



ELEKTRONIKOS PLATINTOJŲ
ASOCIACIJA

ASOCIACIJOS EEPA

**2020 M. II KETVIRČIO TARPINĖ ATASKAITA APIE BATERIJŲ IR
AKUMULIATORIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO VEIKLOS
ORGANIZAVIMO PLANO, ATLIEKŲ TVARKYMO FINANSAVIMO
SCHEMOS IR VISUOMENĖS ŠVIETIMO BEI INFORMAVIMO
ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO
KLAUSIMAIS PROGRAMOS
VYKDYMĄ**

2020 m.
Vilnius

1. 2020 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. Informacija apie 2020 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	II ketvirtis	100 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai

Priemonės detalizacija: 2020 m. Asociacija planuoja atnaujinti (toliau vykdyti) sutartis su savivaldybėmis (ar jų įgaliotais asmenimis) dėl savivaldybių organizuojamos komunalinių atliekų tvarkymo sistemas papildančios atliekų surinkimo sistemos diegimo. Visus metus Asociacija sieks nuolat bendradarbiauti su visomis savivaldybėmis ir (ar) savivaldybių įsteigtais juridiniais asmenimis (iš viso ne mažiau kaip 60 sutarčių su savivaldybėmis ar jų įgaliotais asmenimis), kuriems pavesta administruoti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą. *Tikslas:* dalyvauti savivaldybių organizuojamuose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2020 m. II-ajį ketvirtį (2020 m. balandžio - birželio mėn.) galioja su savivaldybėmis ir (ar) jų įgaliotais asmenimis ankstesniais metais pasirašytose sutartyse dėl savivaldybių organizuojamos komunalinių atliekų tvarkymo sistemas papildančios atliekų surinkimo sistemos diegimo. Taip pat atnaujintos sutartyse su Kauno miesto ir Vilniaus miesto savivaldybėmis 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	II ketvirtis	50 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	---------------------------------------------------------------------	--------------	--------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija per 2020 m. planuoja sudaryti ne mažiau kaip 4 sutartis su baterijų ir (arba) akumuliatorių platintojais dėl atliekų surinkimo iš platintojų, šiu atliekų vežimo, paruošimo naudoti ir perdirbimo. Pasirašius sutartį platintojui bus duodama asociacijos „EEPA“ atliekų surinkimo talpa. *Tikslas:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą, skatinti atliekų surinkimą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2020 m. II-ajį ketvirtį (nuo 2020 m. balandžio 1 d. iki 2020 m. birželio 30 d.) buvo pasirašyta 1 sutartis dėl baterijų, dujošvyčių lempų ir akumuliatorių atliekų surinkimo.

3.	Atliekų tvarkytojų kuriems bus pavedama tvarkyti baterijų ir akumuliatorių atliekas, parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	II ketvirtis	97 487,28 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija, vadovaudamasi 2012 m. liepos 2 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-563 Dėl organizacijų, kurios pagal Lietuvos Respublikos viešujų pirkimų įstatymą nėra perkančiosios organizacijos, pirkimų tvarkos aprašo patvirtinimo (su pakeitimais ir papildymais) patvirtintomis nuostatomis, vykdo baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo paslaugų pirkimo konkursą, kurio metu išrenkami atliekų tvarkytojai, teiksiantys Asociacijai paslaugas 2020 m. laikotarpiu. Visus metus bus siekiama bendradarbiauti su konkursu būdu išrinktais atliekų tvarkytojais (ne daugiau kaip su 2 (dviomis)). *Tikslas:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2020 m. II-ajį ketvirtį toliau bendradarbiaujama su konkursu būdu išrinktu atliekų tvarkytoju UAB „Žalvaris“ (2020 m. vasario 17 d.).

4.	Atliekų vežėjų parinkimas bei sutarčių su jais sudarymas ir vykdymas	II ketvirtis	16 581,22 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
----	----------------------------------------------------------------------	--------------	---------------	----------------------------

Priemonės detalizacija: Asociacija, vadovaudamasi 2012 m. liepos 2 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-563 Dėl organizacijų, kurios pagal Lietuvos Respublikos viešujų pirkimų įstatymą nėra perkančiosios organizacijos, pirkimų tvarkos aprašo patvirtinimo (su pakeitimais ir papildymais) patvirtintomis nuostatomis, vykdo baterijų ir akumuliatorių atliekų vežimo paslaugų pirkimo konkursą, kurio metu išrenkami vežėjai, teiksiantys Asociacijai paslaugas 2020 m. laikotarpiu. Visus metus bus siekiama bendradarbiauti su konkursu būdu išrinktais atliekų vežėjais (ne mažiau kaip su 1 (vienu)). *Tikslas:* užtikrinti tinkamą BA atliekų tvarkymą.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2020 m. II-ajį ketvirtį paslaugas toliau teikė konkursu būdu išrinktas vežėjas UAB „Karavanas LT“ (2020 m. vasario 17 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“, eksploatavimas ir priežiūra	II ketvirtis	1 150,30 Eur	Atliekų tvarkymo mokesčiai
Priemonės detalizacija: per visus 2020 m. vyks konteinerių eksploatavimas, priežiūra, esant poreikiui taisymas. <i>Tikslas:</i> konteinerių priežiūra ir eksploatavimas.				
6.	Baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimo iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių	II ketvirtis	8 264,05 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 2020 m. planuojama gauti ne mažiau kaip 200 (du šimtai) baterijų ir akumuliatorių atliekų išvežimų iš namų ūkių, valdžios įstaigų ir verslo įmonių. Aktyviausiems ir atiduodantiems daugiausiai atliekų atsidėkosime skatinamosiomis priemonėmis, pavedimo davėjams ir nariams išmokėsime kompensacijas už surinktas atliekas. <i>Tikslas:</i> didinti BA atliekų surinkimą.				
7.	Baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimas ne Asociacijos narių eksploatuojamose atliekų surinkimo vietose	II ketvirtis	27 Eur	Atliekų tvarkymo, narystės mokesčiai
Priemonės detalizacija: Asociacija ir toliau planuoja bendradarbiauti ir surinkti atliekas bibliotekų, paštų, savivaldybių. Per visus 2020 m. planuojama surinkti ne mažiau kaip 800 (aštuoni šimtai) kilogramų BA atliekų. Biudžetas ir išlaidos priklauso nuo bendradarbiavimo apimties. <i>Tikslas:</i> didinti BA atliekų surinkimą ne Asociacijos narių eksploatuojamose atliekų surinkimo vietose.				
8.	Švietimo programos įgyvendinimas	II ketvirtis	Ne mažiau nei 3 proc. lėšų, skiriamų atliekų tvarkymui	Administracinių, narystės, atliekų tvarkymo mokesčiai
Švietimo programos detalizavimas pateikiamas 3 dalyje.				

3. Informacija apie 2020 metų švietimo plano vykdymo statusą (pateikiama skiltyje „priemonės įgyvendinimo būsena“)

Nr.	Priemonės pavadinimas	Tikslinė grupė	Įgyvendinimo terminas	Apimtis	Skirta lėšų suma
1.	Atliekų rinkimo ir komunikacinis projektas degalinėse	Visi gyventojai	II ketvirtis	Surinkta daugiau kaip 1,5 t. atliekų	612 Eur

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

Priemonės įgyvendinimo būsena: bendradarbiaujant su degalinėmis, per 2020 metų II-ajį ketvirtį, t. y. nuo 2020 m. balandžio 1 d. iki birželio 30 d., buvo surinkta daugiau kaip 1,5 tonos elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų / akumuliatorių atliekų.

2.	Pranešimai spaudai ir inicijuojamos temos	Šalies gyventojai	II ketvirtis	Išplatinti 7 pranešimai	4 722,02 Eur
Priemonės detalizacija: ne mažiau kaip 3 kartus per ketvirtį parengiami pranešimai spaudai arba inicijuojamos temos apie Asociacijos veiklos aktualijas, elektronikos, baterijų, akumuliatorių atliekų surinkimo tendencijas, su tikslu – kuo plačiau informuoti ir edukuoti visuomenę. <i>Tikslias:</i> per ekspertiškumą ir tendencijų pristatymą / komentavimą informuoti visuomenę apie EEJA, BAA tvarkymą, surinkimo sąlygas, skatinti tinkamai priduoti EEJA ir BAA.					
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2020 m. II-ąjį ketvirtį, t. y. nuo 2020 m. balandžio 1 d. iki 2020 m. birželio 30 d., buvo parengti bei išplatinti 7 pranešimai spaudai apie Asociacijos veiklos aktualijas, gyventojų EEJ ir BA atliekų rūšiavimo jopročius, atliekų tvarkymą regioninės žiniasklaidos priemonėse.					
3.	Informacinių skelbimų talpinimas spaudoje pagal surinkimo vietų dengimus	Šalies gyventojai	II ketvirtis	Išspausdintas 1 skelbimas nacionaliniame leidinyje	2 153,80 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. <i>Tikslias:</i> vadovaujantis teisės aktuose nustatyta tvarka, informuoti visuomenę apie tinkamą atliekų rūšiavimą, surinkimo ir tvarkymo svarbą.					
Priemonės įgyvendinimo būsena: 2020 m. birželio 13 d. buvo išspausdintas vienas skelbimas nacionaliniame leidinyje su trumpa informacija apie atliekų rūšiavimą ir Asociacijos atliekų priėmimo vietų sąrašu.					
4.	Informacijos pateikimas Asociacijos interneto svetainėje	Šalies gyventojai	II ketvirtis	Asociacijos interneto svetainėje paskelbta 11 pranešimų	160 Eur
Priemonės detalizacija: Asociacijos interneto svetainėje www.epa.lt, naujienu rubrikos skiltyje, pateikti aktualią informaciją šalies gyventojams. Per 2020 m. Asociacijos interneto svetainėje informaciją planuojama pateikti ne mažiau kaip 4 kartus. <i>Tikslias:</i> informuoti visuomenę apie Asociacijos veiklą, EEJA ir (ar) BAA tvarkymą ir surinkimą, skatinti tinkamai priduoti EEJA ir (ar) BAA.					
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2020 m. II ketvirtį (balandži – birželį) Asociacijos interneto svetainėje, skiltyje „Naujienos“ (https://www.epa.lt/naujienos/), paskelbta 11 pranešimų su informacija apie Asociacijos vykdomą veiklą, EEJA ir BAA tvarkymą ir surinkimą.					
5.	Informacijos pateikimas socialiniame „Facebook“, „Linkedin“ tinkle	Šalies gyventojai	II ketvirtis	Asociacijos socialiniuose tinkluose patalpinti 59 pranešimai	5 299,07 Eur
Priemonės detalizacija: sukurtuose „Facebook“, „Linkedin“ profiliuose pateikti aktualią informaciją, viešinti vykdomus ir planuojamus vykdyti projektus. Per 2020 m. informaciją planuojama pateikti ne mažiau kaip 4 kartus. <i>Tikslias:</i> socialinių tinklų pagalba pritraukti didesnį visuomenės dėmesį, formuoti nuomonę atsakingo ir sąmoningo rūšiavimo tema, dalintis informacija apie EEJ ir BA atliekų tvarkymą.					
Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2020 m. II-ąjį ketvirtį (balandžio 1 d. – birželio 30 d.) socialiniame tinkle „Facebook“ esančioje Asociacijos paskyroje patalpinti 39 pranešimai. „Linkedin“ paskyroje patalpinta 20 pranešimų.					
6.	Socialinės atsakomybės projektas Asociacijos nariams	Visi Asociacijos nariai	II ketvirtis	Išplatinti 2 naujienlaiškiai	1 815 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. <i>Tikslias:</i> informuoti Asociacijos narius apie galimybes ir teikiamas naudas aktyviai įsijungti į EEJA ir (ar) BAA rinkimą, taip pat skatinti jų įsitraukimą, didinant naudos suvokimą per socialiai atsakingos veiklos sritį.					
Priemonės įgyvendinimo būsena: 2020 m. II ketvirtį (balandži - birželį) buvo parengti bei išplatinti 2 naujienlaiškiai Asociacijos nariams, pavedimo davėjams apie atliekų surinkimo ir tvarkymo patirtį karantino metu.					
7.	Edukacinis atliekų rinkimo projektas bibliotekose	Visi šalies gyventojai	II ketvirtis	Vyko bibliotekų registracija (91)	1 415,70 Eur

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

Priemonės įgyvendinimo būsena: per 2020 m. balandžio – birželio mėn. bibliotekos registravosi į projektą, buvo platinami plakatai bei išvežiotos baterijų / lempučių surinkimo talpos. Taip pat buvo teikiama informacija, konsultacijos telefonu, siųsti informaciniu laišku.

8.	(programoje priemonė Nr. 9) Aplinkosauginės dienos minėjimas	Visi šalies gyventojai	II ketvirtis	Buvo sukurtas 1 meno kūrinys	12 633,33 Eur
----	------------------------------------------------------------------------	------------------------	--------------	------------------------------	---------------

Priemonės detalizacija: JTO Generalinė asamblėja 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: siekiant paminėti pasaulinę aplinkos apsaugos dieną (birželio 5 diena) Asociacijos užsakymu menininkė Agnė Kišonaitė sukūrė meno instaliaciją iš elektronikos, baterijų atliekų. Kūrinys eksponuojamas Vingio parke, taip pat dalyvaus festivalio „Kultūros naktis“ programoje. Su šia instalacija taip pat siejamas projektas „Senai elektronikai – nauja skrydži!“.

9.	(programoje priemonė Nr. 10) Apklausos, tyrimai komunikacijai	Visi šalies gyventojai	II ketvirtis	Atliktas 1 tyrimas	290,40 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, kurių žiniasklaidai ir visuomenė aktualių turinį.

Priemonės įgyvendinimo būsena: 2020 m. balandžio 20 – 30 dienomis asociacijos „EEPA“ užsakymu bendrovė „Spinter research“ atliko šalies gyventojų tyrimą dėl IT ir kitų elektroninių priemonių naudojimo karantino metu. Buvo apklausta 1011 respondentų nuo 18 iki 75 metų amžiaus visoje šalies teritorijoje.

10.	(programoje priemonė Nr. 11) Žiniasklaidos monitoringas	Priimantieji sprendimus Asociacijoje ir vykdantieji organai	II ketvirtis	216 straipsnių spaudoje, reportažų radijuje bei internetiniuose portaluose	290,40 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 atsiunciama 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 2020 m. II-ajį ketvirtį (nuo balandžio 1 d. iki birželio 30 d.) žiniasklaidos priemonėse apie Asociacijos veiklą iš viso pasirodė du šimtai šešiolika straipsnių spaudoje, reportažų radijuje bei internetiniuose portaluose.

11.	(programoje priemonė Nr. 12) Reklaminio turinio kūrimas spaudos leidinyje	Visi gyventojai	II ketvirtis	2 reklaminio turinio pranešimai	3 630 Eur
-----	-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	--------------	---------------------------------	-----------

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

Priemonės įgyvendinimo būsena: Asociacija pasiraše bendradarbiavimo sutarti su spaudos leidiniu „Savaitė“. Šia sutartimi leidėjai įsipareigojo spausdinti Asociacijos pateiktą reklaminio turinio informaciją. 2020 m. II ketvirtystėje pasirodė du reklaminio turinio pranešimai: 2020 metų balandžio 9 dienos Nr. 15 ir 2020 metų birželio 4 dienos Nr. 23 leidiniuose.

12.	(programoje priemonė Nr. 13)	Įvairios gyventojų	II ketvirtis	Vyko pasiruošimas projektui (62)	750 Eur
-----	------------------------------	--------------------	--------------	----------------------------------	---------

	Bendradarbiavimas, edukuojant ir renkant elektronikos atliekas su įvairiomis organizacijomis	grupės: daugiaubčių gyventojai, ofisų darbuotojai ir pan.			
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	--	--	--

Priemonės detalizacija: tam tikros visuomenės grupės, turinčios vienodas ypatybes, pavyzdžiui, darbo lokaciją ar gyvenantys viename daugiabutyje, dėl savo koncentracijos ir panašių turimų įpročių yra tikslinga komunikacijai grupė. Igyvendinamas projektas, kurio metu siekiama šias grupes edukuoti apie atsakingą elektronikos prietaisų, baterijų naudojimą bei sudaryti joms palankias sąlygas atsisakyti EEĮA ir BAA. *Tikslas:* skatinti nekaupti EEĮA ir BAA ir nebetinkančiais naudoti – tinkamai bei patogiai atsisakyti.

Priemonės igyvendinimo būse: per 2020 m. II-ajį ketvirtį (balandžio 1 d. - birželio 30 d.) vyko pasiruošimas projektui: buvo rengiamas projekto veiksmų planas, jis sisteminamas. Taip pat vyko projekto partnerių paieška.

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

Subjektas	Sudarymo data	Pavadinimas	Galiojimo terminas	Objektas
UAB „Žalvaris“	2020.02.17	Sutartis dėl elektros ir elektroninės atliekų tvarkymo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo	Atliekų kompleksinio tvarkymo, surinkimo ir tvarkymo paslaugų teikimas
UAB „Karavanas LT“	2020.02.17	Sutartis dėl elektros ir elektroninės įrangos ir baterijų bei akumuliatorių atliekų surinkimo ir vežimo paslaugų teikimo	Iki visiško įsipareigojimų įvykdymo	Atliekų transportavimo paslaugos
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	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	2021.01.21	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą

		elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Švenčionių r. savivaldybės teritorijoje		papildančią atliekų surinkimo sistemą
Raseinių rajono savivaldybės administracijai	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	2021.06.03	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 atliekų surinkimo sistemos Kėdainių r. savivaldybės teritorijoje	2020.10.15	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	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	2021.04.30	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	2021.05.27	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras	2017.10.16	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą	2020.10.16	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą

ir Alytaus miesto savivaldybė		papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Alytaus m. savivaldybės teritorijoje		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 elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Pasvalio r. savivaldybės teritorijoje	2021.07.15	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	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
ŠĮ Kretingos komunalininkas	2018.09.20	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kretingos r. savivaldybės teritorijoje	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 akumulatorių 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 akumulatorių 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 akumulatorių 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 akumulatorių 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 akumulatorių atliekų surinkimo sistemos Vilniaus m. savivaldybės teritorijoje	2021.07.01	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 akumulatorių 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 akumulatorių atliekų surinkimo	2021.01.27	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Rokiškio r. savivaldybės teritorijoje		
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras ir Kelmės rajono savivaldybės administracija	2016.01.14	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumulatorių 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 akumulatorių 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 akumulatorių atliekų surinkimo sistemos Šiaulių r. savivaldybės teritorijoje	2020.08.31	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 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	2021.05.30	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		atliekų surinkimo sistemos Šalčininkų r. savivaldybės teritorijoje		
Mažeikių rajono savivaldybės administracija	2014.05.29	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Mažeikių r. savivaldybės teritorijoje	2021.05.29	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	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 akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centro veiklos teritorijoje	2021.07.24	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	2021.08.04	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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Rietavo savivaldybės administracija	2014.08.07	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Rietavo r. savivaldybės teritorijoje	2021.08.07	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

Kauno miesto savivaldybės administracija	2016.04.26	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Kauno m. savivaldybės teritorijoje	2021.04.26	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Anykščių rajono savivaldybės administracija	2017.10.31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Anykščių r. savivaldybės teritorijoje	2020.10.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Utenos rajono savivaldybės administracija	2014.12.31	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Utenos r. savivaldybės teritorijoje	2020.12.31 bei visų sutartinių įsipareigojimų įvykdymo	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą
Skuodo rajono savivaldybės administracija	2015.01.16	Sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančios elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo sistemos Skuodo r. savivaldybės teritorijoje	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	2021.03.25	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	2021.07.31	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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		sistemos Varėnos r. savivaldybės teritorijoje		
Vilniaus rajono savivaldybės administracijai	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 sistemos Šilutės r. savivaldybės teritorijoje	2020.12.31	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	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	2020.12.31	Įdiegti ir plėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančią atliekų surinkimo sistemą

		atliekų surinkimo sistemos Palangos m. savivaldybės teritorijoje		
Molėtų rajono savivaldybės administracijai	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

5. 2020 m. II-ajį ketvirtį Asociacijos narių išleistas ir sutvarkytas baterijų ir akumuliatorių kiekis:

Pavadinimas	Bendras praėjusį ketvirtį tiektas rinkai Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų atitinkamų gaminių kiekis	Bendras praėjusį ketvirtį surinktų ir sutvarkytų Organizacijos steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų gaminių atliekų kiekis
Nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	23,000000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,018000	0,000000
Nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,165000	0,000000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,002000	0,000000
Nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	22,955000	0,000000
I prietaisus įmontuotos nešiojamosios kita baterijos (galvaniniai elementai)	6,618000	0,000000
Pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos pramoninės švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Pramoninės nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos pramoninės nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,019000	0,000000
I prietaisus įmontuotos pramoninės kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,199000	0,000000
Automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos švino baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000

Automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotos automobiliams skirtos nikelio-kadmio baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai) (neįmontuotos)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuotas automobiliams skirtos kita baterijos (galvaniniai elementai)	0,000000	0,000000
Nešiojami švino akumulatoriai (neįmontuoti)	12,820000	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami švino akumulatoriai	0,033000	0,000000
Nešiojami nikelio-kadmio akumulatoriai (neįmontuoti)	0,027000	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami nikelio-kadmio akumulatoriai	0,220000	0,000000
Nešiojami kita akumulatoriai (neįmontuoti)	1,026000	0,000000
I prietaisus įmontuoti nešiojami kita akumulatoriai	45,818000	0,000000
Automobiliams skirti švino akumulatoriai (neįmontuoti)	0,326000	0,000000
Automobiliams skirti švino akumulatoriai (įmontuoti)	0,077000	0,000000
Automobiliams skirti nikelio-kadmio akumulatoriai (neįmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti nikelio-kadmio akumulatoriai (įmontuoti)	0,000000	0,000000
Automobiliams skirti kita akumulatoriai (neįmontuoti)	0,241000	0,000000
Automobiliams skirti kita akumulatoriai (įmontuoti)	0,000000	0,000000
Pramoniniai švino akumulatoriai (neįmontuoti)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai švino akumulatoriai	2,061000	0,000000
Pramoniniai nikelio-kadmio akumulatoriai (neįmontuoti)	0,000000	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai nikelio-kadmio akumulatoriai	0,416000	0,000000
Pramoniniai kita akumulatoriai (neįmontuoti)	0,014000	0,000000
I prietaisus įmontuoti pramoniniai kita akumulatoriai	0,634000	0,000000

6. Finansavimo schemos vykdymas:

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

Narių įnašai už baterijų ir akumulatorių atliekų tvarkymo organizavimą sudarė 237 921,18 Eur su PVM.

47,94 procentai skirti gaminių atliekų tvarkymui.

b) kitų Asociacijos pajamų dydis:

Per 2020 m. II ketvirtį kitų Asociacijos pajamų – 0 Eur su PVM.

c) sukauptų pajamų bendra suma:

Per 2020 m. II ketvirtį sukaupta pajamų – 237 921,18 Eur su PVM.

d) lėšos, skirtos gaminių atliekų tvarkymui:

Lėšos skirtos baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymui ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo užduočių vykdymui – 114 068,50 Eur su PVM, iš jų už nustatyta tvarka parinktų atliekų tvarkytojų suteiktas baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo (surinkimo, vežimo, paruošimo naudoti, naudojimo) paslaugas – 114 068,50 Eur su PVM.

e) lėšos, skirtos Švietimo programos vykdymui:

Visuomenės švietimą ir informavimą baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo klausimais Asociacija vykdo bendrai su elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo visuomenės švietimu ir informavimu, per 2020 m. II ketvirtį švietimui buvo skirta 33 771,72 Eur su PVM.

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

Konteinerių nuomai per 2020 m. II ketvirtį buvo skirta – 10 228,61 Eur su PVM.

g) lėšos, skirtos Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui:

2020 m. II ketvirtį Asociacijos administravimui ir darbo užmokesčiui buvo skirta – 50 031,63 Eur be PVM, iš jų Asociacijos administravimui – 12 266,63 Eur be PVM ir darbo užmokesčiui – 37 765,00 Eur be PVM. Asociacijos BA administracinis biudžetas yra bendras su EEĮ administraciniu biudžetu.

Asociacijos „EEPA“ direktorius



Linas Ivanauskas