinės adresas</b>	Liepų g. 15 , LT - 92138 Klaipėda
<b>Tel. / faks.</b>	(8 46) 300 106, faks. (8 46) 310 105
<b>Elektroninio pašto adresas</b>	<a href="mailto:kratc@kratc.lt">kratc@kratc.lt</a>
<b>Interneto tinklapis</b>	<a href="http://www.kratc.lt">www.kratc.lt</a>
<b>Bendrovės teisinė forma</b>	Uždaroji akcinė bendrovė
<b>Įregistruavimo data ir vieta</b>	UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras įsteigtas 2003 m. kovo 25 d., paskutinė įstaty redakcija įregistruota Juridinių asmenų registre 2018 m. rugpjūčio 17 d.
<b>Įmonės kodas</b>	163743744
<b>PVM mokėtojo kodas</b>	LT637437415

#### **Padaliniai:**

- Regioninis nepavojingų atliekų sąvartynas Dumpių k., Klaipėdos r.  
Mechaninio rūšiavimo skyrius, Ketvergių 2a, Dumpių km., Klaipėdos r.  
Bendrovės administracija Liepų g. 15 ir Tomo g. 2, Klaipėdos m.  
Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė Kaukénų g. 21, Glaudénų k., Klaipėdos r.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélė Tilžés g. 66A, Klaipėdos m.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélė Plieno g. 13, Klaipėdos m.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélė Šiaurės pr. 30, Klaipėdos m.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė Nidos – Smiltynės pl. 12, Neringos sav.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélė Geležinkelio Pylimo g. 6, Gargždai, Klaipėdos r.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė Piliakalnio g. 20, Puodkalių k., Skuodo r.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė Sodžiaus g. 86, Ankštakių k., Kretingos r.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė Jurgučio g. 13, Joskaudų k., Kretingos r.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė Šyšos g. 1a. Rumšų k., Šilutės r.  
Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė Ažuolyno g. 54. Véžaičiai, Klaipėdos r.

### 1.2. Bendrovės organai

Juridinių asmenų registre įregistruotose bendrovės įstatoose nurodyti šie organai:

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

Bendrovės įstatoose 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 2019 m. gruodžio 31 d. pateikiama 1 lentelėje.

**1 lentelė. UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro akcininkų sąrašas  
2019 m. gruodžio 31 d.**

Eil. Nr.	Akcininkas	Akcijų skaičius vienetais	Akcijų dalis procentais
1.	Klaipėdos miesto savivaldybė	4504179	90,555
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	1,476
<b>IŠ VISO :</b>		<b>4973941</b>	<b>100</b>

**Bendrovės stebėtojų taryba** yra kolegialus veiklos priežiūrą atliekantis organas sudarytas iš 5 narių. Stebėtojų taryba išrinkta neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo, vykusio 2019-08-30, metu.

Stebėtojų tarybos pirmininkė – Aldona Staponkienė. Pagrindinė darbovietai ir pareigos: UAB Klaipėdos jūrų krovos kompanija "Bega" juristė, įmonės kodas 140451567, adresas Nemuno g. 2, Klaipėda.

Stebėtojų tarybos nariai:

Linas Rudys. Pagrindinė darbovietai ir pareigos: valstybės įmonės Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos Teisės departamento direktorius, įmonės kodas 240329870, adresas J. Janonio g. 24, Klaipėda

Vigantas Žala. Pagrindinė darbovietai ir pareigos: UAB Vaikų pasaulis direktorius, įmonės kodas 140562749, adresas Debreceno g. 61, Klaipėda,

Rasa Jievaitienė. Pagrindinė darbovietai ir pareigos: Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos Aplinkos kokybės skyriaus vedėja, įmonės kodas 188710823, adresas Liepų g. 11, Klaipėda

Janina Kobozeva. Pagrindinė darbovietai ir pareigos: Neringos savivaldybės administracijos Biudžeto skyriaus vedėja, įmonės kodas 188754378, adresas Taikos g. 2, Neringa.

**Bendrovės valdyba** yra kolegialus bendrovės valdymo organas sudarytas iš 3 narių. Valdyba išrinkta Stebėtojų tarybos posėdžio, vykusio 2019-04-30, metu.

Valdybos pirmininkas – Ramūnas Povilanskas. Pagrindinė darbovietai ir pareigos: Klaipėdos universiteto profesorius, įmonės kodas 211951150, adresas H. Manto g. 84, Klaipėda.

Valdybos nariai:

Šarūnas Reikalas. Pagrindinė darbovietai ir pareigos: UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro direktorius;

Valdas Švedas. Pagrindinė darbovietai ir pareigos: Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos Statybos ir infrastruktūros plėtros skyriaus vedėjas. įmonės kodas 188710823, adresas Liepų g. 11, Klaipėda.

**Bendrovės direktorius** - Šarūnas Reikalas.

### **1.3. Bendrovės veiklos strategija, tikslai ir uždaviniai**

Bendrovė kiekvienais metais rengia 3-jų metų strateginį veiklos planą ir jo įgyvendinimo ataskaitą. 2019 m. balandžio mėn. bendrovės stebėtojų taryba patvirtintu 2019-2021 m. strateginį

veiklos planą, kuriame numatyta bendrovės misija, vizija, vertybės, strateginiai tikslai ir uždaviniai, investiciniai planai.

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

### **Klaipėdos RATC misija:**

*Teikti didžiausių 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 pažangiausiu 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.

### **2019 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. Švesti ir informuoti visuomenę atliekų prevencijos srityje.

1.2. Skatinti atliekų prevencijos veiklą ir paruošimo pakartotiniam naudojimui tinklus.

**2 TIKSLAS. Sumažinus savyrtynuose 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 mišrios komunalines atliekas, siekiant atskirtas biologiškai skaidžias atliekas panaudoti energijos gamybai.

2.4. Naudoti komunalinių atliekų energetinius išteklius.

**3 TIKSLAS. Skatinti efektyvų gamtinį ir kitų išteklių naudojimą, didinant komunalinių atliekų perdirbimo ir naudojimo apimtis:**

3.1. Plėsti antrinių žaliavų (išskaitant pakuočių atliekas) atskiro surinkimo (pirminio rūšiavimo) ir perdirbimo apimtis.

3.2. Plesti 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 pavojingų 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 galimą pavojų ir rizikų valdymą.

4.5. Vykdanti atliekų monitoringą.

4.6. Stiprinti KRATC darbuotojų administracinius gebėjimus.

#### **5 TIKSLAS. Užtikrinti įmonės informacijos saugumo tēstinumo 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.

### **II. OBJEKTYVI ĮMONĖS BŪKLĖS, VEIKLOS VYKDYSMO IR PLĖTROS APŽVALGA**

#### **2.1. Bendrovės raida**

Klaipėdos regiono plėtros taryba pritarė apskrities savivaldybių iniciatyvai pradėti projektą „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“. Šio projekto realizavimui 2003 m. kovo 25 d., reorganizavus UAB „Klaipėdos krašto atliekų tvarkymas“, buvo įsteigtas UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras, kuris pradėjo savo veiklą 2003 m. liepos 1 d.

Bendrovės plėtra vyko sekančiais etapais:

2003 m. pradėtas projektuoti ir 2008 m. pastatytas ir pradėtas eksploatuoti regioninis sąvartynas Dumpiuose. Iki 2011 m. uždaryti ir rekultivuoti visi anksčiau veikę sąvartynai bei užterštos teritorijos Klaipėdos regione.

2011 m. pasirašyta sutartis dėl Klaipėdos regiono dešimties didelių gabaritų atliekų surinkimo bei septynių kompostavimo aikštelių įrengimo. Iki 2014 m. pabaigos projektas įgyvendintas, visos aikštélės įrengtos.

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

2013 m. pasirašyta sutartis dėl Klaipėdos regiono komunalinių atliekų mechaninio apdorojimo infrastruktūros įrengimo ir komunalinių atliekų mechaninio apdorojimo paslaugų.

Projektas įvykdytas ir užbaigtas 2015 m. lapkričio mėn.

Siekiant iрengti dugno pelenų (šlako) ir didžiųjų atliekų tvarkymo infrastruktūrą naujame, greta Klaipėdos regioninio savartyno esančiame, sklype, 2017 m. sausio 30 d. buvo sudaryta projektavimo paslaugų sutartis dėl šlako saugojimo, perdirbimo, brandinimo bei baldų surinkimo ir apdorojimo aikštelių Dumpių kaime techninio darbo projekto parengimo. 2018 m. birželio 18 d. parengtas „Šlako (pelenų) ir didžiųjų atliekų (baldų) apdorojimo aikštelių“ techninis darbo projektas, 2018 m. liepos 16 d. atliktas techninio darbo projekto bendojai ekspertizė ir 2018 m. rugpjūčio 21 d. gautas statybos leidimas. 2019 m. liepos 16 d. pasirašyta sutartis su UAB „Stamela“ dėl Šlako (pelenų) ir didžiųjų atliekų (baldų) apdorojimo aikštelių statybos.

2017 m. sausio 31 d. išduotas kvalifikacijos atestatas, suteikiantis teisę būti ypatingo statinio statybos rangovu, t.y. savo jégomis vykdyti savartyno uždarymo – rekultivavimo darbus. 2018 m. buvo vykdomi savartyno uždarymo I-ojo etapo statybos darbai, formuojami kaupo šlaitai, iрenginėjamos bermos. 2019 m. darbai nebuvo vykdomi.

2018 m. gegužės 25 d. pasirašyta sutartis su UAB „Krašto projektai ir partneriai“ dėl Klaipėdos regioninio savartyno II statybos etapo-trečios sekcijos iрengimo, techninio projekto parengimo. 2019 m. gruodžio 17 d. parengtas kitos paskirties inžinerinio statinio (Klaipėdos regiono nepavojingų atliekų savartyno III sekcija) Ketvergių g. 2, Dumpių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav., statybos techninis projektas ir pateiktas ekspertizei atlikti.

## **2.2. Atliekų tvarkymas**

Klaipėdos regioninis savartynas ir visos pastatytos Klaipėdos regiono didelių gabaritų ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės turi taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimus. Nuolat vykdomi Klaipėdos regioninio savartyno ir 7 regiono uždarytų savartynų aplinkos monitoringo (požeminio vandens, paviršinio vandens, filtrato, duju) darbai.

2019 m. veikė Vieninga gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinė sistema (GPAIS). Bendrovė užtikrina tinkamą atliekų tvarkymo objektų eksploraciją, į savartyną priimamų atliekų apskaitą.

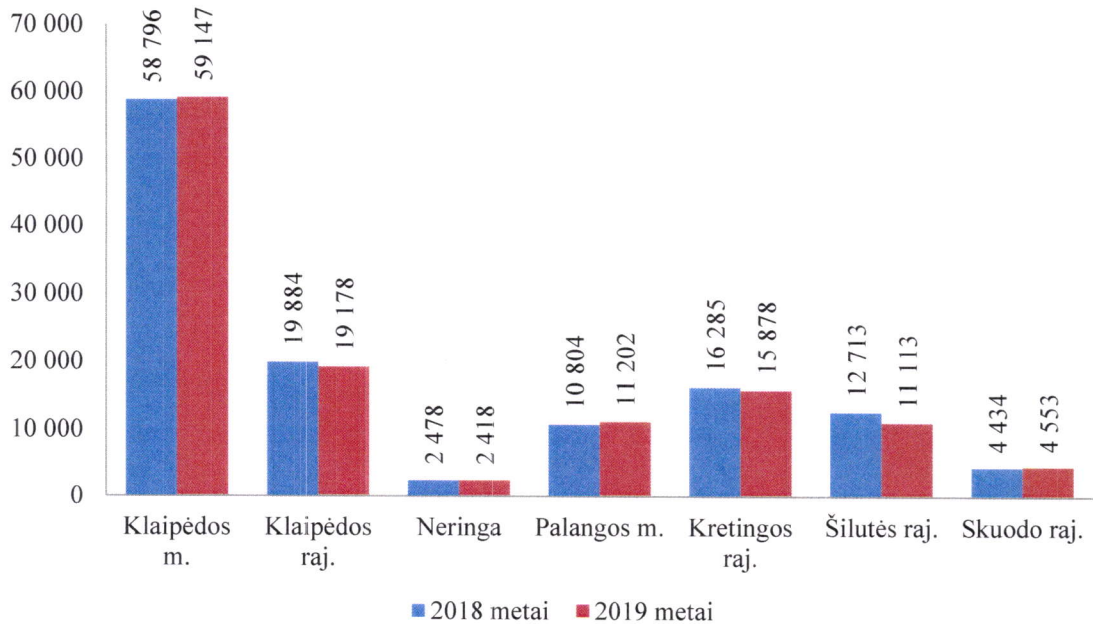
### **Priimtu atliekų kiekių ir struktūra**

2019 metais į Klaipėdos regioninį nepavojingų atliekų savartyną ir Mechaninį atliekų rūšiavimo iрenginį priimta 1,6 tūkst. t daugiau atliekų negu 2018 m. Informacija apie priimtų atliekų kiekius pateikiama 2 lentelėje:

**2 lentelė. Priimtas atliekų kiekis**

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	2019 m. priimtas atliekų kiekis, (t)	2018 m. priimtas atliekų kiekis, (t)
1.	Mišrios komunalinės atliekos	101 597,18	104 622,598
2.	Didžiosios atliekos	13 475,44	13 252
3.	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	19 805,10	19 106,59
4.	Dugno pelenai ir šlakas	66 347,827	68 873,325
5.	Kitos pramonės atliekos	28 397,988	22 158,585
	Iš viso:	229 623,535	228 013,098

Nagrinėjant pagal atskiras regiono savivaldybes, bendrovė 2019 m. priėmė ir sutvarkė 123,49 tūkst. tonų vietine rinkliava apmokestintų atliekų, t.y. 1,8 tūkst. tonų arba 1,4 % mažiau negu 2018 m. Detalesni duomenys apie atliekų kiekius pateikiami 1 paveikslėlyje.



1 pav. 2018-2019 m. Savivaldybių atliekų srautų pasiskirstymas, (t)

### Atliekų tvarkymas

2019 metais mechaninio rūšiavimo įrenginiu apdorota 101597,18 t atliekų ir išgyvendintas projektinis 75000 tonų per metus apdorotų atliekų numatytais rodiklis ir išlaikytas projektinis apdorojamų atliekų našumas, t.y. min. 40 t/val. apdorotų atliekų.

Po rūšiavimo gauta:

išrūšiuota 40126,86 tonų aukšto kaloringumo degiųjų ir 50562,85 tonų biodegraduojančių (žemo kaloringumo) atliekų, iš viso 89,26 proc. degiųjų atliekų nuo bendro srauto;

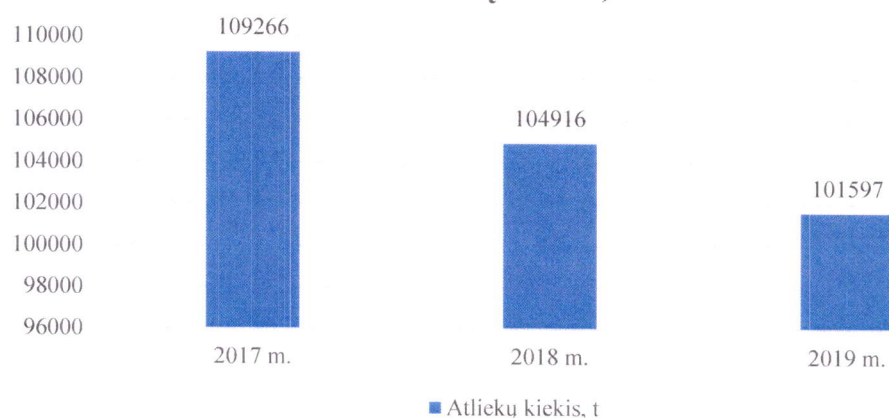
surinkta 2552,85 tonos arba 2,51 proc. atliekų skirtų perdirbtį;

pašalinkta sąvartyne arba panaudota kaupo perdengimui 7157,3 tonų mineralinių atliekų, bei 1197,32 tonų kitų mechaninio apdorojimo atliekų UAB „Fortum Klaipėda“ sustojimo remontui metu.

2019 m. UAB „Fortum Klaipėda“ naudoti energijos gamybai buvo perduota 89510,84 t atliekų po antrinio rūšiavimo.

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

### **Mechaninio rūšiavimo įrenginyje sutvarkytų atliekų kiekis, t**



2 pav. Mechaninio rūšiavimo įrenginyje sutvarkytų atliekų kiekis

Bendras Klaipėdos regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne pašalintas atliekų kiekis sudarė – 41 755,588 (18 %), iš kurių:

- 1 711,89 t (statybinės atliekos turinčios asbesto);
- 13 475,44 t (didžiosios atliekos);
- 25 370,938 t (kitos pramonės atliekos);
- 1 197,32 t (atliekos susidariusios MA įrenginyje).

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymu nuo 2019 m. sausio 1 d. padidėjo mokesčio už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis asbesto atliekomis. Informacija apie mokesčių už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis pateikiama 3 lentelėje.

### 3 lentelė. Mokesčis už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis

Sąvartyne šalinamų atliekų rūšis	Mokesčio tarifas 2018 m. Eur	Mokesčis už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis 2018 m. Eur	Mokesčio tarifas 2019 m. Eur	Mokesčis už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis 2019 m. Eur
1. Nepavojingujų atliekų sąvartyne šalinamos atliekos, išskyrus nepavojingujų atliekų sąvartyno atskirose sekcijose šalinamas asbesto atliekas	5	210 008	5	224 244
2. Inertinių atliekų sąvartyne šalinamos atliekos ir nepavojingujų atliekų sąvartyno atskirose sekcijose šalinamos asbesto atliekas	18,83	31 802	24,62	42 147
Iš viso:	-	241 810	-	266 391

### 2.3. Ekologinės infrastruktūros administravimas

#### Aplinkosauginės veiklos organizavimas bendrovėje.

Valstybiname atliekų tvarkymo plane nustatytos komunalinių biologiškai skaidžių atliekų šalinimo sąvartyne mažinimo užduotys regionui ir savivaldybėms visiškai įvykdotos. 2019 metais Klaipėdos regioniniame sąvartyne pašalintas biologiškai skaidžių atliekų grynasis kiekis – 2911,95 tonos, leidžiamas pašalinti kiekis – 34 157 tonų.

Duomenys apie 2019 metais sąvartyne pašalintų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekį bei palyginimas su didžiausiu leistinu kiekiu pateikti 4 lentelėje.

**4 lentelė. Klaipėdos regioniniame savaryste 2019 metais pašalintas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų grynasis kiekis**

Komunalinių atliekų tvarkymo regionas	Didžiausias leistinas šalinti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis 2019 metais, tonų per metus	2019 metais pašalintas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis tonomis, per metus*	Užduoties įvykdymas
<b>Klaipėdos regionas</b>	<b>34 157</b>	<b>2911,95</b>	<b>Ivykdyta</b>
Klaipėdos m. sav.	16 336	2142,97	Ivykdyta
Klaipėdos r. sav.	5 245	272,97	Ivykdyta
Kretingos r. sav.	4 172	49,49	Ivykdyta
Neringos sav.	269	0	Ivykdyta
Palangos m. sav.	1 583	0	Ivykdyta
Skuodo r. sav.	2 054	0	Ivykdyta
Šilutės r. sav.	4 499	447,17	Ivykdyta

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

Siekiant sustiprinti atliekų tvarkymo kokybės kontrolę Klaipėdos m., 2019 metais buvo įsigytas naujas krovininis automobilis, kuris pradėtas eksploatuoti 2019 metų II ketv. Taip pat 2019 m užsakytas dar vienas automobilis, kuris bus pagamintas ir pradėtas eksploatuoti 2020 m. I ketv.

2019 metais vairuotojai – KTM operatoriai Klaipėdos miesto gyventojams išdalino 231 vnt. namudinio kompostavimo konteinerį ir 2000 vnt. 0,24 m<sup>3</sup> konteinerius, skirtus žaliuijų atliekų surinkimui.

2019 metais bendrovės darbuotojai apvažiavimo būdu rinko atliekas iš Klaipėdos miesto gyventojų. Klaipėdos mieste surinkti atliekų kiekiai pateikti 5 lentelėje.

**5 lentelė. Vairuotojų – KTM operatorių Klaipėdos mieste surinktas atliekų kiekis per 2019 metus**

Eil. Nr.	Data	Atliekų kiekis (padangų, vnt.)	Atliekų kiekis (žaliuijų, t)
1	SAUSIS	0	28,8
2	VASARIS	30	1,01
3	KOVAS	0	0
4	BALANDIS	95	0,08
5	GEGUŽĖ	0	0,5
6	BIRŽELIS	0	0
7	LIEPA	111	0
8	RUGPJŪTIS	0	0,26
9	RUGSĒJIS	0	0
10	SPALIS	0	6,94
11	LAPKRITIS	0	21,98
12	GRUODIS	0	7,46
	<b>IŠ VISO:</b>	<b>236</b>	<b>67,03</b>

Siekiant prisišteti prie nemaloniių kvapų mažinimo, Klaipėdos miesto savivaldybėje ant visų pusiau požeminiių konteinerių dangčių (vidinėje pusėje) buvo užklijuoti lipdukai kviečiantys uždaryti konteinerių dangčius (3 pav.).



3 pav. Lipdukai ant pusiau požeminių konteinerių dangčių.

Pagal patvirtintą programą, vykdomas išmetamų teršalų monitoringas Mechaninio apdorojimo įrenginyje. Taip pat Klaipėdos regioniniame sąvartyne ir Mechaninio apdorojimo įrenginyje įdiegtos papildomos kvapus mažinančios priemonės (Air born sistema, probiotikai, ozonatoriai, automatiniai vartai, užuolaidos), kurios ženkliai sumažino skleidžiamus nemalonius kvapus iš bendrovės įrenginių (4 pav.).



4 pav. Kvapus mažinančių priemonių vizualizacija

Bendrovė skatina ir palaiko pakartotinio panaudojimo idėją. Tam sukūrė platformą, kurioje

gyventojai kviečiami dalintis daiktais neišeinant iš namų, o juos fotografuojant ir nuotraukas keliant į bendrovės savitarnos svetainę [www.mano.kratc.lt](http://www.mano.kratc.lt). Taip, tinkamus naudojimui daiktus, gali matyti visi bendrovės tinklapyje [www.kratc.lt](http://www.kratc.lt).

2019 metais įvyko 14 vnt. Aplinkos apsaugos departamento Klaipėdos miesto aplinkos apsaugos inspekcijos, Klaipėdos rajono aplinkos apsaugos inspekcijos, Kretingos rajono aplinkos apsaugos inspekcijos, Klaipėdos aplinkos kokybės skyriaus patikrinimų.

#### **Didelių gabaritų būties atlieku surinkimo aikštelių ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių darbo organizavimas**

2019 m. veikė vienuolika didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių, kurios turi galiojančius Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimus.

2019 metais iš Klaipėdos regiono gyventojų bendrai visuose Klaipėdos regiono didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių priimta – 21 828,121 t atliekų, t.y. 23,3 proc. daugiau negu 2018 m. Didžiausių dalį surinktų atliekų, skyriaus administruojamose aikštelių, sudarė žaliosios atliekos – 53 %, didelio gabarito atliekos 26 %, statybinės atliekos 16 %, naudotos padangos 2,4 %. Daugiausiai didelių gabaritų atliekų surinko Plieno g. 13, Klaipėdoje esanti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélė. Populiariausia žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė – Kaukėnų g. 21, Glaudėnų k., Klaipėdos r. Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių priimti atliekų kiekiai pateikiami 6, 7 lentelėse.

6 lentelė. Klaipėdos regiono aikštelių priimtas atliekų kiekis pagal aikštèles

Aikštelių pavadinimas	Priimtas atliekų kiekis 2015 m., t/metus	Priimtas atliekų kiekis 2016 m., t/metus	Priimtas atliekų kiekis 2017 m., t/metus	Priimtas atliekų kiekis 2018 m., t/metus	Priimtas atliekų kiekis 2019 m., t/metus
Tilžės g. 66A, Klaipėda	488,778	720,188	803,020	1247,506	1870,417
Šiaurės pr. 30, Klaipėda	638,478	792,089	996,378	1551,269	2243,659
Plieno g. 13, Klaipėda	405,761	554,005	724,804	1333,876	2430,586
Geležinkelio pylimo g. 6, Gargždai	259,983	473,684	716,832	938,179	1229,796
Nidos – Smiltynės pl. 12, Neringa	166,926	206,847	410,414	393,778	544,383
Sodžiaus g. 86, Ankštakių k., Kretingos r.	322,81	1370,868	1568,736	2585,986	2809,783
V. Jurgučio g. 13, Joskaudų k., Kretingos r.	100,765	1618,456	3280,100	3163,203	2508,836
Piliakalnio g. 20, Puodkalių k., Skuodo r.	171,85	218,059	294,796	506,294	531,716
Šybos 1A, Rumšų k., Šilutės r.	117,931	187,986	256,247	559,059	1121,533
Ažuolo g. 54, Vėžaičių mstl.	192,132	312,442	421,264	496,90	577,568

Kaukėnų 21, Glaudėnų k., Klaipėdos r.	4867,332	6134,02	5796,660	4931,37	5959,84
<b>Viso:</b>	<b>7732,746</b>	<b>12588,624</b>	<b>15269,251</b>	<b>17707,42</b>	<b>21828,121</b>

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

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	Atliekų kiekis 2018 m., t	Atliekų kiekis 2019 m., t
1.	Statybinės atliekos	2487,67	3454,52
2.	Didelių gabaritų atliekos	3699,29	5659,11
3.	Naudotos padangos	477,309	539,435
4.	Žaliosios atliekos	10652,322	11500,288
5.	Kitos atliekos	390,829	674,768
	<b>Iš viso:</b>	<b>17707,42</b>	<b>21828,121</b>

Skuodo. Vėžaičių, Šilutės ir Neringos žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse 2019 m. buvo įrengtos komposto laistymo įrangos.



5 pav. Komposto laistymo įranga Vėžaičių kompostavimo aikštelėje

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

2019 metais Kokybės inspektorai nuolat vykdė darbų monitoringą dėl komunalinių atliekų surinkimo ir išvežimo (komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo Klaipėdos mieste, komunalinių atliekų surinkimo Klaipėdos miesto teritorijoje tvarkymo ir išvežimo šalinti į Klaipėdos regioninį sąvartyną paslaugos teikimo sutarčių vykdymo) bei Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir išvežimą priskaitymų (patikrinimai vietoje buvo vykdomi dėl nulinės Vietinės

rinkliavos taikymo, Vietinės rinkliavos neskaičiavimo, deklaravimo fakto patikros, nekilnojamojo turto apmokestinimo, Vietinės rinkliavos paskirties keitimo, Vietinės rinkliavos mokėjimo pradžios tikslinimo ir pan.) suraše 414 patikrinimo aktus.

120 aktų buvo surašyta dėl nulinės Vietinės rinkliavos taikymo, Vietinės rinkliavos neskaičiavimo, Vietinės rinkliavos mokėjimo pradžios tikslinimo ir kita.

2019 metais buvo surašyti 58 patikrinimo aktai dėl nustatytų UAB „Ecoservice Klaipėda“ įsipareigojimų nevykdymo bei skirtos finansinės baudos (iš viso 13295 Eur.). 88 patikrinimo aktai buvo perduoti Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai dėl galimų Klaipėdos miesto komunalinių atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimų. 135 aktai buvo surašyti UAB „Ecoservice Klaipėda“ su įpareigojimu ištuštinti konteinerius ar likviduoti kitus skundus.

Taip pat buvo surašyti 4 aktai dėl antrinių žaliavų rūšiavimo ir namudinio kompostavimo individualiame namų sektoriuje (dėl rūšiavimo patikrintas Rimkų mikrorajonas ir Kaštonų g., o dėl kompostavimo Rimkų, Miestiečių laukų, bei Budelkiemio mikrorajonai). Patikrintos 28 valdos dėl rūšiavimo ir 30 valdų dėl kompostavimo vykdymo.

Atlikta 1 deklaravimo fakto patikra, 3 atliekų surinkėjo patikros galutiniame atliekų tvarkymo įrenginyje, 5 patikrinimai vyko dėl grafikų laikymosi (plovimų, pavojingų bei biodegraduojančių atliekų). Taip pat buvo surašyti 52 komunalinių atliekų maršrutų kontrolės aktai.

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

2019 metais buvo viešinama informacija apie atliekų rūšiavimą, kompostavimą, pavojingų atliekų tvarkymą, atliekų sistemos pokyčius. Rengti reportažai per radio stotį „Laluna“, „Balticum TV“, TV3, LNK, LRT televizijas. Dalyvauta susitikimuose – diskusijoje atliekų rūšiavimo, tvarkymo, šlako apdorojimo, kvapų temomis su Aplinkos ministerijos atstovais, regiono savivaldybių politikais, užsienio svečiais, visuomenės atstovais, moksleiviais, žurnalistais.



*6 pav. Aplinkos ministro bei Klaipėdos miesto ir rajono merų apsilankymas Klaipėdos regioniniamė sėvartyne.*

#### **Kitu užduočiu susijusiu su aplinkosaugine bei kokybės kontrolės veikla vykdymas**

Per 2019 metus aikšteliėse Klaipėdos regiono gyventojams buvo išdalinta 2000 vnt. po 15 l. komposto, pagaminto Glaudėnų žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteliėje, maišų. 1603 vnt. kompostavimo dėžių, 2861 vnt. individualių žaliųjų atliekų surinkimo konteinerių.



7 pav. Žaliųjų atliekų surinkimo konteineris.

Bendrovė organizuoja Klaipėdos regiono savivaldybėse esančių uždarytų sąvartynų priežiūrą ir monitoringą. 2 kartus per metus uždaryti sąvartynai yra šienaujami, 4 kartus per metus imami požeminio, paviršinio vandens ir filtrato mėginiai.

Siekiant nustatyti perspektyvinės 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 kieko vertinimo tvarkos aprašu, 4 kartus per metus buvo tiriamas savivaldybės teritorijoje susidariusių mišrių komunalinių atliekų sudėtis.

Bendrovė kuria naują dugno pelenų (šlako) ir didžiųjų atliekų tvarkymo infrastruktūrą, kuri bus įrengta pagal naujausius aplinkosaugos reikalavimus. Aikštelių planuojama įrengti greta Klaipėdos regioninio sąvartyno esančiame sklype, nutolusiam nuo sąvartyno 300 m. Ten bus vykdomas didelio gabarito atliekų ir dugno pelenų (šlako) sandeliavimas, apdorojimas ir po apdorojimo likusių produktų laikymas iki tolimesnio perdavimo kitiemis atliekų tvarkytojams (pvz. metalo, tekstilės, plastiko ir kt. atliekos) arba panaudojimo (pvz. mineralinės medžiagos) statybose. Aikštelių teritorijai skirtas 6 ha plotas, kurioje planuojamas projektinis gamybinis pajėgumas 90 tūkst. t. per metus. Atlolta poveikio aplinkai vertinimo atrankos procedūra dėl planuojamos ūkinės veiklos. Aplinkos apsaugos agentūra priėmė išvadą, kad planuojamai ūkinei veiklai poveikio aplinkai vertinimą atliliki neprivaloma. 2018 m. birželio 18 d. parengtas „Šlako (pelenų) ir didžiųjų atliekų (baldu) apdorojimo aikštelių“ techninis darbo projektas, 2018 m. liepos 16 d. atlolta techninio darbo projekto bendoji ekspertizė ir 2018 m. rugpjūčio 21 d. gautas statybos leidimas. 2019 m. liepos 16 d. pasirašyta sutartis su UAB „Stamela“ dėl Šlako (pelenų) ir didžiųjų atliekų (baldu) apdorojimo aikštelių statybos.

Plėtojamas bendradarbiavimas su UAB „Fortum Heat Lietuva“ dugno pelenų (šlako) apdorojimo srityje.

## **2.4. Projektų administravimas bei įgyvendinimas ir viešųjų pirkimų vykdymas**

Bendrovė vykdo viešuosius pirkimus, rengia ir administruoja nacionalinių, tarptautinių fondų, kitų programų ar nuosavomis Bendrovės lėšomis finansuojamus projektus.

### **Projektų administravimas ir įgyvendinimas**

2019 m. Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos kolegijoje buvo pristatyta parengta galimybių studija dėl maisto (virtuvės) atliekų atskiro surinkimo sistemos kūrimo ir tolimesnio tvarkymo galimybių bei infrastruktūros poreikio. Bendrovė vykdymada Kolegijos pavedimą 2019 m. pateikė Europos komisijai konceptciją dėl atskiro maisto atliekų surinkimo Klaipėdos mieste ir Neringoje. 2019 m. spalio mén. Europos Komisija pritarė KRATC parengtai konceptcijai dėl maisto atliekų surinkimo. 2019-11-15 buvo pateikta paraiška Aplinkos ministerijai dėl valstybinio finansavimo. Gavus finansavimą, planuojama rengti paraiška Europos komisijai. Preliminari projekto vertė 3,7 mln. Eur.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras visus 2019 metus vykdė projekto veiklas pagal 2017 m. spalio 27 d. sudarytą iš Europos Sajungos 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“ sutartį.

UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras vykdė sudarytas sutartis ”Požeminių, pusiau požeminių konteinerių įsigijimo, konteinerių aikštelių projektavimo ir požeminių ir pusiau požeminių konteinerių aikštelių įrengimo“, „Konteinerių aikštelių Klaipėdos miesto, Skuodo ir Kretingos rajonų teritorijose įrengimo statybos projektų parengimo paslaugų, rangos darbų ir antžeminių konteinerių, kompostavimo dėžių ir žaliųjų atliekų surinkimo konteinerių, skirtų individualioms valdoms“. Minėtų sutarčių apimtyje yra vykdomi aikštelių projektavimo darbai Klaipėdoje ir Neringoje. Per 2019 metus Skuode įrengta 14 pusiau požeminių konteinerių aikštelių, o Kretingoje įrengta 10 požeminių konteinerių aikštelių. Klaipėdos mieste išdalinti konteineriai žaliosioms atliekoms surinkti, taip pat dalinamos kompostavimo dėžės. Skuodo rajone kompostavimo dėžės išdalintos, o Kretingos rajone dar dalinama.



### 8 pav. Požeminių aikštelių įrengimas Kretingoje

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 Sajungoje.



9 pav. 2 LIFES projekto dalyvių pirmasis susitikimas Ispanijoje (GIJON)

**SMART WASTE** projekto įgyvendinimo pradžia – 2019 m. rugpjūčio 1 d. Projekto pabaiga – 2023 m. liepos 31 d. (trukmė – 48 mėn.). Projekto partneriai (be KRATC): Išteklių 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).

Šis ES Interreg Europe programos projektas Lietuvoje skirtas padėti sparčiau, sklandžiau ir efektyviau įgyvendinti ES Struktūrinių fondų investicijų Klaipėdos regione 5-ojo prioriteto priemones Nr. 05.2.1-APVA-K-009 (Komunalinių atliekų paruošimo perdirbtį pajegumų plėtra) ir Nr. 05.2.1-APVA-R-008 (Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra).

KRATC dalyvauja šiame projekte, siekiant tobulinti atliekų tvarkymo politiką Klaipėdos regione, svarbiausi tokie prioritetai:

1. Inertinės frakcijos, gautos iš Mechaninio komunalinių atliekų apdorojimo įrenginio, perdirbimas ir galimas panaudojimas.
2. 2D frakcijos (ypač plastiko pakuočių), gautos iš Mechaninio komunalinių atliekų apdorojimo įrenginio, perdirbimas ir antrinis panaudojimas.

**2 LIFES** projekto įgyvendinimo pradžia – 2019 m. rugpjūčio 1 d. Projekto pabaiga – 2023 m. sausio 31 d. (trukmė – 42 mén.). 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 (KDRIÜ, Vengrija), Markés regionas (Italija). Europos Sajungos pakartotinio naudojimo ir perdirlimo socialinių įmonių asociacija.

KRATC dalyvauja šiame projekte, siekiant tobulinti atliekų tvarkymo politiką Klaipėdos regione, svarbiausias prioritetas – sugedusių buities reikmenų taisymo, remonto ir perdirlimo sistemos plėtra KRATC valdomų stambių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse Klaipėdos mieste ir Neringos kurorte.

2019 m. vasario 25-28 d. bendrovės darbuotojai susipažino su Jungtinės Karalystės regionų patirtimi ir praktika diegiant biologiskai skaidžių atliekų ir atskiro maisto atliekų surinkimo sistemas, kuri bus naudinga įgyvendinant pilotinius projektus Klaipėdos regione.

### **Viešųjų pirkimų ir pardavimų vykdymas**

2019 m. įvyko konkursai dėl atliekų tankintuvų ir naujo savivarčio su hidrauliniu konteineriu keltuvu pirkimo, automobilio veiklos nuomos, komunalinių (didelių gabaritų) atliekų smulkintuvu nuomos, buvo nupirkti rangos darbai dėl Šlako aikštelės įrengimo.

Per 2019 m. realizuota 2863,21 t antrinių žaliaivų, uždirbta 41468 Eur pajamų. 2019 m. antrinių žaliaivų realizuota 56,04 t daugiau negu 2018 m.

### **2.5. 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.

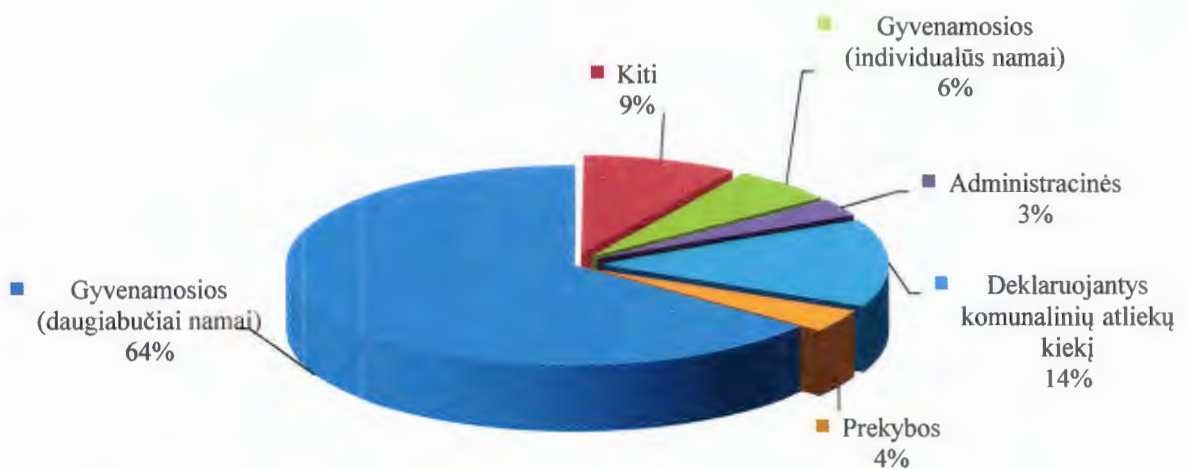
#### **Vietinės rinkliavos priskaitymai**

Per 2019 m. Klaipėdos mieste rinkliavos mokėtojams priskaitė 4.944.905,08 EUR t. y. 42.713,98 EUR arba 0,87 % daugiau negu 2018 m., Neringos savivaldybėje – 276.947,61 EUR t. y. 21.747,69 EUR arba 8,52 % daugiau negu 2018 m.

Už 2019 m. mokesčinį laikotarpį rinkliavos priskaityta Klaipėdos mieste iš viso 4.967.410,91 EUR, iš jų už gyvenamosios paskirties objektus – 3.500.058,69 EUR, negyvenamosios – 1.467.352,22 EUR. Neringos savivaldybėje už 2019 m. mokesčinį laikotarpį priskaitė iš viso 267.710,73 EUR, iš jų už gyvenamosios paskirties objektus 113.125,90 EUR, negyvenamosios – 154.584,83 EUR.

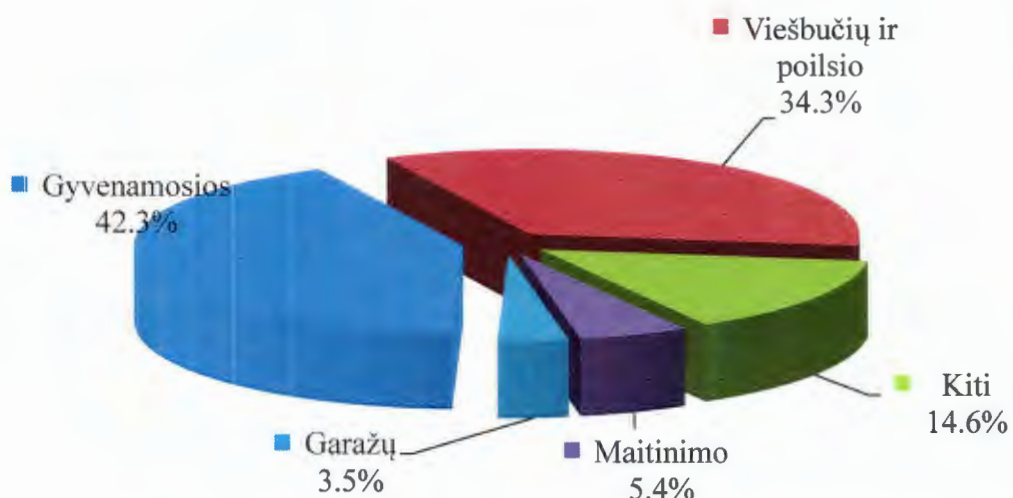
Klaipėdos mieste vietinės rinkliavos mokėtojams priskaitė rinkliavos daugiau dėl patikros metu nustatytų faktinių aplinkybių įtraukiant į vietinės rinkliavos mokėtojų registrą naujus objektus; vietinės rinkliavos turto objektų paskirties ir ploto tikslinimo bei Vietinės rinkliavos duomenų bazės atnaujinimo. Neringos savivaldybės priskaitymų suma išsaugo dėl vietinės rinkliavos turto objektų paskirties ir ploto tikslinimo; vietinės rinkliavos priskaitymų tikslinimo atliekant mokėtojų registro atnaujinimus.

Vietinės rinkliavos priskaitymai 2019 m. pagal grupes Klaipėdos mieste pateikiami 10 pav.



10 pav. 2019 m. vietinės rinkliavos priskaitymai pagal grupes Klaipėdos mieste

Vietinės rinkliavos priskaitymai 2019 m. pagal grupes Neringoje pateikiami 11 pav.



11 pav. 2019 m. vietinės rinkliavos priskaitymai pagal grupes Neringoje

Išlaidos įmokų surinkimo tarpininkams 2019 m. sudarė 9.769,12 EUR, 2018 m. išlaidos tarpininkams sudarė 9.601,96 EUR.

#### **Vietinės rinkliavos mokumas ir skolų administravimas**

Vykдé Vietinės rinkliavos įmokų apskaitą, 2019 m. Klaipėdos miesto Vietinės rinkliavos mokētojai sumokéjo 5.195.516,45 EUR Vietinės rinkliavos, t. y. 312.783,43 EUR arba 6,4 % daugiau negu 2018 m., Neringos – 270.026,02 EUR, t. y. 12.575,36 EUR. arba 4,80% daugiau negu 2018 m.

2019 m. rezultatai rodo, kad vis daugiau mokētojų pasirenka susimoketi vietinę rinkliavą iš karto už visus metus. Pagrindinės padidėjusio mokumo priežastys – intensyvus skolų išieškojimo procesas, nemaža dalis skolų perduota išieškoti antstoliams.

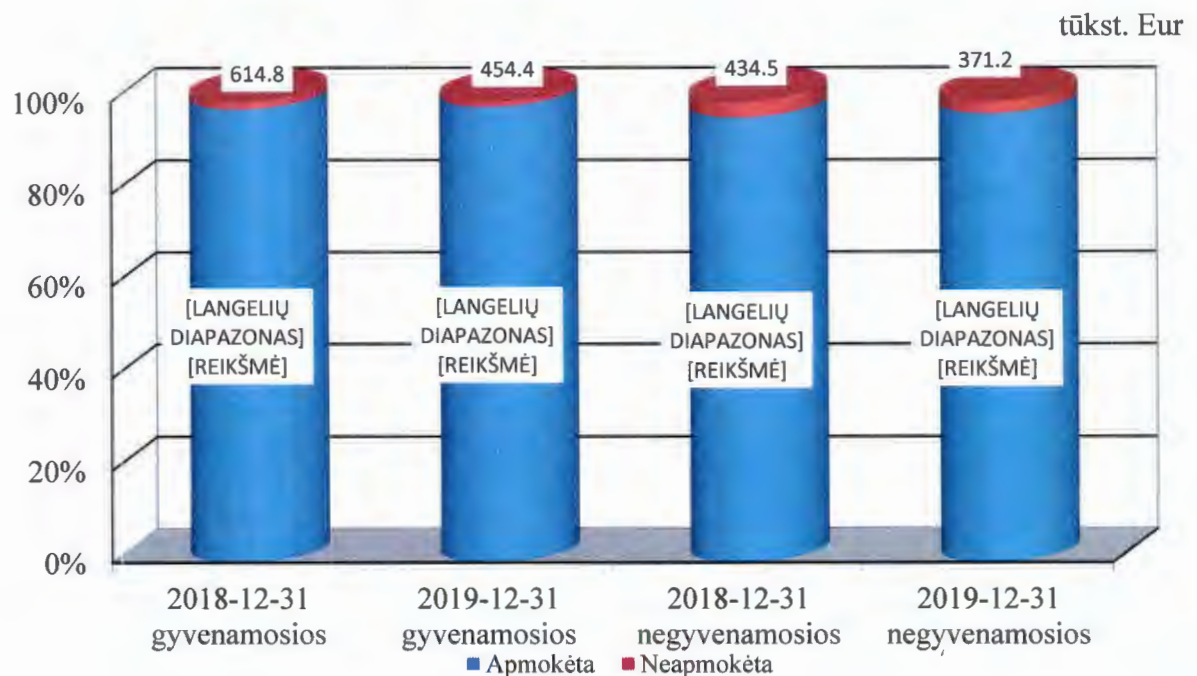
2019 m. suformavo ir keturis kartus išsiunté priminimus Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybių Vietinės rinkliavos mokētojams, nesumokėjusiems rinkliavos už einamuosius metus. Klaipėdos mieste išsiunté 52208 vnt. priminimų arba 3318 priminimais mažiau palyginus su 2018 m., Neringos savivaldybėje – 3226 priminimus arba 524 priminimais mažiau palyginus su 2018 m.

2019 m., vykdant teisminį skolų administravimą buvo parengta ir perduota 1533 prašymai teismui dėl skolų išieškojimo – Klaipėdos miesto savivaldybės vietinės rinkliavos mokētojų ir 50–Neringos savivaldybės. Palyginus su 2018 m. Klaipėdoje daugiau 117 prašymais, Neringoje daugiau – 22 prašymais. Kreipimosi į teismą per 2019 m. dėl Klaipėdos miesto mokētojų skolos

suma sudaro 115018,82 EUR, t. y. 4982,73 EUR daugiau negu 2018 m., Neringos savivaldybės – 12838 EUR , t. y. 8038,27 EUR daugiau negu 2018 m.

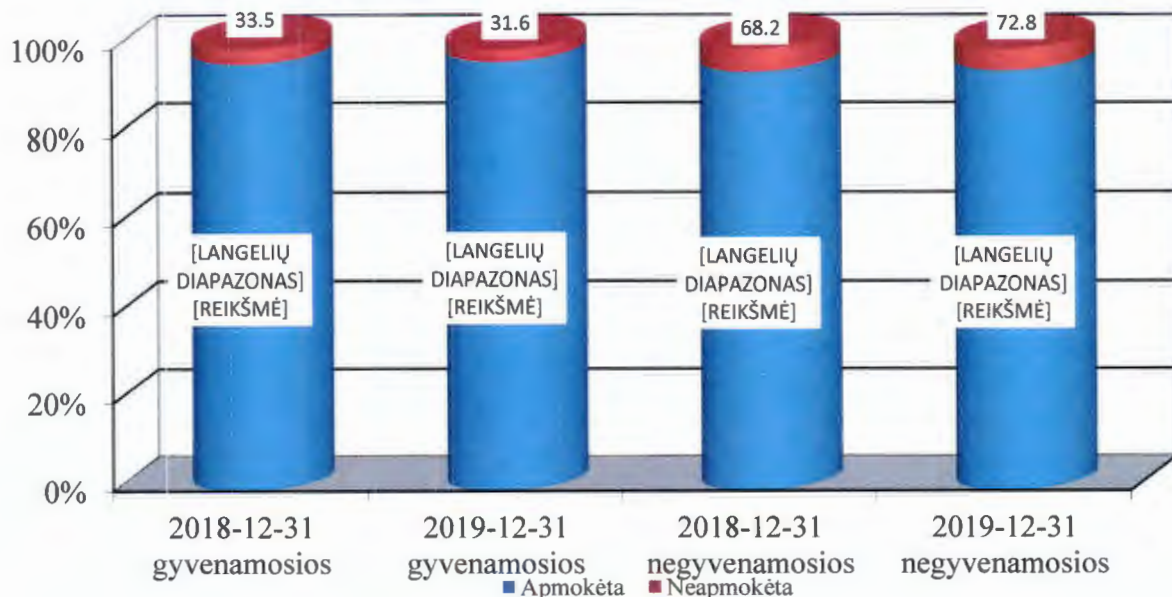
Vietinės rinkliavos nepriemokos suma Klaipėdos mieste 2019 m. gruodžio 31 d. sumažėjo iki 825.611,60 EUR, t. y. 230.302,00 EUR arba 21,8 %, palyginus su 2018 m. gruodžio 31 d. nepriemoka. Tai sudaro 1,5% visos skolos. Bendras mokumas taip pat padidėjo nuo 97,9% iki 98,5%. Neringos savivaldybėje Vietinės rinkliavos nepriemokos suma 2019 m. gruodžio 31 d. padidėjo iki 104.345,93 EUR t. y. 2729,18 EUR arba 2,68%, palyginus su 2018 m. gruodžio 31 d. nepriemoka. Sumažėjo bendra nepriemokos dalis, palyginus nesumokėtą sumą su visa priskaityta suma nuo 4,5 % 2018 m. gruodžio 31 d. iki 4,1% 2019 m. gruodžio 31 d., o mokumas augo nuo 95,5 % iki 95,9 %.

Informacija apie Vietinės rinkliavos mokumą pagal paskirtį Klaipėdos mieste pavaizduota 12 pav., Neringoje – 13 pav.



12 pav. Vietinės rinkliavos mokumas Klaipėdos mieste

tūkst. Eur



13 pav. Vietinės rinkliavos mokumas Neringos savivaldybėje

Siekiant, kad vietinės rinkliavos administravimo procesas būtų kuo efektyvesnis ir patogesnis rinkliavos mokėtojams, buvo automatizuoti prašymų pateikimo procesai suteikiant individualioms valdoms komposto dėžę ar konteinerį žaliosioms atliekoms ir deklaruojant atliekų kiekį. Patobulintas duomenų apsikeitimo procesas su AB „Klaipėdos vanduo“ ir UAB „Ignitis“ dėl pažymų išdavimo apie turto nenaudojimą, ko pasekmėje rinkliavos mokėtojams nereikia rinkti pažymų iš paslaugų teikėjų, o užtenka kreiptis į Bendrovę dėl turto nenaudojimo ir pažymas užsako pati bendrovė.

Šiuo metu bendrovė atnaujina vietinės rinkliavos apskaitos sistemą KRATIS. Ši nauja platformos versija naudoja šiuolaikines interneto technologijas, kurios leidžia kurti vartotojams patrauklią modernią savitarnos svetainę su mobilios aplikacijos sprendimu. Šis atnaujinimas išplės savitarnos galimybes ir paslaugų kiekį, bei užtikrins aukštesnį saugumo lygi.

## 2.6. Kiti įvykiai

2019 m. sausio mėn. įsigaliojo nauja kolektyvinė sutartis.

Bendrovė 2019 m. įsidiege Informacijos saugumo vadybos sistemą pagal ISO 27001:2013 standartų reikalavimus. Taip pat bendrovės kokybės ir aplinkos apsaugos vadybos sistema buvo persertifikuota pagal ISO 9001:2015 ir ISO 14001:2015 standartų reikalavimus.

2019 m. bendrovė už skaidraus verslo plėtojimą, įmonės finansinės reputacijos puoselejimą, konkurencingumą, atsakomybę ir pagarbą savo verslo aplinkai gavo verslo stabilumo įvertinimą TOP įmonė 2019.

## III. PAGRINDINIŲ RIZIKOS RŪSIŲ IR NEAPIBRĖŽTUMŲ APIBŪDINIMAS

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

Svarbiausi rizikos veiksniai, susiję su Bendrovės veikla:

### **Ekonominiai rizikos veiksniai.**

Pajamos iš ne savivaldybių nepavojingų atliekų priėmimo leidžia efektyviai išnaudoti sukurtą atliekų tvarkymo infrastruktūrą ir mažina savivaldybių komunalinių atliekų tvarkymo kaštus.

Sumažėjus atliekų kiekiui ir pajamoms iš ne savivaldybių patiekų atliekų priėmimo, galėtų didėti Klaipėdos regiono savivaldybių „vartų mokesčiai“, Klaipėdos m. ir Neringos savivaldybių vietinės rinkliavos dydžiai ir tai sukeltų atliekų turėtojų nepasitenkinimą.

#### **Politiniai ir teisiniai rizikos veiksniai**

Stabili politinė situacija yra būtina efektyviai bendrovės veiklai, kadangi politinės situacijos kaita įtakoja įmonės veiklą bei ilgalaikės strategijos kūrimą, apsunkina įmonės valdymą.

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

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

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

Galimus ginčus dėl teikiamų paslaugų kokybės atliekų turėtojams gali nulemti netinkamas Komunalinių atliekų surinkimo Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybių teritorijoje ir vežimo į Klaipėdos regioninį sąvartyną ir Glaudėnų žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių 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 kontenerių neprižiūrėjimas ir pan.).

#### **Palūkanų normos rizikos veiksniai**

Įmonės pinigų srautai yra susiję su rinkos palūkanų norma (EURIBOR), nes bendrovė yra sudariusi ilgalaikės kreditavimo sutartis, kuriose numatyta, kad mokėtinis palūkanas priklauso nuo banko fiksuotos maržos ir palūkanų normos (EURIBOR):

1. 2005-11-23 kreditavimo sutartis su banku NORD/LB Lietuva (dabar, - Luminor bank AB) 3,525 mln. eurų sumai, sutartis galioja iki 2023 metų. Kreditas panaudotas regioninės atliekų tvarkymo infrastruktūros kūrimo kofinansavimui (regioninio sąvartyno statybų ir sąvartynų rekultivavimui).

2. 2012-09-04 kreditavimo sutartis su AB „Šiaulių banku“ 6 mln. Lt (1,738 mln. Eur) sumai, sutartis galioja iki 2026 m. Paskolos lėšos gali būti naudojamos veiklai užtikrinti ir regioninės atliekų tvarkymo sistemos plėtros projektams finansuoti.

#### **Technologiniai rizikos veiksniai**

Nepertraukiama informacinių technologijų veikla yra svarbi siekiant greitai ir efektyviai patenkinti klientų poreikius. Taip pat svarbu užtikrinti turimos duomenų bazės saugumą.

#### **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 eksplotuojamame Klaipėdos regioniniame sąvartyne (požeminio, paviršinio vandens, filtrato, dujų) ir visuose uždarytuose sąvartynuose (požeminio, paviršinio vandens, filtrato, o Glaudėnuose ir išvalyto filtrato).

### **IV. BENDROVĖS FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ**

Bendrovės 2019 m. pajamos už atliekų tvarkymą bei kitos pajamos sudarė 8827,0 tūkst. Eur, kitos veiklos pajamos – 31,8 tūkst. Eur, suteiktų paslaugų ir parduotų prekių savikaina – 6638,5 tūkst. Eur, bendrosios ir administracinės sąnaudos – 1901,2 tūkst. Eur, finansinės-investicinės

veiklos pajamos – 0,4 tūkst., finansinės-investicinės veiklos sąnaudos – 47,9 tūkst. Eur, bendrovės pelnas prieš apmokestinimą sudaro 271,6 tūkst. Eur. Gynasis pelnas 120,5 tūkst. Eur.

2019 m. bendrovės einamojo likvidumo (mokumo) koeficientas (einamojo likvidumo (mokumo) koeficientas = trumpalaikis turtas/trumpalaikiai įsipareigojimai) buvo lygus 2,01, o 2018 m. - 3,21. Rodiklis parodo, kiek kartų trumpalaikis turtas didesnis už trumpalaikius įsipareigojimus. Nors finansinis rodiklis sumažėjo, 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 (kritinio likvidumo koeficientas = ((trumpalaikis turtas – atsargos, išankstiniai apmokėjimai) / trumpalaikiai įsipareigojimai) parodo Bendrovės įsipareigojimų apmokėjimo greitį. Patenkinama šio rodiklio riba yra 1,0. Bendrovės 2019 m. greito trumpalaikio mokumo koeficientas – 1,82, tai reiškia, kad 1 Eur įsipareigojimų bendrovė 2019 m. turi 1,82 eurus greitai realizuojamo turto, kurį likviduojant pinigai galėtų būti gauti per trumpiausią laikotarpi, o 2018 m. turėjo 2,89 eurų.

Skaičiuojant absoliutaus trumpalaikio mokumo koeficientą, trumpalaikis mokumas matuojamasis grynujų pinigų ir trumpalaikių įsipareigojimų santykiai. Šis koeficientas rodo Bendrovės pasirengimą įvykdyti trumpalaikius įsipareigojimus. Kai koeficientas - 1, tai rodo labai saugią poziciją. 2019 m. bendrovės absoliutaus trumpalaikio mokumo (greitojo padengimo) koeficientas (kritinio trumpalaikio mokumo koeficientas = pinigai / trumpalaikiai įsipareigojimai) lygus 1,05, o 2018 m. – 2,02. Bendrovė labai gerai pasirengusi įvykdyti trumpalaikius įsipareigojimus.

Ilgalaikio įsisikolinimo koeficientas (ilgalaikio įsisikolinimo koeficientas = (ilgalaikiai įsipareigojimai / turtas) dar vadinamas ir skolos koeficientu, parodo kiek 1-nam turto eurui tenka skolų. Kuo rodiklio reikšmė žemesnė, tuo skolos labiau padengtos turu, tad bankai ir kiti kreditoriai vertina žemą šio rodiklio reikšmę. Šis rodiklis taip pat naudojamas kaip kapitalo struktūros ir finansinio sverto grupės rodiklis. Rodiklio reikšmė apie 0,5 laikoma normalia (t.y. pusė finansavimo šaltinių yra skolinti), tačiau priklausomai nuo ūkio šakos reikšmė gali būti interpretuojama skirtingai. Laikoma, kad koeficiente reikšmei esant žemiau 0,5 būklė yra gera, reikšmei esant virš 0,7 būklė laikoma nepatenkinama. Bendrovės 2019-12-31 ilgalaikio įsisikolinimo koeficientas – 0,19, 2018 m – 0,19, tai reiškia, kad bendrovės įsisikolinimo mastai yra pakankami nes neviršija 0,3 koeficiente 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.

### **Klaipėdos regiono namų ūkio išlaidos komunalinių atliekų tvarkymui**

Valstybiname atliekų tvarkymo plane numatyta, kad išlaidos už komunalinių atliekų tvarkymą negali viršyti 1 procento disponuojamų namų ūkio pajamų. Šio rodiklio reikšmė Klaipėdos regione priklauso ne tik nuo Bendrovės veiklos, bet ir nuo atskirų savivaldybių priimamų sprendimų, nes, išskyrus Klaipėdos miesto ir Neringos savivaldybes, Bendrovė negali įtakoti savivaldybių komunalinių atliekų tvarkymo sistemų organizavimo, atliekų surinkimo ir vietinės rinkliavos administravimo kaštų, vietinės rinkliavos paskirstymo atskiroms mokėtojų grupėms. Pagal Bendrovės surinktus duomenis, 2019 m. Klaipėdos regione vidutiniškai išlaidos už komunalinių atliekų tvarkymą sudarė 0,36 % disponuojamų namų ūkio pajamų, 2018 m. sudarė – 0,39 %. Detalesnė informacija pateikiama 8 lentelėje.

8 lentelė. ***2019 metų Klaipėdos regiono namų ūkio išlaidos komunalinių atliekų tvarkymui***

Savivaldybės pavadinimas	2019 m. rinkliavos priskaitymai gyvenamajai paskirčiai, Eur <sup>1</sup>	Būstų skaičius 2019 metų pabaigoje, vnt. <sup>2</sup>	Vidutiniai 2019 m. atliekų tvarkymo kaštai 1 namų ūkiui, Eur	Išlaidos už komunalinių atliekų tvarkymą palyginus su disponuojamomis namų ūkio pajamomis, % <sup>3</sup>
Klaipėdos miesto	3 500 059	79 042	44,28	0,35%
Neringos	113 126	1 674	67,58	0,54%
Palangos miesto	436 207	10 268	42,48	0,34%
Kretingos rajono	1 083 275	16 866	64,23	0,51%
Skuodo rajono	318 281	8 193	38,85	0,31%
Šilutės rajono	753 545	17 787	42,36	0,34%
Klaipėdos rajono	1 458 539	34 535	42,23	0,34%
<b>Iš viso Klaipėdos regione</b>	<b>7 663 032</b>	<b>168 365</b>	<b>45,51</b>	<b>0,36%</b>

## V. SU APLINKOSAUGA SUSIJUSI INFORMACIJA

Bendrovėje įdiegta ir veikia kokybės, aplinkosaugos ir informacijos saugumo vadybos sistema pagal ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 ir ISO 27001:2013 reikalavimus, kurios taikymo sritis „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimo ir vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą administruojamas. Regioninio savaryno ir didelio gabarito atliekų surinkimo aikštelių eksplloatavimas, atliekų mechaninis apdorojimas, atliekų apskaita“, sertifikatų galiojimo terminas iki 2022 m. lapkričio 23 d.

Bendrovė aplinkos monitoringą vykdo pagal suderintą aplinkos monitoringo programą, kurioje numatyta vykdyti aplinkos monitoringą eksplloatuojamame Klaipėdos regioniniame savaryne (požeminio, paviršinio vandens, filtrato, duju) ir visuose uždarytuose savarynuose (požeminio, paviršinio vandens, filtrato, o Glaudėnuose ir išvalyto filtrato).

## VI. PERSONALAS

2018 m. gruodžio 31 d. darbuotojų skaičius buvo 76. Per 2019 m. buvo priimti 2 darbuotojai ir atleisti 3 darbuotojai. 1 darbuotoja grįžo iš motinystės atostogų. 2019 m. gruodžio 31 d. darbuotojų skaičius – 76.

**9 lentelė. Bendrovės darbuotojų atlyginimų vidurkiai**

Pareigų pavadinimas	Darbuotojų skaičius 2019-12-31	2019 m. vidutinis mėnesinis nustatytasis (paskirtasis) darbo užmokestis, Eur
Administracija	16	3699,72
Specialistai	40	1927,46
Darbininkai	20	1824,44

<sup>1</sup> Duomenys surinkti apklausus Klaipėdos regiono savivaldybes ir rinkliavos administratorius.

<sup>2</sup> Duomenys surinkti apklausus Klaipėdos regiono savivaldybes ir rinkliavos administratorius.

<sup>3</sup> Vidutinės disponuojamosios pajamos per metus vienam namų ūkiui Klaipėdos regione 2018 m. Eur. Lietuvos statistikos departamento duomenys (<http://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodiukliu-analize?id=1770&status=A>).

2019 m. bendrovės darbuotojai dalyvavo 31 konferencijose, seminaruose, mokymuose komunalinių atliekų tvarkymo tematika ir kt. 2019 m. mokymuose turėjo galimybę dalyvauti 57 bendrovės darbuotojai.

## **VII. METINĖSE FINANSINĖSE ATASKAITOSE PATEIKTŲ DUOMENŲ NUORODOS IR PAPILDOMI PAAIŠKINIMAI**

Visi reikalingi papildomi paaškinimai apie finansinėje atskaitomybėje pateiktus duomenis yra pateikti aiškinamajame rašte.

## **VIII. SAVOS AKCIJOS, FILIALAI IR ATSTOVYBĖS**

Per ataskaitinį laikotarpį Bendrovė nesteigė filialų ir atstovybių.

Bendrovė 2019 m. savų akcijų neįsigijo, liko nesupirkta 73417 vnt. akcijų. Akcijos iš privačių asmenų buvo perkamos siekiant padaryti bendrovę 100 % kontroliuojama Regiono savivaldybių.

VšĮ „Anabazis“, kurios vienintelė dalininkė yra Bendrovė, buvo įregistruota 2005 m. kovo 21 d. kaip UAB „Anabazis“, kurios vienintelis akcininkas buvo UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras. 2010 m. lapkričio 15 d. UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro valdyba įgyvendindama vienintelio UAB „Anabazis“ akcininko funkcijas bei vadovaudamas 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. Pertvarkymo tikslas buvo pritraukti papildomus veiklos finansavimo šaltinius iš ES finansuojamų projektų ir užtikrinti vykdomos veiklos efektyvumą. Po pertvarkymo įstaiga vykdo atliekų rūšiavimo ir tvarkymo sistemos vystymo (tobulinimo) Klaipėdos regione, socialinių programų ir kitų tikslų vykdymo veiklą.

## **IX. SVARBŪS ĮVYKIAI BUVĘ PO FINANSINIŲ METŲ PABAIGOS**

2020 metų pradžioje Aplinkos apsaugos agentūra priėmė sprendimą išduoti Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą didžiujų atliekų (baldu) apdorojimo ir šlako (pelenų) apdorojimo aikštelių eksploatacijai. Tai yra pirmas tokios veiklos leidimas Lietuvoje. Manome, kad šis įvykis padės plėsti tokio pobūdžio veiklas ir kituose Lietuvos regionuose.

## **X. BENDROVĖS VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS**

Bendrovė vykdo nustatytais valstybinės atliekų tvarkymo užduotis, rengia strateginį veiklos planą ir jį vykdo, turi aiškius ateinančių metų planus ir užduotis.

Ateinančiais metais bendrovė planuoja įgyvendinti šias priemones:

1. Įrengti dugno pelenų (šlako) ir didžiujų atliekų tvarkymo infrastruktūrą naujame, greta Klaipėdos regioninio sąvartyno esančiame, sklype. Jame bus vykdomas didelio gabarito atliekų ir dugno pelenų (šlako) sandėliavimas, apdorojimas ir po apdorojimo likusių produktų laikymas iki tolimesnio perdavimo kitiems atliekų tvarkytojams (pvz. metalo, tekstilės, plastiko ir kt. atliekos) arba panaudojimo (pvz. mineralinės medžiagos) statybose.

2. Įrengti požemines, pusiau požemines ir antžemines konteinerių aikštėles Klaipėdos m., Skuodo r., Kretingos r. Neringos sav., įgyvendinant 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“.

3. Siekdama mažinti sąvartyne šalinamu atliekų kiekį, 2020 metais planuojama pradėti apdoroti didžiasias ir statybinės atliekas Mechaninio atliekų apdorojimo įrenginio teritorijoje.

4. Pradėti Klaipėdos regioninio sąvartyno III sekcijos statybos darbus.
5. Ant sąvartyno kaupo įrengti degiuju atliekų laikymo aikštelię.
6. Pasinaudojant nacionalinėmis ir ES paramos lėšomis energetiniams projektams finansuoti, ant uždaryto Kalotės sąvartyno kaupo vystyti naują energijos gamybos ciklą – pradėti saulės jėgainės įrengimo darbus.

## **XI. INFORMACIJA APIE NAUDOJAMAS FINANSINES BEI APSIDRAUDIMO PRIEMONES**

Bendrovė 2019 m. finansinių priemonių nenaudojo. Kaip priemonės buvo naudotos ilgalaikės kreditavimo sutartys, draudimai:

1. bendrosios civilinės atsakomybės draudimas;
2. vadovybės civilinės atsakomybės draudimas;
3. bendrovės turto draudimas;
4. laidavimo draudimai.

Direktorius

Šarūnas Reikalas