



ELEKTRONIKOS PLATINTOJŲ
ASOCIACIJA

ASOCIACIJOS EEPA

2023 M. METINĖ ATASKAITA APIE BATERIJŲ IR AKUMULIATORIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO VEIKLOS ORGANIZAVIMO PLANO, ATLIEKŲ TVARKYMO FINANSAVIMO SCHEMOS IR VISUOMENĖS ŠVIETIMO BEI INFORMAVIMO BATERIJŲ IR AKUMULIATORIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO KLAUSIMAIS PROGRAMOS VYKDYMĄ

2024 m.
Vilnius

1. 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.
2. Bendras 2023 m. Asociacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimų davėjų rinkai tiektas bei surinktas ir sutvarkytas baterijų ir akumuliatorių kiekis:

Pavadinimas	Bendras 2023 m. tiektas rinkai Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų kiekis tonomis*	Bendras 2023 m. surinktų ir sutvarkytų Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų kiekis tonomis**
Nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	114,000000
Į prietaisus įmontuotos nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai)	1,994400 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,064089 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuotos nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,015000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	237,771500 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuotos nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai)	39,377554 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,325000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuotos pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai)	3,413000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	0,000000
Į prietaisus įmontuotos pramoninės nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,018000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	7,211000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Į prietaisus įmontuotos pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai)	1,100000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	0,000000	0,000000
Į prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (nejmontuotos)	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
I prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Nešiojami švino akumulatoriai (nejmontuoti)	20,533300 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	45,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami švino akumulatoriai	15,486000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojami nikelio-kadmio akumulatoriai (nejmontuoti)	0,213000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami nikelio- kadmio akumulatoriai	2,251000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Nešiojami kita akumulatoriai (nejmontuoti)	37,060900 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami kita akumulatoriai	198,232000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirti švino akumulatoriai (nejmontuoti)	223,730000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	200,000000
Automobiliams skirti švino akumulatoriai (įmontuoti)	12,887000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Automobiliams skirti nikelio-kadmio akumulatoriai (nejmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti nikelio-kadmio akumulatoriai (įmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti kita akumulatoriai (nejmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti kita akumulatoriai (įmontuoti)	0,024000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai švino akumulatoriai (nejmontuoti)	103,362000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	70,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai švino akumulatoriai	7,944000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai nikelio-kadmio akumulatoriai (nejmontuoti)	0,050000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai nikelio- kadmio akumulatoriai	0,888000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
Pramoniniai kita akumulatoriai (nejmontuoti)	6,756000 (visi iš komunalinių surinkimo sistemų)	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai kita akumulatoriai	5,122820	0,000000

	(visi iš komunalinių surinkimo sistemos)
--	--

* duomenys pateikti pagal tai, kokius kiekius Asociacijai deklaravo jos pavedimo davėjai (iš Asociacijos vidinės informacinės sistemos). Kadangi Asociacijai iki šiol nėra galimybių GPAIS' e matyti jos pavedimo davėjų deklaruotų kiekių, atitinkamai jų nurodyti metinėse ataskaitose.

** duomenys pateikti vadovaujantis GPAIS tvarkytojų pateiktais atliekų sutvarkymą įrodančiais dokumentais, taip pat ir laikinuoju dokumentu. Laikinasis dokumentas buvo gautas, kadangi surinkėjas dėl GPAIS sistemos sutrikimų bei trūkumų negalėjo atliekų sutvarkymą įrodančio dokumento išrašyti per minėtą sistemą (GPAIS).

3. 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-IV ketvirtis	235,21 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. *Tikslos:* dalyvauti savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. (sausio - gruodžio mén.) buvo bendradarbiaujama su visomis savivaldybėmis ir (ar) jų įgaliotais asmenimis dėl sutarčių tolimesnio vykdymo ar naujų sutarčių pasirašymo. Pažymėtina, kad per visą 2023 m. laikotarpį buvo pasirašyti 4 bei atnaujinta 14 sutarčių dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos.

2.	Sutarčių sudarymas su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais	I-IV ketvirtis	100,00 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, šiu atliekų vežimo, paruošimo naudoti ir perdirlbimo. Pasirašius sutartį platintojui bus duodama asociacijos „EEPA“ atliekų surinkimo talpa. *Tikslos:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą, skatinti atliekų surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. gruodžio 31 d. buvo pasirašytos 2 sutartys dėl baterijų, dujošvyčių lempų ir akumuliatorių atliekų surinkimo.

3.	Atliekų tvarkytojų, surinkėjų parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	I-IV ketvirtis	577898,78 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 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 (dviom)). *Tikslos:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: visą 2023 m. laikotarpį 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-IV ketvirtis	26230,43 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	--	----------------	--------------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija kartu su vežėju visus metus vykdys Asociacijos turimų surinkimo vietų eksplotatavimą, 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. *Tikslos:* užtikrinti tinkamą atliekų surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m., t. y. nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. gruodžio 31 d. buvo aptarnautos 2305 Asociacijos eksploatuojamos 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-IV ketvirtis	1322,37 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. *Tikslos:* didinti BA atliekų surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. buvo gauti 3324 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 447 buvo skirti baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo užsakymui.

4. Atliekų tvarkytojų, 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 „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	2024-08-23	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Visagino r. savivaldybės teritorijoje		
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 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	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	2023-12-05	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Klaipėdos m. teritorijoje	2024-12-05	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	2024-09-20	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kretingos r. savivaldybės teritorijoje		
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 atliekų surinkimo sistemos Biržų r. savivaldybės teritorijoje	2024-12-21	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	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 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	2024-08-31	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	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	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Radviliškio r. savivaldybės teritorijoje		
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	2024-08-07	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą

		elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Rietavo r. savivaldybės teritorijoje		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	2024-05-12	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	2024-10-31	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	2023-12-31 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 sistemų 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 sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Neringos rajono savivaldybės administracija	2013-03-25	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
VšĮ Gargždų švara	2015-07-27	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų 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 sistemų 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 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	2023-12-31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Jonavos r. savivaldybės teritorijoje		
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 įspareigojimų 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. Asociacijos įrengtos ir eksploatuotos gaminių atliekų priėmimo vietas, atliekas tvarkančios įmonės, kurioms perduodamos tokiose gaminių atliekų priėmimo vietose surinktos atliekos. Taip pat informacija apie Asociacijos įrengtose ir eksploatuotose gaminių atliekų priėmimo vietose surinktus atliekų kiekius pateikiama prieduose Nr. 2 ir Nr. 3.

6. Asociacijos skelbtos apklausos / konkursai atliekas tvarkančioms įmonėms parinkti:

Nr.	Apklausos / konkurso pavadinimas	Apklausos / konkurso paskelbimo data	Dienraštis, kuriame paskelbta	Apklausos / konkurso dalyviai	Parinktos atliekas tvarkančios įmonės
1.	EEĮ ir BA atliekų surinkimo, tvarkymo ir kompleksinio tvarkymo paslaugų pirkimo konkursas 2023 m.	2022 m. gruodžio 8 d.	„Vakaro žinios“	UAB „EMP recycling“ UAB „Žalvaris“ UAB „Utils“ UAB „Kaunakiemis“ UAB „Baltic metal“ UAB „Karavanas LT“	UAB „EMP recycling“ UAB „Žalvaris“ UAB „Utils“ UAB „Kaunakiemis“ UAB „Baltic metal“ UAB „Karavanas LT“

7. Finansavimo schemas vykdymas:

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

Narių įnašai už baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo organizavimą sudarė 695515,22 Eur be PVM.

96,7 procentai skirti gaminių atliekų tvarkymui.

b) kitų Asociacijos pajamų dydis:

Asociacijos pajamos už nario mokesči – 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 mokesčinio laikotarpio pajamoms nepriskiriamos valstybės arba savivaldybių biudžetų, Europos Sąjungos, Lietuvos ir užsienio paramos

fondų arba kitų juridinių ir fizinės asmenų parama, tikslinės lėšos ir (arba) materialinė pagalba, kuri naudojama pelno nesiekiančio vieneto įstatuose nustatyta tikslų įgyvendinimo finansavimui. Pelno nesiekiančio vieneto finansavimo sumų šaltiniai gali būti: <...> nario mokesčiai.“.

c) sukauptų pajamų bendra suma:

Per 2023 m. sukaupta pajamų - 695515,22 Eur be 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 – 673195,22 Eur be PVM, iš jų už nustatyta tvarka parinktų atliekų tvarkytojų suteiktas baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo (surinkimo, vežimo, paruošimo naudoti, naudojimo) paslaugas – 577898,78 Eur be PVM.

e) lėšos, skirtos Švietimo programos vykdymui:

2023 m. 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. švietimui buvo skirta 194942,00 Eur be PVM.

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

Konteinerių nuomai – 67408,43 Eur be PVM. Lėšos skiriamos bendrai tiek BA, tiek EEĮ konteinerių nuomai. Dalyvavimas savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose – 235,21 Eur be PVM. Sutarčių sudarymas su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais – 100,00 Eur be PVM. Asociacijos „EEPA“ eksploatuojamų surinkimo vietų aptarnavimui ir priežiūrai – 26230,43 Eur be PVM. Baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių - 1322,37 Eur be PVM.

g) lėšos, skirtos Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui:

2023 m. Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui buvo skirta – 315178,00 Eur be PVM, iš jų Asociacijos administravimui – 94862,00 Eur be PVM ir darbo užmokesčiui – 220316,00 Eur be PVM. Asociacijos BA administraciniis biudžetas yra bendras su EEĮ administraciniu biudžetu.

8. 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-IV ketvirtis	Išplatinti 33 pranešimai	30267,25 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. <i>Tikslas:</i> per ekspertiškumą ir tendencijų pristatymą / komentavimą informuoti visuomenę apie EEĮA / BAA tvarkymą, surinkimo sėlygas, skatinti tinkamai rūšiuoti bei šalinti EEĮA / BAA.					
2.	Informacinių skelbimų talpinimas spaudoje pagal surinkimo vietų dengimus	Šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Išspausdinti 4 skelbimai nacionaliniame leidinyje	10175,00 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: per 2023 m. (nuo sausio 1 iki gruodžio 31 d.) buvo išspausdinti 4 skelbimai nacionaliniame leidinyje su trumpa informacija apie atliekų rūšiavimą ir Asociacijos atliekų priėmimo vietų sąrašu.

3.	Informacijos pateikimas Asociacijos interneto svetainėje	Šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Asociacijos interneto svetainėje paskelbta 19 pranešimų	6519,76 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. (sausio – gruodžio mėn.) Asociacijos interneto svetainėje, skiltyje „Naujienos“, buvo paskelbta 19 pranešimų su informacija apie atliekų tinkamą šalinimą ir kt.

4.	Informacijos pateikimas socialiniuose Facebook, LinkedIn tinkluose	Šalies gyventojai, verslo atstovai	I-IV ketvirtis	Asociacijos socialiniuose tinkluose patalpinti 206 pranešimai	18980,00 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. (sausio 1 d. – gruodžio 31 d.) socialiniame tinkle Facebook esančioje Asociacijos paskyroje patalpinti 135 pranešimai. LinkedIn paskyroje patalpintas 71 pranešimas.

5.	Vizualinė TV reklama	Visuomenė, Asociacijos nariai	II ketvirtis	Sukurtas 1 reklaminis klipas	14800,00 Eur
----	-----------------------------	-------------------------------	--------------	------------------------------	--------------

Priemonės detalizacija: TV3, TV6, TV8 klipo demonstravimas. *Tikslas:* efektyvesnė ir patrauklesnė vizualinė komunikacija, siekiant atkreipti šalies gyventojų dėmesį į būtinybę rūšiuoti ir teisingai šalinti EEJA / BAA, paskatinti surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: sukurtas reklaminis klipas, kuris nuo 2023 m. balandžio 2 d. iki birželio 2 d. buvo rodomas per TV3, TV6 ir TV8 kanalus. Reklaminame klipe atspindėta situacija, kaupiamas elektronikos atliekas parodant kaip negatyvą, kuris virsta pozityvu tinkamai jomis pasirūpinant.

6.	Edukacinis atliekų rinkimo projektas bibliotekose / projektas „Atsakingas skaitytojas“	Visi šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Dalyvavo 59 bibliotekos	15229,01 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, kuriame vyksta jvairių renginių, per jų 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 dalijimąsi su bibliotekų lankytuojais, dovanojamos skatinamosios priemonės. *Tikslas:* 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. 2023 m. balandžio 1 d. - birželio 30 d. buvo renkamos EEJ ir BA atliekos iš projekte užsiregistravusių bibliotekų. Iš viso projekte užsiregistravavo 59 bibliotekos iš visos Lietuvos. 2023 m. III ketvirtį buvo apdovanotos projekto “Atsakingas skaitytojas” pirmojo etapo laimėtojos, viso - 8 šalies bibliotekos. 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 ši ketvirtį vyko atliekų rinkimas iš bibliotekų bei užsiregistravusių gyventojų, kiekų skaičiavimas, rezultatų sisteminimas.

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
Priemonės detalizacija: Nacionalinis aplinkos apsaugos konkursas yra skirtas didinti jaunimo įsitraukimą ir kaip papildoma netradicinė ugdomoji priemonė. Kartu su geografijos mokytojais-ekspertaais parengiama konkurso metodinė medžiaga pedagogams. Tai įgalina įdomiai pateikti moksleiviams aktualią informaciją apie EEJA, BAA ir kitų atliekų rūšiavimą, svarbias ekologijos problemas.					
Vykdoma tiesioginė komunikacija ir komunikacija žiniasklaidoje. Mokyklos kviečiamos dalyvauti konkurse, aktuali informacija pateikiama platesniams tikslinės auditorijos ratui. <i>Tikslos:</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.					
8.	Lauko stendas, kviečiantis rūšiuoti ir teisingai šalinti EEJA ir BAA	Visi šalies gyventojai	II-III ketvirtis	Sukurtas 1 reklaminis stendas	6550,00 Eur
Priemonės detalizacija: pasirenkamas lauko stendas šalia didelį transporto srautą generuojančios šalyje kelio magistralės. Toks stendas gerai matomas, žadina smalsumą, akcentuoja joje reklamuojamos veiklos statusą, kuria pasitikėjimą. Stendas akcentuotų problematiką, kreiptų į atsakingą atliekų šalinimą. <i>Tikslos:</i> atkreipti šalies gyventojų dėmesį į būtinybę rūšiuoti ir teisingai šalinti EEJA ir (ar) BAA, paskatinti surinkimą.					
9.	Apklausos, tyrimai komunikacijai	Visi šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Atlikti 4 tyrimai	5560,00 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 nukreipiami 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.					
10.	Žiniasklaidos monitoringas	Priimantieji sprendimus Asociaciijoje ir vykdantieji organai	I-IV ketvirtis	1949 straipsniai spaudoje bei internetiniuose portaluose	1010,40 Eur

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. *Tikslas*: gauti aktualią ir išsamią žiniasklaidos informaciją, su galimybe analizuoti pranešimų turinį, kiekį ir pasiekiamumą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2023 m. (nuo sausio 1 d. iki gruodžio 31 d.) žiniasklaidos priemonėse iš viso pasirodė 1949 straipsniai spaudoje ir internetiniuose portaluose.

11.	Reklaminio turinio kūrimas spaudos leidiniuose, pranešimų publikavimas žiniasklaidos portaluose	Šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	5 reklaminio turinio pranešimai spaudos leidinyje ir 930 straipsnių žiniasklaidos portaluose	23700,00 Eur
-----	--	-------------------	----------------	--	--------------

Priemonės detalizacija: per ketvirtį ne mažiau kaip 1 turinio vieneto parengimas ir maketavimas. *Tikslas*: skleisti informaciją pasirinktame naujienų žurnale, žiniasklaidos portaluose bei švesti gyventojus apie atsakingą EEĮA / BAA rūšiavimą, atsižvelgiant į kultūros ir socialines aktualijas, sezono ypatybes.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. spaudos leidinyje „Savaite“ pasirodė 5 reklaminio turinio pranešimai, taip pat 2023 m. sausio – gruodžio mėnesiais buvo publikuota 930 straipsnių žiniasklaidos portaluose.

12.	Reklama socialinėje medijoje	Visi gyventojai	III-IV ketvirtis	Pamatė 1433358 gyventojai	12356,75 Eur
-----	-------------------------------------	-----------------	------------------	---------------------------	--------------

Priemonės detalizacija: socialinės medijos erdvė yra tinkama vieta pasiekti kuo platenę auditoriją, skatinant EEĮA, BAA surinkimą. Tuo pačiu metu didinamas EEPA asociacijos vardo žinomumas. *Tikslas*: formuoti šalies gyventojų supratimą, kad rūšiuoti EEĮA / BAA yra svarbi, prestižinė veikla, nukreipti į EEPA svetainę, kurioje rastų informaciją apie EEĮA ir BAA rūšiavimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. (liepos 1 d. – gruodžio 31 d.) reklama socialinėje medijoje buvo parodyta 5507379 kartus, pamatė - 1433358 vartotojai.

13.	Elektronikos atliekų surinkimo akcija Vilniaus rajono sodų bendrijose	Vilniaus regiono gyventojai	II ketvirtis	Dalyvavo 17 sodininkų bendrijų	2680,00 Eur
-----	--	-----------------------------	--------------	--------------------------------	-------------

Priemonės detalizacija: visą gegužės mėnesį vyksianti akcija „Daugiau švaros – daugiau žiedų!”, skirta elektronikos atliekų surinkimui Vilniaus rajono sodininkų bendrijose. Sodininkų bendrijų pirmininkai registroja sodininkų bendrijas, į kurias sutartą dieną atvyksta EPA komanda – švaros karavanas. Bendrijų nariai kviečiami palikti nereikalingus elektronikos prietaisus, dujošvities lemputes ir baterijas savo sklypuose prie vartelių, o jei akcijos metu gyventojai būna namuose – siūloma EPA komandos pagalba, išnešant stambiąsias elektronikos atliekas iš namų. Lygia greta informuojama apie galimybę išsikvesti EPA komandą kitu patogiu metu ir gauti nemokamą paslaugą. *Tikslas*: sudaryti galimybę sodininkų bendrijų nariams saugiai ir ypač patogiai atsikratyti elektronikos, baterijų ir dujošvyčių lempučių atliekų, atkreipti dėmesį į nuolatinę galimybę saugiai atsikratyti stambiagabaritės elektronikos atliekų, padidinti šių atliekų surinkimo rodiklius.

Priemonės įgyvendinimo būsena: visą 2023 m. gegužės mėnesį buvo vykdyta akcija „Daugiau švaros – daugiau žiedų!“. Šios akcijos metu buvo suteikta galimybė Vilniaus apskrities sodininkų bendrijų nariams saugiai ir atsakingai perduoti elektronikos atliekas į įgaliotų tvarkytojų rankas. Projekto metu buvo vykdoma ir edukacija, kaip tai padaryti nemokamai akcijai pasibaigus, išnaudojant jau esamą infrastruktūrą bei EPA paslaugas. Viso projekte dalyvavo 17 Vilniaus apskrityme esančių sodininkų bendrijų.

14.	Asociacijos paslaugų reklama interneto paieškų platformose	Visi gyventojai	I-IV ketvirtis	Parengtos 4 ataskaitos	13551,50 Eur
-----	---	-----------------	----------------	------------------------	--------------

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 pasiekiamą per tikslinai parinktus raktinius žodžius. *Tikslas*: pagerinti esamos elektronikos, baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos prieinamumą bei padidinti surenkančių atliekų kiekį.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. I-ajį ketvirtį (sausio 1 d. – kovo 31 d.) buvo atliekami turinio plano pasiruošiamieji veiksmai, programavimo darbai ir t. t. Projekto įgyvendinimui buvo parengta 1 ataskaita. 2023 m. II-ajį ketvirtį buvo tėsiami turinio plano paruošiamieji veiksmai, programavimo darbai. Birželio mėnesį buvo baigtini su vidiniu SEO susiję darbai ir pereita prie išorinio SEO veiksmų bei palaikymo plano. Projekto įgyvendinimui buvo parengta 1

ataskaita. 2023 m. rugsėjo 29 d. buvo parengta 1 ataskaita su informacija apie atlirkus darbus interneto paieškų platformose. 2023 m. lapkričio 6 d. buvo parengta 1 ataskaita su informacija apie atlirkus darbus interneto paieškų platformose.

15.	Projektas pasaulinei aplinkos apsaugos dienai	Visi gyventojai	II ketvirtis	Eksponuojama 1 skulptūra	2858,50 Eur
-----	--	-----------------	--------------	--------------------------	-------------

Priemonės detalizacija: vizualiai dėmesį atkrepiiantis projektas, skirtas tvarumui – visos elektronikos ir jos atliekų grandinės tvarumo palaikymui. Tai – kilnojama žinomo menininko Martyno Gaubos skulptūra #ape_tit, vaizduojanti ant elektronikos atliekų krūvos tupinčią karūnuotą beždžionę (prieš tai skulptūra eksponuota Birštone). Skulptūra metams pastatoma Vilniaus centre, sutraukiančiame didelius lankytojų srautus. *Tikslas:* atkreipti dėmesį į atsakingo, tvaraus vartojimo būtinybę, įvardinti neatsakingos elgsenos bruožus, skatinti elektronikos ir baterijų atliekų rūšiavimą, surinkimą, prietaisų taisymą, jų perdavimą į antras rankas.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. birželio 5 d. Vilniaus centre, prie CUP prekybos centro, vieneriems metams buvo pastatyta menininko Martyno Gaubos #ape_tit skulptūra. Projektą taip pat lydejo komunikacija žiniasklaidoje ir socialiniuose tinkluose.

16.	Reklaminė, informacinė spaudo	Visi gyventojai	II-IV ketvirtis	Pagaminta 990 vienetų reklaminės medžiagos	22859,83 Eur
-----	--------------------------------------	-----------------	-----------------	--	--------------

Priemonės detalizacija: siekiant informuoti šalies gyventojus apie rūšiavimo svarbą, gaminami reklaminiai lipdukai bei reklaminė medžiaga. *Tikslas:* vadovaujantis teisės aktuose nustatyta tvarka, informuoti visuomenę apie tinkamą atliekų rūšiavimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2023 m. (balandžio 1 d. – gruodžio 31 d.) buvo pagaminta 990 vienetų reklaminės medžiagos.

9. Neprisklausomo auditoriaus ataskaita dėl licencijos turėtojo (organizacijos) metinės finansinės ataskaitos pateikiama priede Nr. 4.

10. Pagal aplinkos ministro patvirtintą ir su Lietuvos auditorių rūmais suderintą licencijos turėtojo (organizacijos) patikrinimo techninę užduotį parengta neprisklausomo auditoriaus faktinių pastebėjimų ataskaita dėl licencijos turėtojo (organizacijos) atliekų tvarkymo organizavimo veiklos atitinkties veiklos organizavimo plane numatytomoms priemonėms, finansavimo schemai ir švietimo programai pateikiama priede Nr. 5.

Asociacijos „EEPA“ direktorius

Linas Ivanauskas