

PATVIRTINTA
Jurbarko rajono savivaldybės tarybos
2026 m. balandžio d. sprendimu Nr.T2-

UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS
2025 METŲ VEIKLOS (VADOVYBĖS) ATASKAITA

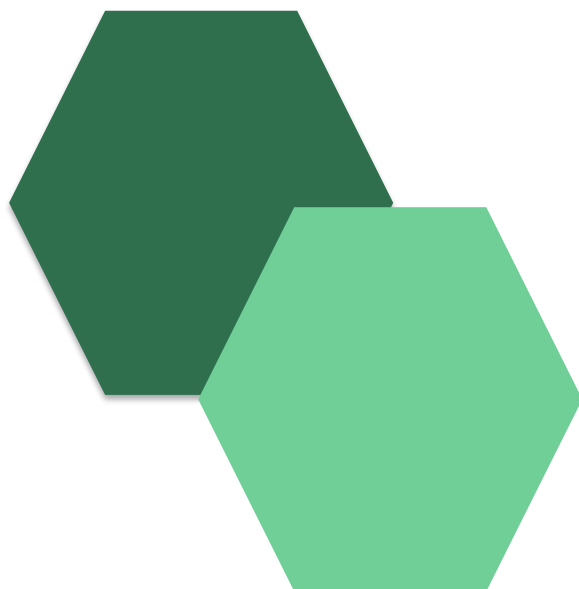


VEIKLOS (VADOVYBĖS)

ATASKAITA

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras

Rimantė Gailienė
direktoriauspavaduotoja@uabtratc.lt



**TURINYS**

1. DUOMENYS APIE BENDROVĘ.....	3
1.1. VALDYMO ORGANAI IR INFORMACIJA APIE BENDROVĖS VADOVĄ.....	3
1.2. PERSONALAS	3
1.3. BŪKLĖS, VEIKLOS RIZIKOS BEI NEAPIBRĖŽTUMŲ APŽVALGA.....	4
1.4. BENDROVĖS PLĖTROS APŽVALGA	5
2. FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ.....	7
2.1. FINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ	7
2.2. NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ BEI VEIKLOS VYKDYMO APŽVALGA.....	9
2.2.1. Komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimas.....	9
2.2.2. Aplinkosauga, darbuotojų sauga ir sveikata, visuomenės ekologinis švietimas ir kontrolė	16
2.2.3. Vietinės rinkliavos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą administravimas.....	19
2.2.4. Viešieji pirkimai.....	20
3. SVARBIAUSI ĮVYKIAI PO FINANSINIŲ METŲ PABAIGOS.....	21
4. BENDROVĖS VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS.....	21
5. FINANSINĖS RIZIKOS VALDYMAS	22

1. DUOMENYS APIE BENDROVĘ

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras (*toliau vadinama ir Bendrovė, Įmonė, TRATC*) yra ribotos civilinės atsakomybės juridinis asmuo. Bendrovės duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre, kodas 179901854.

Pagrindinis TRATC veiklos tikslas – vykdyti atliekų tvarkymo užduotis ir funkcijas, kurias skiria Akcininkai.

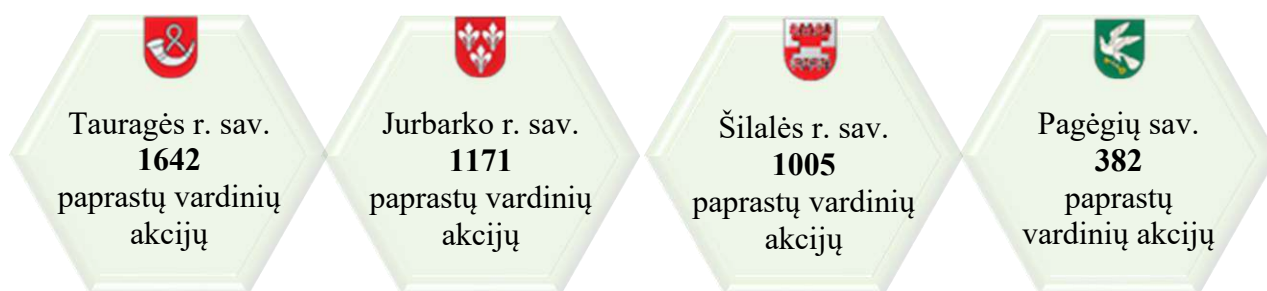
TRATC sudarytų Koncesijos sutarčių pagrindu, teisės aktų nustatyta tvarka Tauragės regiono, kurį apima Tauragės, Jurbarko, Šilalės rajonų ir Pagėgių savivaldybių teritorijos (*toliau vadinama ir Savivaldybės*), savivaldybių pavedimu atlieka atliekų tvarkymo sistemos organizavimo, atliekų tvarkymo ir vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą (*toliau – Vietinė rinkliava*) įmokos administravimo funkcijas Savivaldybių teritorijose.

Bendrovės įstatinis kapitalas lygus 3 649 212,00 (trys milijonai šeši šimtai keturiasdešimt devyni tūkstančiai du šimtai dvylika eurų) eurai. Įmonė nuosavų akcijų nėra įsigijusi.

Bendrovės įstatinis kapitalas padalytas į 4200 (*keturis tūkstančius du šimtus*) paprastųjų nematerialiųjų vardinių akcijų.

Vienos akcijos nominali vertė 868,86 (*aštuoni šimtai šešiasdešimt aštuoni eurai ir aštuoniasdešimt šeši euro centai*) eurų.

Bendrovės akcininkų turimų akcijų skaičius yra toks:



1.1. Valdymo organai ir informacija apie Bendrovės vadovą

Bendrovės įstatai numato, kad Bendrovės organai yra visuotinis akcininkų susirinkimas ir vienasmenis valdymo organas – Bendrovės vadovas, kurio pareigų pavadinimas direktorius.

Bendrovės vadovas organizuoja kasdienę Bendrovės veiklą bei veikia Bendrovės vardu pagal Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatyme ir Bendrovės įstatuose nustatytą kompetenciją.

2025 m. Bendrovės direktoriaus pareigas ėjo Donvina Arlauskienė (*iki 2025 m. rugsėjo 23 d.*). Nuo 2025 m. rugsėjo 24 d. Bendrovės direktoriaus funkcijas laikinai vykdo direktoriaus pavaduotoja Rimantė Gailienė.

1.2. Personalias

Vadovaujantis Bendrovės įstatais bei siekiant tinkamai organizuoti Bendrovės veiklą, kad būtų atliekamos pavestos užduotys bei įgyvendinami tikslai ir uždaviniai 2025 m. balandžio 15 d. Bendrovės direktoriaus įsakymu Nr. V - 14 „Dėl Bendrovės valdymo struktūros keitimo“ patvirtinti 38 etatai.

2025 m. Bendrovėje sudaryta 15 naujų darbo sutarčių, atleista 17 darbuotojų. Darbuotojai buvo priimti sudarant terminuotą darbo sutartį dėl darbo žaliųjų atliekų surinkimo aikštelėse (*toliau – ŽAKA*) pavasario – rudens laikotarpiu, taip pat vykstant natūraliai darbuotojų kaitai.



Pagrindinės darbo santykių nutraukimo priežastys: suėjo darbo sutarčių terminas (ŽAKA priėmėjai), darbuotojai darbo sutartis nutraukė savo iniciatyva, darbo santykiai nutraukti šalių susitarimu.

1.3. Būklės, veiklos rizikos bei neapibrėžtumų apžvalga

Bendrovės būklei ir veiklos rizikai didelę įtaką daro įmonės finansinis stabilumas. Savivaldybių priimti ir patvirtinti dokumentai numato, kad visas atliekų tvarkymo sąnaudas turi dengti teršėjai ir atliekų turėtojai. Šios sąnaudos dengiamos rinkliavos mokėtojų lėšomis, kurios kaupiamos savivaldybių specialiose sąskaitose ir pervedamos TRATC pagal išrašytas sąskaitas.

2025 m. Įmonė susidūrė su finansiniais sunkumais dėl ženkliai sumažėjusio mišrių komunalinių atliekų kiekio, dėl ko nebuvo padengtos visos faktinės TRATC patiriamos sąnaudos. Viena esminių veiklos rizikų išlieka atliekų kiekių svyravimai, kurie tiesiogiai veikia bendrovės pajamas ir sąnaudų padengimą.

Bendrovei trūko apyvartinių lėšų, todėl kilo sunkumų plėtojant veiklą (*įsigyjant papildomą techniką, atnaujinant aikšteles ir kt.*), o dalį planuotų investicijų teko atidėti vėlesniam laikotarpiui. Išlieka pinigų srautų subalansavimo rizika, ypač esant netolygiam rinkliavos lėšų surinkimui ar jų pervedimui.

Įmonės tolimesnei veiklai ir rezultatams reikšmingos įtakos turės Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (VERT) perskaičiuota regioninė kaina bei naujai patvirtintos Tauragės regiono savivaldybių tarybų nustatytos nereguliuojamų veiklų paslaugų kainos. Taip pat Bendrovės veiklai įtakos turi ir išoriniai veiksniai – teisės aktų pokyčiai, energijos išteklių kainų svyravimai, infliacija bei augančios transportavimo ir kitų paslaugų sąnaudos.

2025 m. bendrovei pavyko subalansuoti pajamų ir sąnaudų santykį – buvo ieškoma vidinių rezervų ir gauta papildomų pajamų. Nors finansinė situacija galėjo būti ženkliai prastesnė, Bendrovės pastangų dėka patirtas mažesnis nuostolis, nei galėjo būti. Tai pagerino TRATC finansinę būklę ir sudarė sąlygas efektyviau įgyvendinti Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plane numatytas užduotis bei plėsti teikiamų paslaugų spektrą.

Bendrovės veiklos efektyvumui įtakos turi ir techninės bazės būklė – technikos nusidėvėjimas, infrastruktūros būklė bei galimi nenumatyti gedimai. Siekiant užtikrinti veiklos tęstinumą ir kokybę, būtinos nuolatinės investicijos į infrastruktūrą ir techninę bazę, todėl išlieka finansavimo šaltinių užtikrinimo rizika.

Siekiant laiku padengti atliekų tvarkymo sąnaudas ir užtikrinti sklandžią įmonės veiklą, 2025 m. sausio mėn. Jurbarko, Šilalės rajonų ir Pagėgių savivaldybėse buvo patvirtinti nauji rinkliavos įkainiai. Jurbarko rajono savivaldybės taryba 2026 m. sausio mėn. dar kartą patvirtino atnaujintus rinkliavos įkainius.

Bendrovė nuolat vertina veiklos rizikas ir imasi priemonių joms valdyti – optimizuoja sąnaudas, ieško papildomų pajamų šaltinių bei planuoja būtinas investicijas.

1.4. Bendrovės plėtros apžvalga

2024 m. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijai per Aplinkos projektų valdymo agentūrą buvo pateikta paraiška dėl finansavimo gamybinių ir paviršinių nuotekų valymo technologijų diegimui Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne (toliau – Sąvartynas). Paraiška buvo patvirtinta, o 2025 m. sausio 13 d. su Aplinkos projektų valdymo agentūra pasirašyta projekto finansavimo sutartis (Nr. AARP-1(2025)).

Igyvendinant projektą Sąvartyne įdiegtas mobilus dviejų pakopų atvirkštinės osmozės (AO) membraninis įrenginys, skirtas nuotekų (filtrato) valymui. Šis įrenginys leidžia efektyviai valyti gamybines ir paviršines nuotekas, taip sumažinant teršalų patekimą į aplinką ir jų neigiamą poveikį aplinkos kokybei. Įdiegta technologija užtikrina pažangų nuotekų tvarkymą, atitinkantį aplinkosauginius reikalavimus, ir prisideda prie tvarios veiklos principų įgyvendinimo. *Bendra projekto vertė – 425 000 Eur (be PVM), iš kurių Europos Sąjungos finansavimas (apie 68,5 proc.) sudaro 291 100 Eur (be PVM), o nuosavas indėlis (apie 31,5 proc.) – 133 900 Eur (be PVM).*

Sąvartyne nuosavomis Bendrovės lėšomis įrengta moderni atliekų rūšiavimo ir sandėliavimo aikštelė, skirta patogesniai ir efektyvesniai atliekų tvarkymui. Įrengiant aikštelę išasfaltuota 4 265 m² aikštelės ir privažiavimo kelio danga, įrengti lietaus nuotekų surinkimo ir šalinimo tinklai bei naftos produktų atskirtuvas, užtikrinantis aplinkos apsaugą ir taršos prevenciją.

2 pav. Rūšiavimo aikštelė Sąvartyno teritorijoje



Aikštelė įrengta Bendrovės nuosavomis lėšomis, dalį investicijų finansuojant banko paskola. Gavus leidimą vykdyti veiklą, aikštelę planuojama pradėti eksploatuoti 2026 metais. *Bendra investicijų vertė – 339 117,91 Eur (be PVM).*

Toje pačioje aikštelėje taip pat pastatytas 315 m² ploto tentinis angaras, skirtas atliekų sandėliavimui ir tvarkymui. Angaras užtikrina patikimą atliekų apsaugą nuo nepalankių aplinkos

1 pav. Mobilus atvirkštinės osmozės membraninis filtrato valymo įrenginys



Aikštelė suprojektuota taip, kad gyventojai galėtų patogiai ir savarankiškai išrūšiuoti atliekas vietoje. Įrengtas žiedinis transporto apvažiavimas užtikrina sklandų transporto srautų judėjimą, didesnę saugumą ir padeda išvengti transporto spūsčių. Įgyvendinti infrastruktūriniai sprendimai gerina lankytojų aptarnavimo sąlygas, didina atliekų rūšiavimo efektyvumą ir prisideda prie tvaresnio atliekų tvarkymo Tauragės regione.

veiksnių – kritulių, drėgmės, vėjo ir temperatūros svyravimų, todėl atliekos nesuslampa, nėra užteršiamos ir išlieka tinkamos tolesniam tvarkymui.

Įrengta infrastruktūra sudaro sąlygas tvarkingam, saugiam ir kontroliuojamam atliekų sandėliavimui, taip mažinant antrinės taršos riziką. Angare taip pat galima laikinai sandėliuoti,

3 pav. Tentinis angaras



rūšiuoti ir perkelti tekstilės atliekas, užtikrinant jų apsaugą nuo drėgmės ir mechaninių pažeidimų. Tai ypač svarbu siekiant didinti tekstilės atliekų paruošimą pakartotiniam naudojimui ir perdirbimui. Planuojama, kad gavus leidimą vykdyti veiklą, 2026 m. angaras bus pradėtas eksploatuoti pagal numatytą paskirtį, užtikrinant saugų ir efektyvų atliekų tvarkymą. *Investicijų vertė (bendrovės lėšos) – 20 500 Eur (be PVM).*

Siekiant skatinti rūšiuojamąjį atliekų surinkimą Tauragės regione bei mažinti komunalinių atliekų susidarymą ir jų šalinimą sąvartyne, Bendrovė kartu su Tauragės regiono savivaldybėmis (Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių) 2025 m. pradėjo įgyvendinti Europos Sąjungos lėšomis finansuojamą projektą „Rūšiuojamojo atliekų surinkimo skatinimas Tauragės regione“. Projekto tikslas – skatinti rūšiuojamąjį atliekų surinkimą Tauragės regiono savivaldybėse ir didinti gyventojų įsitraukimą į tvarią atliekų tvarkymo sistemą. Projektas prisideda prie priemonės Nr. LT022-01-01-01 „Rūšiuojamojo atliekų surinkimo skatinimas“ įgyvendinimo, o pagrindinis jo uždavinys – plėtoti rūšiuojamuoju būdu surenkamų atliekų ir daiktų mainų infrastruktūrą Tauragės regione.

Įgyvendinant projektą plečiama ir modernizuojama atliekų tvarkymo infrastruktūra, sudaromos patogesnės sąlygos gyventojams rūšiuoti atliekas, didinami surenkamų perdirbamų atliekų kiekiai bei skatinami žiedinės ekonomikos principai regione. *Bendra projekto vertė – 3 402 153 Eur, iš jų Europos Sąjungos finansavimas – 2 891 828 Eur (85 proc.), savivaldybių indėlis – 510 325 Eur (15 proc.).*

2025 m. Tauragės, Jurbarko ir Šilalės rajonų savivaldybėse veikiančiose didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse (toliau - DASA) buvo pastatyta po 3 jūrinius konteinerius, skirtus tekstilės ir elektronikos atliekoms, o Pagėgių savivaldybėje – 2 tokie konteineriai. Taip pat gyventojams išdalinti konteineriai maisto ir virtuvės atliekoms: Tauragės mieste individualių namų valdoms – daugiau kaip 4 000 vnt. 60 litrų talpos konteinerių, Šilalės mieste – 570 vnt., Jurbarko mieste – daugiau kaip 1 000 vnt., Pagėgių mieste – 100 vnt. Kartu su konteineriais gyventojams pateikti informaciniai lankstinukai apie atliekų rūšiavimą, po penkis popierinius maišelius bei namų ūkiuose naudojami maisto ir virtuvės atliekoms skirti kibirėliai.

4 pav. 60 l. konteineris su kibirėliu ir lankstinuku





Taip pat įvykdytas tekstilės bei maisto ir virtuvės atliekų konteinerių aikštelių rangos darbų pirkimas. Praplėtus esamas bendro naudojimo konteinerių aikšteles, jose bus pastatyti nauji konteineriai. Visame regione planuojama praplėsti ir įrengti 109 aikšteles ir jose pastatyti konteinerius tekstilės ir maisto/virtuvės atliekoms.

2026 m. taip pat planuojama papildomai išdalinti projekto lėšomis įsigytus maisto ir virtuvės atliekų kibirėlius Tauragės regiono daugiabučių namų gyventojams. Be to, 2026 m. numatoma paskelbti didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių Skaudvilėje, Veliuonoje ir Kvėdarnoje projektavimo pirkimą, o iki metų pabaigos – rangos darbų pirkimą šių aikštelių statybai. Jose taip pat planuojama įrengti naudingų daiktų mainų erdves „Padėk“.

2. FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ

2.1. Finansinių veiklos rezultatų analizė

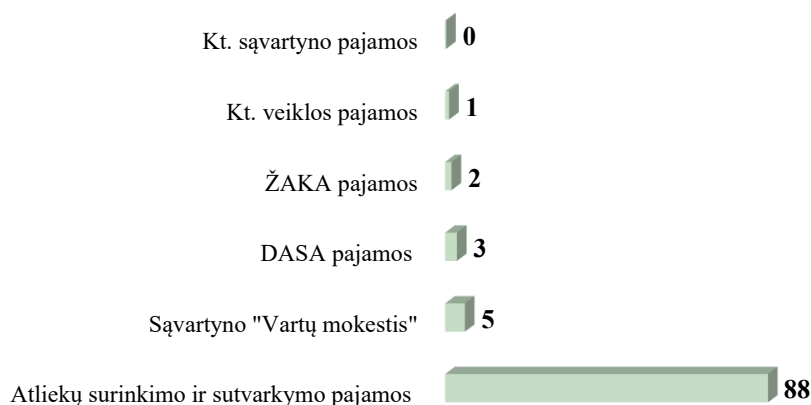
Bendrovė 2025 metus baigė nuostolingai. 2025 metų grynojo nuostolio suma siekė 84,0 tūkst. Eur. 2024 metais bendrovė dirbo pelningai ir gavo 57,0 tūkst. Eur grynojo pelno.

Bendrovės 2025 m. ūkinės veiklos finansinis rezultatas rodo, kad pajamos 2025 metais nebuvo pakankamos pelnui gauti. Lyginant su 2024 metais, 2025 m. pajamos sumažėjo 97,5 tūkst. Eur (3 proc.), o sąnaudos padidėjo 70,4 tūkst. Eur (2 proc.), kas turėjo įtakos galutiniam finansiniam rezultatui.

Pagrindinė neigiamo finansinio rezultato priežastis – mišrių komunalinių atliekų kiekių sumažėjimas, kuris įtakojo pajamų, gaunamų už atliekų surinkimą ir sutvarkymą sumažėjimą 5 proc. Kitos papildomos regioninio sąvartyno pajamos (atliekų rūšiavimo, svėrimo, technikos nuomos paslaugos) 2025 metais sumažėjo 8,4 tūkst. Eur.

2025 m. visos gautos TRATC pajamos sudarė 3 651,2 tūkst. Eur (2024 m. – 3 748,7 tūkst. Eur). Pagrindinis pajamų šaltinis – lėšos, gautos už surinktas ir atvežtas sutvarkyti mišrias komunalines, bioskaidžias ir didžiąsias atliekas, taip pat už kitų atliekų, atvežtų į Regioninį sąvartyną, DASA ir ŽAKA, sutvarkymą.

1 diagrama. 2025 m. Bendrovės pajamų paskirstymas pagal veiklas (proc.)



Didžiausią pajamų augimą 2025 m. pasiekė DASA (45 proc.). Regioninio Sąvartyno Vartų mokesčio pajamos 2025 m. padidėjo 29 proc., o ŽAKA – 19 proc. (žr. 1 lentelę):

*1 lentelė. Imonės pajamos pagal veiklas ir jų palyginimas.*

Veiklos pavadinimas	2024 m. (Eur)	2025 m. (Eur)	Skirtumas, Eur	Pokytis, proc.
Pajamos už atliekų surinkimą ir sutvarkymą	3 369 822	3 196 750	-173 072	-5,14
Sąvartyno "Vartų mokestis"	151 136	195 024	43 888	29,04
Kt. sąvartyno pajamos	18 348	9 910	-8 438	-45,99
DASA pajamos	79 708	115 950	36 242	45,47
ŽAKA pajamos	52 961	62 844	9 883	18,66
Kt. veiklos pajamos	76 704	70 725	-5 979	-7,79
Viso:	3 748 679	3 651 203	-97 476	-2,60

Visos 2025 m. Bendrovės sąnaudos sudarė 3 738,6 tūkst. Eur (2024 m. - 3 668,2 tūkst. Eur). Didžiausią sąnaudų dalį (33 proc.) sudarė Atliekų surinkimo ir transportavimo sąnaudos, kurios 2025 metais išliko panašiai lygyje kaip ir 2024 m. Tam įtakos turėjo nemokama tekstilės atliekų surinkimo paslauga 2025 metais. Bendrosios ir sistemos administravimo sąnaudos sudarė 18 proc. visų sąnaudų. Šios sąnaudos 2025 m. padidėjo 4 proc. ir šį padidėjimą įtakėjo Edukacinės klasės sąnaudų įtraukimas į bendrąsias administracines sąnaudas, taip pat mokestis Valstybinei energetikos tarybai išaugo 69 proc. (2024 m. – 12,5 tūkst. Eur, 2025 m. – 21,09 tūkst. Eur). Atliekų šalinimo sąvartyne sąnaudos, sudarančios 17 proc. visų sąnaudų, 2025 m. sumažėjo 7 proc. dėl mažesnio mokesčio už aplinkos teršimą Sąvartyne šalinamomis atliekomis. 2024 m. šio mokesčio sąnaudos sudarė 201,1 tūkst. Eur, 2025 m. – 62,1 tūkst. Eur. Mažesnis atliekų šalinimas Sąvartyno kaupe turėjo įtakos atliekų deginimo (kartu su atliekų transportavimo į deginimo įrenginius) sąnaudoms. 2025 m. atliekų deginimo sąnaudos sudarė 463,2 tūkst. Eur, 2025 m. – 555,2 tūkst. Eur (20 proc. augimas). Sąvartyno eksploatacijos sąnaudos sudaro 16 proc. visų Bendrovės sąnaudų. 2025 m. šios sąnaudos padidėjo 17 proc. dėl darbo užmokesčio ir technikos eksploatavimo sąnaudų didėjimo. Rinkliavos sąnaudos, sudarančios 6 proc. Bendrovės sąnaudų, 2025 m. išaugo 19 proc. dėl atostogų rezervo bei konsultantų sąnaudų didėjimo. 2 lentelėje pateikiamos Bendrovės sąnaudos pagal veiklas ir jų palyginimas.

2 lentelė. Bendrovės sąnaudos pagal veiklas ir jų palyginimas

Veiklos pavadinimas	2024 m. (Eur)	2025 m. (Eur)	Skirtumas, Eur	Pokytis, proc.
Atliekų surinkimas ir transportavimas (vežėjas)	1 195 159	1 219 719	24 560	2,05
Atliekų šalinimas (sąvartyne)	673 238	622 618	-50 620	-7,52
Bendrosios ir sistemos administravimo sąnaudos	642 840	667 299	24 459	3,80
Sąvartyno eksploatacijos sąnaudos	511 959	599 401	87 442	17,08
DASA eksploatavimas	196 135	188 534	-7 601	-3,88
Rinkliavos administravimas	197 391	235 416	38 025	19,26
Atliekų rūšiavimas ir apdorojimas	108 936	96 765	-12 171	-11,17
ŽAKA eksploatavimas	63 879	66 064	2 185	3,42
MVA tvarkymas	27 720	12 508	-15 212	-54,88
Tekstilės atliekų surinkimas	25 068	1 115	-23 953	-95,55
BSA eksploatavimas	980	5 249	4 269	435,61
Uždarytų sąvartynų priežiūra	7 969	5 996	-1 973	-24,76
Edukacinės klasės ir kt. sąnaudos*	16 957	17 922	965	5,69
Viso:	3 668 231	3 738 606	70 375	1,92

* 2025 m. Edukacinės klasės sąnaudos priskirtos bendrosioms ir administracinėms sąnaudoms

Išsamūs Bendrovės finansinės veiklos duomenys pateikiami metinėje finansinėje ataskaitoje.

2.2. Nefinansinių veiklos rezultatų analizė bei veiklos vykdymo apžvalga

2.2.1. Komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimas

Komunalinių atliekų surinkimas

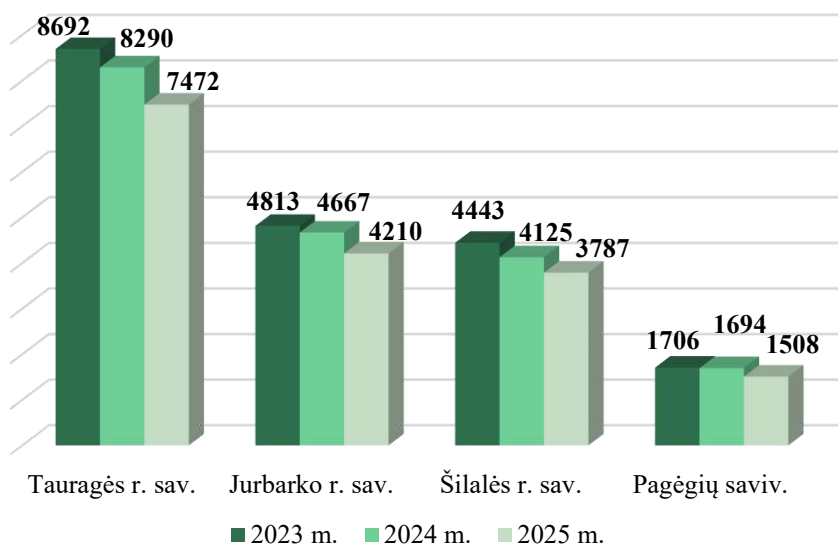
Vadovaujantis Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 m. plane įtvirtintu atliekų tvarkymo visuotinio principu, viešoji komunalinių atliekų tvarkymo paslauga turi būti siūloma, teikiama ir užtikrinama visiems komunalinių atliekų turėtojams. 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis komunalinių atliekų tvarkymo paslauga Tauragės regione yra teikiama 100 procentų atliekų turėtojams.

Mišrių komunalinių atliekų surinkimo paslaugas Tauragės regione teikia viešųjų konkursų būdu parinkti komunalinių atliekų vežėjai: UAB „Ekonovus“ – Tauragės rajone (sutartis pasirašyta 2021 m.), UAB „Ecoservice“ – Šilalės rajone (sutartis pasirašyta 2020 m.), Jurbarko rajone (sutartis pasirašyta 2024 m.) ir Pagėgių savivaldybėje (sutartis pasirašyta 2024 m.). Pagal pasirašytas sutartis visose savivaldybėse komunalines atliekas surenkantiems vežėjams mokama pastovioji dalis bei kintamoji, kuri yra apskaičiuojama už konteinerių pakėlimus.

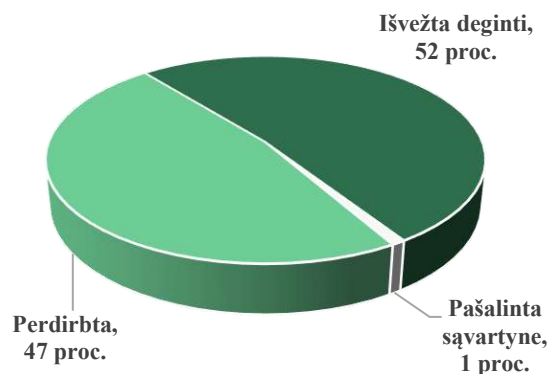
Pastaruosius keletą metų stebimas mišrių komunalinių (likusių po rūšiavimo) atliekų kiekio mažėjimas (kiekių pokytis atskirose savivaldybėse pavaizduotas 2 diagramoje). Bendrai regione mišrių komunalinių atliekų kiekis 2025 m. sumažėjo apie 9,6 proc. lyginant su 2024 m. 2024 m. fiksuotas 4,5 procento mažesnis kiekis nei 2023 m.

3 diagramoje pateikta informacija atspindi kokiais būdais buvo tvarkomos mišrios komunalinės atliekos. Rūšiavimo linijoje apdorojus 16977,28 t mišrių komunalinių atliekų buvo paruošta perdirbimui 8000 t bioskaidžių atliekų ir 64,66 t antrinių žaliavų, panaudota

2 diagrama. 2023 – 2025 m. Tauragės regiono vežėjų surinktų mišrių komunalinių atliekų kiekių (t) palyginimas



3 diagrama. Atliekų, priimtų į Švartyną tvarkymo būdų dinamika 2024 m., proc.



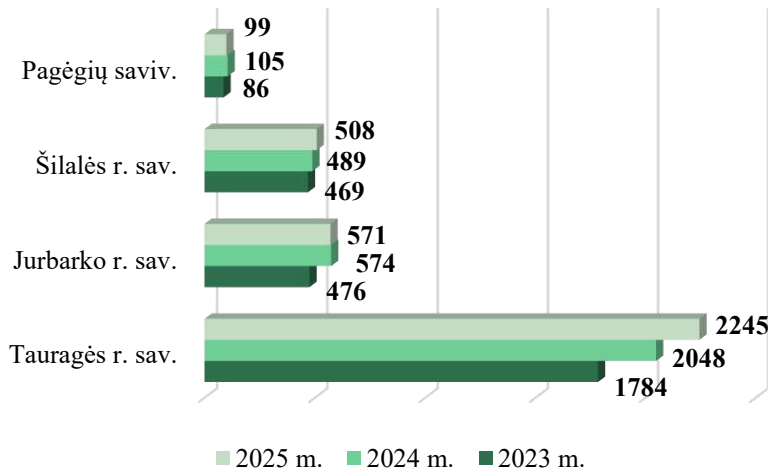
energijai gauti 8763,62 t degių atliekų bei pašalinta Sąvartyne 149 t netinkamų perdirbti ar kitaip panaudoti atliekų.

Bioskaidžių atliekų (žaliųjų sodo/daržo bei maisto ir virtuvės atliekų) surinkimas

Tauragės regione toliau plėtojamas biologinių atliekų (žaliųjų sodo/daržo bei maisto ir virtuvės atliekų) atskiras surinkimas iš Tauragės, Jurbarko, Šilalės bei Pagėgių miestų gyventojų. Tauragės regione biologinės atliekos iš individualių namų valdų renkamos nuo 2013 metų. Jų surinkimui gyventojai aprūpinami 240 l talpos konteneriais. Apvažiavimo būdu iš individualių namų valdų surenkamų žaliųjų atliekų kiekis 2025 metais pakito nežymiai, fiksuotas 0,5 proc. augimas. Įgyvendinant ES finansuojamą projektą „Rūšiuojamojo atliekų surinkimo skatinimas Tauragės regione“, 2025 m. gruodžio mėnesį Tauragės, Jurbarko, Šilalės bei Pagėgių miestų gyventojams buvo išdalinti specialūs maisto ir virtuvės atliekų surinkimo konteneriai (60 litrų talpos). Tikimasi, kad aprūpinimas minėtais konteneriais paskatins gyventojus dar aktyviau rūšiuoti maisto ir virtuvės atliekas.

2025 m. toliau plėtojamas MVA atliekų surinkimas iš daugiabučių namų gyventojų Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių miestuose. Tauragės mieste MVA renkamos atskirais konteneriais nuo 2024 m. lapkričio mėn. 2025 m. gegužės mėn. MVA surinkimas konteneriais pradėtas ir Šilalės mieste (tam tikslui pastatyta 25 vnt. 240 l talpos kontenerių). Jurbarko ir Pagėgių miestuose maisto ir virtuvės atliekos toliau buvo renkamos oranžiniais maišeliais, išmetant juos į mišrių komunalinių atliekų kontenerius. Per 2025 m. iš mišrių komunalinių atliekų srauto išrūšiuota 170 t MVA oranžiniuose maišeliuose. Bendro naudojimo konteneriais atskirai surinkta 215 t MVA. 2025 m. iš viso Tauragės regione iš daugiabučių namų gyventojų surinkta 385 t maisto ir virtuvės atliekų.

4 diagrama. 2023 – 2025 m. apvažiavimo būdu iš gyventojų surinktų žaliųjų atliekų kiekių (t) palyginimas



Tauragės regiono gyventojai yra skatinami kompostuoti biologines atliekas savo namų valdose. Regiono gyventojams yra išdalinta 2088 vnt. kompostavimo dėžių, dalis gyventojų kompostuoja savadarbėse dėžėse. Papildomai numatoma įsigyti ir gyventojams išdalinti 6000 vnt. kompostavimo dėžių.

Tauragės regione yra vykdomas žaliųjų atliekų rūšiavimas kapinėse, kur sezono metu susidaro dideli žaliųjų atliekų kiekiai, atskirai surenkamos parkų ir viešųjų erdvių žaliosios atliekos. Žaliosios atliekos pristatomos į ŽAKA.

Siekiant mažinti biologinių atliekų šalinimą Sąvartyne yra kuriama gyventojams patogi infrastruktūra, vykdomas atliekų turėtojų ekologinis švietimas, rūšiavimo kontrolė, vežėjų pristatomų

atliekų kontrolė sąvartyne, bioskaidžių atliekų atskyrimas rūšiavimo linijoje ir jų apdorojimas kompostavimo aikštelėje.

Pirminis atliekų rūšiavimas

Tauragės regione yra išplėtotas pirminis rūšiavimas namų ūkiuose. Apie 97 procentai Tauragės regiono individualių namų valdų savininkų yra aprūpinta rūšiavimo konteneriais. Pakuočių atliekas bei antrines žaliavas iš bendro naudojimo ir individualių kontenerių Tauragės rajone surenka UAB „Dunokai“, Jurbarko rajone - UAB „Jurbarko komunalininkas“, Šilalės rajone – UAB „Dunokai“,

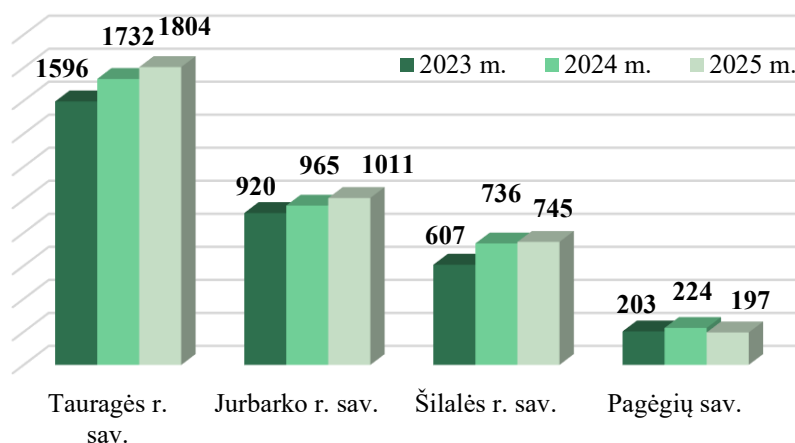
Pagėgių savivaldybėje – UAB „Ecoservice“.

2025 m. Tauragės regione atskirai surinktų pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų kiekis išaugo apie 3 procentus. 2025 m. buvo intensyviai vykdoma rūšiavimo kontrolė, bei didelis dėmesys skiriamas juridinių asmenų rūšiavimo kokybei gerinti.

Pakuočių atliekų ir

antrinių žaliavų kiekio palyginimas pavaizduotas 5 diagramoje. Siekiant didinti atliekų turėtojų sąmoningumą ir skatinti pirminio rūšiavimo įgūdžius 2025 metais Tauragės regione buvo vykdomos įvairios visuomenės informavimo ir švietimo bei kontrolės priemonės.

5 diagrama. 2023 – 2025 m. konteneriais surinktų antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų kiekių (t) palyginimas

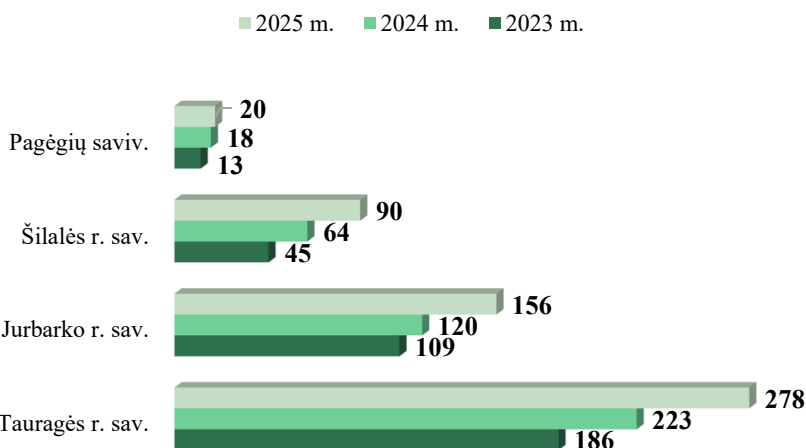


Tekstilės surinkimas

Tauragės regione tekstilės atliekų surinkimas specialiais konteneriais vykdomas nuo 2019 m.

Tauragės ir Jurbarko savivaldybėse bei nuo 2023 m. Šilalės ir Pagėgių savivaldybėse. 2025 m. Tauragės regione tekstilės surinkimui buvo naudojamas 131 kontaineris. Kasmet atskirai surenkamų tekstilės atliekų kiekiai auga apie 20 procentų. 2023 m. regione surinkta 352,34 t, 2024

6 diagrama. 2023 – 2025 m. konteneriais surinktų tekstilės atliekų kiekių palyginimas



m. 424,88 t, 2025 m. 542,833 tonos tekstilės atliekų ir tinkamos dėvėti/naudoti tekstilės gaminių (žr. 6 diagramą).

Siekiant įgyvendinti atliekų rūšiuojamojo surinkimo užduotis, numatytas Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo plane bei sudaryti palankias sąlygas gyventojams rūšiuoti tekstilės atliekas, Tauragės regione 2026 m. numatoma tekstilės atliekų konteinerių plėtra (72 vnt.). Remiantis atliekų sudėties tyrimų duomenimis, tekstilės atliekų kiekis mišrių komunalinių atliekų sraute nemažėja, todėl regione siekiama tolygaus tekstilės konteinerių išdėstymo ir numatoma, jog vienas tekstilės konteineris teks ~500 gyventojų.

Aliejaus/ riebalų surinkimas

2025 m. Tauragės regiono savivaldybių miestuose – Tauragėje, Jurbarko, Šilalėje ir Pagėgiuose – pradėtas vykdyti atskiras maistinio aliejaus ir riebalų surinkimas. Iš viso regione pastatytas 21 specialus konteineris.

Per 2025 metus surinkta 998 kg naudoto kepimo aliejaus, taip išvengiant apie 2994 kg CO₂ emisijų.

Surinkti kiekiai pagal savivaldybes:

Tauragės r. sav. – 519,6 kg (apie 577 l), sutaupyta ~1558,8 kg CO₂;

Jurbarko r. sav. – 190,9 kg (apie 212,09 l), sutaupyta ~572,7 kg CO₂;

Šilalės r. sav. – 199,02 kg (apie 221,13 l), sutaupyta ~597,06 kg CO₂;

Pagėgių sav. – 88,52 kg (apie 98,35 l), sutaupyta ~265,56 kg CO₂.

Ši iniciatyva prisideda prie atsakingo atliekų tvarkymo ir mažesnio poveikio aplinkai regione. Atsižvelgiant į pirmuosius džiuginančius rezultatus, 2026 m. planuojama plėsti konteinerių tinklą visame regione (planuojam papildomai pastatyti apie 20 naujų konteinerių).

Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno veikla

Sąvartynas eksploatuojamas vadovaujantis 2016 m. rugpjūčio 8 d. Aplinkos apsaugos agentūros išduotu taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimu Nr. (11.2)-39-34/2006/t-kl.10-8/2015, kuriam pakeisti 2024 metais Aplinkos apsaugos agentūrai pateikta paraiška. 2025 m. Sąvartyne priimta 20 407,920 t atliekų.

7 diagramoje pateikti duomenys rodo, kad 2025 m. į Sąvartyną didžioji dalis priimtų atliekų (16 977,280 t) sudarė mišrios komunalinės atliekos, kurias surinko ir pristatė atliekų vežėjai (UAB „Ekonovus“ ir UAB „Ecoservice“) iš Tauragės regiono savivaldybių. Atliekų sąvartynų įrengimo, eksploatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklėse pabrėžiama nuostata, kad sąvartynuose draudžiama šalinti neapdorotas ir po apdorojimo tinkamas perdirbti ar kitaip panaudoti atliekas. Atsižvelgiant į minėtą nuostatą visas mišrių komunalinių atliekų srautas vežamas į rūšiavimo įrenginį.

5 pav. Panaudoto aliejui/riebalams skirtas konteineris



Be mišrių komunalinių atliekų į Sąvartyną daugiausia pristatoma statybinių (1340,1 t) bei asbesto (1081,9 t) atliekų.

Į Sąvartyną priimtos atliekos buvo apdorotos šiais būdais:

- panaudota sąvartyno kelių formavimui 1340,1 t;
- sukompostuota, gaminant stabilatą 8000,000 t, kuris naudojamas sąvartyno kaupų šlaitų

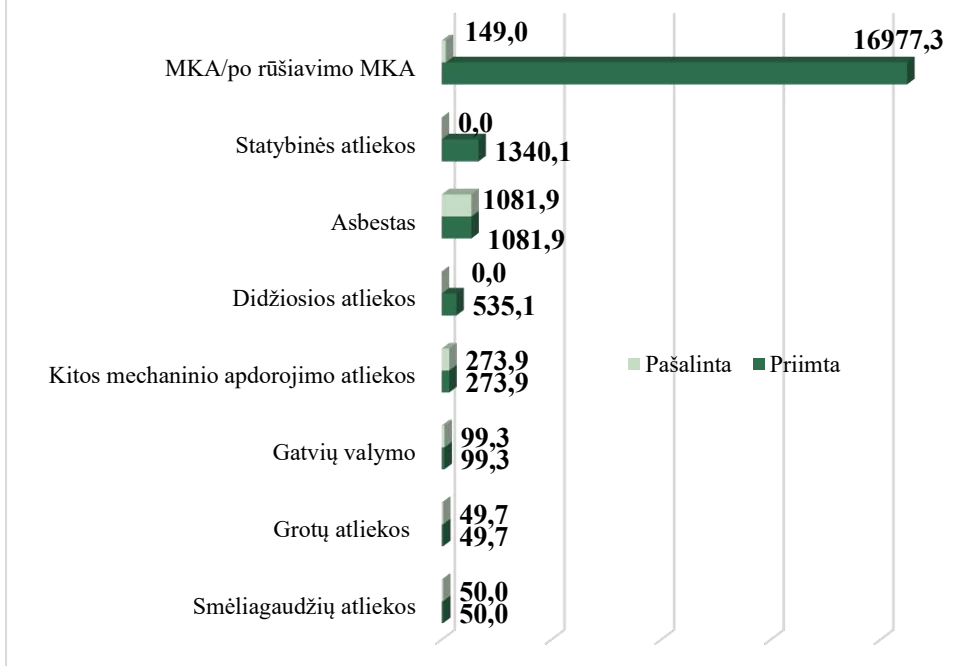
formavimui ir šalinamų atliekų perdengimams;

- atskirta ir perduota į deginimo įrenginius 8587,67 t degių atliekų šiluminės energijos gamybai;

- atskirta ir perduota perdirbimui 64,660 t atliekų (pakuočių ir antrinių žaliavų) bei 535,1 t didžiųjų atliekų;

- pašalinta 622,54 t nepavojingų atliekų ir 1081,9 t asbesto turinčių atliekų.

7 diagrama. 2025 m. atliekų priėmimo ir šalinimo dinamika pagal atliekų srautus Sąvartyne (t)



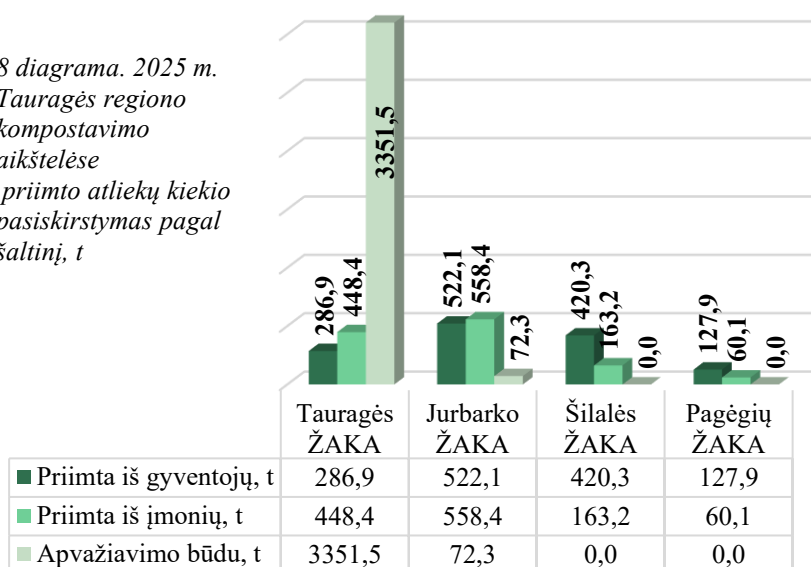
Žaliųjų ir bioskaidžių atliekų tvarkymas

ŽAKA eksploatuojamos vadovaujantis jų veiklai išduotais taršos leidimais ir taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimu. Bendrovės eksploatuojamose 4 - iose ŽAKA 2025 m. priimta 6011,010 t žaliųjų atliekų, iš jų:

- 4086,8 t priimta į Tauragės ŽAKA;
- 1152,8 t priimta į Jurbarko ŽAKA;
- 583,4 t priimta į Šilalės ŽAKA;
- 187,9 t priimta į Pagėgių ŽAKA.

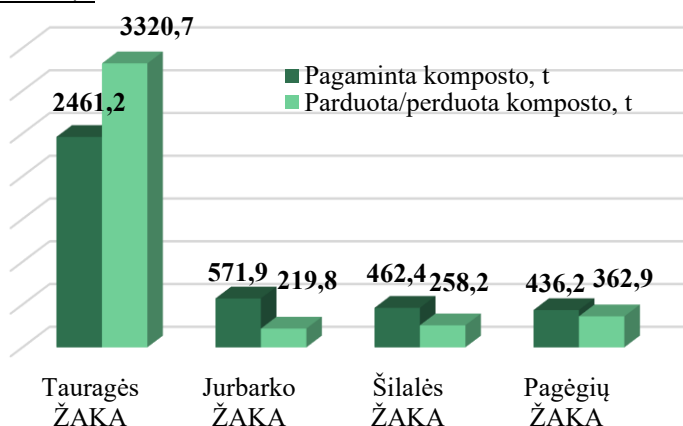
Vadovaujantis 2021 m. birželio 23 d. TRATC direktoriaus įsakymu Nr. V-35 „Dėl žaliųjų atliekų kainos nustatymo“ 2023 m. juridiniams asmenims buvo taikomas žaliųjų atliekų priėmimo įkainis 22,75 Eur už vieną toną (be PVM). Žaliosios atliekos iš gyventojų 2025 m. buvo priimamos nemokamai. Tauragės regiono ŽAKA surinkto atliekų kiekio pasiskirstymas pagal šaltinį pateiktas 8 diagramoje.

8 diagrama. 2025 m.
Tauragės regiono
kompostavimo
aikštelėse
priimto atliekų kiekio
pasiskirstymas pagal
šaltinį, t



Žaliųjų atliekų tvarkymo metu gaunamas produktas – kompostas. 2025 m. pagaminta 3931,7 t komposto. Pagaminto komposto ir jo realizacijos dinamika skirtinguose atliekų tvarkymo objektuose pateikta 9 diagramoje.

9 diagrama. Pagaminto komposto ir jo realizacijos dinamika
2025 m., t



Didžioji dalis komposto pagaminta (2461,2) ir realizuota (3320,7 t.) Tauragės ŽAKA. Kitose Tauragės regiono ŽAKA pagaminta 1470,5 t., kurio 840,9 t. parduota fiziniams ir juridiniams asmenims.

Pagamintas kompostas gali būti realizuojamas tada, kai komposto tyrimai, atliekami laboratorijose, akredituotose pagal LST EN ISO/IEC 17025 standartą, atitinka biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginius reikalavimus. 2025 m.

atlikti TRATC eksploatuojamose ŽAKA pagaminto komposto tyrimai atitiko biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginius reikalavimus.

Nepavojingų ir pavojingų atliekų tvarkymas

2025 m. TRATC Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių DASA priimta 2045,6 t atliekų, iš jų:

- 1023,7 t priimta į Tauragės DASA;
- 584,58 t priimta į Jurbarko DASA;
- 327,0 t priimta į Šilalės DASA;
- 110,2 t priimta į Pagėgių DASA.

Analizuojant priimtus į DASA atliekų kiekius reikia paminėti, kad 2025 m. buvo pristatyta 1909,4 t nepavojingų atliekų ir 136,1 t pavojingų atliekų.

10 diagramoje pateikta statistika rodo, kad daugiausiai atliekų, t. y. 1023,7 t priimta į Tauragės DASA. Mažiausias kiekis atliekų pristatytas į Pagėgių DASA, kurioje priimta 110,2 t atliekų.

Gyventojų aktyvumas, pristatant atliekas į DASA, 2025 m. nesiskyrė. Visose keturiose savivaldybėse

veikiančiose DASA daugiausiai atliekų pristato fiziniai asmenys, t. y. gyventojai. Taip pat iš pateiktos diagramos matyti, kad tiek įmonės tiek gyventojai į DASA daugiausiai pristato nepavojingas atliekas. Didžioji dalis nepavojingų atliekų priėmimo kategorijoje sudarė naudotos automobilių padangos, didžiosios atliekos (*balalai*), statybos ir griovimo atliekos, langinis stiklas. Pavojingų atliekų, surinktų DASA, kategorijoje dominuoja nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, pavojingomis medžiagomis užterštos pakuotės, šaldytuvai ir kita šaldymo įranga, dienos šviesos lempos, tepalo, kuro, oro filtri.

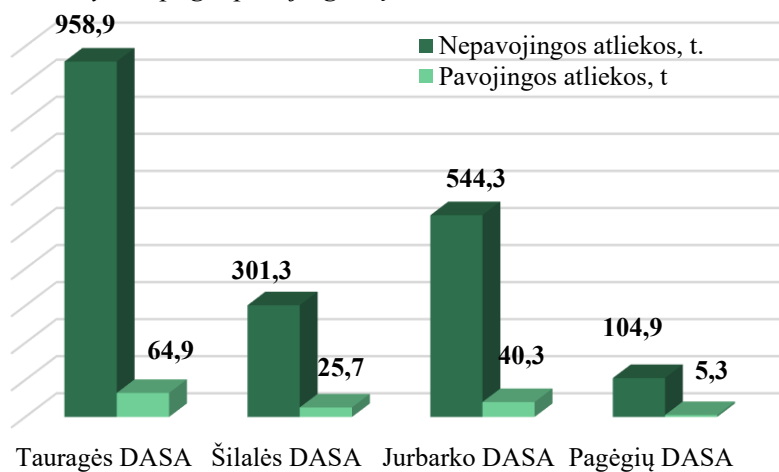
Atlikus Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių (DASA) veiklos analizę, konstatuojama, kad priimamų atliekų kiekis 2025 m., lyginant su 2024 m., **išaugo 32 proc.** Didžiausią srauto dalį sudarė nepavojingosios atliekos, o fiziniai asmenys šiomis paslaugomis naudojosi gerokai aktyviau nei juridiniai asmenys.

Žiedinė ekonomika - pakartotinis daiktų panaudojimas

Tauragės regiono gyventojai 2025 m. aktyviai naudojo DASA aikštelėse įrengtose „PADĖK“ erdvėmis bei vežė arba pasiėmė tolimesniam naudojimui tinkamus, atsibodusius ar nusidėvėjusius baldus, langus, duris, dviračius, kilimus, automobilines kėdutes, vežimėlius, elektros ir elektronikos prietaisus, drabužius, namų tekstilę, laisvalaikio, sporto prekes, namų apyvokos, interjero gaminius, vaikų priežiūros reikmenis, avalynę, žaislus ir t. t.

2025 m. naudingų daiktų erdvėse „PADĖK“ paruošta ir perduota pakartotiniam naudojimui 127 t daiktų. Didžioji dalis (64 t.) daiktų priimta ir paruošta pakartotiniam

10 diagrama. 2025 m. Tauragės regiono DASA priimto atliekų kiekio pasiskirstymas pagal pavojingumą, t.



6 pav. „Padėk“ stotelėse surinkti tinkami naudojimui nebereikalingi daiktai





naudojimui Tauragės naudingų daiktų erdvėje „PADEK“. Visose „PADEK“ erdvėse daugiausia pakartotiniam naudojimui perduota baldų, namų apyvokos ir interjero daiktų, laisvalaikio, sporto prekių, drabužių ir tekstilės.

Senų sąvartynų ir šiukšlynų priežiūra po uždarymo

2025 m. Bendrovė vykdė Ližių, Šidagių, Paneročio, Skirsnemuniškių, Smukučių, Plaušvarių uždarytų sąvartynų priežiūrą bei aplinkos monitoringo stebėseną.

2025 metais buvo vykdomas poveikio aplinkai monitoringas pagal kiekvienam sąvartynui parengtas ir su atsakingomis institucijomis suderintas aplinkos monitoringo programas. Monitoringo vykdymo metu buvo sekama uždarytų sąvartynų požeminio vandens būklė, kad būtų galima laiku imtis prevencinių priemonių galimo vandens teršimo atveju. Pagrindinės monitoringo kryptys - vandens lygio matavimas, vandens cheminės sudėties tyrimai. Detalesnė informacija apie uždarytų sąvartynų monitoringo rezultatus ir teikiamas išvadas skelbiama Įmonės internetinėje svetainėje adresu: www.uabtrac.lt.

2.2.2. Aplinkosauga, darbuotojų sauga ir sveikata, visuomenės ekologinis švietimas ir kontrolė

Aplinkosauga, darbuotojų sauga ir sveikata

2025 m. aplinkos apsaugos departamentas atliko 2 patikrinimus Sąvartyne, kurių tikslas buvo stebėti, kaip laikomasi aplinkos apsaugos, monitoringo vykdymo kontrolės reikalavimų. Nustatyta, kad įmonės veikla atitinka aplinkosaugos reikalavimus ir standartus.

2025 m. priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas kartu su aplinkos apsaugos agentūra bei aplinkos apsaugos departamentu atliko jungtinį patikrinimą nerūšiuotų komunalinių atliekų rūšiavimo linijoje, kurio tikslas buvo stebėti, kaip laikomasi priešgaisrinių, aplinkos apsaugos reikalavimų ir identifikuoti galimas grėsmes. Patikrinimo metu institucijų pateiktos rekomendacijos ir nurodymai yra vykdomi, siekiant užtikrinti aukščiausius saugos ir aplinkosauginius standartus.

2025 m. ŽAKA ir DASA atlikti 4 paviršinio vandens monitoringo patikrinimai ir 6 aplinkosauginiai patikrinimai.

2025 m. Visose DASA aikštelėse buvo atlikti priešgaisriniai patikrinimai.

2025 m. Bendrovė atnaujino ISO standartus 9001, 14001, 45001, kurie užtikrins aukščiausią paslaugų kokybę, atsakomybę aplinkai ir darbuotojų saugai. Šie standartai atspindi Įmonės įsipareigojimą veikti efektyviai, tvariai ir atsakingai, siekiant geriausių rezultatų TRATC klientams, darbuotojams ir aplinkai.

Siekiant užtikrinti darbuotojų saugą ir sveikatą 2025 m. Bendrovė atliko visų DASA ir ŽAKA darbuotojų profesinės rizikos vertinimą bei atsižvelgiant į galimas rizikas visi darbuotojai buvo aprūpinami darbui reikalingomis asmens apsaugos priemonėmis, eliminuoti rizikas keliantys veiksniai.

2025 m. įmonės teritorijoje įvyko 1 nelaimingas atsitikimas, sunkus sveikatos sutrikdymas, pagal VDI išvadas įmonės kaltės nenustatyta.

Įmonė užtikrina, kad priešgaisrinės, darbuotojų saugos ir civilinės saugos reikalavimai atitiktų visus šiuo metu galiojančius LR įstatymus ir teisės aktus.

Visuomenės ekologinis švietimas

Atliekų tvarkymas Tauragės regione išlieka viena iš prioritetinių aplinkos apsaugos krypčių. Visuomenės aplinkosauginis švietimas ir informavimas yra laikomi esminiais uždaviniais, užtikrinančiais tvaros atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos įgyvendinimą.

Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane ypatingas dėmesys skiriamas atliekų prevencijai, numatant priemones, orientuotas į atliekų susidarymo mažinimą bei atsakingo vartojimo skatinimą. Didžioji dalis šių priemonių gali būti veiksmingai įgyvendinamos tik per nuoseklų visuomenės informavimą ir švietimą. Šios veiklos reikšmingumą patvirtina ir tai, kad visuomenės informavimas ir švietimas yra įtraukti į Europos Sąjungos 2021–2027 metų finansuojamų veiklų sąrašą.

Bendrovė, vertindama visuomenės informavimo ir švietimo svarbą atliekų prevencijos ir tvarkymo srityje, nuosekliai didina šiam tikslui skiriamą finansavimą, kasmet skirdama vis didesnę biudžeto lėšų dalį švietimo priemonėms įgyvendinti. 2025 m. sąvartyno teritorijoje buvo atidaryta edukacinė erdvė „Padėk“, skirta moksleiviams, bendruomenėms ir įmonėms.

2025 m. buvo vykdomos šios viešinimo priemonės:

✓ Tauragės regione vykdytos edukacijos darželinukams, moksleiviams, įmonėms ir įstaigoms, bendruomenėms (iš viso 91 vnt., iš kurių 50 vnt. vyko „Padėk“ edukacijų erdvėje);

✓ Iniciatyvos skatinančios aplinkosauginį sąmoningumą, atsakingą vartojimą, antrinį panaudojimą bei atsakingą rūšiavimą 4 vnt. (*Atliekų kultūros egzaminas*,

7 pav. „Padėk“ edukacijų erdvės atidarymas



8 pav. Edukacija UAB „Tauragės vandenys“ edukacijų erdvėje „Padėk“



9 pav. Edukacijų metu dalinimi pasiūti daugkartiniai maišeliai



žemės dienos dviračių žygis, eglių sodinimas Švartyno teritorijoje, panaudotų žaislų dovanojimas vaikams Šv. Kalėdų proga);

✓ 1 poilsiaviečių tvarkymo/švarinimosi akcija Tauragės regione;

✓ Dalyvavimas Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių miestų šventėse skatinant rūšiavimą ir pristatant naujoves bei aktualijas atliekų tvarkymo srityje, 4 vnt.;

✓ Viešinimas UAB TRATC internetinėje svetainėje nuo 3 naujienų per mėnesį. 32 vnt. paskelbtų naujienų;

✓ Viešinimas socialiniuose tinkluose Instagram 9 vnt. įrašų, Facebook 189 vnt. įrašų (be kitų puslapių pasidalintų įrašų);

✓ Viešinimas vietinėje spaudoje, televizijoje, radijuje aktualiomis temomis;

30 vnt. sukurtų vizualų skirtų plakatams, lentelėms, leidiniui ir kt. spaudai;

✓ Įsigytos ugdomosios, reklaminės, reprezentacinės priemonės, kurios dalintos gyventojams renginių bei edukacijų metu;

✓ Pasiūti daugkartiniai maišeliai, reklamuojant pakartotinio naudojimo veiklas ir naudą (maišelių siuvimui panaudotos medžiagos, pristatytos į „Padėk“ erdves).

10 pav. Vaikiškų žaislų atneštų pakartotiniam naudojimui dovanojimas prie Kalėdų eglutės



Kontrolė

Siekiant įgyvendinti Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo plano uždutis (didinti pakartotinai naudoti paruošiamų ir perdirbamų komunalinių atliekų kiekį bei mažinti sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų kiekį) turi būti užtikrintas kuo didesnis rūšiuojamuoju būdu surenkamų atliekų kiekis. Šiems tikslams pasiekti ypatingai svarbi yra atliekų rūšiavimo kontrolė. Vertinant kontrolės svarbą ir stebint efektyvumą, buvo nuspręsta sustiprinti kontrolės padalinį ir nuo 2025 m. balandžio mėn. bendrovėje dirba 2 kontrolieriai, kurių funkcijos – vykdyti atliekų rūšiavimo ir tvarkymo, vežėjų teikiamų paslaugų stebėseną bei kontrolę, bendro naudojimo kontenerių aikštelių priežiūrą, vietinės rinkliavos mokėtojų prašymų duomenų patikrinimus visose regiono savivaldybėse.

2025 m. kontrolierių įvykdytos priemonės:

11 pav. Netvarka bendro naudojimo kontenerinėje aikštelėje



- Nustatyti atliekų tvarkymo paslaugų teikėjų pažeidimai - 63 atvejai;
- Nustatyti/įspėti asmenys, galimai teršiantys aplinką, nesilaikantys atliekų tvarkymo taisyklių ir šalinantys atliekas tam neskirtose vietose – 595 asmenys;
- Nustatyti privačių objektų konteinerių netinkamo rūšiavimo atvejai – 2381 atvejis;
- Nustatyti gedimai (*bendro naudojimo atliekų surinkimo aikštelėse*) - 88 atvejai;
- Nekilnojamojo turto objektų patikrinimai - 103 objektai.

Planuojama, kad derinant aktyvius kontrolės veiksmus bei švietimo/informavimo priemones, atliekų turėtojų rūšiavimo įgūdžiai gerės ir atskirai surenkamų komunalinių atliekų kiekiai kasmet didės.

2.2.3. Vietinės rinkliavos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą administravimas

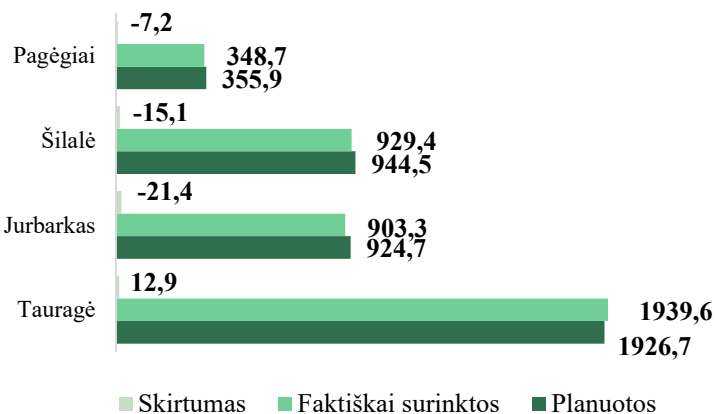
Bendrovė, vykdydama Vietinės rinkliavos įmokos Savivaldybių teritorijose administravimo funkcijas, 2025 m. formavo ir siuntė mokėtojams skolos bei mokėjimo pranešimus. Iš viso TRATC duomenų bazėje 2024 m. buvo registruoti daugiau nei 48 tūkst. Tauragės regiono mokėtojų. Iš jų 16 533 (34 proc. nuo visų mokėtojų) mokėtojams Vietinės rinkliavos mokesčio duomenys buvo teikiami elektroniniu būdu. Lyginant su 2023 m., skolos ir mokėjimo pranešimų siuntimas el. būdu padidintas **3 proc.**

TRATC teikė konsultacijas Vietinės rinkliavos mokėtojams, nagrinėjo prašymus dėl nekilnojamo turto objektų atleidimo nuo rinkliavos mokesčio, gyvenančių asmenų skaičiaus tikslinimo, nekilnojamo turto objektų paskirties keitimo ar įtraukimo į netinkamų naudoti objektų kategoriją, lengvatų suteikimo, atliekų kiekio deklaravimo, duomenų tikslinimo ir kt. klausimais. Iš viso 2025 m. Bendrovės Rinkliavos skyriaus darbuotojai priimė ir išnagrinėjo 4 260 Tauragės regiono Vietinės rinkliavos mokėtojų pateiktus prašymus.

2025 metais planuota surinkti 4 151,8 tūkst. Eur Vietinės rinkliavos mokėtojų lėšų, faktiškai surinktos Vietinės rinkliavos mokėtojų lėšos sudarė 4 121 tūkst. Eur. Lyginant planuotas ir faktiškai surinktas rinkliavos lėšas, Vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo 30,8 tūkst. Eur mažiau, nei buvo planuota.

Siekiant padidinti rinkliavos lėšų surinkimą, Bendrovė planuoja kreipti dar didesnę dėmesį efektyvesniam skolų išieškojimui 2026 m. bei taikyti papildomas priemones, skatinančias mokėtojus Vietinės rinkliavos mokesį sumokėti laiku.

11 diagrama. 2024 m. planuotos ir surinktos rinkliavos lėšos pagal savivaldybes (tūkst. Eur)

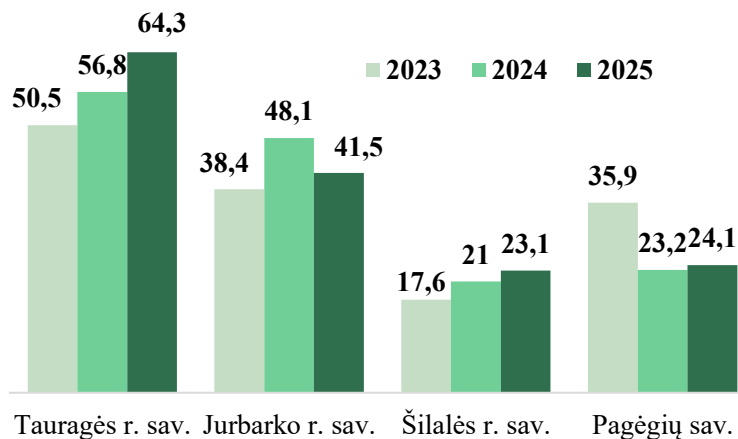


Informacija apie nesumokėtų Vietinės rinkliavos įmokų išieškojimą

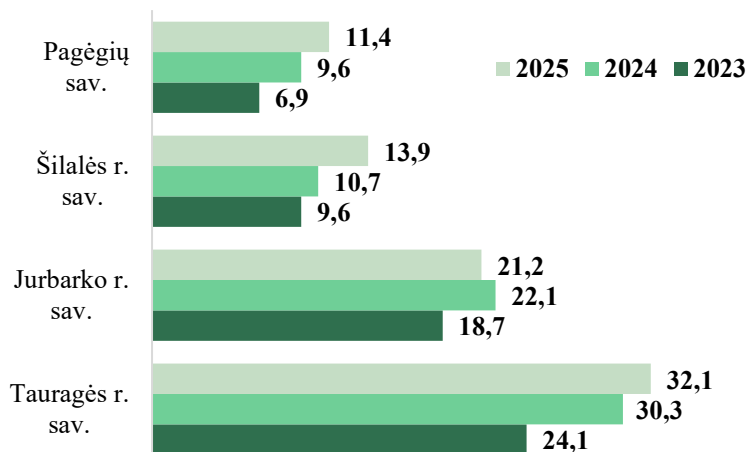
2025 m. Bendrovė pradėjo 1 489 (2024 m. – 1 640) skolų išieškojimo procedūras dėl nesumokėtų Vietinės rinkliavos įmokų Tauragės regione. Bendra išieškomų Vietinės rinkliavos įmokų skolų suma sudarė 153,1 tūkst. Eur (2024 m. – 149,1 tūkst. Eur). Pagal pradėtas skolų išieškojimo procedūras 2025 metais Vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo 78,3 tūkst. Eur (2024 m. – 72,6 tūkst. Eur). Bendras Vietinės rinkliavos mokėtojų įsiskolinimų išieškojimas nuo išieškomų sumų 2024 m. sudarė **51,18 proc.**

2025 m. skolų išieškojimas iš rinkliavos mokėtojų taip pat buvo vykdomas ir per antstolį. Iš viso išieškota 11,2 tūkst. Eur (Tauragės – 7,2 tūkst. Eur, Jurbarko – 2,5 tūkst. Eur, Šilalės – 1 tūkst. Eur, Pagėgių – 0,6 tūkst. Eur).

12 diagrama. Išieškomų (ikiteisminių būdu ir teismine tvarka) rinkliavos lėšų sumų palyginimas pagal savivaldybes (Eur)

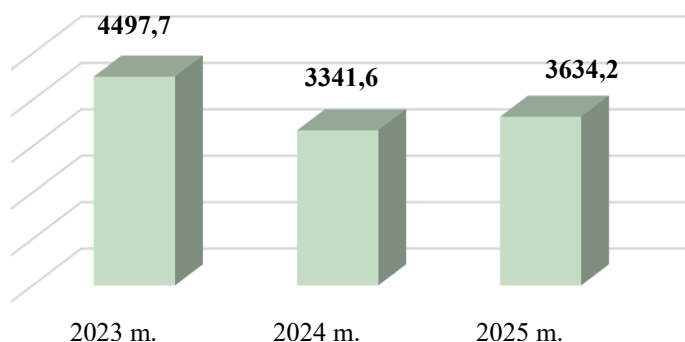


13 diagrama. Išieškotų rinkliavos lėšų sumų ikiteisminių būdu ir teismine tvarka palyginimas pagal savivaldybes (Eur)



2.2.4. Viešieji pirkimai

14 diagrama. Įvykdytų pirkimų sumų palyginimas tūkst. Eur su PVM



2025 m. įvykdyta viešųjų pirkimų, kurių vertė – 3 634,2 tūkst. Eur su PVM.

Vertinant sudarytas sutartis, išskirtini didžiausios vertės pirkimai – atliekų deginimo paslaugų sutartis, gamybinių nuotekų (filtrato) atvirkštinės osmozės valymo įrenginio pirkimas, atliekų rūšiavimo aikštelės statybos darbai, kurių bendra vertė siekia 2212,5 tūkst. Eur su PVM.



3. SVARBIAUSI ĮVYKIAI PO FINANSINIŲ METŲ PABAIGOS

Svarbių įvykių po finansinių metų pabaigos neįvyko.

4. BENDROVĖS VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS

Siekiant įgyvendinti Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plane išskeltus uždavinius bei užtikrinti kokybišką viešųjų interesų tenkinimą atliekų tvarkymo srityje planuojamos priemonės:

- Atliekų prevencijos ir tinkamo tvarkymo namų ūkiuose skatinimas:
 - ✓ aktyvinti pakartotinio daiktų dalinimosi veiklą (*platesnis informacijos viešinimas visomis informacijos priemonėmis*);
 - ✓ visuomenės švietimo akcijų organizavimas atliekų prevencijos klausimais;
 - ✓ pavyzdinių atliekų rūšiavimo stotelių įrengimas viešose erdvėse;
 - ✓ gyventojų aprūpinimas MVA atliekų dėžutėmis;
 - ✓ gyventojų aprūpinimas kompostavimo dėžėmis.
- Rūšiuojamojo atliekų surinkimo skatinimas bei esamos infrastruktūros išplėtimas:
 - ✓ tekstilės atliekų surinkimo plėtra (*papildomų konteinerių įsigijimas*);
 - ✓ aliejaus/riebalų surinkimo konteinerių plėtra (*papildomų konteinerių pastatymas*);
 - ✓ antrinių žaliavų ir pakuočių surinkimo konteinerių plėtra;
 - ✓ MVA atliekų surinkimo konteinerių plėtra;
 - ✓ MVA apdorojimo proceso modernizavimas;
 - ✓ DASA ir naudingų daiktų erdvių „Padėk“ plėtra.
- Sąvartyno veiklos plėtra:
 - ✓ mišrių komunalinių atliekų rūšiavimo įrenginio aikštelės modernizavimas (*aikštelės dangos atnaujinimas, nuotekų tinklų, patogios ir funkcionalios atliekų priėmimo zonos įrengimas*);
 - ✓ naujai įrengtos Sąvartyno teritorijoje atliekų rūšiavimo ir apdorojimo aikštelės įveiklinimas (*konteinerių įsigijimas, atliekų apdorojimo zonų įrengimas*);
 - ✓ sąvartyno dujų surinkimo sistemos plėtra ir galimybės elektros ir/ar šilumos energijai išgauti;
 - ✓ įrengti saulės jėgainę ant Sąvartyne esančių pastatų, išgautą energiją panaudojant savoms reikmėms;
 - ✓ technikos atnaujinimas;
 - ✓ kelio link rūšiavimo įrenginio išasfaltavimas;
 - ✓ Sąvartyno kaupo atliekų šalinimo sekcijų uždengimas ir apželdinimas.
- Kiti planai:
 - ✓ Darbuotojų saugos ir sveikatos darbo priemonių, saugios darbo vietos, priešgaisrinės ir civilinės saugos užtikrinimas visuose TRATC valdomuose objektuose;
 - ✓ Bendrovės veiklos procesų skaitmenizavimas (*mokėtojų duomenų bazės atnaujinimas, popierinių dokumentų valdymo optimizavimas įgyvendinint skaitmeninius sprendimus, skaitmeninių sprendimų darbų saugos bei sveikatos srityje diegimas, atliekų apskaitos sistemų skaitmenizavimas, Sąvartyno svarstyklių programinės įrangos atnaujinimas*);



✓ siekiant sutaupyti Vietinės rinkliavos mokėjimo pranešimų spausdinimo ir išnešiojimo sąnaudas planuojama ir toliau aktyviai skatinti mokėtojus naudotis elektroninėmis paslaugomis (*e.savitarna*) bei vietinės rinkliavos mokėjimo pranešimų gavimą elektroniniu būdu, ieškoti kitų pigesnių mokėjimo ir skolos pranešimų išnešiojimo alternatyvų;

✓ Rinkliavos mokėtojų įsiskolinimų išieškojimo efektyvumo didinimas;

✓ Komunikacijos sklaida atliekų prevencijos temomis su visoms suinteresuotomis grupėmis: *gyventojais, verslo įmonėmis, švietimo įstaigomis ir t.t.*;

✓ Siekiant kruopštesnio gyventojų atliekų rūšiavimo, mažinti susidarančių mišrių komunalinių atliekų kiekį, gerinti atliekų surinkimo paslaugos kokybę, Bendrovė planuoja toliau stiprinti kontrolės procesus visame regione;

✓ Papildomų pajamų generavimo didinimas (*komposto gamybos efektyvinimas bei jo realizacija, atliekų rūšiavimo paslaugos gyventojams pasiūla, atliekų rūšiavimo aikštelės sąvartyne įveiklinimas siekiant įvairių atliekų rūšių apdorojimo, paruošimo naudoti ir jų realizacijos*);

✓ Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo ir kitų taršos leidimų atnaujinimas, keitimas pagal naujus aplinkosauginius reikalavimus;

✓ 2 automobilių įsigijimas.

5. FINANSINĖS RIZIKOS VALDYMAS

Kredito rizika

Kredito rizika yra susijusi su rizika, kad sandorio šalis neįvykdys savo sutartinių įsipareigojimų įtakodama Bendrovės finansinius nuostolius. Bendrovė laikosi politikos sudaryti sandorius tik su patikimais partneriais ir gauti pakankamą užstatą, kur reikia, kaip nuostolių, kylančių iš finansinių įsipareigojimų nevykdymo, rizikos valdymo priemonę. Bendrovė sandorius vykdo tik su patikimo ar geresnio finansinio lygio bendrovėmis. Ši informacija yra gaunama, jei įmanoma, iš nepriklausomų kredito reitingų agentūrų, o jei ji neprieinama, Bendrovė naudoja kitą viešai prieinamą finansinę informaciją ir savo prekybos duomenis, kad įvertinti savo pagrindinius klientus. Bendrovės klientų ir rizikos koncentracija yra pastoviai stebima ir sandoriai yra sudaromi tik su patvirtintais klientais.

Prekybos gautinas sumas sudaro didelis klientų skaičius ir yra pasiskirsčiusios tarp įvairių pramonės šakų ir geografinių teritorijų. Nuolat atliekamas kredito įvertinimas yra grindžiamas gautinų sumų finansine būkle, ir jei reikia, yra perkamas kredito garantinis draudimas.

Kredito rizika, susijusi su lėšomis bankuose, yra ribota, nes Bendrovė atlieka operacijas su bankais, turinčiais gerus užsienio kredito reitingavimo agentūrų suteiktus kredito reitingus.

Palūkanų normos rizika

Bendrovėje yra palūkanų normos koncentracijos rizika, nes Bendrovė skolinasi lėšas fiksuotomis ir kintamomis palūkanų normomis. Bendrovė valdo riziką išlaikydama tinkamą fiksuotų ir kintamų paskolų palūkanų derinį.

2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. Bendrovė nenaudojo jokių finansinių išvestinių priemonių, kurių paskirtis būtų valdyti palūkanų normos svyravimo riziką.



Likvidumo rizika

Bendrovė valdo likvidumo riziką, išlaikydama pakankamus rezervus, bankininkystės paslaugas ir rezervines kredito priemones, nuolat stebėdama faktinius ir prognozuojamus pinigų srautus, ir derindama finansinio turto ir įsipareigojimų grąžinimo terminus.

Bendrovės politika yra palaikyti pakankamą pinigų ir pinigų ekvivalentų kiekį arba užsitikrinti finansavimą atitinkamo kiekio kredito linijų pagalba, siekiant įvykdyti savo strateginiuose planuose numatytus įsipareigojimus.

Direktoriaus pavaduotoja,
laikintai vykdanti direktoriaus funkcijas

Rimantė Gailienė