



ELEKTRONIKOS PLATINTOJŲ
ASOCIACIJA

ASOCIACIJOS EEPA

2019 M. METINĖ ATASKAITA APIE ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO VEIKLOS ORGANIZAVIMO PLANO, ATLIEKŲ TVARKYMO FINANSAVIMO SCHEMOS IR VISUOMENĖS ŠVIETIMO BEI INFORMAVIMO ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO KLAUSIMAIS PROGRAMOS VYKDYMĄ

2020 m.
Vilnius

1. 2019 m. Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų sąrašas pateikiamas bendras tiek elektros ir elektroninės įrangos, tiek baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo organizavimo veiklos plano, finansavimo schemas bei informavimo ir švietimo programos priede Nr. 1.
2. Bendras 2019 m. Asociacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimų davėjų rinkai tiektas elektros ir elektroninės įrangos kiekis bei surinktas ir sutvarkytas kiekis:

Nr.	Įrangos pavadinimas	Bendras 2019 m. tiektas rinkai Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų kiekis tonomis	Bendras 2019 m. surinktų ir sutvarkytų Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų kiekis tonomis
1	Temperatūros keitimo įranga (naudojama buityje)	5384,075000	2553,074000
1N	Temperatūros keitimo įranga (naudojama nebuityje)	80,153000	0,000000
2	Ekranai, monitoriai ir įranga, kurioje yra ekranų, kurių paviršiaus plotas didesnis nei 100 cm ² (naudojama buityje)	2158,928000	1075,401000
2N	Ekranai, monitoriai ir įranga, kurioje yra ekranų, kurių paviršiaus plotas didesnis nei 100 cm ² (naudojama nebuityje)	46,461000	0,000000
3	Lempos (naudojama buityje)	161,852000	197,888000
3N	Lempos (naudojama nebuityje)	8,394000	0,000000
4	Stambi įranga (bent vienas iš išorinių išmatavimų didesnis nei 50 cm) (naudojama buityje)	12579,580000	2392,604000
4N	Stambi įranga (bent vienas iš išorinių išmatavimų didesnis nei 50 cm) (naudojama nebuityje)	2021,440000	0,000000
5	Smulki įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršija 50 cm) (naudojama buityje)	5385,096000	642,578000
5N	Smulki įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršija 50 cm) (naudojama nebuityje)	189,327000	0,000000
6	Smulki IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršija 50 cm) (naudojama buityje)	752,170000	595,027000
6N	Smulki IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršija 50 cm) (naudojama nebuityje)	109,403000	0,000000

3. Informacija apie 2019 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	90 654,27 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai

Priemonės detalizacija: 2019 m. Asociacija planuoja atnaujinti (toliau vykdyti) sutartis su savivaldybėmis (ar jų įgaliotais asmenimis) dėl savivaldybių įsteigtų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių dalinio finansavimo bei 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 70 sutarčių su savivaldybėmis ar jų įgaliotais asmenimis), kuriems pavesta administruoti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. (sausio - gruodžio mėn.) buvo bendradarbiaujama su visomis savivaldybėmis (ar jų įgaliotais asmenimis) dėl sutarčių tolimesnio vykdymo ar naujų sutarčių pasirašymo. Pažymėtina, kad per visą 2019 m. laikotarpį naujai pasirašyti 2 bei atnaujintos 9 sutartys dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemas. Taip pat naujai pasirašyta 1 sutartis dėl savivaldybių įsteigtų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių dalinio finansavimo.

2.	Sutarčių sudarymas su elektros ir elektroninės įrangos platintojais	I-IV ketvirtis	150 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	---	----------------	---------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija per 2019 m. planuoja sudaryti ne mažiau kaip 4 sutartis su elektros ir elektroninės įrangos platintojais dėl atliekų surinkimo iš platintojų, šiu atliekų vežimo, paruošimo naudoti ir perdirlbimo. Pasirašius sutartį platintojui bus duodama asociacijos „EEPA“ atliekų surinkimo talpa.

Priemonės įgyvendinimo būsena: nuo 2019 m. sausio 1 d. iki 2019 m. gruodžio 31 d. buvo pasirašytes 5 (penkios) sutartys dėl baterijų, dujošvyčių lempų ir akumuliatorių atliekų surinkimo.

3.	Atliekų tvarkytojų / surinkėjų, kuriems bus pavedama tvarkyti, surinkti elektros ir elektroninės įrangos atliekas, parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	I-IV ketvirtis	2 449 915,94 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 (su pakeitimais ir papildymais) patvirtintomis nuostatomis, vykdo elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo, surinkimo paslaugų pirkimo konkursą, kurio metu išrenkami atliekų tvarkytojai, surinkėjai, teiksiantys Asociacijai paslaugas 2019 m. laikotarpiu. Visus metus bus siekiama bendradarbiauti su konkursu būdu išrinktais atliekų tvarkytojais (ne mažiau kaip su 4 (keturiais)).

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m. laikotarpi (sausio - gruodžio mėn.) buvo bendradarbiaujama su konkursu būdu išrinktais atliekų tvarkytojais: UAB „Žalvaris“ (2019 m. sausio 22 d.), UAB „EMP recycling“ (2019 m. sausio 24 d.), UAB „Kaunakiemis“ (2019 m. sausio 21 d.), UAB „Baltic metal“ (2019 m. sausio 21 d.), UAB „Utilsa“ (2019 m. sausio 21 d.).

4.	Atliekų vežėjų parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	I-IV ketvirtis	593 198,60 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 (su pakeitimais ir papildymais) patvirtintomis nuostatomis, vykdo elektros ir elektroninės įrangos atliekų vežimo paslaugų pirkimo konkursą, kurio metu išrenkami vežėjai, teiksiantys Asociacijai paslaugas 2019 m. laikotarpiu. Visus metus bus siekiama bendradarbiauti su konkursu būdu išrinktais atliekų vežėjais (ne daugiau kaip su 2 (dviem)).

Priemonės įgyvendinimo būsena: visą 2019 m. laikotarpi, t. y. nuo 2019 m. sausio 1 d. iki 2019 m. gruodžio 31 d., galiojo sutartis su pirkimų konkursą laimėjusi vežėju UAB „Karavanas LT“ (2019 m. sausio 21 d.).

5.	Specialių konteinerių, pagamintų gavus Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo finansavimą projektui „Buityje susidarančių smulkios elektros ir elektroninės įrangos ir baterijų bei akumuliatorių atliekų asociacijos EEPA surinkimo sistemos sukūrimas“, eksplloatavimas ir priežiūra	I-IV ketvirtis	3 500 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	---	----------------	-----------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Per visus 2019 m. vyks konteinerių eksplloatavimas, priežiūra, esant poreikiui taisymas.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m., t. y. nuo 2019 m. sausio 1 d. iki 2019 m. gruodžio 31 d. vyko konteinerių eksplloatavimas ir priežiūra, susikaupusių atliekų surinkimas.

6.	Specialių konteinerių, statomų pagal Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo finansuojamą projektą „Stambios elektroninės įrangos (EED) atliekų asociacijos EEPA surinkimo sistemos plėtimas ir vystymas“ statymas atliekų surinkimo vietose, jų aptarnavimas	I-IV ketvirtis	2 195 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	---	----------------	-----------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Visus metus, t. y. nuo 2019 m. sausio 1 d. iki 2019 m. gruodžio 31 d., vyks Asociacijos įsigytų konteinerių eksplloatavimas, priežiūra, esant poreikiui taisymas.

Priemonės įgyvendinimo būsena: visą 2019 m. laikotarpi (2019 m. sausio – gruodžio mėn.) vyko konteinerių eksplloatavimas ir priežiūra, susikaupusių atliekų surinkimas.

7.	EEI atliekų išvežimo iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių	I-IV ketvirtis	7 830 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	---	----------------	-----------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija kartu su vežėju planuoja surinkti elektronikos atliekas iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių apvažiavimo būdu. Per 2019 m. planuojama gauti ne mažiau kaip 800 (aštuonis šimtus) EEĮ atliekų išvežimų iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių. Aktyviausiems ir atiduodantiems daugiausiai atliekų atsidėkosime skatinamosiomis priemonėmis.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m. (sausio – gruodžio mėn.) gauti 3 931 iškvietimai telefonu 8 6 95 55 111 dėl elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių išvežimo tiek iš namų ūkių, tiek iš juridinių asmenų. Iš jų 3 206 buvo skirti elektros ir elektroninės įrangos atliekų išvežimo užsakymui.

8.	EEĮ surinkimas ne Asociacijos narių eksplatuojamose atliekų surinkimo vietose	I-IV ketvirtis	101 855,63 Eur	Atliekų tvarkymo, narystės mokesčiai
----	--	----------------	----------------	--------------------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija ir toliau planuoja bendradarbiauti ir surinkti atliekas iš Lietuvos RATC ir kitų įstaigų (bibliotekų, paštų, savivaldybių). Per visus 2019 m. planuojama surinkti ne mažiau kaip 8 (aštuonias) tonas EEĮ atliekų iš Lietuvos RATC ir kitų įstaigų (bibliotekų, paštų, savivaldybių). Biudžetas ir išlaidos priklauso nuo bendradarbiavimo apimties.

Priemonės įgyvendinimo būsena: visus 2019 m. (t. y. nuo 2019 m. sausio 1 d. iki 2019 gruodžio 31 d.) Asociacija rinko EEĮ atliekas ne Asociacijos narių eksplatuojamose atliekų surinkimo vietose. Kadangi Asociacija yra pasirašiusi sutartis su visais Lietuvos regioniniais atliekų tvarkymo centrais dėl dalinio didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėlių finansavimo, taip pat įgyvendinant 6 priemonėje nurodytus tikslus didelių gabaritų atliekų surinkimo kontineriai eksplatuojami ne tik Asociacijos narių valdomose teritorijose, bet ir seniūnijose.

Per 2019 m. buvo surinkta daugiau kaip penki šimtai dviešimt penkios tonos elektros ir elektroninės įrangos atliekų ne Asociacijos narių eksplatuojamose atliekų surinkimo vietose.

9.	Švietimo programos įgyvendinimas	I-IV ketvirtis	Ne mažiau nei 3 proc. lėšų, skirti amžių atliekų tvarkymui	Administraciniai, narystės, atliekų tvarkymo mokesčiai
----	---	----------------	--	--

Švietimo programos detalizavimas pateikiamas 3 dalyje.

4. Atliekų tvarkytojų, savivaldybių ir kitų asmenų, su kuriais Asociacija pasirašiusi sutartis dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo, vežimo, paruošimo naudoti, naudojimo sąrašas:

Subjektas	Sudarymo data	Pavadinimas	Galiojimo terminas	Objektas
UAB „EMP recycling“	2019.01.24	Sutartis dėl elektros ir elektronikos atliekų tvarkymo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo	Atliekų kompleksinio tvarkymo ir tvarkymo paslaugų teikimas
UAB „Žalvaris“	2019.01.22	Sutartis dėl elektros ir elektronikos atliekų tvarkymo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo	Atliekų kompleksinio tvarkymo, surinkimo ir tvarkymo paslaugų teikimas
UAB „Kaunakiemis“	2019.01.21	Sutartis dėl elektros ir elektroninės atliekų tvarkymo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo	Atliekų surinkimo paslaugų teikimas
UAB „Utilsa“	2019.01.21	Sutartis dėl elektros ir elektroninės atliekų tvarkymo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo	Atliekų perdirbimo, kompleksinio tvarkymo paslaugų teikimas
UAB „Baltic metal“	2019.01.21	Sutartis dėl elektros ir elektroninės atliekų tvarkymo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo	Atliekų kompleksinio tvarkymo paslaugų teikimas
UAB „Karavanas LT“	2019.01.21	Sutartis dėl elektros ir elektroninės įrangos ir baterijų bei akumuliatorių atliekų	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo	Atliekų transportavimo paslaugos

		surinkimo ir vežimo paslaugų teikimo		
Zarasų rajono savivaldybės administraciją	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	2020.12.31	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	2020.12.31	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	2021.01.21	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	2020.06.03	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	2020.12.31	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	2020.10.15	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		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	2020.11.07	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	2020.04.30	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Visagino miesto savivaldybės administracija	2013.03.25 (2013.05.27)	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Visagino r. savivaldybės teritorijoje	2020.05.27	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	2020.10.16	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	2020.12.31	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	2020.12.31 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	2020.07.15	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą

		elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Pasvalio r. savivaldybės teritorijoje		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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras ir Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	2019.12.31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Klaipėdos m. teritorijoje	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
SĮ Kretingos komunalininkas	2018.09.20	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kretingos r. savivaldybės teritorijoje	2020.09.20	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	2020.10.02	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	2020.12.21	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	2021.01.02	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	2021.01.13	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Vilniaus miesto savivaldybės administracija	2015.10.29	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Vilniaus m. savivaldybės teritorijoje	2020.07.01	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	2020.12.31	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	2021.01.27	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	2020.08.31	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	2020.08.31	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	2020.08.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Šiaulių r. savivaldybės teritorijoje		
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 akumulatorių atliekų surinkimo sistemos Pakruojo r. savivaldybės teritorijoje	2020.12.31	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 akumulatorių atliekų surinkimo sistemos Joniškio r. savivaldybės teritorijoje	2020.08.31	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 akumulatorių atliekų surinkimo sistemos Radviliškio r. savivaldybės teritorijoje	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Šalčininkų rajono savivaldybės administracija	2014.05.30	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumulatorių atliekų surinkimo sistemos Šalčininkų r. savivaldybės teritorijoje	2020.05.30	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 akumulatorių atliekų surinkimo sistemos Mažeikių r. savivaldybės teritorijoje	2020.05.29	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 akumulatorių atliekų surinkimo sistemos Širvintų r. savivaldybės teritorijoje	2020.08.19	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 akumulatorių	2020.07.24	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		atliekų surinkimo sistemos Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centro veiklos teritorijoje		
Elektrėnų savivaldybės administraciją	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	2020.08.04	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Ignalinos rajono savivaldybės administraciją	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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Rietavo savivaldybės administraciją	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	2020.08.07	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Kauno miesto savivaldybės administraciją	2016.04.26	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kauno m. savivaldybės teritorijoje	2020.04.26	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Anykščių rajono savivaldybės administraciją	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	2020.10.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų papildančią atliekų surinkimo sistemą
Utenos rajono savivaldybės administraciją	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	2020.12.31 bei visų sutartinių įspareigojimų 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	2021.01.16	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	2020.03.25	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	2020.07.31	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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Vilniaus rajono savivaldybės administracija	2018.10.25	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Vilniaus r. savivaldybės teritorijoje	2020.10.25	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	2020.12.31	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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Šilutės r. savivaldybės teritorijoje		
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	2020.12.31	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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Jonavos rajono savivaldybės administracija	2016.05.30 / 2016.06.03	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Jonavos r. savivaldybės teritorijoje	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Palangos miesto savivaldybės administracija	2016.06.01	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Palangos m. savivaldybės teritorijoje	2020.12.31	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	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir Alytaus rajono 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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Utėnos regiono atliekų tvarkymo centras	2017.07.03	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose	2020.12.31 bei visiško sutartinių	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų

		didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	įsipareigojimų įvykdymo	surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
UAB Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centras	2017.05.31	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
UAB Kauno švara	2016.05.30	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
AB Panevėžio specialus autotransportas	2017.05.03	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.01.16	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
AB Rokiškio komunalininkas	2017.04.20	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
UAB Utenos komunalininkas	2017.05.24	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas

UAB Vilniaus apskrities atliekų tvarkymo centras	2017.06.01	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	Neterminuotai, iki visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras	2017.06.09	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras	2018.03.08	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras	2017.09.05	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
UAB Telšių regiono atliekų tvarkymo centras	2017.06.05	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras	2019.12.09	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose	2020.12.31 bei visiško sutartinių	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei

		didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	įsipareigojimų įvykdymo	visuomenės informavimas ir švietimas
VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centras	2017.06.07	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras	2016.07.21	Sutartis dėl buityje naudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šių aikštelių eksploatavimo dalinio finansavimo	2020.12.31 bei visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse bei visuomenės informavimas ir švietimas

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 ir vežimo paslaugų pirkimo konkursas 2019 m.	2018 m. gruodžio 18 d.	„Lietuvos Rytas“	UAB „Karavanas LT“ UAB „Kaunakiemis“	UAB „Karavanas LT“
2.	EEĮ ir BA atliekų surinkimo, tvarkymo ir kompleksinio tvarkymo paslaugų pirkimo konkursas 2019 m.	2018 m. gruodžio 18 d.	„Lietuvos Rytas“	UAB „EMP recycling“ UAB „Žalvaris“ UAB „Utilsa“ UAB „Kaunakiemis“ UAB „Baltic metal“	UAB „EMP recycling“ UAB „Žalvaris“ UAB „Utilsa“ UAB „Kaunakiemis“ UAB „Baltic metal“

7. Finansavimo schemas vykdymas:

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

Narių įnašai už elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo organizavimą sudarė 3 668 462,91 Eur su PVM.

85,42 procentai skirti gaminių atliekų tvarkymui.

b) kitų Asociacijos pajamų dydis:

Per 2019 m. kitų Asociacijos pajamų – 0 Eur su PVM.

c) sukauptų pajamų bendra suma:

Per 2019 m. sukaupta pajamų – 3 668 462,91 Eur su PVM.

d) lėšos, skirtos gaminių ar pakuočių atliekų tvarkymui:

Lėšos skirtos elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymui ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyti elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduočių vykdymui – 3 133 643,82 Eur su PVM, iš jų už nustatyta tvarka parinktų atliekų tvarkytojų suteiktas elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo (surinkimo, vežimo, paruošimo naudoti, naudojimo) paslaugas – 3 043 114,55 Eur su PVM ir buitinės elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo savivaldybių įrengtose didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse ir šiuo aikštelės eksploatavimo daliniams finansavimui – 90 529,27 Eur su PVM.

e) lėšos, skirtos Švietimo programos vykdymui:

2019 m. visuomenės švietimą ir informavimą elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo klausimais Asociacija vykdo bendrai su baterijų ir akumulatorių atliekų tvarkymo visuomenės švietimu ir informavimu, per 2019 m. švietimui buvo skirta 224 557,85 Eur su PVM.

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

Konteinerių nuomai per 2019 m. buvo skirta – 53 972,52 Eur su PVM.

g) lėšos, skirtos Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui:

2019 m. Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui buvo skirta – 218 941,00 Eur be PVM, iš jų Asociacijos administravimui - 74 927,00 Eur be PVM ir darbo užmokesčiui – 144 014,00 Eur be PVM. Asociacijos EEĮ administracinis biudžetas yra bendras su BAA administraciniu biudžetu.

8. Informacija apie 2019 metų švietimo plano vykdymo statusą (pateikiama skiltyje „priemonės įgyvendinimo būseną“)

Nr.	Priemonės pavadinimas	Tikslinė grupė	Įgyvendinimo terminas	Apimtis	Skirta lėšų suma
1.	Komunikacija nariams	Visi Asociacijos nariai	I-IV ketvirtis	Išplatinti 4 naujienlaiškiai	810 Eur
Priemonės detalizacija: kartą per ketvirtį siunčiamas naujienlaiškis su veiklos naujinėmis, EEĮA ir (ar) BAA tvarkymo aktualijomis, narių dalyvavimo Asociacijos veikloje apžvalga ir pan. <i>Tikslos:</i> informuoti narius apie EEĮA ir (ar) BAA tvarkymą, Asociacijos veiklą, skleisti kitą informaciją, didinančią narių motyvaciją ir skatinančią aktyviai dalintis savo įžvalgomis BA ir (arba) EEĮ atliekų tvarkymo organizavimo klausimais.					
2.	Pranešimai spaudai ir inicijuojamos temos	Šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Išplatinti 58 pranešimai	17 550 Eur
Priemonės detalizacija: ne mažiau kaip 3 kartus per ketvirtį parengiami pranešimai spaudai arba inicijuojamos temos apie Asociacijos veiklos aktualijas, EEĮA ir (ar) BAA surinkimo tendencijas, su tikslu – kuo plačiau informuoti ir edukuoti visuomenę. <i>Tikslos:</i> per ekspertiškumą ir tendencijų pristatymą / komentavimą informuoti visuomenę apie EEĮA ir (ar) BAA tvarkymą, surinkimo sąlygas, skatinti tinkamai priduoti atliekas.					

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m., t. y. nuo 2019 m. sausio 1 d. iki 2019 m. gruodžio 31 d., buvo parengti bei išplatinti 58 pranešimai spaudai apie Asociacijos veiklos aktualijas, gyventojų EEĮ ir BA atliekų rūšiavimo įpročius, atliekų tvarkymą regioninės žiniasklaidos priemonėse.

3.	Informacinių skelbimų talpinimas spaudoje pagal surinkimo vietų dengimus	Šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Išspausdinti 4 skelbimai nationaliniame leidinyje	11 231,63 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. *Tikslos:* vadovaujantis teisės aktuose nustatyta tvarka, informuoti visuomenę apie tinkamą atliekų rūšiavimą, surinkimo ir tvarkymo svarbą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m. (2019 m. sausio 1 d. - 2019 m. gruodžio 31 d.) išspausdinti keturi skelbimai nacionaliniame leidinyje su trumpa informacija apie atliekų rūšiavimą ir Asociacijos įsteigtų atliekų surinkimo vietų sąrašu.

4.	Informacijos pateikimas Asociacijos interneto svetainėje	Šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Asociacijos interneto svetainėje paskelbti 26 pranešimai	318 Eur
----	---	-------------------	----------------	--	---------

Priemonės detalizacija: Asociacijos interneto svetainėje www.epa.lt, naujienu rubrikos skiltyje, pateikti aktualią informaciją šalies gyventojams. Per 2019 m. Asociacijos interneto svetainėje informaciją planuojama pateikti ne mažiau kaip 4 kartus. *Tikslos:* informuoti visuomenę apie Asociacijos veiklą, EEĮA ir (ar) BAA tvarkymą ir surinkimą, skatinti tinkamai priduoti EEĮA ir (ar) BAA.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m. (sausį – gruodį) Asociacijos interneto svetainėje, skiltyje „Naujienos“ (<https://www.epa.lt/naujienos/>), paskelbti 26 pranešimai su informacija apie Asociacijos vykdomą veiklą, EEĮA ir BAA tvarkymą ir surinkimą.

5.	Informacijos pateikimas socialiniame „Facebook“ tinkle	Šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Asociacijos paskyroje patalpinti 37 pranešimai	1 206,17 Eur
----	---	-------------------	----------------	--	--------------

Priemonės detalizacija: sukurtame „Facebook“ profilyje pateikti aktualią informaciją, viešinti vykdomus ir planuojamus vykdyti projektus. Per 2019 m. socialiniame tinkle „Facebook“ informaciją planuojama pateikti ne mažiau kaip 4 kartus. *Tikslos:* socialinių tinklų pagalba pritraukti didesnį visuomenės dėmesį, formuoti nuomonę atsakingo ir sąmoningo rūšiavimo tema, dalintis informacija apie EEĮ ir BA atliekų tvarkymą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: socialiniame tinkle „Facebook“ esančioje Asociacijos paskyroje per 2019 m. (sausio 1 d. – gruodžio 31 d.) patalpinti 37 pranešimai.

6.	Konteinerių apipavidalinimo keitimo projektas	Šalies gyventojai	II-IV ketvirtis	Pagaminta 200 vienetų dvinarių déžučių, 200 vienetų lipdukų ir atnaujinta 69 vienetai trinarių konteinerių	22 163,73 Eur
----	--	-------------------	-----------------	--	---------------

Priemonės detalizacija: įgyvendinamas konteinerių apipavidalinimo keitimo projektas. Nauju apipavidalinimu būtų siekiama aiškiai pristatyti konteinerių funkcijumą, taip pat – juos išnaudoti kaip reklaminį plotą, pristatant, jog Asociacija stambiagabarites elektronikos atliekas išveža nemokamai. Keičiamas trinarių konteinerių apipavidalinimas, taip pat mažų kartotinių elektronikos ir baterijų atliekų déžučių dizainas. *Tikslos:* skatinti visuomenę atsakingai rūšiuoti EEĮ ir BA atliekas, supažindinant su tinkamais bei patogiais būdais tai daryti.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. II ketvirtį (balandį - birželį) buvo derinami nauji elektronikos bei baterijų atliekų konteinerių maketai. Trinarių konteinerių atnaujinimui užsakyta bei pagaminta 200 vnt. lipdukų, pradėta konteinerius atnaujinti ir perklijuoti. Taip pat buvo derinama dvinarių déžučių spauda. 2019 m. III ketvirtį (liepą - rugėjį) buvo toliau perklijuojami trinariai konteineriai. Taip pat pagamintos naujo dizaino dvinarės baterijų ir lempučių surinkimo déžutės, pradėta šias surinkimo talpas pristatinėti į prekybos centrus, bibliotekas ir kitas įstaigas. 2019 m. IV ketvirtį (spalį - gruodį) buvo perklijuoti 69 trinariai konteineriai. Taip pat toliau vyko dvinarių baterijų ir lempučių surinkimo déžučių pristatinėjimas į prekybos centrus, bibliotekas ir kitas įstaigas.

7.	Straipsnių ciklas: žinomi žmonės atlieka reviziją namuose	Šalies gyventojai	III ketvirtis	Parengtas 6 straipsnių ciklas	3 060 Eur
----	--	-------------------	---------------	-------------------------------	-----------

Priemonės detalizacija: žinomi žmonės peržiūri namuose turimus elektronikos prietaisus, baterijas ir įvertina, kuri dalis yra nenaudojama. Rengiami straipsniai, kuriuose žinomi žmonės pasidalina revizijų namuose rezultatais ir išsako savo nuomonę apie daiktų kaupimą, nenaudojamų elektronikos prietaisų, BAA atsisakymą ir pan. *Tikslas:* pasitelkiant nuomonės lyderius, aktualizuoti EEĮA ir BAA kaupimo namuose problemą, šalies gyventojų skatinimas, tinkamai atsisakyti EEĮ ir BA atliekų.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. III-ajį ketvirtį (liepos – rugsėjo mėn.) buvo parengtas 6 straipsnių ciklas, kuriuose žinomi Lietuvoje žmonės, nuomonės lyderiai, pasidalino informacija, kiek elektronikos prietaisų, baterijų ir akumuliatorių turi savo namuose. Žinomi asmenys išsakė savo nuomonę apie elektronikos, baterijų ir akumuliatorių kaupimą, atsakingą vartojimą, pasidalino savo vartojimo įpročiais. Kalbinti asmenys: Livija Gradauskienė, Simona Albanavičiūtė, Kęstutis Mažeika, Liudas Mažylis, Jurgis Brūzga, Vaidas Leliuga.

8.	Vidinis komunikacijos projektas Asociacijos nariams	Visi Asociacijos nariai	I-IV ketvirtis	Išplatinta 11 naujienlaiškių nariams	5 920 Eur
----	--	-------------------------	----------------	--------------------------------------	-----------

Priemonės detalizacija: komunikacinis projektas, skirtas visiems Asociacijos nariams. Projektas orientuotas į narių žinių gilinimą, didinant vidinės infrastruktūros efektyvumą, dalijamas know-how socialinės atsakomybės įgyvendinime bei nauda. *Tikslas:* informuoti Asociacijos narius apie galimybes ir teikiamas naudos aktyviai įsijungti į EEĮA ir (ar) BAA rinkimą, taip pat skatinti jų įsitraukimą, didinant naudos suvokimą per socialiai atsakingos veiklos sritį.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m. sausio - gruodžio mėn. buvo parengta ir išplatinta 11 naujienlaiškių Asociacijos nariams.

9.	Edukacinis elektronikos ir baterijų atliekų rūšiavimo projektas, bendradarbiaujant su Kauno technologijos universitetu	Šalies gyventojai	I ketvirtis	Sukurtos 5 fotografijos	3 718,24 Eur
----	---	-------------------	-------------	-------------------------	--------------

Priemonės detalizacija: įgyvendinamas edukacinis EEĮ ir BA atliekų rūšiavimo projektas, kurio metu siekiama atkreipti šalies gyventojų dėmesį į būtinybę tinkamai rūpintis elektronikos prietaisais, baterijomis, taip pat tinkamai jų atsisakyti, kai tampa nenaudojami. Projekto metu atkrepiamas dėmesys į gyventojų elektronikos prietaisų, baterijų naudojimo apimtis, netinkamai išmetamų elektronikos prietaisų, baterijų žalą. *Tikslas:* skatinti atsakingą EEĮA ir BAA išmetimą, pasitelkiant akademinių bendruomenės atstovus.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m. I-ajį ketvirtį, t. y. nuo 2019 m. sausio 1 d. iki 2019 m. kovo 31 d. bendradarbiaujant su KTU, konsultuojantis su Aplinkos inžinerijos instituto tyreja ir studijos „Elektros ir elektroninės įrangos srautų tyrimai Lietuvoje“ bendraautore dr. Inga Gurauskiene sukurta fotografijų serija. Fotografo A. Vasiliausko sukurtose nuotraukose atsiispindi neatsakingo elektronikos ir baterijų naudojimo įpročiai. Savo nuotraukomis jis bando atkreipti dėmesį, kad namuose netinkamose sąlygose laikoma ar ne pagal paskirtį naudojama elektronikos įranga / baterijos gali turėti neigiamą poveikį žmonių sveikatai.

10.	Edukacinis atliekų rinkimo projektas bibliotekose	Visi šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Apdovanotos 8 bibliotekos, vyko 3 edukacinių renginių vaikams	13 946,05 Eur
-----	--	------------------------	----------------	---	---------------

Priemonės detalizacija: bendradarbiaujant su viešosiomis bibliotekomis galima pasiekti visus gyventojus: pradedant nuo vaikų, baigiant senyvo amžiaus žmonėmis, kurie daug laiko praleidžia skaityklose. Į projektą įtraukiama kuo daugiau bibliotekų šalyje, į kurias pristatomos surinkimo dėžutės bei plakatai. Gyventojai skatinami elektronikos, baterijų atliekas išmesti tiek bibliotekose, tiek išsikviečiant surinkėjus į namus. Siekiant įtraukti bibliotekas ir jų dārbuotojus bei skatinant didesnį surinkimą ir informacijos dalijimąsi su bibliotekų lankytojais, dovanojamos skatinamosios priemonės. *Tikslas:* nuolat priminti skaitytojams apie EEĮA ir (ar) BAA išmetimą bibliotekose. Skatinti bibliotekas iniciuoti atliekų surinkimą, apie tai informuojant bendruomenes.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. sausio - kovo mėn. vyko pasiruošimas projektui: projekto taisyklių ruošimas ir platinimas bibliotekoms, projekto partnerių paieška. Taip pat buvo derinami bei maketuojami plakatai, vyko jų spauda. Parengta edukacinių renginių vaikams bibliotekose konцепcija – planuojami 3 renginiai skirtiųose Lietuvos miestuose (Panevėžys, Jonava, Anykščiai). Sukurti plakatai renginiams, spalvinimo knygelė. 2019 m. II ketvirtį bibliotekos registravosi į projektą „Atsakingas skaitytojas“, buvo platinami plakatai bei išvežotos baterijų / lempučių surinkimo talpos. Taip pat buvo teikiama informacija, konsultacijos telefonu, siūstas informacinis laiškas.

Trijose Lietuvos miestų bibliotekose vyko edukacinių renginių vaikams – „Elektroninio Mikio pėdsakais“. Anykščių rajono savivaldybės Liudvikos ir Stanislovo Didžiulių viešojoje bibliotekoje 2019-05-10, Jonavos rajono savivaldybės

viešojoje bibliotekoje 2019-05-14 ir Panevėžio apskrities G. Petkevičaitės-Bitės viešojoje bibliotekoje 2019-04-13. Renginių metu vaikams buvo pasakojama apie elektronikos bei baterijų atliekų rūšiavimą, iliustratorė E. V. Buožytė kartu su vaikais skaitė edukacinę-terapinę knygelę „Elektroninio Mikio pėdsakais“, spalvino specialiai paruoštą knygeles. Taip pat renginio metu vaikų atsineštus neveikiančius žaislus taisė atvykę meistrai. 2019 m. III ketvirtį (nuo liepos 1 d. iki rugsėjo 30 d.) bibliotekos siuntė I-ojo etapo užpildytas gyventojų registracijos formas elektronikos bei baterijų išvežimui. Buvo renkamos elektronikos bei baterijų atliekos tiek iš gyventojų, tiek aplankytos pačios bibliotekos. Baigus atliekų rinkimą buvo skaičiuojami kiekiai ir sumuojami rezultatai. Apdovanotos dvi daugiausiai atliekų surinkusios bibliotekos, taip pat specialiai prizais apdovanotos šešios aktyviausios bibliotekos. III-ajį ketvirtį prasidėjo II-asis projekto etapas, kurio metu taip pat bus renkamos elektronikos bei baterijų atliekos. 2019 m. IV ketvirtį (nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d.) vyko II projekto etapas, kurio metu bibliotekos rinko elektronikos bei baterijų atliekas. Bibliotekos priėmė lankytojų atneštas atliekas ir registravo gyventojus, norinčius, kad stambiagabaritė elektronika būtų paimta iš jų namų.

11.	Nacionalinė aplinkosaugos olimpiada	Moksleiviai, mokytojai, mokyklų bendruomenė; visi šalies gyventojai	IV ketvirtis	Olimpiadoje dalyvavo 2009 moksleiviai iš visos Lietuvos	7 014,01 Eur
-----	--	---	--------------	---	--------------

Priemonės detalizacija: Nacionalinė aplinkosaugos olimpiada – skirta didinti jaunimo įsitraukimą ir kaip papildoma netradicinė ugdomoji priemonė. Parengta metodinė medžiaga mokytojams – tai priemonė, kuri leis moksleiviams įdomiai pateikti naujausią informaciją apie EEJA ir (ar) BAA rūšiavimą, svarbias ekologijos problemas. Tuo pačiu tai bus pagalbinė medžiaga, ruoštis olimpiadai. Metodinę medžiagą ir olimpiados klausimyną rengtų ekspertai. Vykdama tiesioginę komunikaciją ir komunikacija žiniasklaidoje, skatinant mokyklas dalyvauti olimpiadoje, taip pat – suteikti naudingų žinių platesniams tikslinės auditorijos ratui. *Tikslas:* 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 akiratį, didinti ekologinį sąmoningumą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: bendradarbiaujant su Lietuvos geografijos mokytojų asociacija buvo sukurta speciali metodinė madžiaga, sudarinėjamas olimpiados klausimynas 7 – 8 klasių moksleiviams aplinkosaugos tematika. Šiais metais olimpiados ambasadoriais buvo Ilja Laursas ir Vladas Vitkauskas, kurie išsakė savo požiūrį į aplinkosaugos problemas. Taip pat buvo bendraujama su Aplinkos bei Švietimo ir mokslo ministerijomis. Siekiant, kad olimpiada vyktų sklandžiai ir nekiltų techninių kliūčių, buvo bendradarbiaujama su Kauno technologijos universitetu, kurie rūpinosi olimpiados techniniu organizavimu. Šiuo laikotarpiu taip pat buvo registruojamos mokyklos, siunčiama informacija susijusi su olimpiada. 2019 m. lapkričio 20 d. nuotoliniu būdu Kauno technologijos universiteto virtualioje erdvėje olimpiados dalyviai atsakinėjo į testo klausimus. Viso dalyvavo 2009 moksleiviai iš visos Lietuvos. Dalyvavusioms mokykloms buvo įteiktos padėkos.

12.	Aplinkosauginės dienos minėjimas	Visi šalies gyventojai	II ketvirtis	Akcija vyko 1 dieną	5 950,60 Eur
-----	---	------------------------	--------------	---------------------	--------------

Priemonės detalizacija: JTO Generalinė asambleja birželio 5-ąją paskelbė Pasaulinę aplinkos apsaugos dieną, skirtą paskatinti aplinkos apsaugą visame pasaulyje. Šia proga Asociacija kels ir elektronikos atliekų tvarkymo klausimą, įgyvendinant kūrybinį veiksmą, kuris būtų plačiai komunikuojamas žiniasklaidoje. *Tikslas:* atkreipti šalies gyventojų dėmesį į būtinybę rūšiuoti EEJA ir (ar) BAA.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. II ketvirtį buvo paruošta projekto koncepcija, vyko partnerių paieška. Prie dienos minėjimo sutiko prisijungti VŠĮ „Nacionalinis kraujo centras“. Aplinkosauginės dienos minėjimui sukurtas plakatas, kita atributika. 2019-06-05 Vinco Kudirkos aikštėje kartu su VŠĮ „Nacionalinis kraujo centras“ vyko akcija „Moku saugotimi moku duoti“. Akcijos metu šalia nacionalinio kraujo centro palapinės buvo pastatyta speciali asociacijos „EEPA“ palapinė, trinaris elektronikos atliekų konteineris, baterijų atliekų dėžutė. Asociacijos atstovas pasakojo apie tinkamą EEJ, BA atliekų rūšiavimą, atsakinėjo į žmonėms rūpimus klausimus. Gyventojai taip pat galėjo registratorius nemokamam stambiosios EEJ išvežimui iš namų. Kiekvienam davusiam kraujo Asociacija dovanojo kuponus į kino teatrą.

13.	Socialinė reklaminė kampanija	Visi šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Transliuojami 2 baneriai-reklaminės juostos	9 285 Eur
-----	--------------------------------------	------------------------	----------------	---	-----------

Priemonės detalizacija: reklaminių veiksmų kampanija, siekiant atkreipti visuomenės dėmesį į būtinybę tinkamai atsisakyti EEJA ir BAA ir galimybę tai padaryti patogiu būdu. *Tikslas:* skatinti šalies gyventojus aktyviau rūšiuoti EEJA ir (ar) BAA.

Priemonės įgyvendinimo būsena: visus 2019 m. (sausio – gruodžio mėn.) naujienu portaluose, socialiniame „Facebook“ tinkle buvo transliuojami reklaminiai maketai (baneriai-reklaminės juostos), kuriais siekiama informuoti visuomenę apie

nemokamą stambiosios elektronikos išvežimą iš gyventojų namų bei smulkiosios elektronikos ir baterijų / akumulatorių galimą pristatymą į surinkimo vietas.

14.	Apklausos, tyrimai komunikacijai	Visi šalies gyventojai	I-IV ketvirtis	Atlikti 4 tyrimai	3 102,50 Eur
-----	---	------------------------	----------------	-------------------	--------------

Priemonės detalizacija: atliekamos apklausos, tyrimai, kurių rezultatai būtų naudojami komunikacijai žiniasklaidai. Apklausos, tyrimai – instrumentai, suteikiantys galimybę pagrįstai komentuoti gyventojų įpročius, EEJA ir (ar) BAA rūšiavimo tendencijas ir pan. Apklausas atlikinės tyrimų bendrovės. *Tikslas:* apklausos ir tyrimų rezultatais pagrįsti rinkoje vyraujančias tendencijas, kuriant žiniasklaidai ir visuomenei aktualų turinį.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. vasario 28 – kovo 18 dienomis asociacijos „EEPA“ užsakymu bendrovė „Spinter research“ atliko sociologinį Lietuvos gyventojų tyrimą apie namuose turimus ir naudojamus sporto prietaisus. Buvo apklausti 1008 respondentai nuo 18 iki 75 metų amžiaus visoje šalies teritorijoje. 2019 m. gegužės 17 – 25 dienomis asociacijos „EEPA“ užsakymu bendrovė „Spinter research“ atliko visuomenės nuomonės tyrimą dėl nepataisomos, vaikų sugadintos elektronikos. Buvo apklausti 1008 respondentai nuo 18 iki 75 metų amžiaus visoje šalies teritorijoje. 2019 m. rugpjūčio 27 – rugėjo 6 dienomis asociacijos „EEPA“ užsakymu bendrovė „Spinter research“ atliko sociologinį tyrimą apie šalies gyventojų elektroninių prietaisų naudojimo įpročius vairuojant. Buvo apklausti 1010 respondentai nuo 18 iki 75 metų amžiaus visoje šalies teritorijoje. 2019 m. spalio 17 – 28 dienomis asociacijos „EEPA“ užsakymu bendrovė „Spinter research“ atliko šalies gyventojų nuomonės tyrimą dėl išmaniuju sprendimų namuose. Buvo apklausti 1008 respondentai nuo 18 iki 75 metų amžiaus visoje šalies teritorijoje.

15.	Žiniasklaidos monitoringas	Priimantieji sprendimus Asociacijoje ir vykdantieji organai	I-IV ketvirtis	1 664 straipsniai spaudoje, reportažai radijuje bei internetiniuose portaluose	1 600 Eur
-----	-----------------------------------	---	----------------	--	-----------

Priemonės detalizacija: pagal sutartus raktinius žodžius (EEJ, galvaninių elementų ir baterijų, dujošvyčių lempų atliekos ir kt.) nuolat atnaujinama viešoje erdvėje – žiniasklaidos priemonėse – pasirodanti informacija ir pateikiama koncentruotu formatu. Kiekvieną darbo dieną atsiunciamas visos nuorodos, susijusios su EEPA veiklos informacija, pasirodžiusioje spaudoje bei internetiniuose portaluose. *Tikslas:* gauti savalaikę ir platus spektro žiniasklaidos informaciją, su galimybe analizuoti žiniasklaidos pranešimų turinį, kiekį ir pasiekiamumą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2019 m. (nuo sausio 1 d. iki gruodžio 31 d.) žiniasklaidos priemonėse apie Asociacijos veiklą iš viso pasirodė tūkstantis šeši šimtai šešiasdešimt keturi straipsniai spaudoje, reportažai radijuje bei internetiniuose portaluose.

16.	Reklaminio turinio kūrimas spaudos leidinyje	Visi gyventojai	I-IV ketvirtis	5 reklaminio turinio pranešimai	4 360 Eur
-----	---	-----------------	----------------	---------------------------------	-----------

Priemonės detalizacija: per ketvirtį ne mažiau kaip 1 turinio parengimas ir maketavimas. *Tikslas:* skleisti informaciją pasirinktame naujienu žurnale bei švesti gyventojus apie atsakingą EEJA ir (ar) BAA per kultūros ir socialinės šalies raidos prismę.

Priemonės įgyvendinimo būsena: Asociacija pasirašė bendradarbiavimo sutartį su spaudos leidiniu „Kelionės ir pramogos“. Šia sutartimi leidėjai įsipareigojo spaudsinti Asociacijos pateiktą reklaminio turinio informaciją. Per visus 2019 m. pasirodė penki reklaminio turinio pranešimai.

17.	Europos atliekų mažinimo savaitės minėjimas	Visi gyventojai	IV ketvirtis	Atliktas 1 interviu	1 690 Eur
-----	--	-----------------	--------------	---------------------	-----------

Priemonės detalizacija: nuo 2009 m. Europos ir kitose šalyse kiekvieną rūdenį organizuojama Atliekų mažinimo savaitė, kurios metu skiriamas ypatingas dėmesys atliekų mažinimo prevencijai. Šia proga Asociacija kels ir EEJA ir BAA vengimo, atsakingo atsisakymo klausimą žiniasklaidoje. *Tikslas:* atkreipti šalies gyventojų dėmesį į būtinybę atsakingai elgtis su elektronikos prietaisais, EEJ ir BA atliekomis.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. lapkričio mėnesį vyko interviu su socialiai atsakingais dailininkais broliais Algirdu ir Remigijumi Gataveckais apie jauniosios kartos bei jų pačių požiūrį į atliekų rūšiavimą. Interviu buvo publikuojamas viešojoje erdvėje.

18.	Svietėjiska veikla, dalyvaujant aktualiuose renginiuose	Visi gyventojai	I ketvirtis	1 dieną dalyvauta Vilniaus knygų mugėje	4 500 Eur
-----	--	-----------------	-------------	---	-----------

Priemonės detalizacija: dalyvavimas aktualiuose renginiuose (pvz., Knygų mugėje, „Verslo žinių“ konferencijoje ar pan.), siekiant aktualiaiame kontekste pristatyti atsakingą elektronikos prietaisų naudojimą bei EEJA ir BAA atsisakymą, kai tampa

nereikalingi. Formuojamas socialiai atsakingas tikslinės auditorijos elgesys. *Tikslos*: atkreipti šalies gyventojų dėmesį į būtinybę atsakingai elgtis su elektronikos prietaisais, baterijomis, akumulatoriais ir jų atliekomis.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. vasario 22 dieną bendradarbiaujant su socialiniais partneriais „Kelionės ir pramogos“ buvo dalyvauta Vilniaus knygų mugėje. Mugės lankytojai galėjo išmesti senas baterijas ir lemputes į prie stendo pastatytą specialią surinkimo talpą. Taip pat lankytojai galėjo registruotis nemokamam stambiosios elektronikos išvežimui iš namų. Teikta gyventojams aktuali informacija apie EEĮ bei BA rūšiavimą.

19.	Bendradarbiavimas, edukuojant ir renkant elektronikos atliekas su įvairiomis organizacijomis	Įvairios gyventojų grupės: daugiabučių gyventojai, ofisių darbuotojai ir pan.	II-IV ketvirtis	Pastatyti 3 smulkiosios elektronikos atliekų konteineriai bei 15 baterijų atliekų dėžučių	8 820 Eur
-----	--	---	-----------------	---	-----------

Priemonės detalizacija: tam tikros visuomenės grupės, turinčios vienodas ypatybes, pavyzdžiui, darbo lokaciją ar gyvenantys viename daugiaubutuje, dėl šovo koncentracijos ir panašių turimų įpročių yra tikslina komunikacijai grupė. Įgyvendinamas projektas, kurio metu siekiama šias grupes edukuoti apie atsakingą elektronikos prietaisų, baterijų naudojimą bei sudaryti joms palankias sąlygas atsisakyti EEĮA ir BAA. *Tikslos*: skatinti nekaupoti EEĮA ir BAA ir nebentinkančiais naudoti – tinkamai bei patogiai atsisakyti.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2019 m. II-ajį ketvirtį sukurta projekto koncepcija, vyko partnerių paieška, sukurtas akcijos „Švarūs kampai-švarios mintys“ plakatas. Projekto metu buvo bendradarbiaujama su Vilniaus miesto savivaldybe, platintas naujienlaikis savivaldybės administracijos bei Vilniaus miesto savivaldybės įmonių darbuotojams apie EEĮ, BA rūšiavimą, perdirbimą, pateikti statistiniai duomenys. 2019 m. birželio 3–28 dienomis savivaldybės patalpose buvo pastatytas smulkiosios elektronikos atliekų konteineris bei 5 baterijų atliekų dėžutės, kur darbuotojai bei savivaldybės lankytojai galėjo išmesti atliekas. 2019 m. rugpjūto 2-27 dienomis Kauno miesto savivaldybėje vyko akcija „Švarūs kampai-švarios mintys“. Akcijos metu savivaldybės darbuotojai bei gyventojai buvo informuojami, kad elektronikos, baterijų ir akumuliatorių atliekos turi būti rūšiuojamos atskirai, priminta, jog stambiagabarites elektronikos atliekas Asociacija išveža nemokamai. Taip pat akcijos metu savivaldybės patalpose, gyventojams bei savivaldybės darbuotojams, buvo pastatytas smulkiosios elektronikos atliekų konteineris bei dėžutės baterijų ir lempų atliekoms. 2019 m. lapkričio 4-29 dienomis Šiaulių miesto savivaldybėje vyko akcija „Švarūs kampai-švarios mintys“. Akcijos metu savivaldybės darbuotojai bei gyventojai buvo informuojami, kad elektronikos, baterijų ir akumuliatorių atliekos turi būti rūšiuojamos atskirai, priminta, jog stambiagabarites elektronikos atliekas Asociacija išveža nemokamai. Taip pat akcijos metu savivaldybės patalpose, gyventojams bei savivaldybės darbuotojams, buvo pastatytas smulkiosios elektronikos atliekų konteineris bei dėžutės baterijų ir lempų atliekoms.

20.	Edukacinis projektas, bendradarbiaujant su studentais/mokslo įstaigomis	Visi gyventojai	II ketvirtis	Suorganizuotas 1 susitikimas	2 200 Eur
-----	---	-----------------	--------------	------------------------------	-----------

Priemonės detalizacija: bendradarbiaujant su akademinės bendruomenės atstovais, sukuriamas patrauklus edukacinis turinys, kuris panaudojamas platesniam komunikacijai, siekiant atkreipti šalies gyventojų dėmesį į EEĮ ir BA atliekų rūšiavimo problematiką. *Tikslos*: patraukliu būdu atkreipti visuomenės dėmesį į EEĮA ir BAA rūšiavimo problematiką ir skatinti socialiai atsakingą elgesį, tinkamai rūšiuojant EEĮA ir BAA.

Priemonės įgyvendinimo būsena: buvo sukurta projekto koncepcija, plakatas. 2019 m. birželio 19 d. Juodšilių „Šilo“ gimnazijoje asociacija „EEPA“ vyresnių klasių mokiniams iniciavo susitikimą su psichologu Dominyku Šimkumi bei EEPA atstovu. Psichologas renginio metu pasakojo apie priklausomybę nuo elektronikos prietaisų, o Asociacijos atstovas vedė paskaitą apie EEĮ, BA atliekų rūšiavimą, duomenų saugą.

21.	Atliekų rinkimo ir komunikacinis projektas degalinėse	Visi gyventojai	I-IV ketvirtis	Surinkta daugiau kaip 401 t atliekų	96 111,92 Eur
-----	---	-----------------	----------------	-------------------------------------	---------------

Priemonės detalizacija: bendradarbiaujant su degalinėmis galima pasiekti visus gyventojus: pradedant nuo jaunų šeimų, baigiant senyvo amžiaus žmonėmis. I projektą įtraukiama kuo daugiau degalinių šalyje, į kurias pristatomos EEĮA ir BAA surinkimo dėžutės ar konteineriai bei reklaminiai tentai, supažindinantys su galimybe tinkamai atsikratyti EEĮA ir BAA. *Tikslos*: skatinti teisingai rūšiuoti EEĮA ir BAA, sudarant patogias galimybes tai daryti.

Priemonės įgyvendinimo būsena: bendradarbiaviant su degalinėmis, per 2019 m., t. y. nuo 2019 m. sausio 1 d. iki gruodžio 31 d., buvo surinkta daugiau kaip keturi šimtai viena tona elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų / akumuliatorių atliekų.

9. Nepriklausomo 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 nepriklausomo auditoriaus faktinių pastebėjimų ataskaita dėl licencijos turėtojo (organizacijos) atliekų tvarkymo organizavimo veiklos atitikties veiklos organizavimo plane numatytomoms priemonėms, finansavimo schemai ir švietimo programai pateikiama priede Nr. 5.

Asociacijos „EEPA“ direktorius

Linas Ivanauskas

