

VŠĮ KAUNO REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS

2025 M. ĮSTAIGOS VEIKLOS ATASKAITA

2026 m. kovo 2 d.

I. TRUMPA VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS APŽVALGA

Viešoji įstaiga Kauno regiono atliekų tvarkymo centras (Kauno RATC, Įstaiga) įsteigta 2005 m. kovo 2 dieną. VĮ Registrų centre įregistruoti įstatai, steigimo ir bendradarbiavimo sutartys bei gautas Juridinių asmenų registravimo pažymėjimas.

Įstaigos tikslai:

1. Šiuolaikiškos, aplinkosauginius reikalavimus atitinkančios ir ekonomiškai efektyvios vieningos regioninės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas, jos funkcionavimo organizavimas, plėtojimas ir administravimas Kauno regione;
2. Kauno regiono atliekų turėtojų sąmoningumo didinimas atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais;
3. Dalininkų nustatytų privalomųjų užduočių ir funkcijų vykdymas ir atsakomybės už užduočių ir funkcijų įgyvendinimą perėmimas;
4. Parama savivaldybėms sprendžiant atliekų tvarkymo klausimus regione.

Įstaiga, siekdama savo tikslų, dirba šiose veiklos srityse:





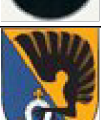


1. EVRK – (37.00.00) „Nuotekų valymas“, EVRK – (38.11.00; 38.12.00) „Nepavojingų atliekų rinkimas“; „Pavojingų atliekų rinkimas“, EVRK – (38.21.00) „Atliekų naudojimas medžiagoms gauti“, EVRK – (38.32.00) „Atliekų šalinimas sąvartynuose arba nuolatinis saugojimas“, EVRK – (39.00.00) „Regeneravimas ir kita atliekų tvarkyba“, (EVRK - 70.20.00) „Konsultacinė verslo ir kito valdymo veikla“;
2. Vykdo Lapių sąvartyno veiklos priežiūrą, eksploatuoja Zabieliškio sąvartyną, stambių gabaritų ir pavojingų atliekų aikšteles, atliekų perkrovimo stotis, Kauno mechaninio atliekų rūšiavimo ir biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo ir Zabieliškio komunalinių atliekų mechaninio-biologinio apdorojimo įrenginius.
3. Atlieka kitus darbus (užduotis), kuriuos, vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos įstatymais ir pagal juose reglamentuotas veiklos sritis, paveda dalininkai.

2025 m. kovo 28 d. visuotinis dalininkų susirinkimas pakeitė Įstaigos įstatus, kurie įregistruoti juridinių asmenų registre 2025 m. gegužės 12 d.

Viešosios įstaigos steigėjai yra šešios Kauno regiono savivaldybės ir UAB „Kauno švara“.

Įstatinį kapitalą sudaro savivaldybių piniginiai įnašai ir UAB „Kauno švara“ bei Kėdainių, Jonavos ir Kaišiadorių raj. savivaldybių turtiniai įnašai. Atskirų steigėjų piniginiai įnašai pateikti 1 lentelėje.

1 lentelė

		Piniginiai įnašai, Eur	Papildomi piniginiai įnašai, Eur	Turtiniai įnašai, Eur	Iš viso, Eur	Iš viso %	Dalininkų susirinkimas Balsai / Atstovai	
	Kauno miesto savivaldybė	16.537,30			16.537,30	0,65%	3	1
	Kauno rajono savivaldybė	3.707,14			3.707,14	0,15 %	1	1
	Jonavos rajono savivaldybė	2.345,92		32.147,82	34.493,74	1,36%	1	1
	Kaišiadorių rajono savivaldybė	1.737,72		28.672,38	30.410,10	1,20%	1	1
	Kėdainių rajono savivaldybė	2.925,16		293.822,41	296.747,57	11,73%	1	1
	Raseinių rajono savivaldybė	1.708,76	43.869,86		45.578,62	1,80%	1	1
	UAB „Kauno švara“			2.102.062,10	2.102.062,10	83,11%	1	1
	Iš viso:	28.962,00	43.869,86	2.456.707,71	2.529.536,57	100%	9	7

2025 m. įstaigos dalininkiai nesikeitė.

Įstaiga turi šiuos valdymo organus:

- visuotinis dalininkų susirinkimas;
- valdyba;
- įstaigos vadovas.

Visuotinis dalininkų susirinkimas – aukščiausias Įstaigos valdymo organas. Jam atstovauja savivaldybių paskirti atstovai. Visuotinis dalininkų susirinkimas vykdo Įstatuose nurodytas funkcijas.

Valdyba – Įstaigos kolegialus valdymo organas, kurią sudaro 10 narių.

Įstaigos vadovas. Įstaigai nuo 2020-09-15 vadovauja Laurynas Virbickas, nuo 2021-08-02 paskirtas direktoriumi.

II. ĮSTAIGOS VEIKLA ĮGYVENDINANT ĮSTATUOSE NUSTATYTUS VEIKLOS TIKSLUS

2025 m. pagrindiniai Įstaigos tikslai buvo:

1. Lapių sąvartyno veiklos priežiūra. Zabieliškio sąvartyno, Jonavos, Raseinių bei Kaišiadorių perkrovimo stočių eksploatavimas.
2. Penkiolikos atliekų priėmimo aikštelių (APA) ir trijų žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių (ŽAKA) Kauno regione eksploatavimas.
3. Kauno mechaninio atliekų rūšiavimo ir biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo įrenginių (Kauno MBA) ir Zabieliškio komunalinių atliekų mechaninio-biologinio apdoravimo įrenginių (Zabieliškio MAR) eksploatavimas.
4. Investicinių projektų įgyvendinimas.
5. Bendradarbiavimas su Kauno regiono savivaldybėmis atstovaujant ir sprendžiant aplinkosauginius klausimus.
6. Plėtoti švietimo ir visuomenės informavimo priemones komunalinių atliekų tvarkymo srityje.
7. Kitų Kauno RATC dalininkų funkcijų ir užduočių vykdymas.

Detalesnis pagrindinių Įstaigos tikslų aprašymas.

2.1. Lapių sąvartyno veiklos priežiūra bei Zabieliškio sąvartyno ir trijų perkrovimo stočių eksploatavimas

Nuo 2021 m. birželio mėn. Zabieliškio sąvartyną, nuo 2021 m. spalio mėn. Jonalaukio perkrovimo stotį, nuo 2022 m. gegužės mėn. Raseinių perkrovimo stotį, o nuo 2023 m. balandžio mėn. Kaišiadorių perkrovimo stotį eksploatuoja pats Kauno RATC.

2 lentelė

	Atliekų perkrovimo stotis	Eksplo. įmonė	Pervežtas atliekų kiekis iš perkrovimo stoties (PS) į MBA ir MAR, t							
			2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.
1	Jonavos r. sav. PS	UAB „Verslo vizija / Kauno RATC*	4339,80	3659,80	1858,40	2530,80	10302,8	10396,7	10328,76	10195,94
2	Raseinių r. sav. PS	UAB „Ecoservice“/ Kauno RATC**	8858,40	8596,40	8122,50	7658,90	7094,7	6689,4	6610,44	6513,64
3	Kaišiadorių r. sav. PS	UAB „Fupa“/Kauno RATC***	7559,80	7036,30	6949,30	6816,00	6104,0	6352,66	6210,18	6102,64
	Iš viso:		20.758,00	19.292,50	16.930,20	17.005,70	23.501,50	23.438,80	23.149,38	22.812,22

*Atliekų po rūšiavimo pervežtas kiekis iš UAB „Verslo vizijos“ atliekų rūšiavimo įrenginių į Zabieliškio sąvartyną; 2020-06-01 PS eksploatavimo sutartis nutraukta ir nuo 2021 m. spalio mėn. eksploatuojanti įmonė Kauno RATC

** Nuo 2022 m. gegužės 1 d. nutraukta operavimo sutartis su UAB Ecoservice“ ir operuoja Kauno RATC

***Nuo 2023 m. balandžio 12 d. pradeda operuoti Kauno RATC

Kauno regione veikia du ES ir LR aplinkosauginius standartus atitinkantys Lapių (Kauno r.) ir Zabieliškio (Kėdainių r.) regioniniai nepavojingų atliekų sąvartynai, kurie buvo rekonstruoti įgyvendinant investicinį projektą „Kauno regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“. Šiuose sąvartynuose šalinamos po apdoravimo Kauno MBA ir Zabieliškio MAR likusios, perdirbimui ar kitokiam panaudojimui netinkamos, komunalinės atliekos bei kitos atliekos, nepriskiriamos komunalinėms atliekoms.

Zabieliškio sąvartynas

2025 m Zabieliškio regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne atliktas pilotinis projektas siekiant įvertinti filtrato dumblo nusausinimo galimybę. Projekto metu išbandyta technologija 2025 m. pritaikyta Zabieliškio sąvartyno filtrato valymui.

2025 m. pasikeitė Zabieliškio sąvartyno technikos nuomos paslaugų teikėjas.

2025 m. Zabieliškio sąvartyne kilo gaisras (rugsėjo mėn.), gaisro priežastis – savaiminis atliekų užsidegimas.

Lapių sąvartynas

Lapių sąvartyne įsigyti mobilūs termovizoriai atliekų kaupo temperatūros stebėsenai, didelių gabaritų ir kitų atliekų apdorojimo aikštėje įdiegtos vaizdo stebėjimo kameros. 2025 m. eksploatuojama terminuoto atliekų saugojimo aikštelė, kurioje per 2025 m. priimta terminuotai pasaugoti 6.529,28 t energetinę vertę turinčių atliekų, kol neveikė Kauno kogeneracinė jėgainė. 6.087,94 t aikštelyje saugotų (2024 m. ir 2025 m. priimtų) atliekų 2025 metais buvo nukreipta į deginimo įrenginius energijai išgauti.

Atliekami didelių gabaritų, statybinių ir kitų atliekų apdorojimo aikštelių ir lietaus vandens tinklų, Lapių sąvartyno vidaus kelio statybos (I ir II etapo) statybos darbai.

Atliktas pilotinis projektas, siekiant įvertinti filtrato dumblo nusausinimo galimybę.

Naudojami probiotiniai preparatai atvežtoms atliekoms ir filtratui rezervuare apdoroti.

2025 m. Lapių sąvartyne kilo gaisras (rugsėjo mėn.), gaisro priežastis – savaiminis atliekų užsidegimas. Tikimasi, kad 2026 m. pradėjus eksploatuoti didelių gabaritų ir kitų atliekų apdorojimo aikštelę bei įdiegus kitas numatytas prevencines priemones, gaisrų kilimo rizika bus sumažinta iki minimumo.

Palyginimui pateikiame duomenis apie paskutiniųjų penkerių metų sutvarkytų atliekų kiekius.

3 lentelė

	Sąvartyno pavadinimas	Ekspl. įmonė	Priimta atliekų, t/m.							2025 m.
			2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	
1	Lapių reg. sąv.	UAB „Kauno švara“/UA B „Švara ID“	147493,28	124639,00	100825,51	48798,23	40960,68	29674,53	33258,89	36077,68
2	Zabieliškio reg. sąv.	Kauno RATC*	28150,70	18594,01	15918,13	11071,33	8161,59	4829,16	5849,84	5765,99
	Iš viso:		175.643,98	143.230,27	116.743,64	59.869,56	49.122,27	34.503,69	39.108,73	41.843,67

* UAB „VSA Vilnius“ iki 2021-06 mėn., vėliau Kauno RATC

Lapių regioninio sąvartyno biodujų panaudojimas kombinuotai elektros ir šilumos gamybai

4 lentelė

Surinktų dujų apskaita, metai	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.
Išgauta sąvartyno dujų, mln. m ³	7,76	6,99	6,15	6,13	6,15	5,72	5,00	3,90
Pagaminta elektros energijos, Mwh	12730	11298	9562	10837	9924	8579	7096	6292
Pagaminta šilumos energijos, Mwh	6741	6269	5421	6344	5974	5224	5061	3891

2.2. Penkiolikos atliekų priėmimo aikštelių (APA) ir trijų žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių (ŽAKA) Kauno regione eksploatavimas

Įgyvendinus investicinį projektą „Kauno regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“, buvo pastatytos 6 atliekų priėmimo aikštelės: Energetikų (buvusi Nemajūnų) ir Raudondvario g. Kaune, Kėdainiuose, Jonavos r., Raseiniuose ir Kaišiadoryse. Jonavos r., Raseinių ir Kaišiadorių APA yra kartu su atliekų perkrovimo stotimis. Aikštelės pradėtos eksploatuoti 2009 m.

Įgyvendinus investicinį projektą „Kauno regiono didelių gabaritų atliekų surinkimo ir kompostavimo aikštelių įrengimas“, 2015 m. pradžioje buvo pradėtos eksploatuoti 5 didelių gabaritų ir pavojingų atliekų bei 2 žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės:

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės: Kaune: Kuršių g. 9E; Vandžiogalos g. 92B; Palemono g. 12E; Chemijos 4E ir Darbininkų g.19, Jonavoje.

Nuo 2020 m. liepos mėn. Kauno RATC atliekų tvarkymo funkcijas vykdo ir Kauno Julijanavos bei Ašigalio atliekų priėmimo aikštelėse, kurios pagal sutartį gautos iš UAB „Kauno švara“.

Kartu su Raseinių r. savivaldybe įgyvendinant projektą "Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra Raseinių rajono savivaldybėje" 2022 m. baigta statyti Gėlupos atliekų priėmimo aikštelė, kuri pradėta eksploatuoti 2022 m. spalio 1 d.

Kaišiadorių rajono savivaldybė 2025 m. perdavė Rumšiškių APA Įstaigos veiklos vykdymui. Aikštelė pradėta eksploatuoti 2025 m. gegužės 15 d.

2025 m. buvo atliekami paruošiamieji darbai projekto Raseinių, Kėdainių, Kaišiadorių, Jonavos, Kauno rajonuose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių įrengimas“ pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos regioninę pažangos priemonę Nr. 02-001-06-10-01(RE) „Skatinti rūšiuojamąjį atliekų surinkimą“ paraiškoms teikimui siekiant įrengti 8 APA.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės paėmimo visuomenės poreikiams įgyvendinant ypatingos valstybinės svarbos projektus įstatymu parengtas žemės paėmimo visuomenės poreikiams projektas. Pagal šio Projekto „Rail Baltica“ geležinkelių infrastruktūros Kauno geležinkelių mazge susiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo plano sprendinius visuomenės poreikiams buvo paimtas įstaigos nuosavybės teise valdomas/naudojamas žemės sklypas Palemono g. 12 E, Kauno m. su ten esančiais statiniais, naudotais atliekų apdorojimo veikloje. Už visuomenės poreikiams paimtą turtą buvo išmokėta kompensacija (144.312,83 Eur) pagal atliktą turto vertinimą. Aikštelė uždaryta nuo 2025 m. gruodžio mėnesio.

Kauno mieste veikiančių APA (Vandžiogalos ir Chemijos) darbo laikas prailgintas sudarant galimybę atliekas pristatyti nuolat (be pietų pertraukos). Dalyje APA sudarytos sąlygos mokamai priimti atliekas iš atliekų turėtojų, viršijančių leidžiamus pristatyti nemokamai limitus.

Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės: Juozapavos k., Kauno raj., Nemajūnų 15 A, Kaune ir Zabieliškio sąvartyne, Kėdainių r.

Siekiant stiprinti tinkamą atliekų surinkimo kontrolę DGASA ir ŽAKA 2025 m. įdiegta papildoma kontrolės sistema, sumontuota daugiau vaizdo stebėjimo kamerų.

Sustiprinta techninė bazė – Nemajūnų ŽAKA įsigyti našesni komposto vartytuvai ir sijotuvai. Perkrovimo stotyse įsigyti krautuvai.

Atliekų kiekiai sutvarkyti arba perduoti kitiems atliekų tvarkytojams per 2025 m. pateikiami 5-6 lentelėse.

5 lentelė

2025 m. APA priimtas atliekų kiekis		Gėlavos APA Kiekis, t	Kainiškų APA Kiekis, t	Rumšiškių APA Kiekis, t	Kašiadorių APA Kiekis, t	Kėdainių APA Kiekis, t	Darbininkų APA Kiekis, t	Jonavos APA Kiekis, t	Vandžiogalos APA Kiekis, t	Kauno m. visos APA Kiekis, t	
Elektronika (perdirbimas)	20 01 21 01* dienos šviestos lempos	0.215	0.487	0.052	0.464	0.389	0.573	0.172	0.359	4.315	
	20 01 23* nebenaudojama įranga, kurią reikiama išimti iš apsauginių priemonių	7.157	14.738	2.181	18.389	14.324	22.522	14.066	8.042	83.591	
	20 01 33* baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03 ir nerūdijuotos baterijos ir akumuliatoriai, kuriuose yra tokių baterijų	0.005	0.059	0.024		0.077	0.071			0.116	1.310
	20 01 34 baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	0.002			0.055	0.013	0.124			0.008	1.106
	20 01 35 01* temperatūros keitimo įranga	3.494	7.552	2.065	8.347	11.345	15.557	0.069	0.069	1.904	85.694
	20 01 35 02* ekranai, monitoriai ir įranga, kurių paviršiaus plėtelės didesnis nei 100 cm ²				2.242		1.884		0.573		5.008
	20 01 35 04* stacionari įranga, išskyrus fotoaparatus, proskaites (tėm. vieną iš šios rūšies matavimo priemonių)				0.578		0.835		0.314		4.191
	20 01 35 06* smulkii IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienas iš šios rūšies matavimo neviršija 50 cm)	0.018	0.055							0.040	0.248
	20 01 36 01 temperatūros keitimo įranga	3.831	5.616	1.737	12.054	0.076	0.766	26.439	10.763	8.800	115.860
	20 01 36 04 stacionari įranga, išskyrus fotoaparatus, proskaites (tėm. vieną iš šios rūšies matavimo priemonių)	2.961	7.681	2.151	5.201	2.050	11.778	3.301	5.830	5.830	56.033
	20 01 36 05 smulkii įranga (nė vienas iš šios rūšies matavimo neviršija 50 cm)	0.483	0.877	0.283	0.026	0.767	0.348	0.066	0.066	1.262	11.903
	20 01 36 14 Fotovoltinės plokštės	0.580					0.566		0.048	0.027	1.153
	16 04 04* atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	1.696	2.579	0.767	1.798	5.931	11.074	0.348	1.986	4.944	67.845
	13 02 08* kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva				0.100		0.348		0.027	0.165	4.933
	13 05 07* naftos produktų / vandens separatorių tepaluotae vanduo										0.041
	13 08 99* kitaip neapibrėžtos atliekos										1.821
	15 01 10* pakuotės, kuriose yra pavojingųjų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos		0.048	0.048	0.591	0.043	0.043	1.157	0.082		0.462
	15 01 11* metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingųjų kietųjų poringųjų išimamųjų medžiagų (pvz., asbesto)		0.021	0.021	0.137	0.085	0.085	0.223	0.114		0.000
	15 02 02* absorbciniai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostes, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis		0.007	0.007	0.005					0.016	0.173
16 01 13* staodžių skysčiai		0.005	0.025	0.013	0.033	0.033	0.361	0.022	0.013	1.695	
16 01 14* aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	0.165	0.026	0.065	0.175	0.317	0.206	1.212	0.206	0.245	9.512	
16 01 21* kuro, oro filurai		0.049	0.015	0.018			0.003		0.013	0.073	
16 05 06* laboratorinės cheminės medžiagos, kurių sudėtyje yra pavojingųjų medžiagų arba kurios iš jų sudarytos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius		0.034	0.037	0.072	0.182	0.182	0.529	0.106	0.163	4.631	
16 06 01 01* neįėjami] švino akumuliatoriai										0.002	
16 06 01 02* automobiliams skirti švino akumuliatoriai		0.200		0.150	0.004	0.004	0.044	0.000	0.000	1.000	
20 01 13* tirpikliai								0.200	0.200	0.200	
20 01 14* rūgštys										0.150	
20 01 27* daliai, ratai, kilijai ir dervos, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	1.137	0.385	0.466	1.707	3.201	3.201	9.298	1.463	1.594	57.025	
20 01 29* plovikliai, kuriuose yra pavojingųjų cheminių medžiagų		0.200		0.120		0.200	0.200	0.160	0.180	1.024	
15 01 02 02 kitos plastikinės pakuotės										0.000	
20 01 39 01 plastikai	7.640	1.600	6.620	25.940	21.420	21.420	34.700	4.260	31.020	295.220	
20 01 39 99 plastikai										0.000	
15 01 01 popieriaus ir kartono pakuotės									44.040	373.420	
20 01 01 01 popierius ir kartonas										1121.380	
16 01 03 naudoti nebetinkamos padangos	30.760	64.440		122.460	95.006	95.006	116.340	21.340	81.480	22.899	
15 01 02 02 kitos plastikinės pakuotės (putplastis)	0.160	0.6580	0.026	0.375	0.371	0.371	0.547		3.444	6.362	
17 02 03 plastikas (putplastis)	0.651	1.6980	0.653	3.740	2.438	2.438	6.160	1.646	6.780	34.555	
17 06 05* statybinės medžiagos, turintios asbesto	57.500	85.980	29.660	224.340	85.660	85.660	155.140	33.500	67.880	653.430	
17 09 04 mišrios statybinės ir gincivimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	284.850	451.840	84.640	469.620	615.660	615.660	1022.880	250.440	987.060	14559.010	
20 03 07 didelių gabaritų atliekos (priimta didelių baldų atliekų [DGA])	118.260	362.520	38.920	807.890	877.040	877.040	559.880	565.800	863.760	7438.420	
19 12 12 08 kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) aporojimo atliekos				412.370					21.700	980.150	
20 01 02 99 stiklas	11.380	33.9	4.360	31.880	25.620	25.620	41.540	12.520	40.240	356.160	
15 01 07 stiklo pakuotės										0.000	
20 01 10 drabužiai	0.960	0.85	1.620	4.060			10.140	8.940	2.300	53.410	
20 01 38 Medžiama, nenurodyta 20 01 37	20.360	169.140	65.280	146.000	239.060	239.060	526.560	123.340	444.800	4661.440	
20 01 40 Metalai	5.280	7.97	3.950	15.610	10.270	10.270	21.330	6.720	30.490	237.420	
	559 55	1262.164	245.714	1904.174	2374.161	2374.161	2600.96	1067.909	2677.098	31436.302	

	Žaliųjų atliekų tvarkymo vietos	Priimta biologiškai suyrančių atliekų (žaliosios), t							
		2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.
1	Nemajūnų 15A, Kaunas	6170,99	7479,60	6485,75	7605,36	8033,45	9.421,27	15.098,82	11.311,33
2	Juozapavos km., Kauno r.	188,55	252,03	355,85	416,93	456,97	648,22	411,480	731,45
3	Zabališkio tvarkymo įrenginiai, Liepų g.16, Zabališkis, Kėdainių r.	651,31	962,88	1638,53	795,04	904,79	1.391,71	1.927,68	2049,31
4	Kauno MBA, Sandraugos g.12, Kaunas	-	-	-	-	-	-	1.875,70	3960,68
	Iš viso:	7.010,85	8.694,51	8.480,13	8.817,33	9.395,21	11.461,20	19.313,69	18.052,77

2.3. Kauno mechaninio atliekų rūšiavimo ir biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo įrenginių (Kauno MBA) ir Zabališkio komunalinių atliekų mechaninio-biologinio apdorojimo įrenginių (Zabališkio MAR) eksploatavimas

2015 m. gruodžio mėn. buvo užbaigta Kauno mechaninio atliekų rūšiavimo ir biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo įrenginių (Kauno MBA) ir Zabališkio komunalinių atliekų mechaninio-biologinio apdorojimo įrenginių (Zabališkio MAR) statyba (darbų vertė – 33,032 mln. Eur). 85 proc. projekto vertės buvo finansuojama iš Sanglaudos fondo, 15 proc. – iš Kauno RATC lėšų.

Įrenginiuose apdorotų ir perdirbtų atliekų kiekiai pateikiami 7 lentelėje.

Kauno MBA ir Zabališkio MAR suminiai atliekų kiekiai		Atliekų kiekiai							
		2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.
1.	Apdorota mišrių komunalinių atliekų, tūkst. tonų	150,58	143,64	142,59	144,83	147,33	147,11	144,95	139,90
2.	Atliekų tvarkytojams (perdirbėjams) perduota paruoštų antrinių žaliavų, tonų*	740,00	1249,24	950,18	1264,48	2224,25	4445,29	5921,96	8802,12
3.	Energijai gaminti perduota degių atliekų, tūkst. tonų**	19,98	19,59	55,94	65,32	58,29	58,22	55,02	54,04
4.	Pervežta energijai gaminti paruoštų degių atliekų į Lapių sąvartyną deginti skirtų ir mišrių komunalinių atliekų terminuoto laikymo aikštelę, tonų	-	-	-	-	-	7.062,94	4634,70	6529,28
5.	Į sąvartynus pašalinta perdirbimui ar kitokiam panaudojimui netinkamų atliekų, tūkst. tonų	98,28	84,12	30,10	13,99	11,43	0,41	0	0

* Antrinės žaliavos: PET, HDPE, PP, LDPE, kombinuota pakuotė, juodojo ir spalvotojo metalo, popieriaus ir kartono pakuotė, stiklo pakuotė

** UAB „Fortum Klaipėda“, nuo 2020 m. vasario mėn. UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“.

2025 m. MBA ir MAR įrenginiuose buvo atskirtas rekordinis kiekis antrinių žaliavų 8802 t arba 6,3 proc. nuo priimtų mišrių komunalinių atliekų kiekio. Tai yra didžiausias procentas lyginat su visais Lietuvos RATC.

Nuo 2024 m. į Kauno MBA įrenginius pradėtos vežti Kauno m. ir Jonavos r. savivaldybėse atskirai surinktos maisto ir virtuvės atliekos, o į Zabieliškio MAR įrenginius – Kėdainių r. savivaldybės atskirai surinktos maisto ir virtuvės atliekos. Kauno mieste maisto atliekos pradėtos rinkti nuo 2024 m. rugsėjo 1 d., rugsėjo pabaigoje prisijungė Kėdainiai, Jonava – gruodžio mėn., Kauno rajonas - 2025 m. sausio mėn. Visos į Kauno MBA ir Zabieliškio MAR pristatytos atskirai surinktos maisto ir virtuvės atliekos perduodamos tvarkyti kitiems atliekų tvarkytojams. Atskirai tvarkytojams perduodama ir skysta maisto atliekų frakcija.

8 lentelė

Įrenginio pavadinimas		Priimta maisto ir virtuvės atliekų, t	
		2024 m.	2025 m.
1	Kauno MBA	815,08	2.832,62
2	Zabieliškio MAR	19,7	77,32
Iš viso:		834,78	2.909,94

2025 m. Kauno MBA ir Zabieliškio MAR įrangos techninei priežiūrai išleista 1.745,56 tūkst. Eur.

Nors 2024 m. pasibaigė teisminiai ginčai su Kauno MBA ir Zabieliškio MAR rangovu konsorciumu RTS. Sudegusio vartytuvo remonto išlaidos padalintos Kauno RATC ir rangovui po lygiai – 256 037,66 Eur iš rangovų priteisiant 5 % dydžio metines procesines palūkanas už priteistą sumą, skaičiuojant palūkanas nuo ieškinio priėmimo dienos (2017 08 23) iki teismo sprendimo visiško įvykdymo. Teismo sprendimas įsiteisėjo, atsakovės teismo sprendimo savanoriškai neįvykdė (po Kauno RATC kreipimosi), dalininkai 2025 m. nepriėmė sprendimo dėl teismo sprendimo vykdymo strategijos. Metinės procesinės palūkanos kaupiasi.

2023 m. sausio 13 d. buvo pateiktas ieškinys Kauno MBA ir Zabieliškio MAR statytojams UAB „Autokausta“ ir AS EHITUSFIRMA RAND JA TUULBERG dėl defektų, kurių rangovas nešalino: biologinio apdorojimo pastato stogo įrengimo ne pagal darbo projekto reikalavimus, dėl nestabilių sienų mechaninio rafinavimo, biologinio apdorojimo ir komposto rafinavimo bei brandinimo pastatuose, dėl korozijos Kauno MBA biologinio apdorojimo ir komposto rafinavimo bei brandinimo pastatuose, skruberių patalpose, Zabieliškio MAR biologinio apdorojimo pastate ir skruberio patalpose, netinkamo kelio už Kauno MBA mechaninio rafinavimo pastato ir biologinio apdorojimo pastato įrengimo, dėl nusėdusių pagrindų Kauno MBA mechaninio rafinavimo pastato atliekų priėmimo zonoje ir nesandarios požeminės sklendės vandens atjungimui į Kauno MBA. Ieškinio suma – 4.319.889,75 Eur. 2023 m. dalį defektų (biologinio apdorojimo pastato stogo, nusėdusių pagrindų mechaninio rafinavimo pastato atliekų priėmimo zonoje, požeminės sklendės) rangovas UAB „Autokausta“ pašalino, dėl jų buvo pasirašyta taikos sutartis, dėl likusių defektų vyksta teisminis procesas, teismo ekspertai pateikė išvadas, prasidėjo ekspertų apklausa, kuri turi baigtis 2026 m. pradžioje numatytuose teismo posėdžiuose.

2025 m. UAB StalCorp neįvykdžius įsipareigojimo įrengti triukšmo užtvarų Kauno MBA teritorijoje, Kauno RATC vienašališkai nutraukė sutartį dėl esminio pažeidimo ir įtraukė tiekėją į nepatikimų tiekėjų sąrašą. UAB StalCorp padavė ieškinį teismui dėl Kauno RATC nutrauktos sutarties ir rangovo įtraukimo į nepatikimus tiekėjų sąrašus. 2025 m. UAB StalCorp neįvykdžius įsipareigojimo įrengti triukšmo užtvarų Kauno MBA teritorijoje, Kauno RATC vienašališkai nutraukė sutartį dėl esminio pažeidimo ir įtraukė tiekėją į nepatikimų tiekėjų sąrašą. UAB StalCorp padavė ieškinį teismui dėl Kauno RATC nutrauktos sutarties ir rangovo įtraukimo į nepatikimus tiekėjų sąrašus. 2025 m. vyko teisminis procesas, kuris 2026 m. pradžioje pasibaigė taikos sutartimi.

Nuo 2017 m. lapkričio 2 d. UAB „Autokausta“ įsipareigojo visa apimtimi vykdyti Konsorciumo RTS įsipareigojimus teikiant Kauno MBA ir Zabieliškio MAR įrangos priežiūros paslaugas likusiam Priežiūros sutarties terminui. Nuo 2021 m. pasibaigus sutarčiai su UAB „Autokausta“ dėl įrenginių priežiūros paslaugų, įrenginių priežiūrą perėmė ir toliau vykdo Kauno RATC. Kauno RATC sudaro tiesiogines sutartis su įrangos atsarginių dalių tiekėjais, ko pasekoje įrenginių priežiūros ir remonto darbai vykdomi racionaliai naudojant lėšas ir maksimaliai užtikrinant savalaikį techninį aptarnavimą.

Sprendžiant Kauno MBA kvapų problemą Kauno RATC aktyviai bendravo su pareiškėjais ir valstybinėmis institucijomis. Atliekų apdorojimo įmonė suprojektuota taip, kad iš technologinio proceso kvapai į aplinką nepatektų. Be to, Kauno MBA teritorija yra nuolat valoma, vykdoma nuolatinė graužikų ir vabzdžių kontrolė, diegiamos naujos kvapų valdymo priemonės, prižiūrimi technologiniai procesai bei įrenginiai.

Nuo 2016 m. vykdomas paruoštas ir nuolat atnaujinamas Kauno RATC Veiksmų planas. Vykdomi padidinti oro valymo įrenginių stebėjimas ir priežiūra, atliktas kvapų sklaidos modeliavimas. Atliekama nuolatinė įrenginių techninė priežiūra ir remontas, siekiant, kad įrenginiai veiktų sklandžiai automatinio būdu, be sustojimų ar kitų nenumatytų trikdžių. Biologinio apdorojimo pastate sistemingai testuojama oro padavimo į kompostuojamos medžiagos kaupus (ventiliavimo) sistemos automatinio reguliavimo vožtuvų ir jų daviklių būklė. Siekiama, kad kaupų aeravimas vyktų sklandžiai ir tolygiai, taip išvengiant medžiagos užsistovėjimo rizikos (ypač įmonės ne darbo metu). Nuo 2016 m. liepos pradžios į biofiltrą pagal poreikį purškiamas probiotikų turintis preparatas. Esant poreikiui probiotikas purškiamas ir ant sandėliuojamų atliekų.

2025 m. pakeista abiejų biofiltrų įkrova, naudojami inovatyvūs biopreparatai, pagal poreikį atnaujinami automatiniai segmentiniai ir greitaeigiai klostiniai vartai, vykdomi biologinio cecho aerobinio kompostavimo tranšėjų įkrovos keitimo darbai, atlikti abiejų skruberių vidaus profilaktiniai darbai, pagal poreikį valomi vamzdiniai po biologinio apdorojimo tranšėjomis. Atlikti komposto brandinimo ir rafinavimo pastato atnaujinimo ir pastogės uždengimo rangos darbai, įrengta atskirai surinktų maisto atliekų perkrovimo vieta su talpomis skystai atliekų frakcijai surinkti. Siekiant mažinti nemalonių kvapų ir dulkių susidarymą įdiegta atskirtos bioskaidžios frakcijos (prieš nukreipiant į biologinio apdorojimo pastatą) ir atskirai priimamų maisto atliekų apdorojamo probiotiniais preparatais sistema. Šiltuoju metų sezonu antrinės žaliavos, laikinai laikomos įrenginių teritorijoje (kieme), periodiškai purškiamos probiotikais, nemalonių kvapų prevencijai. Atliekamos investicijos ir darbai duoda rezultatų.

Siekiant įvertinti biologinio apdorojimo pastato stogą atliktos papildomos ekspertizės, nustatyta bloga stogo būklė, būtinas stogo pakloto remontas. 2025 m. dėl korozijos atititrūko biologinio apdorojimo pastato stogo įlajos, jos buvo tvirtintos, siekiant stabilizuoti pastato būklę.

2025 m. Kauno MBA teritorijoje siekiant mažinti galimus paviršinės taršos šaltinius uždengti bokasai antrinių žaliavų laikymui. Optimizuojant darbų vykdymo efektyvumą, įrengtos papildomos svarstyklės mechaninio rafinavimo pastate išrūšiuotoms antrinėms žaliavoms pasverti.

2025 m. atliekos, turinčios energetinę vertę, buvo tiekiamos UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ energijai gauti. 2025 m. tokių atliekų buvo sutvarkyta 54.040,420 tonų.

2025 m. pakeistas Kauno MBA TIPK leidimas.

2025 metais pabaigtos PAV procedūros.

Teisminis ginčas dėl privalomojo nurodymo įvykdymo (Aplinkos apsaugos departamentas laiko, kad privalomasis nurodymas neįvykdytas, nes 4 (keturių) išmetamų į aplinkos orą teršalų, t. y. benzeno, etilbenzeno, ksileno ir stireno, normatyvai (jų ribos), numatyti TIPK leidime, nėra pasiekti, nes jie yra netinkamai išmatuoti ar įvertinti, t. y. vertė buvo žemiau metodo nustatymo ribos.) procesas pasibaigė taikos sutartimi.

2025 m. stiprinta Kauno MBA ir Zabieliškio MAR atitiktis priešgaisrinės saugos reikalavimams, organizuotos bendros pratybos su PAGD specialistais. Atliktas tarpinstitucinis patikrinimas, kurio metu Kauno RATC objektai įvertinti gerai (dar du RATC įvertinti gerai, kiti prasčiau), pasiūlytos priemonės veiklos vykdymo saugai didinti.

2.4. Kitų Kauno RATC dalininkų funkcijų ir užduočių vykdymas

2.4.1. Visuomenės informavimas ir švietimas

Edukacinė veikla. 2025 m. Kauno RATC, siekdamas didinti ekskursijų įvairiuose įstaigos objektuose ir edukacinių užsiėmimų apimtį, suorganizavo 115 įtraukiosios veiklos renginių – ekskursijų ir edukacijų. Tęsiant 2024 m. pradėtą veiklą, 2025 m. toliau platintas buityje susidarančių pavojingų atliekų rūšiavimo vadovas. Siekiant didinti „Atiduotuvių“ žinomumą, naudotas sukurtas atiduotuvių logotipas, o informacijos sklaidai parengtas plakatas, kuris, atsižvelgiant į regiono specifiką, buvo išplatintas viešosioms įstaigoms – bibliotekoms, bendruomenių centrams, seniūnijoms, kultūros centrams, švietimo įstaigoms ir kitoms vietos bendruomenės telkiančioms organizacijoms.

2025 m. taip pat atnaujinta Kauno RATC interneto svetainė, kurioje išsamiai pateikiama informacija apie atliekų rūšiavimą, o atskiroje rubrikoje – apie buityje susidarančių pavojingų atliekų tvarkymą. Šioje rubrikoje gyventojams aiškinama kaip atpažinti pavojingas atliekas, pateikiama

informacija apie buitinės chemijos pavojingumą ir jos rūšiavimą bei vaistų tvarkymą, o turinys nuolat pildomas ir atnaujinamas, remiantis 2024 m. parengtu pavojingų atliekų rūšiavimo vadovu.

Taip pat 2025 m. parengti ir išleisti du teminiai leidiniai: leidinys apie Kauno RATC edukacines veiklas, pristatantis ekskursijas, edukacijas ir „Atiduotuvių kiemo“ renginius, bei leidinys apie sezoninių atliekų tvarkymą „Atliekų tvarkymo sezonas: rudo–žiema“, kuriame pateikiama informacija, kaip teisingai tvarkyti šiais sezonais susidarantį atliekas.

Renginiai. Siekiant regionų gyventojus supažindinti su Kauno RATC veikla, atsakingo vartojimo principais ir teisingu atliekų rūšiavimu, buvo organizuoti nemokami „Atiduotuvių kiemo“ renginiai, kurių metu bendruomenėms pristatytas stalo žaidimas apie atliekų rūšiavimą „Ekomonstriukai“. Iš viso suorganizuota 13 tokių renginių: 2 - Kauno mieste, 4 - Kauno rajone, 1 - Jonavoje, 3 - Kaišiadorių rajone, 2 - Raseiniuose ir 1 - Kėdainiuose.

Bendradarbiavimai. Kauno RATC buvo vienas iš projekto partnerių su kitais šalies regioniniais atliekų tvarkymo centrais projekto „Atliekų kultūra“ egzamine. Penktus metus iš eilės prisidėjome prie projekto viešinimo, klausimų rengimo. Įsteigti prizai bei apdovanoti geriausiai pasirodę Kauno regiono dalyviai.

Konferencijos ir komandiruotės. Kauno RATC darbuotojai dalyvavo dvidešimt dvejose tiek nacionalinio lygmens, tiek tarptautinio lygmens įvairių forumų, konferencijų, mokymų, diskusijų, kuriuose ne tik dalyvauta įgyti patirties, tačiau ir dalintasi savo žiniomis, kompetencijomis bei patirtimis. Direktorius skaitė pranešimus Latvijos, Lietuvos konferencijose.

Apklausos. Siekiant visapusiškai įvertinti Kauno regiono gyventojų, bendruomenių ir kitų suinteresuotų šalių požiūrį į atliekų tvarkymą bei Kauno RATC veiklas, iš viso buvo atlikta 10 atskirų apklausų. Keturios iš jų buvo vykdytos „Atiduotuvių kiemo“ renginių metu ir skirtos išsiaiškinti, kaip gyventojai vertina savo žinias ir informuotumą pavojingų bei maisto atliekų tvarkymo srityse, kaip supranta atliekų surinkimo aikštelių veiklą ir kaip vertina Kauno RATC vykdomas švietėjiškas bei edukacines veiklas. Šių apklausų tikslas – nustatyti gyventojų informuotumo lygį, identifikuoti žinių spragas ir įvertinti, kurios atliekų tvarkymo temos reikalauja didesnio dėmesio švietimo srityje. Likusios šešios apklausos apėmė dvi 2025 m. atliktas Kauno regiono gyventojų ir bendruomenių apklausas, kuriomis buvo siekiama įvertinti jų išitraukimo į Kauno RATC veiklas rodiklius, atskleidžiančius dalyvavimo edukacinėse veiklose intensyvumą, pasitikėjimą įstaigos iniciatyvomis ir ilgalaikį šių veiklų poveikį gyventojų elgsenai bei kasdieniams atliekų tvarkymo sprendimams taip pat keturias pasitenkinimo Kauno RATC veikla apklausas, skirtas įvertinti darbuotojų, Kauno regiono gyventojų, dalininkų ir kitų suinteresuotų šalių pasitenkinimo lygį, jų požiūrį į įstaigos veiklos kryptis, teikiamų paslaugų kokybę bei Kauno RATC vaidmenį regioninėje atliekų tvarkymo sistemoje.

Facebook. Visus metus Facebook paskyroje nuolat buvo atnaujinama gyventojams aktuali informacija atliekų rūšiavimo/tvarkymo tematika (101 įrašas). Kauno RATC internetiniame puslapyje paskelbta 51 naujiena, gyventojams aktuali informacija atliekų rūšiavimo/tvarkymo tematika. Žiniasklaidoje pasirodė 113 publikacijų (įskaitant įstaigos vadovo, specialistų komentarus), 11 TV reportažai apie Kauno RATC veiklą bei 100 radijo transliacijų apie Kauno RATC „Atiduotuvių“ iniciatyvą.

Išvykos. Suorganizuota 15 Kauno RATC atstovų pažintinių išvykų sužinoti naujoves ir pasisemti gerosios praktikos iš atliekų tvarkymo įrenginių veikiančių tiek Lietuvoje, tiek užsienyje.

2.4.2. Viešieji pirkimai

2025 m. Kauno RATC įvykdytų viešųjų pirkimų vertė viršijo 11,9 mln. Eur (be PVM).

Įvykdytų viešųjų pirkimų dinamika 2021-2025 m.

	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	9 lentelė 2025 m.
Sudaryta sutarčių					
Vertė Eur (be PVM)	10.321.808,20	22.557.694,43	9.439.691,69	17.354.254,45	11.920.695,53
Kiekis	664	787	832	978	1103

2025 m. įvykdytų viešųjų pirkimų, po kurių sudarytos sutartys, detalizacija:

10 lentelė

2025 m. įvykdyti viešieji pirkimai	Sutarčių skaičius	Vertė Eur (be PVM)
Atviri (tarptautinės vertės) ir supaprastinti atviri konkursai	42	8.209.886,16
Kauno miesto centralizuotai įvykdyti pirkimai	2	576.463,36
Pirkimai per CPO LT	5	302.219,50
Mažos vertės pirkimai, sudarius sutartis raštu	137	1.619.406,19
Mažos vertės pirkimai žodžiu	917	1.212.720,32
Iš viso per 2025 m.	1103	11.920.695,53

2025 m. atvirų (tarptautinės vertės) konkursų sudarytos sutartys:

11 lentelė

Eil. Nr.	Sutarties pavadinimas	Vertė Eur (be PVM)
1	Biologiškai skaidžių virtuvių ir valgyklų atliekų tvarkymo paslaugos	900.000,00
2	Būgninio komposto sijotuvo pirkimas	217.800,00
3	Kauno MBA mentinių separatorių remonto paslaugos	239.892,60
4	Pavojingų atliekų surinkimo ir sutvarkymo paslaugos	360.000,00
5	Vidaus kelio (I ruožas) statybos rangos darbai	273.194,05
6	Dviejų teleskopinių krautuvų pirkimas	267.000,00
7	Kauno MBA Steinart UniSort plastikų atskyrimo ir rūšiavimo įrenginių programinės įrangos atnaujinimo paslaugos	455.572,06
8	Stoginės komposto gamybai rangos darbų su projekto parengimu pirkimas	768.593,00
9	Biologiškai skaidžių virtuvių ir valgyklos atliekų transportavimo paslaugos	150.000,00
10	Atliekų smulkinimo paslaugos	370.000,00
11	Technikos nuomos su operatoriumi ir kuru Zabieliškio sąvartyne paslaugos	633.240,00
12	Kauno MBA ir Zabieliškio MAR automatinių stoglangių keitimo darbai	184.696,00
13	Kauno MBA automatizuotų valdymo sistemų aptarnavimo ir priežiūros paslaugos	300.000,00
14	Kauno MBA pastatų konstrukcijų remonto darbai	441.937,00
15	Įvairių plastiko atliekų iš DGASA išvežimo ir sutvarkymo paslaugos	125.000,00
16	Atliekų smulkintuvo pirkimas	398.400,00

2.4.1. Įstaigos veiklos planavimas

2024 m. buvo parengtas ir 2024 m. gruodžio 18 d. dalininkų patvirtintas Įstaigos 2024-2028 m. strateginis veiklos planas. Strateginis veiklos planas skirtas Įstaigai numatyti efektyvų finansinių, žmogiškųjų, technologinių ir kitų išteklių valdymą, bei planuoti juos penkerių metų laikotarpyje.

III. ĮSTAIGOS FINANSAVIMO KLAUSIMŲ SPRENDIMAS

Kauno RATC 2025 metų pradžioje dirbo 106, o metų pabaigoje - 104 darbuotojai. Kauno RATC veikla buvo finansuojama vadovaujantis 2025 m. vasario 14 d. Valdybos posėdyje suderintu ir 2025 m. vasario 14 d. Kauno RATC direktoriaus įsakymu Nr. 25-16 patvirtintu 2025 m. biudžetu ir investiciniu planu, kurie metų eigoje buvo tikslinti. Biudžete 2025 metams numatyta 19.061,67 tūkst. Eur išlaidų ir 4.686,97 tūkst. Eur investicijų. Faktinės 2025 m. Kauno RATC sąnaudos sudarė 18.658,62 tūkst. Eur.

Kauno RATC atsiskaitomosiose sąskaitose 2025-12-31 dieną buvo 4.496.097,93 Eur (t.sk. lėšos pagal Rangos sutartį kaip sulaikomų pinigų garantija dėl Kauno MBA ir Zabieliškio MAR gamyklose esančių įrenginių netinkamo veikimo - 1.087.647,98 Eur), o grynieji pinigai sudarė 1.000,77 Eur.

Lėšos, kaupiamos sąvartynų uždarymui (4.900.355,10 Eur), padėtos į 12 mėn. terminuotus indėlius ir įsigyti 12 mėn. vertybiniai popieriai - gynybos obligacijos.

- ankstesnių laikotarpių perviršio dalis (1.577.820,00 Eur), padėta į 6 mėn. terminuotus indėlius.

3.1. Įstaigos gautos lėšos ir jų šaltiniai

Per 2025 m. gautų pajamų už paslaugas, parduotas prekes ir kitą veiklą duomenys pateikiami 12 lentelėje.

12 lentelė

Eil. Nr.	Pajamų pavadinimas	Ekonominės klasifikacijos straipsnis	Faktinės 2025 m. pajamos
	PAJAMOS IŠ VISO, IŠ JŲ:		18 970 666,50
1	Sąvartynai iš viso, iš jų:		2 074 010,15
1.1.	<i>Pajamos už suteiktas paslaugas Lapių sąvartynas</i>	1.4.2.1.1.	1 665 144,06
1.2.	<i>Pajamos už suteiktas paslaugas Zabieliškio sąvartynas</i>	1.4.2.1.1.	408 866,09
2	Kauno MBA ir Zabieliškio MAR iš viso:	-	15 221 065,18
2.1.	<i>Pajamos už komunalinių atliekų priėmimą į Kauno MBA</i>	1.4.2.1.1.	13 989 644,07
2.2.	<i>Pajamos už komunalinių atliekų priėmimą į Zabieliškio MAR</i>	1.4.2.1.1.	1 231 421,11
3	Pajamos už žaliųjų atliekų tvarkymą	1.4.2.1.1.	41 198,66
4	Pajamos nuo elektros ir šilumos energijos pardavimo iš Lapių sąv. I, II ir III kaupimo laukų biodujų	1.4.2.1.1.	69 247,45
5	Pajamos už pakuočių atliekų tvarkymą (MBA ir MAR)	1.4.2.1.1.	319 755,09
6	Pajamos už APA eksploatavimą	1.4.2.1.1.	21 268,40
7	Pajamos už parduotas antrines žaliavas ir naudotas atliekas DGASA	1.4.2.1.1.	193 630,57
8	Pajamos už parduotas išrūšiuotas antrines žaliavas ir naudotas atliekas MBA ir MAR	1.4.2.1.1.	307 799,02
9	Pajamos už parduotą kompostą, žolės masę, nelikvidinę medieną	1.4.2.1.1.	34 604,44
10	Apskaičiuotas mokestis už turto nuomą (pajamos už Lapių s. II kaupo nuomą)	1.4.2.1.2.	250 200,00
11	Palūkanos už terminuotus indėlius (finansinė investicinė veikla)	1.4.1.1.1	154 822,24
12	Pelnas iš ilgalaikio materialiojo turto pardavimo	1.4.2.1.7.	595,05
13	Kitos pajamos	1.4.2.1.7.	271 052,25
14	Apskaičiuotos pajamos už parduotas prekes (TT)	1.4.2.1.1.	1 532,72
15	Pajamos už viršnormatyvinių atliekų (be asbesto) priėmimą į APA (<i>nauja eilutė</i>)	1.4.2.1.1.	155,13
16	Pajamos už viršnormatyvinių atliekų (su asbestu) priėmimą į APA (<i>nauja eilutė</i>)	1.4.2.1.1.	9 730,15

Atskirai paaiškinamas finansinės ir investicinės veiklos rezultatas – 149.345,46 Eur:

FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAS	149 345,46
--	-------------------

Finansinės ir investicinės veiklos pajamos (palūkanos už terminuotus indėlius 154.822,24 Eur; baudų ir delspinigių pajamos už pavėluotus mokėjimus 32.784,84 Eur)	187 607,08
Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos - tai baudų ir delspinigių bei neigiamos valiutos kurso pasikeitimo įtakos sąnaudos.	38 261,62

Informacija apie kiekvieną reikšmingą per ataskaitinius metus sudarytą sandorį pateikiama 1 priede, o su susijusiomis šalimis sudarytus sandorius - 2 priede.

2025 m. įstaigos veikos rezultatas – 1.448.888,26 Eur perviršis (pelnas).

Teigiamą įstaigos veiklos rezultatą įtakojo ženkliai (48,64 %) išaugę atliekų tvarkytojams (perdirbėjams) parduotų paruoštų antrinių žaliavų kiekiai. 2025 m. lyginant su 2024 m. pajamos už antrinių žaliavų pardavimus išaugo 294,8 tūkst. Eur.

Atliekų priėmimo į sąvartynus 2025 m. pajamos lyginant su 2024 m. išaugo 598,48 tūkst. Eur.

3.2. 2025 m. biudžeto vykdymas

Įstaigos direktoriui darbo užmokesį nustato visuotinis dalininkų susirinkimas. Vadovų darbo užmokesčio ir kitų išmokų išlaidos per 2025 m. pateikiamos 1 priede.

2025-04-30 d. visuotinio dalininkų susirinkimo sprendimu Nr. D25-3-4 patvirtintas direktoriaus atlyginimo dydis, kur nustatytas pareiginės algos koeficientas 3,32 taikant Lietuvos Respublikos Seimo nustatytą pareiginės algos bazinį dydį laikotarpiui nuo 2025 m. gegužės 1 d. iki 2026 m. balandžio 30 d.

Išlaidų Kauno RATC kolegialiam organui - Valdybai – darbo užmokesčio forma ar kitomis išmokomis nebuvo. Išlaidų išmokoms su Kauno RATC dalininkais susijusiems asmenims taip pat nebuvo.

2025 m. įstaigos faktinės išlaidos sudarė 18.658,62 tūkst. Eur, iš jų darbo užmokesčiui su mokesčiais – 2.994,43 tūkst. Eur (įvertinus priskaičiuotas atostoginių kaupinių sumas).

Sąnaudos valdymo išlaidoms per 2025 m. sudaro 1.177,2 tūkst. Eur, tai sudaro **6,3 proc.** visų įstaigos išlaidų.

13 lentelė

Eil. Nr.	Sąnaudų pavadinimas	Ekonominės klasifikacijos straipsnis	Patvirtinta 2025 m. išlaidų sąmata	Faktinės išlaidos	Skirtumas (planas – faktas)
	SAŃAUDOS IŠ VISO, IŠ JŲ:	-	19 061 665,69	18 658 618,91	403 046,79
1	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos	2.1.	3 307 029,69	2 994 431,09	312 598,60
2	Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	2.2.1.1.1.30	915 000,00	722 541,05 *	192 458,95
3	Administracijos sąnaudos	-	2 314 880,00	1 698 654,18	616 225,82
3.1	Komunalinių paslaugų ir ryšių sąnaudos	2.2.1.1.1.05. 2.2.1.1.1.20.	13 960,00	11 765,02	2 194,98
3.2	Komandiruočių sąnaudos	2.2.1.1.1.11.	21 605,00	21 603,66	1,34
3.3	Transporto sąnaudos	2.2.1.1.1.06.	38 095,00	21 655,68	16 439,32
3.4	Kvalifikacijos kėlimo sąnaudos	2.2.1.1.1.16.	10 000,00	9 621,93	378,07
3.5	Paprastojo remonto ir eksploataavimo sąnaudos	2.2.1.1.1.15.	1 000,00	247,00	753,00
3.6	Sunaudotų atsargų savikaina	2.2.1.1.1.30.	26 600,00	11 745,27	14 854,73
3.7	Nuomos sąnaudos	2.2.1.1.1.14.	16 320,00	16 266,00	54,00
3.8	Reprezentacinės sąnaudos	2.2.1.1.1.22.	4 000,00	2 340,57	1 659,43

3.9	Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.17. 2.2.1.1.1.21. 2.2.1.1.1.30.	565 900,00	554 099,83	11 800,17
3.10	Veiklos mokesčių sąnaudos	2.8.1.1.1.	637 400,00	602 086,63	35 313,37
3.11	Sąvartynų pagrindinės veiklos kitos sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	104 100,00	49 823,92	54 276,08
3.12	Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos	2.8.1.1.1.	49 500,00	38 261,62	11 238,38
3.13	Atidėjinių sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	825 000,00	357 784,65	467 215,35
3.14	Parduotų atsargų savikaina	2.2.1.1.1.30.	1 400,00	1 352,40	47,60
4	Biologiškai skaidžios/ Maisto ir virtuvės (MVA) atliekų tvarkymas	-	335 000,00	306 042,34	28 957,66
4.1	Biologiškai skaidžių/ Maisto ir virtuvės (MVA) atliekų tvarkymas	2.2.1.1.1.30.	265 000,00	254 682,34	10 317,66
4.2	Biologiškai skaidžių/ Maisto ir virtuvės (MVA) atliekų transportavimas	2.2.1.1.1.30.	55 000,00	48 057,00	6 943,00
4.3	Biologiškai skaidžių/ Maisto ir virtuvės (MVA) atliekų apdorojimo ūkiniu ir kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	15 000,00	3 303,00	11 697,00
5	Uždarytų sąvartynų eksploatavimo išlaidos	-	49 000,00	47 936,80	1 063,20
5.1	Uždarytų sąvartynų kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	2 000,00	1 900,00	100,00
5.2	Aplinkos priežiūros paslaugos	2.2.1.1.1.30.	6 150,00	6 145,56	4,44
5.3	Sąvartynų monitoringas	2.2.1.1.1.30.	22 200,00	22 154,70	45,30
5.4	Filtrato tvarkymas	2.2.1.1.1.30.	18 650,00	17 736,54	913,46
6	Sąvartynų eksploatavimo išlaidos, iš jų:	-	1 243 455,00	1 202 764,04	40 690,96
6.1	Lapių sąvartynas	-	847 860,00	846 723,34	1 136,66
6.1.1	Komunalinių paslaugų ir ryšių sąnaudos	2.2.1.1.1.05. 2.2.1.1.1.20.	905,00	878,31	26,69
6.1.2	Kvalifikacijos kėlimo sąnaudos	2.2.1.1.1.16.	500,00	478,29	21,71
6.1.3	Paprastojo remonto ir eksploatavimo sąnaudos	2.2.1.1.1.15.	1 345,00	1 340,00	5,00
6.1.4	Sunaudotų atsargų savikaina	2.2.1.1.1.30	5 450,00	5 179,05	270,95
6.1.5	Nuomos sąnaudos	2.2.1.1.1.14.	285,00	283,06	1,94
6.1.6	Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30	839 375,00	838 564,63	810,37
6.2	Zabališkio sąvartynas	-	395 595,00	356 040,70	39 554,30
6.2.1	Komunalinių paslaugų ir ryšių sąnaudos	2.2.1.1.1.05. 2.2.1.1.1.20.	29 970,00	29 227,41	742,59
6.2.2	Kvalifikacijos kėlimo sąnaudos	2.2.1.1.1.16.	500,00	25,52	474,48
6.2.3	Paprastojo remonto ir eksploatavimo sąnaudos	2.2.1.1.1.15.	41 550,00	40 037,33	1 512,67
6.2.4	Sunaudotų atsargų savikaina	2.2.1.1.1.30	3 360,00	2 987,93	372,07
6.2.5	Nuomos sąnaudos	2.2.1.1.1.14.	184 190,00	184 151,92	38,08
6.2.6	Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30	136 025,00	99 610,59	36 414,41
7	DGASA, ŽAKA, PS	-	2 549 430,00	2 355 297,55	194 132,45
7.1	DGASA, ŽAKA	-	2 282 200,00	2 106 477,69	175 722,31
7.1.1	Komunalinių paslaugų ir ryšių sąnaudos	2.2.1.1.1.05. 2.2.1.1.1.20.	51 380,00	50 125,77	1 254,23
7.1.2	Transporto sąnaudos DGASA	2.2.1.1.1.06.	7 890,00	7 226,06	663,94

7.1.3	Kvalifikacijos kėlimo sąnaudos	2.2.1.1.1.16.	10 185,00	8 581,60	1 603,40
7.1.4	Paprastojo remonto ir eksploataavimo sąnaudos	2.2.1.1.1.15.	17 035,00	14 391,66	2 643,34
7.1.5	Sunaudotų atsargų savikaina	2.2.1.1.1.30.	76 815,00	75 523,96	1 291,04
7.1.6	Nuomos sąnaudos	2.2.1.1.1.14.	20 550,00	17 692,16	2 857,84
7.1.7	Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	2 098 255,00	1 932 863,10	165 391,90
7.1.7.1	DGASA	-	2 032 325,00	1 881 134,57	151 190,43
7.1.7.1.1	Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	0,00	0,00	0,00
7.1.7.1.2	Smulkių ūkinių ir kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	21 165,00	19 985,08	1 179,92
7.1.7.1.3	Atliekų tvarkymo ir išvežimo paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	1 628 935,00	1 525 599,35	103 335,65
7.1.7.1.4	Atliekų deginimo ir transportavimo deginimui sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	361 000,00	314 419,12	46 580,88
7.1.7.1.5	Draudimo paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	21 225,00	21 131,02	93,98
7.1.7.2	ŽAKA	-	65 930,00	51 728,53	14 201,47
7.1.7.2.1	Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	37 300,00	27 897,87	9 402,13
7.1.7.2.2	Smulkių ūkinių ir kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	22 800,00	18 055,24	4 744,76
7.1.7.2.3	Draudimo paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	5 830,00	5 775,42	54,58
7.1.8	Pagrindinės veiklos kitos sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	800,00	0,00	800,00
7.1.9	Parduotų naudotų atliekų savikaina (DGASA, ŽAKA)	2.2.1.1.1.30.	90,00	73,38	16,62
7.2	Perkrovimo stotys (PS)	-	267 230,00	248 819,86	18 410,14
7.2.1	Paprastojo remonto ir eksploataavimo sąnaudos	2.2.1.1.1.15.	7 485,00	6 665,25	819,75
7.2.2	Sunaudotų atsargų savikaina	2.2.1.1.1.30.	37 500,00	36 022,98	1 477,02
7.2.3	Nuomos sąnaudos	2.2.1.1.1.14.	49 045,00	49 003,45	41,55
7.2.4	Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	173 200,00	157 128,18	16 071,82
8	KAUNO MBA	-	7 369 731,00	7 318 127,74	51 603,26
8.1	Komunalinių paslaugų ir ryšių sąnaudos	2.2.1.1.1.05. 2.2.1.1.1.20.	583 440,00	583 277,27	162,73
8.2	Kvalifikacijos kėlimo sąnaudos	2.2.1.1.1.16.	3 200,00	3 191,43	8,57
8.3	Paprastojo remonto ir eksploataavimo sąnaudos	2.2.1.1.1.15.	0,00	0,00	0,00
8.4	Įrangos techninės priežiūros paslaugos	2.2.1.1.1.15.	1 601 950,00	1 601 935,73	14,27
8.5	Kitas remontas ir eksploataavimas (IT remontas ir kt.)	2.2.1.1.1.15.	218 100,00	214 091,52	4 008,48
8.6	Sunaudotų atsargų savikaina	2.2.1.1.1.30.	315 750,00	310 806,30	4 943,70
8.7	Nuomos sąnaudos	2.2.1.1.1.14.	1 018 141,00	1 018 102,28	38,72
8.8	Kauno MBA Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	3 478 650,00	3 436 599,66	42 050,34
8.8.1	Atliekų deginimo ir transportavimo deginimui sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	2 828 990,00	2 828 933,16	56,84
8.8.2	Smulkių ūkinių ir kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	649 660,00	607 666,50	41 993,50
8.9	Draudimo paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	150 410,00	150 048,85	361,15
8.10	Parduotų naudotų atliekų iš MBA savikaina	2.2.1.1.1.30.	90,00	74,70	15,30
9	ZABIELIŠKIO MAR	-	978 140,00	894 723,48	83 416,52
9.1	Komunalinių paslaugų ir ryšių sąnaudos	2.2.1.1.1.05. 2.2.1.1.1.20.	69 250,00	67 869,83	1 380,17

9.2	Kvalifikacijos kėlimo sąnaudos	2.2.1.1.1.16.	2 000,00	1 864,97	135,03
9.3	Paprastojo remonto ir eksploataavimo sąnaudos	2.2.1.1.1.15.	0,00	0,00	0,00
9.4	Įrangos techninės priežiūros paslaugos	2.2.1.1.1.15.	163 000,00	143 623,48	19 376,52
9.5	Kitas remontas ir eksploatavimas (IT remontas ir kt.)	2.2.1.1.1.15.	129 825,00	90 546,72	39 278,28
9.6	Sunaudotų atsargų savikaina	2.2.1.1.1.30.	32 315,00	27 893,48	4 421,52
9.7	Nuomos sąnaudos	2.2.1.1.1.14.	194 350,00	191 596,77	2 753,23
9.8	Zabališkio MAR Kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	348 100,00	332 695,13	15 404,87
9.8.1	Atliekų deginimo ir transportavimo deginimui sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	306 000,00	299 086,31	6 913,69
9.8.2	Smulkių ūkinių ir kitų paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	42 100,00	33 608,82	8 491,18
9.9	Zabališkio MAR atliekų transportavimo į Lapių sav. laikino atliekų saugojimo aikštelę sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	0,00	0,00	0,00
9.10	Draudimo paslaugų sąnaudos	2.2.1.1.1.30.	35 600,00	35 433,97	166,03
9.11	Parduotų naudotų atliekų iš MAR savikaina	2.2.1.1.1.30.	10,00	2,41	7,59
9.12	Transporto sąnaudos MAR	2.2.1.1.1.06.	3 690,00	3 196,72	493,28

* Nusidėvėjimo sąnaudos sumažintos 1 118 100,64 Eur, t.y. nusidėvėjimo suma pagal panaudotas finansavimo pajamas iš projektu.

IV. ĮSTAIGOS ĮSIGYTAS IR PERLEISTAS ILGALAIKIS TURTAS

Likutinė ilgalaikio turto vertė 2025-01-01 buvo – **12.961.010,96 Eur.**

Iš viso per 2025 m. naujai įsigyto ilgalaikio turto vertė ir atliktų turimo ilgalaikio turto rekonstrukcijų vertė iš viso sudarė 2.245.091,34 Eur, tame skaičiuje per 2025 m. atliktų turto rekonstrukcijų vertė iš viso sudarė 654.488,54 Eur.

14 lentelė

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto pavadinimas	Įsigijimo vertė, Eur
	<u>Programinė įranga ir jos licenzijos:</u>	<u>1 225,00</u>
1	Chemijos APA RASO kompiuterinė kasos sistema su saugos moduliu	263,00
2	Vandžio galos APA RASO kompiuterinė kasos sistema su saugos moduliu	263,00
3	Juozapavos ŽAKA RASO kompiuterinė kasos sistema su saugos moduliu	233,00
4	Kaišiadorių APA RASO kompiuterinė kasos sistema su saugos moduliu	233,00
5	Raseinių APA RASO kompiuterinė kasos sistema su saugos moduliu	233,00
	<u>Kitas nematerialus turtas:</u>	<u>10 035,00</u>
6	Kauno regiono atliekų tvarkymo centro interneto svetainė	10 035,00
	<u>Žemė:</u>	<u>24 667,98</u>
7	Žemės sklypas Zabališkio km, Kėdainių r. (Unik.Nr.4400-0481-9401)	8 558,28
8	Žemės sklypas Zabališkio km, Kėdainių r. (Unik.Nr.4400-0481-9456)	16 109,70
	<u>Negyvenamieji pastatai:</u>	<u>132 440,48</u>
9	Zabališkio s. aptarnaujančio transporto stoginės rekonstrukcija	18 371,00
10	Kauno MBA komposto rafinavimo ir brandinimo pastato rekonstrukcija	114 069,48

11	<u>Infrastruktūros statiniai:</u>	<u>85 101,73</u>
12	Kauno MBA (MVA) Lauko nuotekų tinklai 15,7 m su šuliniu	13 918,51
13	Kauno MBA (MVA) Lauko nuotekų tinklai 12,31 m	8 522,35
14	Kauno MBA (MVA) Lauko nuotekų tinklai 15,85 m	10 973,13
15	Kauno MBA (MVA) Vidaus nuotekų tinklai	37 144,05
16	Kauno MBA elektros jėgos tinklai	3 432,17
17	Kauno MBA vandentiekio tinklai	11 111,52
	<u>Gamybos mašinos ir įrenginiai:</u>	<u>1 265 246,28</u>
18	Nemajūnų ŽAKA Mobilus būgninis sijotuvus PRONAR MPB20 . 55	217 800,00
19	Kauno MBA sraigtinio kompresoriaus Boge rekonstrukcija	12 596,22
20	Nemajūnų ŽAKA savaeigis komposto vartytuvas Menart	569 878,00
21	Kauno MBA kilnojamas oro kompresorius	9 400,00
22	Kauno MBA NIR separatoriaus UNISORT 2000 MP ir 2800 MP(F114) rekonstrukcija	94 224,64
23	Kauno MBA NIR separatoriaus UNISORT 2000 MP ir 2800 MP(F115) rekonstrukcija	94 224,64
24	Kauno MBA NIR separatoriaus UNISORT 2800 popieriui (F116) rekonstrukcija	172 898,14
25	Kauno MBA NIR separatoriaus UNISORT 2800 popieriui (F117) rekonstrukcija	94 224,64
	<u>Kitos mašinos ir įrenginiai:</u>	<u>46 476,14</u>
26	Kauno MBA mobilus kvapų neutralizavimo įrenginys PIRA DUO 1	14 310,00
27	Kauno MBA (MVA) Vidaus nuotekų siurblys 1	1 813,48
28	Kauno MBA (MVA) Vidaus nuotekų siurblys 2	1 813,48
29	Kauno MBA Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema	3 712,00
30	Kauno MBA rafinavimo cecho kondicionierius NORDIS 2	2 520,66
31	Kauno MBA stiklo rūšiavimo kabinos kondicionierius NORDIS 3	1 379,34
32	Kauno MBA biopreparatų automatinio dozavimo ir purškimo sistema komposto rafinavimo ceche	11 000,00
33	Kauno MBA Aerosoline gesinimo sistema imontuota I komposto vartytuvą Backhus B-001	4 963,59
34	Kauno MBA Aerosoline gesinimo sistema imontuota I komposto vartytuvą Backhus B-002	4 963,59
	<u>Transporto priemonės</u>	<u>267 000,00</u>
35	Jonalaukio PS teleskopinis krautuvus Kramer KT 407	133 500,00
36	Kaišiadorių PS teleskopinis krautuvus Kramer KT 407	133 500,00
37	<u>Kompiuterinė įranga:</u>	<u>9 653,50</u>
38	Kauno MBA Komutacinė ryšių spinta su kompiuterine įranga	2 457,50
39	Stacionarus kompiuteris Dell OptiPlex 7020	750,00
40	Stacionarus kompiuteris Dell OptiPlex 7020	750,00
41	Nešiojamas kompiuteris Dell Precision	2 078,00
42	Zabališkio MAR nešiojamas kompiuteris Dell Precision	2 078,00
43	Nešiojamas kompiuteris Lenovo E16 ThinkPad Gen3 su programine įranga	770,00
44	Nešiojamas kompiuteris Lenovo E16 ThinkPad Gen3 su programine įranga	770,00
	<u>Kita biuro įranga</u>	<u>28 295,30</u>
45	Mobilus telefonas Samsung Galaxy S25+ G5 512GB	937,30
46	Rumšiškių APA Vaizdo stebėjimo sistema	3 354,00

47	Zabielišio MAR temovizorinė kamera Hikvision	1 005,00
48	Kauno MBA vaizdo stebėjimo sistemos su montavimu rekonstrukcija	6 288,00
49	Zabielišio MAR išorės ir vidaus patalpų vaizdo stebėjimo sistemos su montavimu rekonstrukcija	7 011,00
50	Energetikų APA, Kaunas apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
51	Raudondvario APA, Kaunas apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
52	Kuršių APA, Kaunas apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
53	Vandžio galos APA, Kaunas apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
54	Chemijos APA, Kaunas apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
55	Julijanavos APA, Kaunas apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
56	Nemajūnų ŽAKA, Kaunas apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	250,00
57	Kėdainių APA apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
58	Darbininkų APA, Jonava apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
59	Raseinių, Kalniškių APA apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
60	Kaišiadorių APA apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	650,00
61	Gėluvos APA, Raseinių r. apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	770,00
62	Juozapavos ŽAKA apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	550,00
63	Jonalaukio APA/PS apsaugos signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemos rekonstrukcija	550,00
	<i>Kitas ilgalaikis materialusis turtas:</i>	<i>59 413,41</i>
64	Lapių s.Termovizorius Flir E8 Pro	2 295,18
65	Zabielišio s.Termovizorius Flir E8 Pro	2 295,15
66	Palemono APA Konteinerių priežiūros ir aptarnavimo bokštelis	1 500,00
67	Darbininkų APA Konteinerių priežiūros ir aptarnavimo bokštelis	1 500,00
68	Rumšiškių APA Konteinerių priežiūros ir aptarnavimo bokštelis	1 500,00
69	Kauno MBA (MVA) elektros jėgos tinklų komutacinė spinta-skydinė	5 079,87
70	Kauno MBA (MVA) siurblinės valdymo automatikos sistemos skydas	3 499,25
71	Kaišiadorių PS paukščių baidymo sistema	1 000,00
72	Nemajūnų ŽAKA Kuro talpa Tanks 5000l Premium	2 623,96
73	Kauno MBA pavojingų atliekų jūrinis konteineris 20'DC (38m3)	2 520,00
74	Julijanavos g.1A, Kaunas APA atliekų konteineris HOOK atviras 30 m3 (2522)	4 450,00
75	Julijanavos g.1A, Kaunas APA atliekų konteineris HOOK atviras 30 m3 (2523)	4 450,00
76	Julijanavos g.1A, Kaunas APA atliekų konteineris HOOK atviras 30 m3 (2521)	4 450,00
77	Julijanavos g.1A, Kaunas APA atliekų konteineris HOOK atviras 30 m3 (2519)	4 450,00
78	Julijanavos g.1A, Kaunas APA atliekų konteineris HOOK atviras 30 m3 (2520)	4 450,00
79	Julijanavos g.1A, Kaunas APA atliekų konteineris HOOK atviras 30 m3 (2516)	4 450,00
80	Chemijos g.4E, Kaunas APA atliekų konteineris HOOK atviras 30 m3 (2515)	4 450,00
81	Chemijos g.4E, Kaunas APA atliekų konteineris HOOK atviras 30 m3 (2513)	4 450,00

	<u>Kiti statiniai:</u>	<u>315 536,52</u>
82	Kauno MBA greitaeigiai vartai Nr.6 (5000x5000)	13 192,00
83	Kauno MBA atitvarinė sienelė iš "lego" bloku 7200mmx3000mm	3 800,00
84	Kauno MBA atitvarinė sienelė iš "lego" bloku 7200mmx3000mm	3 800,00
85	Rumšiškių APA transporto pr. judėjimo kontrolės sistema (kelio užtvara) su papild. įranga	14 202,50
86	Vandžiogalos APA Automobilių svarstyklės 1	23 720,00
87	Chemijos APA Automobilių svarstyklės 2	23 720,00
88	Zabališkio MAR biologinio apdorojimo pastato tvora	14 408,37
89	Kauno MBA (MVA) Filtrato talpa-rezervuaras Nr. 1 (30m3)	39 904,34
90	Kauno MBA (MVA) Filtrato talpa-rezervuaras Nr. 2 (30m3)	39 904,31
91	Kauno MBA (MVA) betoninių lego blokelių 1800x600x600 sienelė-atitvaras	14 565,11
92	Kauno MBA pakeliami segmentiniai vartai 5600x500 Nr.1	5 749,00
93	Kauno MBA pakeliami segmentiniai vartai 5600x500 Nr.2	5 749,00
94	Zabališkio MAR Pramoniniai vartai 5000x5000mm	9 046,89
95	Konteinerinė patalpa 2800x6000x2400mm	12 400,00
96	Kauno MBA pramoniniai segmentiniai vartai Nr.2	18 611,50
97	Kauno MBA greitaeigiai tentiniai vartai Nr.2	18 611,50
98	Julijanavos, Kaunas APA konteinerinė patalpa	10 675,00
99	Kauno MBA oro mėginių paėmimo aikštelės A1 rekonstrukcija	974,00
100	Kauno MBA oro mėginių paėmimo aikštelės A2 rekonstrukcija	974,00
101	Vandžiogalos APA transporto pr. judėjimo kontrolės sistemos (kelio užtvara) su papild. įranga rekonstrukcija	19 709,50
102	Chemijos APA transporto pr. judėjimo kontrolės sistemos (kelio užtvara) su papild. įranga rekonstrukcija	19 419,50
103	Lapių sąv. automobilinių svarstyklių 2 rekonstrukcija	2 400,00
	Iš viso įsigyta IT su rekonstrukcijų sumomis:	2 245 091,34

Likutinė ilgalaikio turto vertė 2025 m. gruodžio 31 d. – **13.458.724,32 Eur**. Tame skaičiuje įvertintos nebaigtos statybos (991.076,94 Eur) ir išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą (9.719,33 Eur) sumos.

Nebaigtos statybos sumos detalizavimas:

~ numatytam Zabališkio sąvartyno išplėtimui (naujų atliekų kaupimo sekcijų įrengimui) atlikto projektavimo ir projektų ekspertizės paslaugų sumos – 125.747,78 Eur;

~ Lapių sąv. vidaus kelio įrengimas – 231.033.60 Eur;

~ Lapių sąv. atliekų apdorojimo aikštelės statyba – 484.161,28 Eur;

~ Zabališkio sąv. atliekų apdorojimo aikštelės statybos projekto suma – 7.790,00 Eur;

~ Kauno MBA stoginės produkcijos saugojimui projektavimas - 13.000,00 Eur;

~ Perkrovimo stočių MVA tvarkymo vietos įrengimas – 57.500,00 Eur;

~ Lapių s. vidaus kelio I kelio ruožo II etapas – 71.844,28 Eur.

Išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį nematerialųjį turtą suma susidarė apmokėjus paslaugų teikėjui už elektros įrenginių prisijungimą Miškinų sąv. – 9.719,33 Eur.

Per 2025 m. nurašytas ir pergrupuotas nurašymui ilgalaikis materialus turtas:

15 lentelė

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto pavadinimas	Įsigijimo vertė, Eur
	<u>Kitas nematerialusis turtas :1150001</u>	
1	KRATC interneto svetainė	1840,00
	<u>Negyvenamieji pastatai :1202201</u>	

2	Palemono 12E, Kaunas APA personalo pastatas	16133,84
3	Palemono 12E, Kaunas APA stambiųjų atliekų saugojimo pastatas	13032,72
4	Palemono 12E, Kaunas APA pavojingų atliekų saugojimo pastatas	14340,45
	<u>Infrastruktūros statiniai - 1203101</u>	
5	Palemono 12E, Kaunas APA vandentiekio tinklai	3896,49
6	Palemono 12E, Kaunas APA buitinių nuotekų tinklai	4479,56
7	Palemono 12E, Kaunas APA lietaus nuotekų tinklai	15215,11
8	Palemono 12E, Kaunas APA lauko elektros jėgos tinklai ir apšvietimas	35276,97
	<u>Kompiuterinė įranga: 1208201</u>	
9	Kauno MBA rezervinė darbo stotis SCADA sistemos operatoriui	1 570,00
	<u>Kita biuro įranga : 1208301</u>	
10	Lapių s. videostebėjimo vaizdo įrašymo įrenginys	1 709,32
	<u>Kitas ilgalaikis materialusis turtas : 1209401</u>	
11	Zabališkio MAR atliekų konteineris 1 (buvęs Kaišiadorių APA)	3 500,00
	<u>Kiti statiniai: 1211001</u>	
12	Kauno MBA pramoniniai segmentiniai vartai Nr.2*	13 676,25
13	Kauno MBA greitaeigiai tentiniai vartai Nr.2*	13 676,25
14	Kauno MBA greitaeigiai tentiniai vartai Nr. 16 (5000x5000)**	13 192,00
	<u>Iš viso:</u>	<u>151 538,96</u>
	Nurašytas ilgalaikis turtas į trumpalaikį, Finansų ministro įsakymu padidinus IT minimalią vertę iki 750,00 Eur:	
	Kitos mašinos ir įrenginiai: 1205401	4 420,21
	Gamybos mašinos ir įrenginiai 1205101	650,00
	Baldai 1208101	580,00
	Kompiuterinė įranga 1208201	19 019,50
	Kita biuro įranga 1208301	12 719,29
	Kitas ilgalaikis materialusis turtas 1209401	8 694,45
	Kiti statiniai 1211001	387,80
		46 471,25
	<u>Iš viso:</u>	<u>198 010,21</u>

* Iš IT nurašytas, iškeltas į turto, skirto parduoti, sąskaitą. Per 2025 m. neparduotas, aukcione parduota 2026 m.

** Iš IT nurašytas, iškeltas į turto, skirto parduoti, sąskaitą. Bus parduodamas 2026 m. aukciono būdu

9-11 eilutėse išvardintas turtas nurašytas ir parduotas aukciono būdu.

2-8 eilutėse išvardintas turtas nurašytas uždarius Palemono 12E, Kaunas atliekų priėmimo aikštelę (turtą paėmus visuomenės poreikiams).

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto pavadinimas	Įsigijimo vertė, Eur	Nurašymo data
	<i>Kitos mašinos ir įrenginiai:</i>		
1	Kaišiadorių PS presavimo stotis	181 011,50	2023-04-20
2	Chemijos 4E, Kaunas APA hidraulinis keltuvas	530,59	2023-09-06
	<i>Kitas ilgalaikis materialusis turtas:</i>		
3	Energetikų (buvusi Nemajūnų) APA, Kaunas atliekų konteinerių kompl.	40 111,50	2023-09-06
4	Kėdainių APA atliekų konteinerių kompl.	38 247,79	2023-09-06

5	Ozonatorius OZ-NR-15-350 Kauno MBA *	1 400,00	2023-08-08
6	Kilnojamoji tvora Kauno MBA	534,00	2023-08-08
	Transporto priemonės:		
7	Automobilis Škoda Octavia (A5) Ambiente	12 344,43	2023-08-08
	Kompiuterinė įranga:		
8	Personalinis kompiuteris "Express"+AMD Athlon 64 (su monitoriumi ir programine įranga)	903,22	2023-08-08
	Kita biuro įranga:		
9	Kopijavimo aparatas Canon iR2318 su spausdinimo plokšte MBA	865,96	2023-08-08
	Iš viso:	275 948,99	

V. ĮSTAIGOS VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS 2026 METAMS

1. Projektų įgyvendinimas:

- 1.1. Pateikti projekto „Raseinių, Kėdainių, Kaišiadorių, Jonavos, Kauno rajonuose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių įrengimas“ pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos regioninę pažangos priemonę Nr. 02-001-06-10-01(RE) „Skatinti rūšiuojamąjį atliekų surinkimą“ paraišką.
- 1.2. Pateikti projekto „Maisto ir virtuvės atliekų perdirbimo pajėgumo sukūrimas Kauno regione“ pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos aplinkos apsaugos ir klimato kaitos valdymo plėtros programos pažangos priemonę Nr. 02-001-06-10-02 „Skatinti atliekų perdirbimą ir antrinių žaliavų naudojimą“ veiklą „Maisto ir virtuvės atliekų perdirbimo pajėgumų plėtra“ paraišką.
- 1.3. Atlikti paruošiamuosius darbus paraiškos žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių infrastruktūros plėtrai/modernizacijai pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos aplinkos apsaugos ir klimato kaitos valdymo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 02-001-06-10-02 „Skatinti atliekų perdirbimą ir antrinių žaliavų naudojimą“ veiklą „Žaliųjų atliekų perdirbimo pajėgumų plėtra“ pateikimui.
- 1.4. Vykdyti maisto ir virtuvės, žaliųjų atliekų priėmimo infrastruktūros įrengimo Raseinių, Jonavos ir Kaišiadorių rajonuose projektą.
- 1.5. Pradėti eksploatuoti didelių gabaritų ir kitų atliekų apdorojimo aikštelę bei įrengtą vidaus kelią Lapių regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne siekiant praplėsti veiklos formas numatant stambiagabaričių bei statybinių atliekų smulkinimą taip didinant perdirbimui ir panaudojimui perduodamų atliekų kiekius bei mažinant sąvartyne šalinamų atliekų kiekį.
- 1.6. Vykdyti Nemajūnų ŽAKA stoginės komposto gamybai įrengimo projektą .
- 1.7. Rengti galimybių studiją dėl regioninių įrenginių (MBA, MAR, maisto atliekų perdirbimo ir kt.) ir komunalinių atliekų tvarkymo veiklos optimizavimo po 2027 m.
- 1.8. Atlikti statybinių atliekų aikštelės Zabieliškio regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne rekonstrukciją

2. Kauno RATC pastatytų objektų priežiūra ir kontrolė:

- 2.1. Lapių regioninio sąvartyno „vartų“ ir eksploatavimo kontrolė;
- 2.2. Zabieliškio regioninio sąvartyno „vartų“ ir eksploatavimo organizavimas;
- 2.3. Atliekų priėmimo perkrovimo stočių eksploatavimas. Mišrių komunalinių atliekų perkrovimo stočių uždengimas;
- 2.4. Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatavimas. Gyventojams sudaromos galimybės atliekas, viršijančias nemokamai priimamą kiekį, priduoti mokamai, mokamai priimamos atliekos iš juridinių asmenų. Planuojama toliau stiprinti techninę bazę atliekų tvarkymo efektyvumui didinti;
- 2.5. Kauno MBA bei Zabieliškio MAR įrenginių eksploatavimas;

2.6. Atitikties priešgaisriniais reikalavimams stiprinimas Kauno RATC atliekų tvarkymo infrastruktūros objektuose.

3. Kauno MBA bei Zabieliškio MAR įrenginių eksploatavimas

- 3.1. 2026 m. Kauno MBA planuojama apdoroti 100 proc. atvežamų mišrių komunalinių atliekų (apie 125.500 t), 3.400 t maisto ir virtuvės atliekų. Planuojama išrūšiuoti apie 5.020 t antrinių žaliavų. Bus siekiama antrines žaliavas parduoti, organizuojant aukcionus.
- 3.2. 2026 m. Zabieliškio MAR planuojama apdoroti 100 proc. atvežamų mišrių komunalinių atliekų (apie 11.295 t), 100 t maisto ir virtuvės atliekų. Planuojama išrūšiuoti apie 452 t antrinių žaliavų. Bus siekiama antrines žaliavas parduoti, organizuojant aukcionus.
- 3.3. 2026 m. bus koreguojamas Kauno MBA TIPK leidimas.
- 3.4. Bus koreguojamas Zabieliškio MAR TIPK leidimas pagal pasikeitusius teisės aktų reikalavimus dėl kvapų dalies.
- 3.4. Priemonių į aplinką išskiriamų kvapų mažinimui svarstomi įgyvendinimai: biofiltrų įkrovos atnaujinimas, biologinio aerobinio kompostavimo tranšėjų įkrovos keitimas, oro valymo sistemos komposto rafinavimo-brandinimo pastate įrengimas, ventiliatorių keitimas atliekų apdorojimo įrenginiuose.
- 3.5. Kauno regiono savivaldybėse 2026 m. surinktų maisto ir virtuvės atliekų priėmimas ir perdavimas kitiems atliekų tvarkytojams.
- 3.6. Atitikties Kauno MBA ir Zabieliškio MAR priešgaisrinės saugos reikalavimams stiprinimas.
- 3.7. Zabieliškio MAR lietaus nuotekų ir Zabieliškio sąvartyno filtrato siurblių remontas ir sujungimas į vieną sistemą.

Direktorius

Laurynas Virbickas

2025 m. veiklos ataskaitos 1 priedas

VADOVAUJAMAS PAREIGAS EINANČIŲ ASMENŲ ATLYGINIMAS PER ATASKAITINIUS METUS*

Eur, ct

Eil. Nr.	Pareigų (pareigybės) pavadinimas	Bazinis atlyginimas	Priemokos	Priedai	Premijos	Kitos išmokos**	Iš viso
		1	2	3	4	5	6=1+2+3+4+5
1.	Direktorius	63 749,09			11 283,72	5 813,60 ¹	80 846,41
2.	Veiklos administravimo vadovė	44 320,19		5 882,60		1088,32 ¹	51 291,11
3.	Gamybos vadovas	44 833,34		5 129,85		14 922,93 ²	64 886,12
4.	Finansininkė	44 379,84		6 860,30		1 685,70 ⁴	52 925,84
5.	Sąvartynų inžinierius	27 419,03		3 247,10		503,94 ⁶	31 170,07
6.	APA inžinierius	33 914,42		3 200,68		811,61 ⁶	37 926,71

* Neatskaičius mokesčių

** Jei buvo išmokėtos kitos išmokos, tuomet po lentele paaiškinama, kokio pobūdžio (už ką) išmokos buvo išmokėtos.

- 1 poilsio dieną/ viršvalandžiai/ už papildomą poilsio laiką darbuotojams, auginantiems vaikus iki 12 metų.
- 2 darbas šventinę/ poilsio dieną/ viršvalandžiai/ už papildomą poilsio laiką darbuotojams, auginantiems vaikus iki 12 metų.
- 3 darbas šventinę dieną.
- 4 poilsio dieną.
- 5 poilsio dieną/ už papildomą poilsio laiką darbuotojams, auginantiems vaikus iki 12 metų
- 6 poilsio dieną/ viršvalandžiai.

REIKŠMINGI SANDORIAI PER 2025 M. (1/20 turto vertės)

Eil. Nr.	Sandorio šalis				Sandorio objektas	Suma, Eur*****
	Pavadinimas*	Kodas**	Registras***	Adresas****		

2025 m. reikšmingų sandorių nebuvo.

* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma teisinė forma ir pavadinimas, jei fizinis asmuo – vardas ir pavardė.

** Nurodomas juridinio asmens kodas.

*** Nurodomas registras, kuriame kaupiami ir saugomi juridinio asmens duomenys.

**** Jei tai juridinis asmuo, nurodoma buveinė (adresas), jei fizinis asmuo – adresas korespondencijai.

***** Jei sandoris yra apmokestinamas PVM, viešoji įstaiga, kuri yra PVM mokėtoja, sumą nurodo be PVM, o viešoji įstaiga, kuri nėra PVM mokėtoja, – su PVM.

SUDARYTI SANDORIAI SU SUSIJUSIOMIS ŠALIMIS PER 2025 M.

Eil. Nr.	Susijusi šalis				Sandorio objektas	Suma (sutarties vertė), Eur*****
	Pavadinimas*	Kodas**	Registras***	Adresas****		
1	UAB Kauno švara	132616649	Juridinių asmenų registras	Statybininkų g. 3, Kaunas	2025-01-17 Nr. 25-22P Ašigalio APA ir Julijanavos APA biotualetų valymo ir susidariusių atliekų tvarkymo paslauga	6 000,00
2	UAB Kauno švara	132616649	Juridinių asmenų registras	Statybininkų g. 3, Kaunas	2025-04-07 Nr. 25-83P Biologiškai skaidžių atliekų transportavimo paslaugos	15 000,00
3	UAB Kauno švara	132616649	Juridinių asmenų registras	Statybininkų g. 3, Kaunas	2025-05-26 Nr. 133P atliekų surinkimo iš Ašigalio atliekų priėmimo aikštelės ir sutvarkymo paslaugų pirkimo sutartis	14 700,00
4	UAB Kauno švara	132616649	Juridinių asmenų registras	Statybininkų g. 3, Kaunas	2025-06-30 Nr. 25-172P Vidaus kelio Lapių sąvartyne statybos darbai	273 194,05
5	UAB Kauno švara	132616649	Juridinių asmenų registras	Statybininkų g. 3, Kaunas	2025-08-28 Nr. 25-230P Biologiškai skaidžių virtuvės ir valgyklos atliekų transportavimo paslaugos	150 000,00
6	UAB Kauno švara	132616649	Juridinių asmenų registras	Statybininkų g. 3, Kaunas	2025-09-01 Nr. 25-231P Atliekų smulkinimo paslaugų teikimo sutartis	370 000,00
7	UAB Kauno švara	132616649	Juridinių asmenų registras	Statybininkų g. 3, Kaunas	2025-09-11 Nr. 25-246P Biologiškai skaidžių virtuvių ir valgyklų atliekų transportavimo iš Zabieliškio MAR paslaugų teikimo sutartis	15 000,00
8	UAB Kauno švara	132616649	Juridinių asmenų registras	Statybininkų g. 3, Kaunas	2025-12-05 Nr. 25-318P Kauno MBA biotualetu nuomos sutartis	2 520,00
9	Kaišiadorių rajono savivaldybės administracija	188773916	Juridinių asmenų registras	Katedros g. 4, Kaišiadorys	2025-09-29 Nr. 25-257K asbesto turinčių gaminių atliekų šalinimo paslaugų teikimo sutartis	1 tonos asbesto atliekų priėmimo į Sąvartyną įkainis 119,00 Eur , kai atliekas atveža atliekų turėtojas savo transportu; 1 tonos asbesto atliekų priėmimo į Aikštelę įkainis 142,80 Eur , kai atliekas atveža atliekų turėtojas savo transportu.
10	Kauno rajono savivaldybės administracija	188756386	Juridinių asmenų registras	Savanorių pr. 371, Kaunas	2025-10-21 Nr. SR-663/Nr. 25-286K Asbesto turinčių gaminių atliekų utilizavimo paslaugos	89 250,00
					Iš viso	935 664,05

* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma teisinė forma ir pavadinimas, jei fizinis asmuo – vardas ir pavardė.

** Nurodomas juridinio asmens kodas.

*** Nurodomas registras, kuriame kaupiami ir saugomi juridinio asmens duomenys.

**** Jei tai juridinis asmuo, nurodoma buvėnė (adresas), jei fizinis asmuo – adresas korespondencijai.

***** Nurodomas susijusių šalių santykių pobūdis remiantis Viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjekto grupės metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjekto grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo 19.3 papunkčiu.

***** Jei sandoris yra apmokestinamas PVM, viešojo įstaiga, kuri yra PVM mokėtoja, suma nurodo be PVM, o viešojo įstaiga, kuri nėra PVM mokėtoja, – su PVM.