



ELEKTRONIKOS PLATINTOJŲ
ASOCIACIJA

ASOCIACIJOS EEEA
**2023 M. I KETVIRČIO TARPINĖ ATASKAITA APIE BATERIJŲ IR
AKUMULIATORIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO VEIKLOS
ORGANIZAVIMO PLANO, ATLIEKŲ TVARKYMO FINANSAVIMO
SCHEMOS IR VISUOMENĖS ŠVIETIMO BEI INFORMAVIMO
ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO
KLAUSIMAIS PROGRAMOS
VYKDYMĄ**

2023 m.
Vilnius

- 2023 m. Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų sąrašas pateikiamas bendras tiek baterijų ir akumuliatorių, tiek elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo organizavimo veiklos plano, finansavimo schemas bei informavimo ir švietimo programos priede Nr. 1.
- Informacija apie 2023 metų veiklos organizavimo plano vykdymo statusą (pateikiama skiltyje „priemonės įgyvendinimo būsena“)

Nr.	Priemonės pavadinimas	Įgyvendinimo terminas	Skirta lėšų suma	Finansavimo šaltinis
1.	Dalyvavimas savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose	I ketvirtis	28,61 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai

Priemonės detalizacija: Asociacija planuoja atnaujinti (toliau vykdyti) sutartis su savivaldybėmis (ar jų įgaliotais asmenimis) dėl savivaldybių organizuojamos komunalinių atliekų tvarkymo sistemas papildančios atliekų surinkimo sistemos diegimo. Visus metus Asociacija sieks nuolat bendradarbiauti su visomis savivaldybėmis ir (ar) savivaldybių įsteigtais juridiniais asmenimis (iš viso ne mažiau kaip 60 sutarčių su savivaldybėmis ar jų įgaliotais asmenimis), kuriems pavesta administruoti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą. *Tikslas:* dalyvauti savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I-ajį ketvirtį (2023 m. sausio - kovo mėn.) galioja su savivaldybėmis ir (ar) jų įgaliotais asmenimis ankstesniais metais pasirašytose sutartyse dėl savivaldybių organizuojamos komunalinių atliekų tvarkymo sistemas papildančios atliekų surinkimo sistemos diegimo.

2.	Sutarčių sudarymas su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais	I ketvirtis	50,00 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	---	-------------	-----------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija per 2023 m. planuoja sudaryti ne mažiau kaip 1 sutartį su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais dėl atliekų surinkimo iš platintojų, šiuo atliekų vežimo, paruošimo naudoti ir perdirbimo. Pasirašius sutartį platintojui bus duodama asociacijos „EEPA“ atliekų surinkimo talpa. *Tikslas:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą, skatinti atliekų surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. kovo 22 d. buvo pasirašyta 1 sutartis dėl baterijų, dujošvyčių lempų ir akumuliatorių atliekų surinkimo.

3.	Atliekų tvarkytojų, surinkėjų parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	I ketvirtis	231214,12 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	---	-------------	---------------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija, vadovaudamasi 2012 m. liepos 2 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-563 Dėl organizacijų, kurios pagal Lietuvos Respublikos viešujų pirkimų įstatymą nėra perkančiosios organizacijos, pirkimų tvarkos aprašo patvirtinimo (*aktuali redakcija*) patvirtintomis nuostatomis, vykdo baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo, tvarkymo paslaugų pirkimo konkursą, kurio metu išrenkami atliekų surinkėjai ir tvarkytojai, teiksiantys Asociacijai paslaugas 2023 m. laikotarpiu. Visus metus bus siekiama bendradarbiauti su konkursu būdu išrinktais atliekų surinkėjais, tvarkytojais (ne mažiau kaip su 2 (dvimi)). *Tikslas:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. I-ajį ketvirtį buvo bendradarbiaujama su konkursu būdu išrinktais atliekų tvarkytojais, surinkėjais: UAB „Karavanas LT“ (2023 m. sausio 30 d.), UAB „Žalvaris“ (2023 m. sausio 30 d.).

4.	Asociacijos „EEPA“ eksplotuojamų surinkimo vietų aptarnavimas ir priežiūra	I ketvirtis	7835,00 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	--	-------------	-------------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija kartu su vežėju visus metus vykdys Asociacijos turimų surinkimo vietų eksplotavimą, priežiūrą, jose esamų atliekų surinkimą. Per 2023 m. planuojama ne mažiau kaip 400 (keturių šimtų) Asociacijos eksplotuojamų surinkimo vietų aptarnavimas ir priežiūra. Taip pat pavedimo davėjams ir nariams išmokėsime kompensacijas už surinktas atliekas. *Tikslas:* užtikrinti tinkamą atliekų surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I-ajį ketvirtį, t. y. nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. kovo 31 d. buvo aptarnautos 732 Asociacijos eksplotuojamos surinkimo vietas. Taip pat pavedimo davėjams ir nariams buvo išmokėtos kompensacijos už surinktas atliekas.

5.	Baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių	I ketvirtis	290,00 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	--	-------------	------------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija kartu su vežėju planuoja surinkti baterijų ir akumuliatorių atliekas iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių apvažiavimo būdu. Per 2023 m. planuojama gauti ne mažiau kaip 200 (du šimtus) baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimą iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių. <i>Tikslas:</i> didinti BA atliekų surinkimą.
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I-ajį ketvirtį (sausio – kovo mėn.) gauti 538 iškvietimai telefonu +370 6 95 55 111 dėl baterijų ir akumuliatorių bei elektros ir elektroninės įrangos atliekų išvežimo tiek iš namų ūkių, tiek iš juridinių asmenų. Iš jų 96 buvo skirti baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo užsakymui.

3. Informacija apie 2023 metų švietimo plano vykdymo statusą (pateikiama skiltyje „priemonės įgyvendinimo būsena“)

Nr.	Priemonės pavadinimas	Tikslinė grupė	Įgyvendinimo terminas	Apimtis	Skirta lėšų suma
1.	Pranešimai, ekspertiniai komentarai ir inicijuojamos temos žiniasklaidoje	Šalies gyventojai	I ketvirtis	Išplatinti 9 pranešimai	8120,00 Eur

Priemonės detalizacija: ne mažiau kaip 3 kartus per ketvirtį parengiami pranešimai žiniasklaidoje arba inicijuojamos temos, arba ekspertiniai komentarai apie Asociacijos veiklos aktualijas, elektronikos, baterijų, akumuliatorių atliekų surinkimo ir tvarkymo tendencijas, su tikslu kuo plačiau informuoti ir edukuoti visuomenę. *Tikslas:* per ekspertiškumą ir tendencijų pristatymą / komentavimą informuoti visuomenę apie EEJA / BAA tvarkymą, surinkimo sąlygas, skatinti tinkamai rūšiuoti bei šalinti EEJA / BAA.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I-ajį ketvirtį, t. y. nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. kovo 31 d., buvo parengti bei išplatinti 9 pranešimai spaudai apie antrinj elektronikos atliekų naudojimą, asmens duomenų apsaugojimą perleidžiant elektronikos prietaisus kitam asmeniui ir pan.

2.	Informacinių skelbimų talpinimas spaudoje pagal surinkimo vietų dengimus	Šalies gyventojai	I ketvirtis	Išspausdintas 1 skelbimas nationaliniame leidinyje	2440,00 Eur
----	---	-------------------	-------------	--	-------------

Priemonės detalizacija: kartą per ketvirtį visuomenė informuojama apie Asociacijos veiklą ir pateikiama privaloma informacija apie atliekų surinkimo svarbą, atliekų keliamą žalą ir atliekų surinkimo vietų adresus. *Tikslas:* vadovaujantis teisės aktuose nustatyta tvarka informuoti visuomenę apie tinkamą atliekų rūšiavimą, surinkimo ir tvarkymo svarbą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. kovo 18 d. buvo išspausdintas vienas skelbimas nacionaliniame leidinyje su trumpa informacija apie atliekų rūšiavimą ir Asociacijos atliekų priėmimo vietų sąrašu.

3.	Informacijos pateikimas Asociacijos interneto svetainėje	Šalies gyventojai	I ketvirtis	Asociacijos interneto svetainėje paskelbtai 4 pranešimai	2000,00 Eur
----	---	-------------------	-------------	--	-------------

Priemonės detalizacija: Asociacijos interneto svetainėje per ketvirtį pateikti ne mažiau kaip 1 aktualią informaciją šalies gyventojams. *Tikslas:* informuoti visuomenę apie Asociacijos veiklą, EEJA ir (ar) BAA tvarkymą ir surinkimą, skatinti tinkamai priduoti EEJA ir (ar) BAA.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I ketvirtį (sausį – kovą) Asociacijos interneto svetainėje, skiltyje „Naujienos“, buvo paskelbtai 4 pranešimai su informacija apie asmens duomenų apsaugojimą perleidžiant elektronikos prietaisus kitam asmeniui, antrinj elektronikos atliekų naudojimą ir pan.

4.	Informacijos pateikimas socialiniuose Facebook, LinkedIn tinkluose	Šalies gyventojai, verslo atstovai	I ketvirtis	Asociacijos socialiniuose tinkluose patalpinti 53 pranešimai	6300,00 Eur
----	---	------------------------------------	-------------	--	-------------

Priemonės detalizacija: Asociacijos Facebook, LinkedIn profiliuose per ketvirtį pateikti ne mažiau kaip 1 aktualią informaciją. *Tikslas:* informuoti visuomenę ir verslo bendruomenę apie Asociacijos veiklą, EEJA / BAA tvarkymą ir surinkimą, skatinti tinkamai priduoti EEJA / BAA, ugdyti platesnį požiūrį į problematiką, atsakomybę bei suinteresuotumą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I-ajį ketvirtį (sausio 1 d. – kovo 31 d.) socialiniame tinkle Facebook esančioje Asociacijos paskyroje patalpinti 34 pranešimai. LinkedIn paskyroje patalpinta 19 pranešimų.

5.	(programoje priemonė Nr. 6) Edukacinis atliekų rinkimo projektas bibliotekose / projektas „Atsakingas skaitytojas“	Visi šalies gyventojai	I ketvirtis	Apdovanotos 8 bibliotekos	5646,50 Eur		
Priemonės detalizacija: bendradarbiaujant su šalies viešosiomis bibliotekomis galima pasiekti ne tik skaitančius žmones, mokinius, bet ir jvairius bendruomenių atstovus. Daugelyje bendruomenių biblioteka yra ir kultūros centras, kuriami vyksta jvairių renginių, per juos dalyvių šeimos narius ir per socialinius tinklus bibliotekos įtraukia plačią auditoriją. Vykdant projektą bibliotekos aprūpinamos EEJA ir BAA surinkimo dėžutėmis bei plakatais. Be to, gyventojai informuojami apie galimybę priduoti stambiagabarites EEJA, išsikviečiant surinkėjus į namus. Planuojama, jog projekte dalyvaus ne mažiau kaip 20 bibliotekų iš visos Lietuvos. Siekiant įtraukti bibliotekas ir jų darbuotojus bei skatinant didesnį surinkimą ir informacijos dalijimą su bibliotekų lankytociois, dovanojamos skatinamosios priemonės. <i>Tikslos:</i> priminti skaitytojams ir bendruomenėms apie EEJA, BAA specifiką bei teisingą ir lengvą šalinimą, siekiant surinkti kuo daugiau EEJA ir BAA.							
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I ketvirtį, t. y. nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. kovo 31 d., baigėsi II projekto etapas, todėl vyko kiekų skaičiavimas, rezultatų sisteminimas. Išrinktos bei apdovanotos projekto “Atsakingas skaitytojas” laimėtojos, viso – 8 Lietuvos bibliotekos.							
6.	(programoje priemonė Nr. 9) Apklausos, tyrimai komunikacijai	Visi šalies gyventojai	I ketvirtis	Atliktas 1 tyrimas	2180,00 Eur		
Priemonės detalizacija: inicijuojamos ir atliekamos apklausos, tyrimai, kurių rezultatai būtų naudojami komunikacijai žiniasklaidai. Apklausos, tyrimai – instrumentai, suteikiantys galimybę pagrįstai komentuoti gyventojų įpročius, rūšiavimo tendencijas ir pan. Apžvalgų ir komentarų pagrindu gyventojai nukreipiampi atsakingai rūšiuoti ir šalinti EEJA / BAA. Apklausas atlieka tyrimų bendrovės. <i>Tikslos:</i> apklausos ir tyrimų rezultatais pagrįsti rinkoje vyraujančias tendencijas, kuriant žiniasklaidai ir visuomenei aktualų turinį, skatinti atsakingai rūšiuoti ir šalinti EEJA ir BAA.							
Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. sausio 19 – 28 dienomis asociacijos „EEPA“ užsakymu bendrovė „Sprinter research“ atliko šalies gyventojų tyrimą apie panaudotas elektronikos įsigijimą. Buvo apklausta 1015 respondentų nuo 18 iki 75 metų amžiaus visoje šalies teritorijoje.							
7.	(programoje priemonė Nr. 10) Žiniasklaidos monitoringas	Priimantieji sprendimus Asociacijoje ir vykdantieji organai	I ketvirtis	522 straipsniai spaudoje bei internetiniuose portaluose	290,40 Eur		
Priemonės detalizacija: pagal sutartus raktinius žodžius (EEI, BA, dujošvyčių lempų atliekos ir kt.) nuolat sekama ir fiksuojama viešojoje erdvėje – žiniasklaidos priemonėse – pasirodanti informacija, ji pateikiama koncentruotu formatu. Pasirodžius spaudoje bei internetiniuose portaluose informacijai, susijusiai su numatytais raktiniais žodžiais, atsiunčiamos visos nuorodos. <i>Tikslos:</i> gauti aktualią ir išsamią žiniasklaidos informaciją, su galimybe analizuoti pranešimų turinį, kiekį ir pasiekiamumą.							
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I-ajį ketvirtį (nuo sausio 1 d. iki kovo 31 d.) žiniasklaidos priemonėse iš viso pasirodė penki šimtai dvidešimt du straipsniai spaudoje ir internetiniuose portaluose.							
8.	(programoje priemonė Nr. 11) Reklaminio turinio kūrimas spaudos leidiniuose, pranešimų publikavimas žiniasklaidos portaluose	Šalies gyventojai	I ketvirtis	1 reklaminio turinio pranešimas spaudos leidinyje ir 434 straipsniai žiniasklaidos portaluose	6950,00 Eur		
Priemonės detalizacija: per ketvirtį ne mažiau kaip 1 turinio vieneto parengimas ir maketavimas. <i>Tikslos:</i> skleisti informaciją pasirinktame naujienu žurnale, žiniasklaidos portaluose bei švesti gyventojus apie atsaktingą EEJA / BAA rūšiavimą, atsižvelgiant į kultūros ir socialines aktualijas, sezono ypatybes.							
Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 metų kovo 23 dieną spaudos leidinyje „Savaitė“ buvo išspausdinta asociacijos „EEPA“ reklaminio turinio informacija. Taip pat per 2023 m. sausio - kovo mėnesius buvo publikuoti 434 straipsniai žiniasklaidos portaluose.							
9.	(programoje priemonė Nr. 14)	Visi gyventojai	I ketvirtis	Parengta 1 ataskaita	3761,50 Eur		

	Asociacijos paslaugų reklama interneto paiešku platformose			
Priemonės detalizacija: atsižvelgiant į tai, kad nemažai vartotojų, norėdami šalinti elektronikos, baterijų, akumuliatorių atliekas, ypač siekdamis greičiausiai ir patogiausiai atsiskratyti stambiagabaritėmis elektronikos atliekomis, informacijos apie tai ieško tiesiogiai internetu. Todėl aktualu, kad ši informacija būtų lengvai pasiekiamą per tikslinį parinktus raktinius žodžius. <i>Tikslos:</i> pagerinti esamos elektronikos, baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos prieinamumą bei padidinti surenkančių atliekų kiekį.				
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. I-ajį ketvirtį (sausio 1 d. – kovo 31 d.) buvo atliekami turinio plano pasiruošamieji veiksmai, programavimo darbai ir t. t. Projekto įgyvendinimui buvo parengta 1 ataskaita.				

4. Atliekų tvarkytojų, surinkėjų, vežėjų, savivaldybių ir kitų asmenų, su kuriais Asociacija pasirašiusi sutartis dėl baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo, vežimo, paruošimo naudoti, naudojimo sąrašas:

Subjektas	Sudarymo data	Pavadinimas	Galiojimo terminas	Objektas
UAB „Karavanas LT“	2023-01-30	Sutartis dėl elektros ir elektroninės įrangos ir baterijų bei akumuliatorių atliekų surinkimo ir vežimo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo arba sutarties nutraukimo	Atliekų transportavimo paslaugos
UAB „Žalvaris“	2023-01-30	Sutartis dėl elektros ir elektroninės atliekų tvarkymo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo arba sutarties nutraukimo	Atliekų kompleksinio tvarkymo, surinkimo paslaugų teikimas
Zarasų rajono savivaldybės administracija	2016-03-03	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Zarasų r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Telšių rajono savivaldybės administracija	2016-04-14	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Telšių r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Trakų rajono savivaldybės administracija	2015-04-08	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Trakų r. savivaldybės teritorijoje	Neterminuota	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Švenčionių rajono savivaldybės administracija	2019-01-21	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių	2024-01-21	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		atliekų surinkimo sistemos Švenčionių r. savivaldybės teritorijoje		
Raseinių rajono savivaldybės administraciją	2013-06-03	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Raseinių r. savivaldybės teritorijoje	2023-06-03	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Birštono rajono savivaldybės administraciją	2016-02-10	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Birštono r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Kėdainių rajono savivaldybės administraciją	2018-10-15	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kėdainių r. savivaldybės teritorijoje	2023-10-15	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Panevėžio miesto savivaldybės administraciją	2017-11-07	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Panevėžio m. savivaldybės teritorijoje	2023-11-07	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Panevėžio rajono savivaldybės administraciją	2013-04-30	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Panevėžio r. savivaldybės teritorijoje	2024-04-30	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Visagino miesto savivaldybės administraciją	2022-08-23	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Visagino r. savivaldybės teritorijoje	2023-08-23	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Alytaus miesto savivaldybė	2017-10-16	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei	2023-10-16	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Alytaus m. savivaldybės teritorijoje		
UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras	2016-01-15	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro veiklos teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Kaišiadorių rajono savivaldybės administracija	2016-03-25	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kaišiadorių r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31 arba naujo vežėjo parinkimo	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Pasvalio rajono savivaldybės administracija	2013-07-15	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Pasvalio r. savivaldybės teritorijoje	2023-07-15	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Kauno rajono savivaldybės administracija	2016-06-02	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kauno r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras ir Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	2021-12-02	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Klaipėdos m. teritorijoje	2023-12-02	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
SĮ Kretingos komunalininkas	2018-09-20	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kretingos r. savivaldybės teritorijoje	2023-09-20	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

Šiaulių miesto savivaldybės administracija	2017-10-02	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Šiaulių m. savivaldybės teritorijoje	2023-10-02	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Biržų rajono savivaldybės administracija	2018-12-21	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Biržų r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-21	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Druskininkų rajono savivaldybės administracija	2014-01-02	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Druskininkų r. savivaldybės teritorijoje	2024-01-02	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Kupiškio rajono savivaldybės administracija	2014-01-13	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kupiškio r. savivaldybės teritorijoje	2024-01-13	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Vilniaus miesto savivaldybės administracija	2021-08-13	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Vilniaus m. savivaldybės teritorijoje	2023-08-13	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Lazdijų rajono savivaldybė	2016-04-15	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Lazdijų r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Rokiškio rajono savivaldybės administracija	2014-01-27	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo	2024-01-27	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Rokiškio r. savivaldybės teritorijoje		
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Kelmės rajono savivaldybės administracija	2016-01-14	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kelmės r. savivaldybės teritorijoje	2023-08-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Akmenės rajono savivaldybės administracija	2016-02-01	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Akmenės r. savivaldybės teritorijoje	2023-08-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Šiaulių rajono savivaldybės administracija	2015-12-31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Šiaulių r. savivaldybės teritorijoje	2023-08-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Pakruojo rajono savivaldybės administracija	2016-02-19	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Pakruojo r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Joniškio rajono savivaldybės administracija	2016-01-15	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Joniškio r. savivaldybės teritorijoje	2023-08-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Radviliškio rajono savivaldybės administracija	2016-03-22	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Radviliškio r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Šalčininkų rajono savivaldybės administracija	2014-05-30	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių	2023-05-30	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		atliekų surinkimo sistemos Šalčininkų r. savivaldybės teritorijoje		
Mažeikių rajono savivaldybės administracija	2014-05-29	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Mažeikių r. savivaldybės teritorijoje	2023-05-29	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Širvintų rajono savivaldybės administracija	2014-08-19	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Širvintų r. savivaldybės teritorijoje	2023-08-19	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras	2014-07-24	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centro veiklos teritorijoje	2023-07-24	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Elektrėnų savivaldybės administracija	2014-08-04	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Elektrėnų r. savivaldybės teritorijoje	2023-08-04	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Ignalinos rajono savivaldybės administracija	2017-02-23	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Ignalinos r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Rietavo savivaldybės administracija	2014-08-07	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Rietavo r. savivaldybės teritorijoje	2023-08-07	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

Kauno miesto savivaldybės administracija	2022-05-12	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kauno m. savivaldybės teritorijoje	2024-05-12	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Anykščių rajono savivaldybės administracija	2017-10-31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Anykščių r. savivaldybės teritorijoje	2023-10-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Utenos rajono savivaldybės administracija	2014-12-31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Utenos r. savivaldybės teritorijoje	2022-12-31 bei visų sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Skuodo rajono savivaldybės administracija	2015-01-16	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Skuodo r. savivaldybės teritorijoje	2024-01-16	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Neringos rajono savivaldybės administracija	2013-03-25	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Neringos r. savivaldybės teritorijoje	2024-03-25	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Gargždų švara	2015-07-27	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Klaipėdos r. savivaldybės teritorijoje	2023-07-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Varėnos rajono savivaldybė	2016-05-16	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Varėnos r. savivaldybės teritorijoje		
Vilniaus rajono savivaldybės administracija	2022-09-20	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Vilniaus r. savivaldybės teritorijoje	2023-09-20	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Ukmergės rajono savivaldybės administracija	2016-04-19	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Ukmergės r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Šilutės rajono savivaldybės administracija	2016-03-17	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Šilutės r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Plungės rajono savivaldybės administracija	2016-06-07	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Plungės r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Prienų rajono savivaldybė	2016-05-20	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Prienų r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Jonavos rajono savivaldybės administracija	2016-06-03	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Jonavos r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Palangos miesto savivaldybės administracija	2016-06-01	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		atliekų surinkimo sistemos Palangos m. savivaldybės teritorijoje		
Molėtų rajono savivaldybės administracija	2016-05-31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Molėtų r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31 bei visiško sutartinių jsipareigojimų įvykdymo	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Alytaus rajono savivaldybės administracija	2016-05-26	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Alytaus r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

5. 2023 m. I-ajį ketvirtį Asociacijos narių išleistas ir sutvarkytas baterijų ir akumuliatorių kiekis:

Pavadinimas	Bendras praėjusį ketvirtį tiektas rinkai Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų atitinkamų gaminių kiekis	Bendras praėjusį ketvirtį surinktu ir sutvarkytu Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų gaminių atliekų kiekis
Nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	70,567000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,591000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,007000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,010000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	35,579000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai)	10,716000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,009000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos pramoninės nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,005000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	5,221000	0,000000

	(visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	
I prietaisus įmontuotos pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,416000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotas automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotas automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotas automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Nešiojami švino akumulatoriai (neįmontuoti)	4,338000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami švino akumulatoriai	3,581000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojami nikelio-kadmio akumulatoriai (neįmontuoti)	0,034000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami nikelio-kadmio akumulatoriai	0,906000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojami kita akumulatoriai (neįmontuoti)	6,735000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami kita akumulatoriai	37,660000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirti švino akumulatoriai (neįmontuoti)	63,592000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirti švino akumulatoriai (įmontuoti)	6,654000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirti nikelio-kadmio akumulatoriai (neįmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti nikelio-kadmio akumulatoriai (įmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti kita akumulatoriai (neįmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti kita akumulatoriai (įmontuoti)	0,000000	0,000000
Pramoniniai švino akumulatoriai (neįmontuoti)	32,233000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai švino akumulatoriai	4,501000	0,000000

	(visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	
Pramoniniai nikelio-kadmio akumuliatoriai (nejmontuoti)	0,013000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai nikelio-kadmio akumuliatoriai	0,154000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai kita akumuliatoriai (nejmontuoti)	0,022000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai kita akumuliatoriai	0,468000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000

6. Finansavimo schemas vykdymas:

a) Asociacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų įnašų, mokėtų Asociacijai, dydis:

Narių įnašai už baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo organizavimą sudarė 262418,00 Eur be PVM.

96,29 procentai skirti gaminių atliekų tvarkymui.

b) kitų Asociacijos pajamų dydis:

Per 2023 m. I ketvirtį kitų Asociacijos pajamų – 0,00 Eur be PVM.

c) sukauptų pajamų bendra suma:

Per 2023 m. I ketvirtį sukaupta pajamų – 262418,00 Eur be PVM.

d) lėšos, skirtos gaminių atliekų tvarkymui:

Lėšos skirtos baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymui ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyti baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo užduočių vykdymui – 252692,05 Eur be PVM, iš jų už nustatyta tvarka parinktų atliekų tvarkytojų suteiktas baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo (surinkimo, vežimo, paruošimo naudoti, naudojimo) paslaugas – 231214,12 Eur be PVM.

e) lėšos, skirtos Švietimo programos vykdymui:

Visuomenės švietimą ir informavimą baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo klausimais Asociacija vykdo bendrai su elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo visuomenės švietimu ir informavimu, per 2023 m. I ketvirtį švietimui buvo skirta 37688,40 Eur be PVM.

f) lėšos, skirtos su gaminių atliekų tvarkymu susijusioms kitoms išlaidoms:

Konteinerių nuomai – 26548,64 Eur be PVM. Lėšos skiriamos bendrai tiek BA, tiek EEĮ konteinerių nuomai. Dalyvavimui savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose – 28,61 Eur be PVM.

Sutarčių sudarymui su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais – 50,00 Eur be PVM.

Asociacijos „EEPA“ eksploatuojamų surinkimo vietų aptarnavimui ir priežiūrai – 7835,00 Eur be PVM.

Baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimui iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių – 290,00 Eur be PVM.

g) lėšos, skirtos Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui:

Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui buvo skirta – 76385,48 Eur be PVM, iš jų Asociacijos administravimui – 19084,79 Eur be PVM ir darbo užmokesčiui – 57300,69 Eur be PVM. Asociacijos BA administracinis biudžetas yra bendras su EEĮ administraciniu biudžetu.

Asociacijos „EEPA“ direktorius



Linas Ivanauskas