



**ELEKTRONIKOS PLATINTOJŲ
ASOCIACIJA**

**ASOCIACIJOS EEPA
2023 M. IV KETVIRČIO TARPINĖ ATASKAITA APIE BATERIJŲ IR
AKUMULIATORIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO VEIKLOS
ORGANIZAVIMO PLANO, ATLIEKŲ TVARKYMO FINANSAVIMO
SCHEMOS IR VISUOMENĖS ŠVIETIMO BEI INFORMAVIMO
BATERIJŲ IR AKUMULIATORIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO
KLAUSIM AIS PROGRAMOS
VYKDYMĄ**

2024 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 schemos bei informavimo ir švietimo programos priede Nr. 1.
- Informacija apie 2023 metų veiklos organizavimo plano vykdymo statusą (pateikiama skiltyje „priemonės įgyvendinimo būseną“)

Nr.	Priemonės pavadinimas	Įgyvendinimo terminas	Skirta lėšų suma	Finansavimo šaltinis
1.	Dalyvavimas savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose	IV ketvirtis	6,60 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
<p>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. <i>Tikslas:</i> dalyvauti savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV-ąjį ketvirtį (2023 m. spalio - gruodžio mėn.) galioja su savivaldybėmis ir (ar) jų įgaliotais asmenimis ankstesniais metais pasirašytos sutartys dėl savivaldybių organizuojamos komunalinių atliekų tvarkymo sistemas papildančios atliekų surinkimo sistemos diegimo. Naujai pasirašyta sutartis su Klaipėdos miesto savivaldybe bei atnaujintos sutartys su Pakruojo rajono ir Radviliškio rajono savivaldybėmis.</p>				
2.	Sutarčių sudarymas su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais	IV ketvirtis	50,00 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
<p>Priemonės detalizacija: Asociacija per 2023 m. planuoja sudaryti ne mažiau kaip 1 sutartį su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais dėl atliekų surinkimo iš platintojų, šių atliekų vežimo, paruošimo naudoti ir perdavimo. Pasirašius sutartį platintojui bus duodama asociacijos „EEPA“ atliekų surinkimo talpa. <i>Tikslas:</i> užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą, skatinti atliekų surinkimą.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV ketvirtį buvo pasirašyta 1 sutartis dėl baterijų, dujų švytelių lempų ir akumuliatorių atliekų surinkimo.</p>				
3.	Atliekų tvarkytojų, surinkėjų parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	IV ketvirtis	163468,01 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
<p>Priemonės detalizacija: Asociacija, vadovaudamasi 2012 m. liepos 2 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-563 Dėl organizacijų, kurios pagal Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymą nėra perkančiosios organizacijos, pirkimų tvarkos aprašo patvirtinimo (<i>aktuali redakcija</i>) patvirtintomis nuostatomis, vykdo baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo, tvarkymo paslaugų pirkimo konkursą, kurio metu išrenkami atliekų surinkėjai ir tvarkytojai, teikiantys Asociacijai paslaugas 2023 m. laikotarpiu. Visus metus bus siekiama bendradarbiauti su konkurso būdu išrinktais atliekų surinkėjais, tvarkytojais (ne mažiau kaip su 2 (dviem)). <i>Tikslas:</i> užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: 2023 m. IV-ąjį ketvirtį buvo bendradarbiaujama su konkurso būdu išrinktais atliekų tvarkytojais, surinkėjais: UAB „Karavanas LT“ (2023 m. sausio 30 d.), UAB „Žalvaris“ (2023 m. sausio 30 d.).</p>				
4.	Asociacijos „EEPA“ eksploatuojamų surinkimo vietų aptarnavimas ir priežiūra	IV ketvirtis	9784,34 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
<p>Priemonės detalizacija: Asociacija kartu su vežėju visus metus vykdys Asociacijos turimų surinkimo vietų eksploatavimą, priežiūrą, jose esamų atliekų surinkimą. Per 2023 m. planuojama ne mažiau kaip 400 (keturių šimtų) Asociacijos eksploatuojamų surinkimo vietų aptarnavimas ir priežiūra. Taip pat pavedimo davėjams ir nariams išmokėsime kompensacijas už surinktas atliekas. <i>Tikslas:</i> užtikrinti tinkamą atliekų surinkimą.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV-ąjį ketvirtį, t. y. nuo 2023 m. spalio 1 d. iki 2023 m. gruodžio 31 d. buvo aptarnautos 675 Asociacijos eksploatuojamos surinkimo vietos. Taip pat pavedimo davėjams ir nariams buvo išmokėtos kompensacijos už surinktas atliekas.</p>				
5.	Baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių	IV ketvirtis	342,42 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 išvežimų iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių. *Tikslas:* didinti BA atliekų surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV-ąjį ketvirtį (spalio – gruodžio mėn.) gauti 1156 iškvietimai telefonu +370 695 55 111 dėl baterijų ir akumuliatorių bei elektros ir elektroninės įrangos atliekų išvežimo tiek iš namų ūkių, tiek iš juridinių asmenų. Iš jų 159 buvo skirti baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo užsakymui.

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

Nr.	Priemonės pavadinimas	Tikslinė grupė	Įgyvendinimo terminas	Apimtis	Skirta lėšų suma
1.	Pranešimai, ekspertiniai komentarai ir inicijuojamos temos žiniasklaidoje	Šalies gyventojai	IV ketvirtis	Išplatinti 6 pranešimai	6120,00 Eur
<p>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. <i>Tikslas:</i> per ekspertiškumą ir tendencijų pristatymą / komentavimą informuoti visuomenę apie EEĮA / BAA tvarkymą, surinkimo sąlygas, skatinti tinkamai rūšiuoti bei šalinti EEĮA / BAA.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV-ąjį ketvirtį, t. y. nuo 2023 m. spalio 1 d. iki 2023 m. gruodžio 31 d., buvo parengti bei išplatinti 6 pranešimai spaudoje apie atsakingą elektros ir elektroninės įrangos vartojimą, atliekų tinkamą šalinimą.</p>					
2.	Informacinių skelbimų talpinimas spaudoje pagal surinkimo vietų dengimus	Šalies gyventojai	IV ketvirtis	Išspausdintas 1 skelbimas nacionaliniame leidinyje	2445,00 Eur
<p>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. <i>Tikslas:</i> vadovaujantis teisės aktuose nustatyta tvarka informuoti visuomenę apie tinkamą atliekų rūšiavimą, surinkimo ir tvarkymo svarbą.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: 2023 m. gruodžio 9 d. buvo išspausdintas vienas skelbimas nacionaliniame leidinyje su trumpa informacija apie atliekų rūšiavimą ir Asociacijos atliekų priėmimo vietų sąrašą.</p>					
3.	Informacijos pateikimas Asociacijos interneto svetainėje	Šalies gyventojai	IV ketvirtis	Asociacijos interneto svetainėje paskelbti 3 pranešimai	1634,76 Eur
<p>Priemonės detalizacija: Asociacijos interneto svetainėje per ketvirtį pateikti ne mažiau kaip 1 aktualią informaciją šalies gyventojams. <i>Tikslas:</i> informuoti visuomenę apie Asociacijos veiklą, EEĮA ir (ar) BAA tvarkymą ir surinkimą, skatinti tinkamai priduoti EEĮA ir (ar) BAA.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV ketvirtį (spalio – gruodžio mėn.) Asociacijos interneto svetainėje, skiltyje „Naujienos“, buvo paskelbti 3 pranešimai su informacija apie atliekų tinkamą šalinimą ir kt.</p>					
4.	Informacijos pateikimas socialiniuose Facebook, LinkedIn tinkluose	Šalies gyventojai, verslo atstovai	IV ketvirtis	Asociacijos socialiniuose tinkluose patalpintas 51 pranešimas	4101,00 Eur
<p>Priemonės detalizacija: Asociacijos Facebook, LinkedIn profiliuose per ketvirtį pateikti ne mažiau kaip 1 aktualią informaciją. <i>Tikslas:</i> informuoti visuomenę ir verslo bendruomenę apie Asociacijos veiklą, EEĮA / BAA tvarkymą ir surinkimą, skatinti tinkamai priduoti EEĮA / BAA, ugdyti platesnį požiūrį į problematiką, atsakomybę bei suinteresuotumą.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV-ąjį ketvirtį (spalio 1 d. – gruodžio 31 d.) socialiniame tinkle Facebook esančioje Asociacijos paskyroje patalpinti 34 pranešimai. LinkedIn paskyroje patalpinta 17 pranešimų.</p>					

5.	(programoje priemonė Nr. 6) Edukacinis atliekų rinkimo projektas bibliotekose / projektas „Atsakingas skaitytojas“	Visi šalies gyventojai	IV ketvirtis	Dalyvavo 59 bibliotekos	5870,00 Eur
<p>Priemonės detalizacija: bendradarbiaujant su šalies viešosiomis bibliotekomis galima pasiekti ne tik skaitančius žmones, mokinius, bet ir įvairius bendruomenių atstovus. Daugelyje bendruomenių biblioteka yra ir kultūros centras, kuriame vyksta įvairių renginių, per jų dalyvių šeimos narius ir per socialinius tinklus bibliotekos įtraukia plačią auditoriją. Vykdamas projektą bibliotekos aprūpinamos EEĀ ir BAA surinkimo dėžutėmis bei plakatais. Be to, gyventojai informuojami apie galimybę priduoti stambiagabarites EEĀ, išsikviečiant surinkėjus į namus. Planuojama, jog projekte dalyvaus ne mažiau kaip 20 bibliotekų iš visos Lietuvos. Siekiant įtraukti bibliotekas ir jų darbuotojus bei skatinant didesnę surinkimą ir informacijos dalijimąsi su bibliotekų lankytojais, dovanojamos skatinamosios priemonės. <i>Tikslas:</i> priminti skaitytojams ir bendruomenėms apie EEĀ, BAA specifiką bei teisingą ir lengvą šalinimą, siekiant surinkti kuo daugiau EEĀ ir BAA.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: 2023 m. IV ketvirtį, t. y. nuo 2023 m. spalio 1 d. iki 2023 m. gruodžio 31 d., baigėsi II projekto etapas. Projekto II etape dalyvavo 59 bibliotekos iš visos Lietuvos. Taip pat šį ketvirtį vyko atliekų rinkimas iš bibliotekų bei užsiregistravusių gyventojų, kiekių skaičiavimas, rezultatų sisteminimas.</p>					
6.	(programoje priemonė Nr. 7) Nacionalinis aplinkos apsaugos konkursas 7-8 klasių mokiniams	Moksleiviai, mokytojai, mokyklų bendruomenė; visi šalies gyventojai	IV ketvirtis	Olimpiadoje dalyvavo 2711 mokiniai	7844,00 Eur
<p>Priemonės detalizacija: Nacionalinis aplinkos apsaugos konkursas yra skirtas didinti jaunimo įsitraukimą ir kaip papildoma netradicinė ugdomoji priemonė. Kartu su geografijos mokytojais-ekspertais parengiama konkurso metodinė medžiaga pedagogams. Tai įgalina įdomiai pateikti moksleiviams aktualią informaciją apie EEĀ, BAA ir kitų atliekų rūšiavimą, svarbias ekologijos problemas.</p> <p>Vykdoma tiesioginė komunikacija ir komunikacija žiniasklaidoje. Mokyklos kviečiamos dalyvauti konkurse, aktuali informacija pateikiama platesniam tikslinės auditorijos ratui. <i>Tikslas:</i> vizualiai ir argumentuotai pateikti informaciją apie ekologiją, atliekas ir jų rūšiavimą, skatinti mokytojus daugiau laiko pamokose skirti aplinkosaugai, didinti moksleivių ekologinį sąmoningumą, diegti atliekų rūšiavimo, tvaraus vartojimo įpročius.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: 2023 m. lapkričio 16 dieną įvykusiame aplinkos apsaugos konkurse nuotoliniu būdu dalyvavo 2711 moksleivių iš 184 Lietuvos mokyklų. Konkursui pasirinkta itin aktuali atsakingo vartojimo tema, atitinkanti EPA veiklos įstatus bei svarbiausius tikslus – elektronikos atliekų mažinimą, taisyklingą jų rūšiavimą, surinkimą, gyventojų edukaciją. Ambasadore pasirinkta talentinga, žinoma atlikėja Monika Marija, kurios vertybės atitinka aplinkosaugos idėją ir atsakingo vartojimo siekį. Nacionalinio aplinkos apsaugos konkurso šūkiu tapo atlikėjos dainos pavadinimas ir žodžiai „Viskas Tavo rankose!“. Visus 30 klausimų įveikė ir 100 balų surinko 3 mokiniai, o greičiausiai į klausimus atsakiusio Vilkaviškio „Ąžuolo“ progimnazijos mokinio klasė buvo apdovanota prizų – kelione į Lietuvos etnokosmologijos muziejų bei edukacine ekskursija.</p>					
7.	(programoje priemonė Nr. 9) Apklausa, tyrimai komunikacijai	Visi šalies gyventojai	IV ketvirtis	Atliktas 1 tyrimas	1180,00 Eur
<p>Priemonės detalizacija: inicijuojamos ir atliekamos apklausa, tyrimai, kurių rezultatai būtų naudojami komunikacijai žiniasklaidai. Apklausa, tyrimai – instrumentai, suteikiantys galimybę pagrįstai komentuoti gyventojų įpročius, rūšiavimo tendencijas ir pan. Apžvalgų ir komentarų pagrindu gyventojai nukreipiami atsakingai rūšiuoti ir šalinti EEĀ / BAA. Apklausa atlieka tyrimų bendrovės. <i>Tikslas:</i> apklausa ir tyrimų rezultatais pagrįsti rinkoje vyraujančias tendencijas, kuriant žiniasklaidai ir visuomenei aktualų turinį, skatinti atsakingai rūšiuoti ir šalinti EEĀ ir BAA.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: 2023 m. spalio 17 – 26 dienomis asociacijos „EEPA“ užsakymu bendrovė „Spinter research“ atliko šalies gyventojų tyrimą dėl indaplovių naudojimo ir keitimo. Buvo apklausta 1011 respondentų nuo 18 iki 75 metų amžiaus visoje šalies teritorijoje.</p>					
8.	(programoje priemonė Nr. 10) Žiniasklaidos monitoringas	Priimantieji sprendimus Asociacijoje ir vykduojantieji organai	IV ketvirtis	465 straipsniai spaudoje bei internetiniuose portaluose	240,00 Eur

<p>Priemonės detalizacija: pagal sutartus raktinius žodžius (EEĮ, 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>Tikslas:</i> gauti aktualią ir išsamią žiniasklaidos informaciją, su galimybe analizuoti pranešimų turinį, kiekį ir pasiekiamumą.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV-ąjį ketvirtį (nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d.) žiniasklaidos priemonėse iš viso pasirodė keturi šimtai šešiasdešimt penki straipsniai spaudoje ir internetiniuose portaluose.</p>					
9.	(programoje priemonė Nr. 11) Reklaminio turinio kūrimas spaudos leidiniuose, pranešimų publikavimas žiniasklaidos portaluose	Šalies gyventojai	IV ketvirtis	2 reklaminio turinio pranešimai spaudos leidinyje ir 310 straipsnių žiniasklaidos portaluose	7500,00 Eur
<p>Priemonės detalizacija: per ketvirtį ne mažiau kaip 1 turinio vieneto parengimas ir maketavimas. <i>Tikslas:</i> skleisti informaciją pasirinktame naujienų žurnale, žiniasklaidos portaluose bei šviesti gyventojus apie atsakingą EEĮA / BAA rūšiavimą, atsižvelgiant į kultūros ir socialines aktualijas, sezono ypatybes.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: 2023 m. IV ketvirtyje spaudos leidinyje „Savaitė“ pasirodė du reklaminio turinio pranešimai: 2023 metų spalio 5 dienos ir 2023 metų gruodžio dienos. Taip pat per 2023 m. spalio – gruodžio mėnesius buvo publikuota 310 straipsnių žiniasklaidos portaluose.</p>					
10.	(programoje priemonė Nr. 12) Reklama socialinėje medijoje	Visi gyventojai	IV ketvirtis	Pamatė 813323 gyventojai	5156,75 Eur
<p>Priemonės detalizacija: socialinės medijos erdvė yra tinkama vieta pasiekti kuo platensę auditoriją, skatinant EEĮA, BAA surinkimą. Tuo pačiu metu didinamas EEPA asociacijos vardo žinomumas. <i>Tikslas:</i> formuoti šalies gyventojų supratimą, kad rūšiuoti EEĮA / BAA yra svarbi, prestižinė veikla, nukreipti į EEPA svetainę, kurioje rastų informaciją apie EEĮA ir BAA rūšiavimą.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV ketv. (spalio 1 d. – gruodžio 31 d.) reklama socialinėje medijoje buvo parodyta 4188946 kartus, pamatė - 813323 vartotojai.</p>					
11.	(programoje priemonė Nr. 14) Asociacijos paslaugų reklama interneto paieškų platformose	Visi gyventojai	IV ketvirtis	Parengta 1 ataskaita	4740,00 Eur
<p>Priemonės detalizacija: atsižvelgiant į tai, kad nemažai vartotojų, norėdami šalinti elektronikos, baterijų, akumuliatorių atliekas, ypač siekdami greičiausiai ir patogiausiai atsikratyti stambiagabaritėmis elektronikos atliekomis, informacijos apie tai ieško tiesiogiai internetu. Todėl aktualu, kad ši informacija būtų lengvai pasiekiami per tikslingai parinktus raktinius žodžius. <i>Tikslas:</i> pagerinti esamos elektronikos, baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos prieinamumą bei padidinti surenkamų atliekų kiekį.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: 2023 m. lapkričio 6 d. buvo parengta 1 ataskaita su informacija apie atliktus darbus interneto paieškų platformose.</p>					
12.	(programoje priemonė Nr. 16) Reklaminė, informacinė spauda	Visi gyventojai	IV ketvirtis	Reklaminė, informacinė spauda nebuvo gaminama	0,00 Eur
<p>Priemonės detalizacija: siekiant informuoti šalies gyventojus apie rūšiavimo svarbą, gaminami reklaminiai lipdukai bei reklaminė medžiaga. <i>Tikslas:</i> vadovaujantis teisės aktuose nustatyta tvarka, informuoti visuomenę apie tinkamą atliekų rūšiavimą.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo būseną: per 2023 m. IV ketv. (spalio 1 d. – gruodžio 31 d.) reklaminė, informacinė spauda nebuvo gaminta.</p>					

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 atliekų surinkimo sistemos Švenčionių r. savivaldybės teritorijoje	2024-01-21	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Raseinių rajono savivaldybės administracija	2023-07-27	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Raseinių r. savivaldybės teritorijoje	2024-07-27	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

Birštono rajono savivaldybės administracija	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 administracija	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	2024-10-15	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Panevėžio miesto savivaldybės administracija	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	2024-11-07	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Panevėžio rajono savivaldybės administracija	2023-09-13	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Panevėžio r. savivaldybės teritorijoje	2024-09-13	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Visagino miesto savivaldybės administracija	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	2024-08-23	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 baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Alytaus m. savivaldybės teritorijoje	2024-10-16	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
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	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		regiono atliekų tvarkymo centro veiklos teritorijoje		
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	2024-07-15	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	2023-12-01	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Klaipėdos m. teritorijoje	2024-12-31	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	2024-09-20	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	2024-10-02	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	2024-12-21	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		atliekų surinkimo sistemos Biržų r. savivaldybės teritorijoje		
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	2023-08-09	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Vilniaus m. savivaldybės teritorijoje	2024-08-09	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 sistemos Rokiškio r. savivaldybės teritorijoje	2024-01-27	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
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	2024-08-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Akmenės rajono	2016-02-01	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir	2024-08-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą

savivaldybės administracija		elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Akmenės r. savivaldybės teritorijoje		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	2024-08-31	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	2024-08-31	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 atliekų surinkimo sistemos Šalčininkų r. savivaldybės teritorijoje	2024-05-30	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
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	2024-05-29	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	2024-08-19	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	2024-07-24	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	2024-08-04	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	2024-08-07	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
Ankščių rajono savivaldybės administracija	2017-10-31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių	2024-10-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		atliekų surinkimo sistemos Anykščių r. savivaldybės teritorijoje		
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	2023-12-31 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	2024-07-31	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 sistemos Varėnos r. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
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	2024-09-20	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	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Ukmergės r. savivaldybės teritorijoje		
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 atliekų surinkimo sistemos Palangos m. savivaldybės teritorijoje	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
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 įsipareigojimų įvykdymo	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Alytaus rajono	2016-05-26	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą

savivaldybės administracija		elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Alytaus r. savivaldybės teritorijoje		papildančią atliekų surinkimo sistemą
-----------------------------	--	--	--	---------------------------------------

5. 2023 m. IV-ąjį ketvirtį Asociacijos narių išleistas ir sutvarkytas baterijų ir akumuliatorių kiekis:

Pavadinimas	Bendras praėjusį ketvirtį tiktas rinkai Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų atitinkamų gaminių kiekis	Bendras praėjusį ketvirtį surinktų ir sutvarkytų Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų gaminių atliekų kiekis
Nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	-4,157000
Į prietaisus įmontuotos nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,591400 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,027080 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuotos nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	-0,003000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	127,012500 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuotos nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai)	16,094550 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,194000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuotos pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai)	3,404000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
Į prietaisus įmontuotos pramoninės nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,004000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,182000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuotos pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,232000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
Į prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
Į prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000

Automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	0,000000
Į prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Nešiojami švino akumuliatoriai (nejmontuoti)	6,222300 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	45,000000
Į prietaisus įmontuoti nešiojami švino akumuliatoriai	3,944000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojami nikelio-kadmio akumuliatoriai (nejmontuoti)	0,034000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuoti nešiojami nikelio-kadmio akumuliatoriai	0,165000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojami kita akumuliatoriai (nejmontuoti)	13,208900 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuoti nešiojami kita akumuliatoriai	54,518000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirti švino akumuliatoriai (nejmontuoti)	79,414000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	200,000000
Automobiliams skirti švino akumuliatoriai (įmontuoti)	-0,626000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirti nikelio-kadmio akumuliatoriai (nejmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti nikelio-kadmio akumuliatoriai (įmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti kita akumuliatoriai (nejmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti kita akumuliatoriai (įmontuoti)	0,012000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai švino akumuliatoriai (nejmontuoti)	41,298000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	70,000000
Į prietaisus įmontuoti pramoniniai švino akumuliatoriai	-0,700000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai nikelio-kadmio akumuliatoriai (nejmontuoti)	0,013000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuoti pramoniniai nikelio-kadmio akumuliatoriai	0,279000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai kita akumuliatoriai (nejmontuoti)	4,206000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuoti pramoniniai kita akumuliatoriai	0,960820	0,000000

	(visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	
--	---	--

6. Finansavimo schemos vykdymas:

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

Narių įnašai už baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo organizavimą sudarė 165155,01 Eur be PVM.

113,2 procentai skirti gaminių atliekų tvarkymui.

b) kitų Asociacijos pajamų dydis:

Asociacijos pajamos už nario mokestį – 31800,00 Eur be PVM. Pagal PVM įstatymo 24 str. 1 d. ir VMI išaiškinimą leidinyje „Pelno nesiekiančių organizacijų apmokestinimo ypatumai“ 2.3 dalį „Pelno nesiekiančių vienetų nuo 2019 metų mokestinio laikotarpio pajamoms nepriskiriamos valstybės arba savivaldybių biudžetų, Europos Sąjungos, Lietuvos ir užsienio paramos fondų arba kitų juridinių ir fizinių asmenų parama, tikslinės lėšos ir (arba) materialinė pagalba, kuri naudojama pelno nesiekiančio vieneto įstatuose nustatytų tikslų įgyvendinimo finansavimui. Pelno nesiekiančio vieneto finansavimo sumų šaltiniai gali būti: <...> nario mokesčiai.“

c) sukauptų pajamų bendra suma:

Per 2023 m. IV ketvirtį sukaupta pajamų – 165155,01 Eur be PVM.

d) lėšos, skirtos gaminių atliekų tvarkymui:

Lėšos skirtos baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymui ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatytų baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo užduočių vykdymui – 186892,07 Eur be PVM, iš jų už nustatyta tvarka parinktų atliekų tvarkytojų suteiktas baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo (surinkimo, vežimo, paruošimo naudoti, naudojimo) paslaugas – 163468,01 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. IV ketvirtį švietimui buvo skirta 46831,51 Eur be PVM.

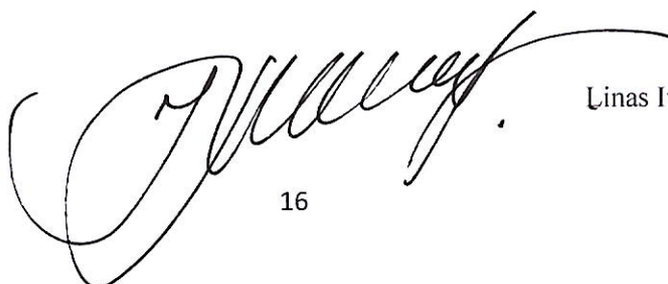
f) lėšos, skirtos su gaminių atliekų tvarkymu susijusioms kitoms išlaidoms:

Konteinerių nuomai – 13240,70 Eur be PVM. Lėšos skiriamos bendrai tiek BA, tiek EEĮ konteinerių nuomai. Dalyvavimui savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose – 6,60 Eur be PVM. Sutarčių sudarymui su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais – 50,00 Eur be PVM. Asociacijos „EEPA“ eksploatuojamų surinkimo vietų aptarnavimui ir priežiūrai – 9784,34 Eur be PVM. Baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimui iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių – 342,42 Eur be PVM.

g) lėšos, skirtos Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui:

Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui buvo skirta – 103863,20 Eur be PVM, iš jų Asociacijos administravimui – 52543,66 Eur be PVM ir darbo užmokesčiui – 51319,54 Eur be PVM. Asociacijos BA administracinis biudžetas yra bendras su EEĮ administraciniu biudžetu.

Asociacijos „EEPA“ direktorius



Linas Ivanauskas