

Švietimo programa

Apmokestinamųjų gaminių atliekų tvarkymui

Apmokestinamųjų gaminių atliekų tvarkymo organizavimo veiklos planas, finansavimo schema ir švietimo programa yra laikoma Autogamintojų ir importuotojų asociacijos nuosavybe, todėl jos kopijavimas ir teikimas tretiesiems asmenims be Autogamintojų ir importuotojų asociacijos, išskyrus LR teisės aktuose numatytas išimtis, draudžiamas

1. Aprašomoji dalis

Kiekvienais metais šalyje parduodama (tiekiama į vidaus rinką) įvairiais skaičiais ir prielaidomis apie 25 000 – 30 000 t naujų padangų, 7000 – 8000 t automobilių, 800 – 900 t pramoninių akumuliatorių, apie 800 t nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių, 700 – 800 t vidaus degimo variklių degalų arba tepalų filtrų, apie 600 t vidaus degimo variklių įsiurbimo oro filtrų.

Vertinama, kad apie 20 proc. apmokestinamųjų gaminių atliekų, tokių kaip vidaus degimo variklių degalų arba tepalų filtrai, vidaus degimo variklių įsiurbimo oro filtrai ar automobilių hidrauliniai (tepaliniai) amortizatoriai, taip pat nemaži kiekiai bekamerinių padangų, kurių namų ūkio sąlygomis be specialios įrangos montavimas neįmanomas ar mažai tikėtinas, yra surenkama surinkėjų ar atliekų tvarkytojų iš namų ūkių apvažiuojamuoju būdu ar šiomis atliekomis nelegaliai atsikratoma didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse, nors šios atliekos gali susidaryti tik transporto priemonių priežiūros ar remonto įmonėse. Tai rodo, kad yra būtinas bendras apmokestinamųjų gaminių tvarkymo sistemos skaidrinimas ir gyventojų ir transporto priemonių priežiūros ar remonto įmonių švietimas apie tinkamą šių atliekų tvarkymą.

Vertinama, kad apmokestinamųjų gaminių importuotojai, kurių tiekiamų vidaus rinkai dalis sudaro apie 35-50 proc. (skirtinguose srautuose šie skaičiai skiriasi), nėra užsiregistravę Gamintojų ir importuotojų sąvade ir nevykdo savo pareigų organizuoti atliekų tvarkymą. Nelegaliai įvežtų transporto priemonių ar apmokestinamųjų gaminių atliekų tvarkymo išlaidas turi padengti savivaldybės, atliekų tvarkytojai ar licencijuotos gamintojų ir importuotojų organizacijos, taip sudaromos nelygios konkurencijos sąlygos tarp savo pareigas vykdančių ir nevykdančių transporto priemonių ir apmokestinamųjų gamintojų ir importuotojų.

Viena didžiausių problemų apmokestinamųjų gaminių sraute yra padangų surinkimas ir tvarkymas bei jų finansavimo užtikrinimas. Vartotojai padangas retai keičia patys, nes tam reikia specialios įrangos ir žinių bei įgūdžių. Todėl tikėtina, kad didžiausius senų (panaudotų, neatitinkančių kriterijus) padangų kiekius būtų galima surinkti jų montavimo vietose arba transporto priemonių techninės apžiūros, remonto ir priežiūros įstaigose, autoservisuose, specializuotose padangų montavimo įmonėse. Tačiau šiandien padangų montuotojai už jų montavimo vietose paliktas padangas prašo sumokėti, todėl dažnas vartotojas senas padangas padeda garaže ar sandėliuke – „gal kada prireiks“. Dažniausiai neprireikia, todėl senomis padangomis stengiamasi atsikratyti atėjus laikui sutvarkyti garažus, sandėliukus, įvairių visuotinių akcijų metu ir pan. Kasmet vis didesniais kiekiais sukauptų padangų yra atsikratoma pilietinės akcijos „Darom“ metu, be to, savivaldybėse surenkamos naudotos nelegaliai paliktos padangos pamiškėse, prie mišrių komunalinių atliekų konteinerių, nepaisant kylančių baudų už aplinkos teršimą atliekomis. Teoriškai gyventojai senas padangas turėtų galėti nemokamai palikti savivaldybių didelio gabarito atliekų aikštelėse, tačiau tokių aikštelių daugelyje savivaldybių arba trūksta arba jos įrengtos gyventojams nepatogiose vietose, jų darbo laikas nepatogus arba gyventojams apie tai trūksta informacijos.

Senų padangų surinkimo kiekius būtų galima padidinti plečiant vietų, kur gyventojai galėtų nemokamai palikti senas padangas skaičių bei viešinant ne tik senų padangų keliamą grėsmę aplinkai bet galimybių jomis tinkamai atsikratyti prieinamumą. Kitų apmokestinamųjų gaminių atliekų surinkimas turėtų būti orientuotas į legaliai veikiančias transporto priemonių priežiūros ar remonto įmones bei garažų bendrijas.

Įvertinant didelį aplinkos taršos rizikos potencialią, svarbus dėmesys turi būti skiriamas tinkamam baterijų ir akumuliatorių atliekų srautų atskiro surinkimo ir tvarkymo organizavimui. Visos rinkai tiekiamos baterijos, akumulatoriai ir sudėtinės baterijos turi būti paženklintos specialiu simboliu, žyminčiu, kad jų atliekos turi būti surenkamos atskirai, o šalinimas su kitomis komunalinėmis atliekomis yra draudžiamas. Nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių surinkimo sistemos plėtra orientuojama taip, kad vartotojams nemokamai būtų užtikrintos kuo patogesnės šių atliekų atidavimo sąlygos, priėmimą vykdant ne tik išsigijimo, bet ir kitose vartotojams patogiose, atsižvelgiant į gyventojų tankumą išdėstytose surinkimo vietose (degalinių, prekybos centrų, parduotuvių, elektros ir elektroninės įrangos remonto dirbtuvių, švietimo ar kitų įstaigų, įmonių, organizacijų ir pan. teritorijose ar patalpose). Vis tik, gerokai didesnę dalį rinkai tiekiamų apmokestinamųjų gaminių sraute sudaro transporto priemonėse įmontuotos baterijos ir akumulatoriai, kurie dėl sudėtyje esančių ypatingai pavojingų cheminių medžiagų (tokių kaip sunkieji metalai ir elektrolitas (sieros rūgštis)) vertinami kaip didžiausia autotransporto sektoriaus pavojingųjų atliekų grupė, galinti daryti reikšmingiausią neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai. Siekiant mažinti aplinkos taršos riziką, tiekiami į rinką didesnę sunkiųjų metalų koncentraciją savo sudėtyje turintys baterijos ir akumulatoriai ženklinami, nurodant šių sudėtinių medžiagų (Hg, Cd ar Pb) cheminius simbolius. Atliekų turėtojams draudžiama naudoti akumulatorius savavališkai ardyti. Akumuliatorių atliekų turėtojai skatinami naudoti plečiama licencijuotų atliekų surinkėjų ir tvarkytojų sistema, užtikrinant, kad privačiose nekomercinės paskirties transporto priemonėse naudotų baterijų ir akumuliatorių atliekos būtų surenkamos nemokamai, nereikalaujant pirkti naują bateriją ar akumuliatorių. Negana to, už pristatomą naudotą akumuliatorių atliekų turėtojiui mokamas vienkartinis mokestis. Tokios priemonės įgalios minimizuoti šių pavojingųjų atliekų srautų patekimą į komunalinių atliekų konteinerius, tačiau tai negarantuoja tinkamo, atliekų tvarkymo reikalavimus atitinkančio galutinio šių atliekų srauto sutvarkymo. Sistemos plėtrą vis dar riboja atliekų apskaitos bei kontrolės sistemos trūkumai ir šiomis spragomis besinaudojantys nelicencijuoti atliekų surinkėjai bei perdirbėjai (įskaitant nelegaliai veikiančius fizinius asmenis).

Valstybinės atliekų apskaitos duomenimis, per metus atskirai surenkama apie 15000 t pavojingųjų švino ir nikelio-kadmio akumuliatorių atliekų, tačiau nustatyti tiksliai Lietuvoje surenkamų šių atliekų kiekius sudėtinga, nes rinkoje aktyviai dalyvauja nelegalūs nelicencijuoti surinkėjai, galimai nesilaikantys būtinųjų pavojingųjų atliekų surinkimo, saugojimo ir tolimesnio tvarkymo reikalavimų. Todėl itin svarbiu uždaviniu lieka skaidrinti šių apmokestinamųjų gaminių atliekų rinką, užtikrinant, kad visos surinktos baterijų ir akumuliatorių atliekos būtų apdorojamos ir perdirbamos pagal Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytus aplinkos apsaugos, visuomenės sveikatos saugos ir atliekų tvarkymo reikalavimus, tuo būdu prisidedant prie Vyriausybės nustatytų baterijų ir akumuliatorių perdirbimo efektyvumo užduočių įgyvendinimo.

Siekiant formuoti atsakingą baterijų ir akumuliatorių (kaip ir kitų apmokestinamųjų gaminių) turėtojų elgseną, ypatingas dėmesys turi būti skiriamas visuomenės švietimui ir informavimui.

2. Švietimo programos kryptys, tikslai, uždaviniai

Švietimo programa apima vienerių kalendorinių metų laikotarpį ir pradedama taikyti nuo licencijuojamos veiklos pradžios. Įgyvendinant švietimo programą jai bus skiriama ne mažiau kaip 3% atliekų tvarkymo išlaidų.

Pagrindinės 2016 metų švietimo programos kryptys yra šios:

- Asociacijos žinomumo didinimas bei apmokestinamųjų gaminių atliekų tvarkymo skaidrinimas
- Apmokestinamųjų gaminių turėtojų (gyventojų, įmonių, transporto priemonių priežiūros ir remonto įmonių, savivaldybių) ir plačiosios visuomenės švietimas ir informavimas pagal teisės aktų reikalavimus

Įgyvendinant 2016 m. švietimo programą bus siekiama šių tikslų ir uždavinių:

1. Asociacijos žinomumo sukūrimas ir didinimas bei naujų narių pritraukimas:
 - 1.1. Naujų narių pritraukimas,
 - 1.2. Santykių su valstybinėmis institucijom ir kitom organizacijom užmezgimas,
2. Apmokestinamųjų gaminių vartotojų, visuomenės bei turėtojų (gyventojų, įmonių, transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmonių, savivaldybių) švietimas ir informavimas apie netinkamo atliekų tvarkymo žalą visuomenės sveikatai ir aplinkai bei informavimas apie atliekų surinkimo vietas, atliekų grąžinimo, surinkimo ir perdirbimo sistemas ir galimybes jomis naudotis
 - 2.1. Šviesti visuomenę (gyventojus ir verslą) apie tai, kodėl ir kaip reikia tinkamai atsikratyti apmokestinamųjų gaminių atliekomis;
 - 2.2. Skatinti vartotojus (gyventojus, įmones) tinkamai atsikratyti apmokestinamųjų gaminių atliekomis.
 - 2.3. Informuoti visuomenę (gyventojus ir verslą) apie tai, kur galima atsikratyti apmokestinamųjų gaminių atliekomis (informacija apie surinkimo vietas);
3. Apmokestinamųjų gaminių turėtojų (gyventojų, įmonių, transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmonių, savivaldybių) švietimas ir informavimas apie atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietoje ir perdirbimo ar kitokio naudojimo svarbą saugant aplinką ir tausojant gamtinius išteklius ir reikalavimą perdirbti tinkamas gaminių atliekas nešalinti kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis;
4.
 - 3.1. Mokyti ir informuoti gyventojus apie atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietoje ir perdirbimo ar kitokio naudojimo svarbą saugant aplinką ir tausojant gamtinius išteklius ir reikalavimą perdirbti tinkamas gaminių atliekas nešalinti kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis;
 - 3.2. Informuoti ir šviesti transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmones apie atliekų rūšiavimą jų susidarymo vietoje.

3. Švietimo programos veiksmų planas

Planuojama 2016 m. švietimo programa atitinka teisės aktų reikalavimus išskeltus Reikalavimų visuomenės švietimui ir informavimui atliekų, kurioms taikomas gamintojo atsakomybės principas, tvarkymo klausimais tvarkos apraše (toliau - Aprašas) švietimo formai bei turiniui.

Šviesdami ir informuodami gaminių vartotojus, gaminių atliekų turėtojus, Asociacijos nariai ir pavedimo davėjai teiks vartotojams informaciją apie:

- netinkamo atliekų tvarkymo žala visuomenės sveikatai ir aplinkai;
- atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietoje ir perdirbimo ar kitokio naudojimo svarbą saugant aplinką ir tausojant gamtinius išteklius;
- reikalavimą perdirbti tinkamas gaminių atliekas, nešalinti kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis;
- gaminių atliekų surinkimo vietas, nurodant sąrašą vietų, kuriose vartotojai turi galimybę atiduoti atitinkamas atliekas;
- esamas gaminių atliekų gražinimo, surinkimo ir perdirbimo sistemas ir galimybes jomis naudotis;
- vartotojų ir atliekų turėtojų vaidmenį, skatinant apmokestinamųjų gaminių atliekų pakartotinį naudojimą, perdirbimą ir kitokį naudojimą.

1 lentelėje pateikiama Veiksmų programa, kurioje aprašytos Švietimo programos įgyvendinimo priemonės, tikslinės grupės, tikslas ir apimtis (skaitinė reikšmė kiekvienam ketvirčiui atskirai), finansavimo šaltinis ir lėšų suma, planuojama kiekvienai priemonei įgyvendinti. Veiksmų programoje numatytos 2 tęstinės priemonės (informaciniai standai atliekų surinkimo vietose, informacijos teikimas interneto svetainėse, informacijos teikimas apie atliekų surinkimo vietas ir surinkimo sąlygas) vykdomos nuolat Švietimo programos galiojimo metu, ir 4 netęstinės priemonės (radijo laidos, straipsniai spaudoje, skrajučių platinimas ir panašiai), vykdomos ne rečiau kaip kartą per einamųjų metų ketvirtį Švietimo programos galiojimo metu.

Lentelė 1. Švietimo programos veiksmų planas 2016 metais

Eil.Nr	Priemonė	Tikslas, detalus priemonės aprašymas, apimtis (skaitinė reikšmė kiekvienam ketvirčiui)	Tikslinė grupė	Įgyvendinimo terminas	Suma, Eur plus PVM	Finansavimo šaltinis
1.	Tikslas : Asociacijos žinomumo sukūrimas ir didinimas bei naujų narių pritraukimas					
1.1	Pranešimas spaudai apie Asociacijos įsteigimą ir jos veiklos tikslus bei apmokestinamųjų gaminių tvarkymo	Pranešimu spaudai bus siekiama informuoti visuomenę apie naujai įsteigtos Asociacijos veiklos planus ir tikslus bei esamą šalies situaciją apmokestinamųjų gaminių atliekų tvarkymo srityje.	Visi gyventojai, valstybės institucijos, apmokestinamųjų gaminių gamintojai ir importuotojai	Per 1 mėn. nuo licencijos gavimo – 2016 m. birželio mėn.	200 EUR plus PVM	Atliekų tvarkymo organizavimo mokesčiai (mokestis švietimo programos įgyvendinimui)

	skaidrinimo būtinybę					
1.2	Asociacijos internetinio tinklapio sukūrimas ir tobulinimas	Asociacijos interneto tinklapyje apmokestinamųjų gaminių gamintojai ir importuotojai bei platintojai bus informuojami apie atliekų tvarkymo prievoles bei tų prievolių vykdymo galimybes. Taip pat tinklapyje bus talpinama informacija apie apmokestinamųjų gaminių atliekų keliamą žalą aplinkai ir žmonių sveikatai bei informacija apie tai, kaip ir kur galima tinkamai atsikratyti apmokestinamųjų gaminių atliekomis (nurodytos surinkimo vietos)	Apmokestinamųjų gaminių gamintojai ir importuotojai, platintojai ir internetu besinaudojantys visi šalies gyventojai, atliekų tvarkytojai	2016 metai (sausis - gegužė) Atnaujinamas nuolat	2000 EUR	Atliekų tvarkymo organizavimo mokesčiai (mokestis švietimo programos įgyvendinimui) bei steigėjo lėšos

2.	Tikslas: Apmokestinamųjų gaminių vartotojų, visuomenės bei turėtojų (gyventojų, įmonių, transporto priemonių priežiūros ir remonto įmonių, savivaldybių) švietimas ir informavimas apie netinkamo atliekų tvarkymo žalą visuomenės sveikatai ir aplinkai, bei informavimas apie atliekų surinkimo vietas, atliekų grąžinimo, surinkimo ir perdirbimo sistemas ir galimybes jomis naudotis					
2.1.	Specialaus lankstinuko gamyba ir platinimas, Informacijos skelbimas informaciniuose stenduose ir spaudoje (Tęstinė priemonė)	Lankstinuko ir informacinių stendų bei straipsnių spaudoje tikslas – informuoti ir šviesti apmokestinamųjų gaminių vartotojus, atliekų turėtojus, platintojus ir plačiąją visuomenę apie netinkamo atliekų tvarkymo žalą visuomenės sveikatai ir aplinkai bei informavimas apie atliekų surinkimo vietas, atliekų grąžinimo, surinkimo ir perdirbimo sistemas ir galimybes jomis naudotis, informuoti vartotojus apie galimybę atiduoti atitinkamų gaminių atliekas platintojams (platinimo vietose), pateikti vartotojų ir atliekų turėtojų vaidmenį skatinant baterijų ir akumuliatorių, apmokestinamųjų gaminių, perdirbimą ir kitokį naudojimą. Specialus lankstinukas (1000 vnt, po lygiai kas ketvirtį) bus platinamas vartotojams prieinamose, lankomose vietose, platinimo vietose Informaciniai plakatai ne mažesni kaip A3 formato (420x297 mm), bus įrengti ir pateikti aiškiai vartotojams matomose:	Visi vartotojai (vairuotojai), platintojai, įmonės, transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmonės	2016 metai	400 EUR plus PVM	Atliekų tvarkymo organizavimo mokesčiai (mokestis švietimo programos įgyvendinimui)

		apmokestinamųjų gaminių pardavimo (platinimo) vietose (pas narius ir transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmonėse); nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių prekybos vietose, informuojant apie vartotojo galimybes nemokamai atiduoti nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių atliekas bei baterijose ir akumuliatoriuose esančias pavojingas medžiagas ir jų keliamą pavojų visuomenės sveikatai ir aplinkai, informaciją visiems vartotojams apie galimybę atiduoti atitinkamų gaminių atliekas platintojams (baterijų ir akumuliatorių platinimo vietose). viso – 700 vnt. (po lygiai kas ketvirtį);				
2.2.	Informacijos skelbimas Asociacijos narių ir pavedimo davėjų (gamintojų ir importuotojų, platintojų interneto svetainėje ir (ar) interneto naujienų svetainėse. (Tęstinė priemonė)	Tikslas kaip suformuluotas 2 tikslu. Teikiama informacija bus informatyvi, aiški, aktuali ir nuolat atnaujinama (pasikeitus teikiama informacijai). Informacijos interneto naujienų svetainėse skelbimas bus atnaujinamas ne rečiau kaip kartą per 2 mėnesius arba pasikeitus teikiama informacijai.	Visi vartotojai (vairuotojai), platintojai, įmonės, transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmonėse	2016 metai	200 EUR plus PVM	Atliekų tvarkymo organizavimo mokesčiai (mokestis švietimo programos įgyvendinimui)

Eil.Nr	Priemonė	Tikslas, detalus priemonės aprašymas	Tikslinė grupė	Įgyvendinimo terminas	Suma, EUR (PVM)	Finansavimo šaltinis
2.3	Viešinimas spaudoje, interneto portaluose ir radijo laidose	Ne rečiau kaip kartą per tris mėnesius Asociacija inicijuos straipsnius respublikiniuose ir regioniniuose laikraščiuose ir interneto naujienų portaluose arba radijo laidas visai šaliai transliuojančiose radijo stotyse. Straipsniuose ir radijo laidose bus siekiama atkreipti visuomenės dėmesį į apmokestinamųjų gaminių atliekų keliamą grėsmę aplinkai ir žmonių sveikatai, o taip pat bus informuojama, kur ir kaip perdirbamos apmokestinamųjų gaminių atliekos bei kur ir kaip gyventojai gali tinkamai atsikratyti šiomis atliekomis, ypač akcentuojant senų padangų ir naudotų baterijų bei akumuliatorių šrautus.	Visi gyventojai	2016 m. (II, III, IV ketv)	1000 EUR plus PVM	Atliekų tvarkymo organizavimo mokesčiai (mokestis švietimo programos įgyvendinimui) Rėmėjų lėšos

		Numatomas dalyvavimas radijo laidose – 2 (III ketv., IV ketv.). Numatomas straipsnių skaičius – 2 (po 1str. III, IV ketvirčiuose)				
--	--	---	--	--	--	--

Eil.Nr	Priemonė	Tikslas, detalus priemonės aprašymas	Tikslinė grupė	Igyvendinimo terminas	Suma, Lt (įskaitant PVM)	Finansavimo šaltinis
3.	Apmokestinamųjų gaminių turėtojų (gyventojų, įmonių, transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmonių, savivaldybių) švietimas ir informavimas apie atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietoje ir perdirbimo ar kitokio naudojimo svarbą saugant aplinką ir tausojant gamtinius išteklius ir reikalavimą perdirbti tinkamas gaminių atliekas nešalinti kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis					
3.1	Informacinės knygutės gamyba ir platinimas	5000 vnt. Iš viso per metus (po lygiai III, IV ketv., tai yra po 2500 vnt.) Informacinėje knygutėje pateikiama informacija apie atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietoje ir perdirbimo ar kitokio naudojimo svarbą saugant aplinką ir tausojant gamtinius išteklius, ir reikalavimą perdirbti tinkamas gaminių atliekas bei nešalinti jų kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis	Savivaldybės, RATC, komunalines atliekas renkančios įmonės, padangų restauravimo įmonės, visuomenė.	2016 m. (III, IV ketv)	490 EUR plus PVM	Atliekų tvarkymo organizavimo mokesčiai (mokestis švietimo programos įgyvendinimui) Rėmėjų lėšos
3.2.	Atliekų tvarkymo atmintinės parengimas ir platinimas	1800 vnt iš viso per metus (po lygiai III, IV ketvirtį, tai yra po 900 vnt.) Atmintinėje pateikiama informacija apie atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietoje ir perdirbimo ar kitokio naudojimo svarbą saugant aplinką ir tausojant gamtinius išteklius, ir reikalavimą perdirbti tinkamas gaminių atliekas bei nešalinti jų kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis, taip pat pateikiami atliekų tvarkymo kodai, atliekų saugojimo, ženklinimo reikalavimai.	Transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmonės, garažų bendrijos	2016 m. (III, IV ketv)	490 EUR plus PVM	Atliekų tvarkymo organizavimo mokesčiai (mokestis švietimo programos įgyvendinimui) Rėmėjų lėšos
3.3	Projektas	Atsakingų transporto priežiūros ir remonto įmonių subūrimas bendrai veiklai, mokymams (susibūrimai - seminarai 2- III, IV ketv.) Transporto priemonių remonto ir priežiūros įmonių auditai ir konsultavimas. (po 5 įmones III, IV ketv.) Projekto reklama pasirinktos radijo stoties eteryje (1 radijo stotis, 1 laida)	Transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto įmonės, garažų bendrijos	2016 m. (III, IV ketv.)	1500 EUR plus PVM	Atliekų tvarkymo organizavimo mokesčiai (mokestis švietimo programos įgyvendinimui) Rėmėjų lėšos

		Gyventojų apklausa ir jos viešinimas (IV ketv.)				
--	--	---	--	--	--	--

PATVIRTINTA _____

Asociacijos direktorius _____

