



ELEKTRONIKOS PLATINTOJŲ
ASOCIACIJA

ASOCIACIJOS EEEPA
**2022 M. IV 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

- 2022 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 2022 metų veiklos organizavimo plano vykdymo statusą (pateikiama skiltyje „priemonės įgyvendinimo būsena“)

Nr.	Priemonės pavadinimas	Igyvendinimo terminas	Skirta lėšų suma	Finansavimo šaltinis
1.	Dalyvavimas savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose	IV ketvirtis	100,00 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 įsteigtaias 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 2022 m. IV-ąjį ketvirtį (2022 m. spalio - gruodžio mén.) galioja su savivaldybėmis ir (ar) jų įgaliotais asmenimis ankstesniais metais pasirašytose sutartyse dėl savivaldybių organizuojamos komunalinių atliekų tvarkymo sistemas papildančios atliekų surinkimo sistemos diegimo. Atnaujintos sutartyse su Pakruojo rajono ir Radviliškio rajono savivaldybėmis.

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

Priemonės detalizacija: Asociacija per 2022 m. planuoja sudaryti ne mažiau kaip 4 sutartis su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais dėl atliekų surinkimo iš platintojų, šių atliekų vežimo, paruošimo naudoti ir perdibimo. Pasirašius sutartį platintojui bus duodama asociacijos „EEPA“ atliekų surinkimo talpa. *Tikslas:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą, skatinti atliekų surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2022 m. IV-ąjį ketvirtį (nuo 2022 m. spalio 1 d. iki 2022 m. gruodžio 31 d.) buvo pasirašyta 1 sutartis dėl baterijų, dujošvyčių lempų ir akumuliatorių atliekų surinkimo.

3.	Atliekų tvarkytojų, kuriems bus pavedama tvarkyti baterijų ir akumuliatorių atliekas, parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	IV ketvirtis	235425,05 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 viešųjų pirkimų įstatymą nėra perkančiosios organizacijos, pirkimų tvarkos aprašo patvirtinimo (*aktuali redakcija*) patvirtintomis nuostatomis, vykdo baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo paslaugų pirkimo konkursą, kurio metu išrenkami atliekų tvarkytojai, teiksiantys Asociacijai paslaugas 2022 m. laikotarpiu. Visus metus bus siekiama bendradarbiauti su konkursu būdu išrinktais atliekų tvarkytojais (ne mažiau kaip su 1 (vienu)). *Tikslas:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2022 m. IV-ąjį ketvirtį buvo bendradarbiaujama su konkursu būdu išrinktu atliekų tvarkytoju UAB „Žalvaris“ (2022 m. vasario 7 d.).

4.	Atliekų vežėjų parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	IV ketvirtis	16300,57 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 viešųjų pirkimų įstatymą nėra perkančiosios organizacijos, pirkimų tvarkos aprašo patvirtinimo (*aktuali redakcija*) patvirtintomis nuostatomis, vykdo baterijų ir akumuliatorių atliekų vežimo paslaugų pirkimo konkursą, kurio metu išrenkami vežėjai, teiksiantys Asociacijai paslaugas 2022 m. laikotarpiu. Visus metus bus siekiama bendradarbiauti su konkursu būdu išrinktais atliekų vežėjais (ne mažiau kaip su 1 (vienu)). *Tikslas:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2022 m. IV-ąjį ketvirtį paslaugas teikė konkursu būdu išrinktas vežėjas UAB „Karavanas LT“ (2022 m. vasario 1 d.).

5.	Asociacijos	IV ketvirtis	18846,00 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	-------------	--------------	--------------	----------------------------

	„EEPA“ eksploatuojamų surinkimo vietų aptarnavimas ir priežiūra			
Priemonės detalizacija: Asociacija kartu su vežėju visus metus vykdys Asociacijos turimų surinkimo vietų eksploatavimą, priežiūrą, jose esamų atliekų surinkimą. Per 2022 m. planuojama ne mažiau kaip 400 (keturi šimtai) 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.				
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2022 m. IV-ąjį ketvirtį, t. y. nuo 2022 m. spalio 1 d. iki 2022 m. gruodžio 31 d. buvo aptarnautos 673 Asociacijos eksploatuojamos surinkimo vietas. Taip pat pavedimo davėjams ir nariams buvo išmokėtos kompensacijos už surinktas atliekas.				
6.	Baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių	IV ketvirtis	2093,00 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 2022 m. planuojama gauti ne mažiau kaip 200 (du šimtai) baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimų iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių. <i>Tikslas:</i> didinti BA atliekų surinkimą.				
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2022 m. IV-ąjį ketvirtį (spalio – gruodžio mėn.) gauti 985 iškvietimai telefonu 8 695 55 111 dėl baterijų ir akumuliatorių bei elektros ir elektroninės įrangos atliekų išvežimo tiek iš namų ūkių, tiek iš juridinių asmenų. Iš jų 122 buvo skirti baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo užsakymui.				

3. Informacija apie 2022 metų švietimo plano vykdymo statusą (pateikiama skiltyje „priemonės įgyvendinimo būsena“)

Nr.	Priemonės pavadinimas	Tikslinė grupė	Įgyvendinimo terminas	Apimtis	Skirta lėšų suma
1.	Pranešimai spaudai ir inicijuojamos temos	Šalies gyventojai	IV ketvirtis	Išplatinti 9 pranešimai	6767,40 Eur

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

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2022 m. IV-ąjį ketvirtį, t. y. nuo 2022 m. spalio 1 d. iki 2022 m. gruodžio 31 d., buvo parengti bei išplatinti 9 pranešimai spaudai apie EEJ ir BA atliekų kaupimą namuose, jos perdavimą saugiam sutvarkymui ir pan.

2.	Informacinių skelbimų talpinimas spaudoje pagal surinkimo vietų dengimus	Šalies gyventojai	IV ketvirtis	Išspausdintas 1 skelbimas nationaliniame leidinyje	2958,45 Eur
----	---	-------------------	--------------	--	-------------

Priemonės detalizacija: kartą per ketvirtį informuoti visuomenę apie Asociacijos veiklą ir pateikti privalomą informaciją 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: 2022 m. gruodžio 17 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	IV ketvirtis	Asociacijos interneto svetainėje paskelbtai 6 pranešimai	4518,00 Eur
----	---	-------------------	--------------	--	-------------

Priemonės detalizacija: Asociacijos interneto svetainėje www.epa.lt, naujienų rubrikos skiltyje, 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 2022 m. IV ketvirtį (spalį – gruodį) Asociacijos interneto svetainėje, skiltyje „Naujienos“ (<https://www.epa.lt/naujienos/>), buvo paskelbtai 6 pranešimai su informacija apie EEJ ir BA atliekų kaupimą namuose, jos perdavimą saugiam sutvarkymui ir pan.

4.	Informacijos pateikimas socialiniame „Facebook“, „Linkedin“ tinkle	Šalies gyventojai	IV ketvirtis	Asociacijos socialiniuose tinkluose patalpintas 41 pranešimas	8719,00 Eur
Priemonės detalizacija: Asociacijos „Facebook“, „Linkedin“ profiliuose per ketvirtį pateiktі ne mažiau kaip 1 aktualią informaciją. <i>Tikslos:</i> informuoti visuomenę apie Asociacijos veiklą, EEJA / BAA tvarkymą ir surinkimą, skatinti tinkamai priduoti EEJA / BAA. Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2022 m. IV-ąjį ketvirtį (spalio 1 d. – gruodžio 31 d.) socialiniame tinkle „Facebook“ esančioje Asociacijos paskyroje patalpinti 24 pranešimai. „Linkedin“ paskyroje patalpinta 17 pranešimų.					
5.	(programoje priemonė Nr. 6) Edukacinis atliekų rinkimo projektas bibliotekose	Visi šalies gyventojai	IV ketvirtis	Dalyvavo 62 bibliotekos	6700,64 Eur
Priemonės detalizacija: bendradarbiaujant su viešosiomis bibliotekomis galima pasiekti visus gyventojus: pradedant nuo vaikų, baigiant senyvo amžiaus žmonėmis, kurie daug laiko praleidžia skaityklose. I projekto įtraukiamā kuo daugiau bibliotekų šalyje, į kurias pristatomos surinkimo dėžutės bei plakatai. Planuojama, jog projekte dalyvaus ne mažiau kaip 20 bibliotekų iš visos Lietuvos. Gyventojai skatinami atliekas išmesti tiek bibliotekose, tiek išsikviečiant surinkėjus į namus. Siekiant įtraukti bibliotekas ir jų darbuotojus bei skatinant didesnį surinkimą ir informacijos dalijimąsi su bibliotekų lankytojais, dovanojamos skatinamosios priemonės. <i>Tikslos:</i> nuolat priminti skaitytojams apie EEJA ir (ar) BAA išmetimą bibliotekose. Skatinti bibliotekas inicijuoti atliekų surinkimą, apie tai informuojant bendruomenes.					
6.	(programoje priemonė Nr. 7) Nacionalinė aplinkosaugos olimpiada	Moksleiviai, mokytojai, mokyklų bendruomenė; visi šalies gyventojai	IV ketvirtis	Olimpiadoje dalyvavo 2764 moksleiviai	11828,70 Eur
Priemonės detalizacija: Nacionalinė aplinkosaugos olimpiada yra skirta didinti jaunimo įsitrukimą ir kaip papildoma netradicinė ugdomoji priemonė. Parengta metodinė medžiaga mokytojams – tai priemonė, kuri leis moksleiviams įdomiai pateikti naujausią informaciją apie elektronikos ir kitų atliekų rūšiavimą, svarbias ekologijos problemas. Tuo pačiu metu tai bus pagalbinė medžiaga ruoštis olimpiadiai. Metodinę medžiagą ir olimpiados klausimyną rengtų ekspertai. Vykdoma tiesioginė komunikacija ir komunikacija žiniasklaidoje, skatinant mokyklas dalyvauti olimpiadoje, taip pat – suteikti naudingų žinių platesniams tikslinės auditorijos ratui. <i>Tikslos:</i> vizualiai ir argumentuotai pateikti informaciją apie ekologiją, susidariusias EEJA ir (ar) BAA ir jų rūšiavimą, skatinti mokytojus daugiau laiko pamokose skirti aplinkosaugai, plėsti moksleivių aplinkosaugos žinių akiratę, didinti ekologinį sąmoningumą. Priemonės įgyvendinimo būsena: 2022 m. lapkričio 17 dieną įvykusioje olimpiadoje nuotoliniu būdu dalyvavo 2764 moksleiviai iš 196 mokyklų. Lietuvos septintokams ir aštuntokams skirta, šiemet jau devintoji, olimpiada, apėmė itin aktualią temą – atsinaujinančius energijos išteklius ir jų poveikį ekosistemoms, klimato kaitai, atliekų problematikai, aplinkosaugai. Tema – gana sudėtinga, reikalaujanti daug įvairių žinių, tad į visus 30 testo klausimų pavyko atsakyti tik trims moksleiviams, o greičiausiai – per 12 minučių ir 23 sekundes – iš visų dalyvių tai padaryti pasiekė aštuntokei iš VDU Atžalyno progimnazijos. Olimpiados nugalėtoja turėjo galimybę pasirinkti kelionę su visa klase autobusu į vieną iš 4 muziejų Lietuvoje arba į Vilniaus universiteto Botanikos sode veikiantį Lumina parką. Moksleivė pasirinko kelionę į Lumina parką.					
7.	(programoje priemonė Nr. 9) Apklausos, tyrimai komunikacijai	Visi šalies gyventojai	IV ketvirtis	Atliktas 1 tyrimas	3374,50 Eur
Priemonės detalizacija: atliekamos apklausos, tyrimai, kurių rezultatai būtų naudojami komunikacijai žiniasklaidai. Apklausos, tyrimai – instrumentai, suteikiantys galimybę pagrįstai komentuoti gyventojų įpročius, rūšiavimo tendencijas ir pan. Apklausas atliks tyrimų bendrovės. <i>Tikslos:</i> apklausos ir tyrimų rezultatais pagrįsti rinkoje vyraujančias tendencijas, kurių žiniasklaidai ir visuomenei aktualų turinį.					

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2022 m. spalio 18 – 28 dienomis asociacijos „EEPA“ užsakymu bendrovė „Sprinter research“ atliko šalies gyventojų nuomonės tyrimą dėl nenaudojamų telefonų ir kompiuterių. Buvo apklausta 1011 respondentų nuo 18 iki 75 metų amžiaus visoje šalies teritorijoje.

8.	(programoje priemonė Nr. 10) Žiniasklaidos monitoringas	Priimantieji sprendimus Asociacijoje ir vykdantieji organai	IV ketvirtis	584 straipsniai spaudoje bei internetiniuose portaluose	290,40 Eur
----	--	---	--------------	---	------------

Priemonės detalizacija: pagal sutartus raktinius žodžius (EEĮ, galvaninių elementų ir baterijų, dujošvyčių lempų atliekos ir kt.) nuolat atnaujinama viešoje erdvėje – žiniasklaidos priemonėse – pasirodanti informacija ir pateikiama koncentruotu formatu. Pasirodžius spaudoje bei internetiniuose portaluose informacijai, susijusiai su numatytais raktiniais žodžiais, atsiučiamos visos nuorodos. *Tikslas:* gauti savalaikę ir platus spektrą žiniasklaidos informaciją, su galimybe analizuoti žiniasklaidos pranešimų turinį, kiekį ir pasiekiamumą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2022 m. IV-ąjį ketvirtį (nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d.) žiniasklaidos priemonėse apie Asociacijos veiklą iš viso pasirodė penki šimtai aštuoniasdešimt keturi straipsniai spaudoje ir internetiniuose portaluose.

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 30 straipsnių žiniasklaidos portaluose	5929,09 Eur
----	--	-------------------	--------------	--	-------------

Priemonės detalizacija: per ketvirtį ne mažiau kaip 1 turinio vieneto parengimas ir mакетavimas. *Tikslas:* skleisti informaciją pasirinktame naujienų žurnale, žiniasklaidos portaluose bei švesti gyventojus apie atsakingą EEĮA / BAA rūšiavimą per kultūros ir socialinės šalies raidos prizmę.

Priemonės įgyvendinimo būsena: Asociacija pasiraše bendradarbiavimo sutartį su spaudos leidiniu „Savaite“. Šia sutartimi leidėjai įsipareigojo spaustinti Asociacijos pateiktą reklaminio turinio informaciją. 2022 m. IV ketvirtysteje pasirodė du reklaminio turinio pranešimai: 2022 metų spalio 27 dienos Nr. 43 ir 2022 metų gruodžio 15 dienos Nr. 50 leidiniuose. Taip pat per 2022 m. spalio - gruodžio mėnesius buvo publikuota 30 straipsnių žiniasklaidos portaluose.

10.	(programoje priemonė Nr. 13) Socialinis-aplinkosauginis projektas	Visi gyventojai	IV ketvirtis	Sukurtas 1 klipas	14909,10 Eur
-----	--	-----------------	--------------	-------------------	--------------

Priemonės detalizacija: projektas skirtas švesti vartotojus elektros ir elektronikos įrangos atliekų bei baterijų atliekų tvarkymo, tvaraus ir atsakingo vartojimo, prietaisų bei įrangos taisymo temomis.

Į projektą įtraukiama Lietuvos gyventojai ir / arba Lietuvos organizacijos, skatinant prisidėti prie nebenaudojamos, sugedusios elektronikos perdavimo taisymo tikslams bei socialinės atsakomybės paremiant socialiai pažeidžiamas visuomenės grupes ir asmenis. *Tikslas:* atkreipti šalies gyventojų ir / arba Lietuvos organizacijų dėmesį į būtinybę rūšiuoti EEĮA ir BAA.

Priemonės įgyvendinimo būsena: buvo sukurtas EPA klipas. Visą spalio mėnesį klipas buvo transliuojamas Delfi TV laidoje „Ką žmonės dirba visą dieną?“. Minėtas klipas sukurtas atsižvelgiant į EPA inicijuotų ir kitų tyrimų duomenis, kad gyventojai kaupia namuose nenaudojamus, nereikalingus, sugedusius prietaisus. Siekta paskatinti gyventojus saugiai, lengvai ir atsakingai pasinaudoti gerai išvystytą elektronikos atliekų surinkimo infrastruktūrą.

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	Giliojimo terminas	Objektas
UAB „Žalvaris“	2022.02.07	Sutartis dėl elektros ir elektroninės atliekų tvarkymo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo arba sutarties nutraukimo	Atliekų kompleksinio tvarkymo, surinkimo ir tvarkymo paslaugų teikimas
UAB „Karavanas LT“	2022.02.01	Sutartis dėl elektros ir elektroninės įrangos ir baterijų bei	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo arba	Atliekų transportavimo paslaugos

		akumuliatorių atliekų surinkimo ir vežimo paslaugų teikimo	sutarties nutraukimo	
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	2022.12.31	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	2022.12.31	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	2023.01.21	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Raseinių rajono savivaldybės administracija	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 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	2022.12.31	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	2023.10.15	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kėdainių r. savivaldybės teritorijoje		
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	2023.11.07	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Panevėžio rajono savivaldybės administracija	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	2023.04.30	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	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 baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Alytaus m. savivaldybės teritorijoje	2023.10.16	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 regiono atliekų tvarkymo centro veiklos teritorijoje	2022.12.31	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	2022.12.31 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	2022.12.31	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
ŠĮ 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	2023.01.02	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Druskininkų r. savivaldybės teritorijoje		
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	2023.01.13	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	2022.12.31	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	2023.01.27	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	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	2015.12.31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei	2023.08.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

savivaldybės administracija		baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Šiaulių r. savivaldybės teritorijoje		
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Pakruojo rajono savivaldybės administracija	2016.02.19	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Pakruojo r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Joniškio rajono savivaldybės administracija	2016.01.15	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Radviliškio rajono savivaldybės administracija	2016.03.22	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Radviliškio r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Šalčininkų rajono savivaldybės administracija	2014.05.30	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Šalčininkų r. savivaldybės teritorijoje	2023.05.30	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Mažeikių rajono savivaldybės administracija	2014.05.29	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Širvintų rajono savivaldybės administracija	2014.08.19	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras	2014.07.24	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir	2023.07.24	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą

		elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centro veiklos teritorijoje		papildančią atliekų surinkimo sistemą
Elektrėnų savivaldybės administracija	2014.08.04	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Ignalinos rajono savivaldybės administracija	2017.02.23	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Ignalinos r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Rietavo savivaldybės administracija	2014.08.07	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Kauno miesto savivaldybės administracija	2022.05.12	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kauno m. savivaldybės teritorijoje	2023.05.12	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Anykščių rajono savivaldybės administracija	2017.10.31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Utenos rajono savivaldybės administracija	2014.12.31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų 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	2023.01.16	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	2023.03.25	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 sistemos Varėnos r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	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	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	2022.12.31	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	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Šilutės r. savivaldybės teritorijoje		
Plungės rajono savivaldybės administracijai	2016.06.07	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Plungės r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Prienų rajono savivaldybė	2016.05.20	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Prienų r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Jonavos rajono savivaldybės administracijai	2016.06.03	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Jonavos r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Palangos miesto savivaldybės administracijai	2016.06.01	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Palangos m. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Molėtų rajono savivaldybės administracijai	2016.05.31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Molėtų r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Alytaus rajono savivaldybės administracijai	2016.05.26	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Alytaus r. savivaldybės teritorijoje	2022.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą

5. 2022 m. IV-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 surinktų ir sutvarkytų Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų gaminių atliekų kiekis
Nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,218000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	13,010000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,081000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,041000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	-0,106000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	118,480000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai)	22,496000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	-1,205000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuotos pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,011000 (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)	0,000000	0,000000
Pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,181000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuotos pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,217000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Nešiojami švino akumulatoriai (nejmontuoti)	8,470000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	40,000000

I prietaisus įmontuoti nešiojami švino akumulatoriai	2,929000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojami nikelio-kadmio akumulatoriai (neįmontuoti)	0,596000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami nikelio-kadmio akumulatoriai	4,991000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojami kita akumulatoriai (neįmontuoti)	18,910000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami kita akumulatoriai	84,699000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirti švino akumulatoriai (neįmontuoti)	236,347000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	255,000000
Automobiliams skirti švino akumulatoriai (įmontuoti)	11,378000 (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)	87,187000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	142,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai švino akumulatoriai	4,304000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai nikelio-kadmio akumulatoriai (neįmontuoti)	0,223000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai nikelio-kadmio akumulatoriai	0,246000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai kita akumulatoriai (neįmontuoti)	0,512000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai kita akumulatoriai	0,765000 (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 akumulatorių atliekų tvarkymo organizavimą sudarė 201329,86 Eur su PVM.

144,8 procentai skirti gaminių atliekų tvarkymui.

b) kitų Asociacijos pajamų dydis:

Per 2022 m. IV ketvirtį kitų Asociacijos pajamų už nario mokesčių – 23000,00 Eur su PVM. Pagal PVM įstatymo 24 str. 1d. ir 29 str. 1d. nario mokesčis nėra laikomas pajamomis.

c) sukauptų pajamų bendra suma:

Per 2022 m. IV ketvirtį sukaupta pajamų – 201329,86 Eur su PVM.

d) lėšos, skirtos gaminių atliekų tvarkymui:

Lėšos skirtos baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymui ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo užduočių vykdymui – 291435,46 Eur su PVM, iš jų už nustatyta tvarka parinktų atliekų tvarkytojų suteiktas baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo (surinkimo, vežimo, paruošimo naudoti, naudojimo) paslaugas – 251725,62 Eur su 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 2022 m. IV ketvirtį švietimui buvo skirta 65995,28 Eur su PVM.

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

Konteinerių nuomai – 18770,84 Eur su PVM.

Asociacijos „EEPA“ eksploatuojamų surinkimo vietų aptarnavimui ir priežiūrai – 18846,00 Eur su PVM.

Baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimui iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių – 2093,00 Eur su PVM.

g) lėšos, skirtos Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui:

Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui buvo skirta – 86920,02 Eur be PVM, iš jų Asociacijos administravimui – 32800,32 Eur be PVM ir darbo užmokesčiui – 54119,70 Eur be PVM. Asociacijos BA administracinis biudžetas yra bendras su EEĮ administraciniu biudžetu.

Asociacijos „EEPA“ direktorius

A large, handwritten signature in blue ink, appearing to read "Linas Ivanauskas". It is written in a cursive style with a prominent, sweeping initial stroke.

Linas Ivanauskas