



UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras



2016 METŪ METINIS PRANEŠIMAS

Turinys

LENTELĖS IR PAVEIKSLAI	3
ĮŽANGINIS ŽODIS	4
SVARBIAUSIEJI 2016 M. ĮVYKIAI.....	4
3. UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRO VALDYMAS	5
3.1. Bendrovės akcininkai	5
3.2. Stebėtojų taryba	6
3.3. Bendrovės valdyba	7
3.4. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema.....	7
4. BENDROVĖS ŪKINĖ VEIKLA	9
4.1. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno veiklos analizė	9
4.2. Asbesto laikymo aikštelės veiklos analizė.....	12
4.3. Biologiskai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelės veiklos analizė	13
4.4. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelė (ŽAKA) veiklos analizė.....	14
4.5. Didžiųjų atliekų surinkimo aikštelė (DASA) veiklos analizė	17
4.6. Senų sąvartynų ir šiukslynų priežiūra po uždarymo.....	20
5. BENDROVĖS FINANSINĖ ANALIZĖ IR ATLIEKŲ TVARKYMO KAŠTAI.....	22
6. VIETINĖ RINKLIAVA TAURAGĖS REGIONE 2016 M.....	25
7. TEISMAI	31
8. VIEŠIEJI PIRKIMAI	31
9. VISUOMENĖS EKOLOGINIS ŠVIETIMAS IR INFORMAVIMAS	32
10. INFORMACIJA APIE VYKDOMUS PROJEKTUS	32
10.1. Projektas „Tauragės regiono komunalinių atliekų infrastruktūros plėtra“	32
10.2. Projektas „Tauragės regioninio sąvartyno dujų surinkimo sistemos iрengimas“	34
11. VEIKLOS PROGNOZĖS	35

LETELĖS IR PAVEIKSLAI

LETELĖS:

Lentelė 1. Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyne pašalintų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekiai 2016 metais, t/m	13
Lentelė 2. Uždarytų savartynų ir šiukslynų Tauragės regione priežiūra	21
Lentelė 3. Tauragės rajono apylinkės teisme dėl atsiradusios žalos atlyginimo nagrinėjamos bylos pagrindinė informacija.....	31

PAVEIKSLAI:

Pav. 1. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro akciniukai	6
Pav. 2. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema.....	8
Pav. 3. Priimtų ir pašalintų atliekų kiekių dinamika Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyne 2014 - 2016 m., t/m	9
Pav. 4. Mišrių komunalinių atliekų (MKA) tvarkymo būdų dinamika po rūšiavimo 2014 – 2016 m., t/m.....	11
Pav. 5. Priimtų žaliųjų atliekų kiekių dinamika Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteliėse 2014 - 2016 m., t/m.....	15
Pav. 6 Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteliėse priimtas atliekų kiekis (t) per 2016 m.....	16
Pav. 7 Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteliėse surinkto atliekų kiekių (t) pasiskirstymas pagal šaltinį per 2016 m.....	16
Pav. 8 Tauragės regiono didžiųjų atliekų surinkimo aikšteliėse priimtų atliekų kiekių dinamika 2014 – 2016 m., t/m.....	18
Pav. 9 Atliekų kiekis (t) priimtas iš fizinių ir juridinių asmenų Tauragės regiono DASA per 2016 m.....	19
Pav. 10 Atliekų kiekis (t) priimtas Tauragės regiono DASA pagal pavojingumą per 2016 m.....	19
Pav. 11 I Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyną vežėjų pristatyti mišrių komunalinių atliekų kiekių (t) palyginimas 2014-2016 m.....	29
Pav. 12 Apvažiavimo būdu iš gyventojų surinkti žaliųjų atliekų kiekiai 2014-2016 m.....	30
Pav. 13 Konteineriais surinktų antrinių žaliau kiekių palyginimas 2014-2016 m.....	30

ĮŽANGINIS ŽODIS

Vienas svarbiausių pastarųjų metų atliekų tvarkymo tikslų – ženkliai sumažinti į sąvartynus patenkančių bioskaidžių atliekų bei antrinių žaliavų kiekį. Valstybiname strateginiame atliekų tvarkymo plane iškelti šie uždaviniai:

- ✓ pasiekti, kad, rūšiuojant atliekas jų susidarymo vietoje, atskirai būtų surenkamos šios komunalinės atliekos: antrinės žaliavos, iškaitant pakuočių atliekas – popierius ir kartonas, stiklas, plastikas, metalas; biologiškai skaidžios atliekos; buityje susidarančios pavojingos atliekos; buities elektros ir elektroninės įrangos atliekos; didelių gabaritų komunalinės atliekos (balai, naudotos padangos ir kt.); buitinės statybos ir remonto atliekos; mišrios komunalinės atliekos (likusios po rūšiavimo atliekos);
- ✓ iki 2020 m. pasiekti, kad atskirai būtų surenkama ir pakartotinai panaudojama arba perdirbama **ne mažiau kaip 50 proc.** tokį medžiagą kaip popierius/kartonas, plastmasės, stiklas ir metalai;
- ✓ užtikrinti, kad sąvartynuose šalinamos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos sudarytų:

nuo 2013 metų – ne daugiau kaip **50 procentų** 2000 metais šalintų biologiškai skaidžių komunalinių atliekų kieko;

nuo 2020 metų – ne daugiau kaip **35 procentus** 2000 metais šalintų biologiškai skaidžių komunalinių atliekų kieko;

✓ užtikrinti, kad, surūšiavus komunalines atliekas, likusios netinkamos perdirbti turinčios energetinę vertę atliekos būtų naudojamos energijai gauti.

Šiemis uždaviniamas įgyvendinti skiriama ES parama komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūrai plėtoti, nuolat atnaujinami teisės aktais, kurie įpareigoja racionaliau ir veiksmingiau plėtoti komunalinių atliekų tvarkymo sistemas.

SVARBIAUSIEJI 2016 M. ĮVYKIAI

- ✓ 2016 m. balandžio 5 d. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro (toliau pranešime – TRATC) akcininkų sprendimu padidintas UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatinis kapitalas papildomais 199 837,80 eurų įnašais iš savivaldybių biudžeto lėšų, išleidžiant 230 paprastųjų nematerialiųjų vardinių akcijų, kurių kiekviena yra 868,86 eurų nominalios vertės.
- ✓ 2016 m. balandžio 5 d. TRATC akcininkų sprendimu pakeisti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatai. Nauja redakcija skelbiama TRATC interneto puslapyje www.uabtratc.lt.

- ✓ 2016 m. rugpjūčio 8 d. Aplinkos apsaugos agentūrai išdavus pakeistą Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. (11.2)-39-34/2006/T-KL.10-8/2015 pradėtos eksplotuoti naujai įrengtos Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III- IV atliekų šalinimo sekcijos su asbesto turinčiu atliekų šalinimo subsekcija.
- ✓ Pradėtas įgyvendinti projektas „Tauragės regiono komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“, finansuojamas pagal Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro 2014–2020 metų Europos Sajungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ įgyvendinimo priemonės Nr. 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ finansavimo sąlygų aprašą. Tauragės regionui numatyta skirti ES lėšų suma - 2 380 217,62 EUR, projekto kofinansavimo dalis - 420.038,40 EUR (15 proc.). Projekto veikloms įgyvendinti visa suma būtų 2 800 256,02 EUR. Pagrindinės finansuojamos veiklos yra antžeminių ir požeminių konteinerių aikštelių įrengimas, konteinerių jose įsigijimas, didžiujų gabaritų atliekų surinkimo aikštelių (DGASA) pritaikymas pakartotiniams atliekų naudojimui ir kt.

3. UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRO VALDYMAS

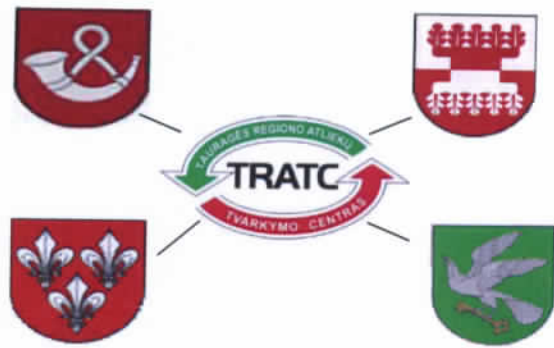
UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras vadovaujasi 2016 m. balandžio 28 d. Juridinių asmenų registre įregistruotas UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro (toliau - Bendrovė) įstatais.

Bendrovės valdymo organai yra šie:

- ✓ Visuotinis akcininkų susirinkimas;
- ✓ Stebėtojų taryba;
- ✓ Bendrovės valdyba;
- ✓ Bendrovės vadovas.

3.1. Bendrovės akcininkai

Bendrovės akcininkai yra Tauragės, Jurbarko, Šilalės rajonų savivaldybės ir Pagėgių savivaldybė (žr. 1 pav.).



Pav. 1. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro akcininkai

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstadinis kapitalas – 286 723,80 Eur. Bendrovės įstadinis kapitalas padalytas į 330 paprastųjų nematerialinių vardinių akcijų, vienos akcijos nominali vertė 868,86 eurai.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro akcininkų turimų akcijų skaičius:

- ✓ Tauragės rajono savivaldybei tenka 129 paprastos vardinės akcijos;
- ✓ Jurbarko rajono savivaldybei tenka 92 paprastos vardinės akcijos;
- ✓ Šilalės rajono savivaldybei tenka 79 paprastos vardinės akcijos;
- ✓ Pagėgių savivaldybei tenka 30 paprastujų vardinių akcijų.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro akcininkų teisės, pareigos ir funkcijos numatytos Akcinių bendrovių įstatyme ir 2016 m. balandžio 28 d. juridinių asmenų registre įregistruotuose UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatuose.

Per 2016 metus UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centre įvyko 1 eilinis ir 2 neeiliniai visuotiniai akcininkų susirinkimai, kuriuose buvo svarstyti aktualūs klausimai.

3.2. Stebėtojų taryba

Stebėtojų taryba yra kolegialus Bendrovės veiklos priežiūrą atliekantis organas. Stebėtojų taryba susideda iš 4 narių:

1. Sigitas Mičiulis – Tauragės rajono savivaldybės meras;
2. Skirmantas Mockevičius – Jurbarko rajono savivaldybės meras;
3. Jonas Gudauskas – Šilalės rajono savivaldybės meras;
4. Sigitas Stonys – Pagėgių savivaldybės mero pavaduotojas.

Pagrindinė stebėtojų tarybos darbo forma – susirinkimai. Stebėtojų tarybos kompetencija numatyta UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatuose ir 2015 m. rugpjūčio 10 d. stebėtojų tarybos protokolu Nr. 15/2 patvirtintame Stebėtojų tarybos darbo reglamente.

Per 2016 metus UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centre įvyko 1 stebėtojų tarybos susirinkimas.

3.3. Bendrovės valdyba

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdyba yra kolegialus Bendrovės valdymo organas. Valdyba susideda iš 4 narių, iš kiekvienos savivaldybės po vieną atstovą:

- ✓ Dainora Butvydienė – valdybos pirmininkė - Pagėgių savivaldybės administracijos direktorė;
- ✓ Modestas Petraitis – Tauragės rajono savivaldybės administracijos direktorius;
- ✓ Vida Rekešienė – Jurbarko rajono savivaldybės administracijos direktorė;
- ✓ Raimundas Vaitiekus – Šilalės rajono savivaldybės administracijos direktorius.

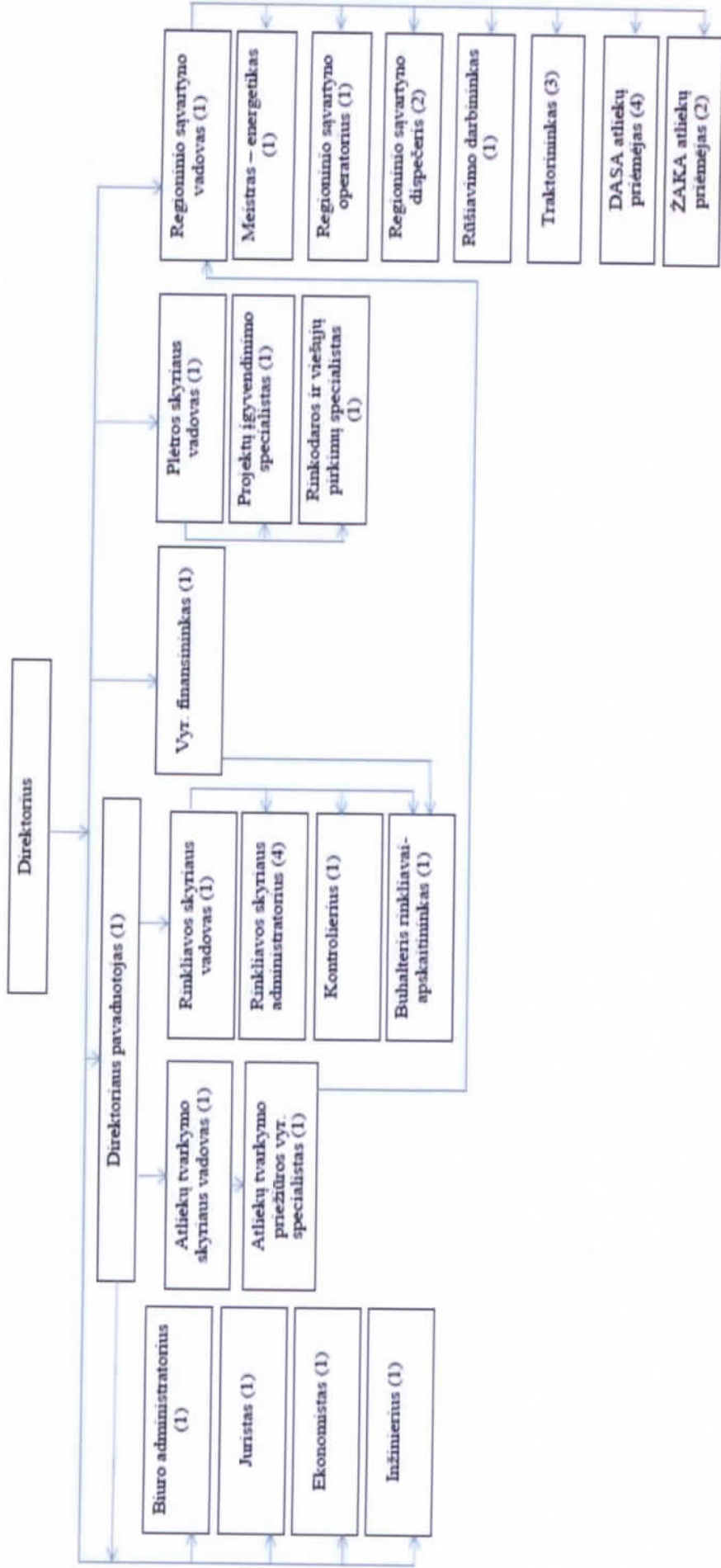
2016 metais UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centre įvyko 8 valdybos posėžiai.

Valdyba vykdyma Bendrovės kolegialaus valdymo organo funkcijas vadovaujasi 2015 m. spalio 28 d. valdybos posėdyje Nr. 15/06(94) patvirtintu UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos darbo reglamentu, Bendrovės įstatais ir kitais teisės aktais.

3.4. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema

2016 m. balandžio 5 d. vykusiame valdybos posėdyje buvo patvirtinta UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema (žr. 2 paveikslas). Patvirtintoje schema yra numatyti 34 etatai. 2016 metais UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centre buvo užimti 32 etatai. 2016 m. į UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centrą buvo priimta 11 naujų darbuotojų. 2016 m. darbo sutartys nutrauktos su 12 darbuotojų.

PATVIRTINTA
UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo
centro 2016 m. balandžio 5 d.
Valdybos sprendimu Nr. 16/03 (99)



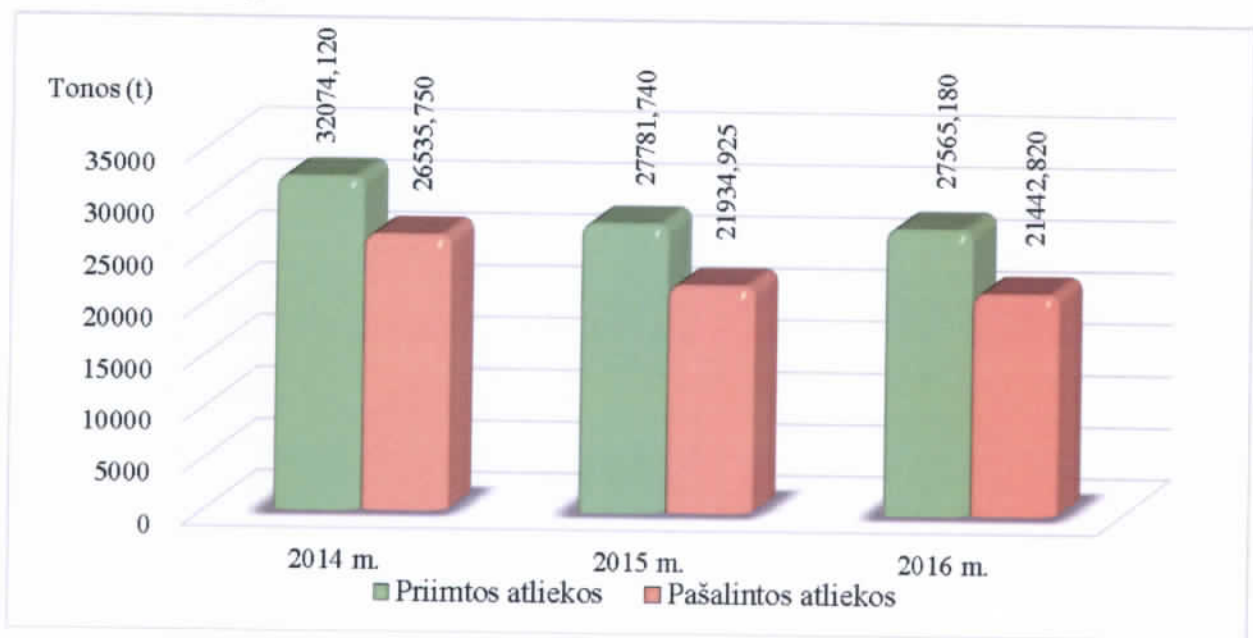
Pav. 2. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema

4. BENDROVĖS ŪKINĖ VEIKLA

4.1. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno veiklos analizė

2016 m. ūkinė veikla Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne (toliau – Sąvartynas) buvo vykdoma vadovaujantis išduotu taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimu. Sąvartyne šalinamos Tauragės regione susidarančios nepavojingos komunalinės atliekos ir nepavojingos gamybinės atliekos iš įmonių.

Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne per 2016 m. priimta 27565,180 t. atliekų. Po apdorojimo rūšiavimo linijoje Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne 2016 m. pašalinta 21442,820 t. atliekų. Že paveiksle pateikta atliekų priėmimo ir šalinimo Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne dinamika rodo, kad pastaruosius trejus metus priimtų ir pašalintų atliekų kiekis mažėja.



Pav. 3. Priimtų ir pašalintų atliekų kieko dinamika Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne 2014 - 2016 m., t/m

Paveiksle pateikti duomenys rodo, kad 2015 m. į sąvartyną priimta 216,560 t. mažiau komunalinių atliekų nei praėjusiais metais. Per 2016 m. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne pašalinta 492,105 t. atliekų mažiau nei praėjusiais metais. 2016 m. sąvartyno sluoksnių perdengimui panaudota 1615,480 t. statybinių atliekų priimtų į sąvartyną.

Tokią teigiamą mažėjančią šalinamų atliekų dinamiką lėmė daugelis faktorių, iš kurių galima paminėti rūšiavimo linijos, esančios Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne, eksploatavimą, antrinį rūšiavimą ir pačių gyventojų įprotį rūšiuoti atliekas.

Iki 2016 m. vidurio Tauragės, Jurbarko, Pagėgių savivaldybėse patvirtinta 1 tonos atliekų sutvarkymo kaina buvo 64,87 Eur/t (su PVM). Šilalės savivaldybėje 66,03 Eur/t. (su PVM). Nuo metų vidurio TRATC valdybos priimtu sprendimu savivaldybėms buvo pasiūlyta didesnę atliekų sutvarkymo kainą, t. y. 96,80 Eur/t (su PVM). Nauja tonos kaina dalinai padėjo įmonei padengti faktines atliekų tvarkymo sąnaudas bei mažinti įsiskolinimą kreditoriams. Trijų savivaldybių tarybos (išskyrus Jurbarko sav.) šią kainą patvirtino. Daliai atliekų turėtojų, turinčių TIPK leidimus, buvo palikta teisė atliekas į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną pristatyti patiemis ir atvežus jas mokėti „vartų mokesčių“. 2015 metais patvirtinta „vartų mokesčio“ kaina 53,83 Eur/t (be PVM).

2015 metais sąvartyno pajamos sudarė 1 401,1 tūkst. Eur, o 2016 metais jos išaugo iki 1 698,3 tūkst. Eur. Savivaldybėms už kiekius, surinktus apvažiavimo būdu iš konteinerių ir atvežtus tolesniams tvarkymui buvo priskaityta 1 511,8 tūkst. Eur pajamų, likę 186,5 tūkst. Eur buvo gauti iš atliekų turėtojų, kurie atliekas pristatė pagal sutartis, mokėdami „vartų mokesčių“. Bendras pajamų padidėjimas susijęs su patvirtinta didesne 1t atliekų sutvarkymo kaina, nors atliekų kiekis, už kurių sutvarkymą apmoka savivaldybės, sumažėjo 1368 tonomis, lyginant su 2015 metais.

Per 2016 metus bendros Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno sąnaudos buvo 1288,2 tūkst. Eur., 2015 metais 1164,4 tūkst. Eur. Bendras sąnaudų padidėjimas 123,8 tūkst. Eur. Šiam padidėjimui didžiausią įtaką turėjo nuo 2016 metų LR Seimo įstatymu patvirtinto mokėti sąvartyno taršos mokesčio suma. Mokesčis mokamas už kiekvieną pašalintą atliekų toną regioniniame sąvartyne. Per 2016 metus ši suma sudarė 64,3 tūkst. Eur. Dar vienas svarbus veiksnys, padidinęs sąvartyno sąnaudas – atidėjinio sąvartyno uždarymui kaupimas. Per 2016 metus atidėjinio sąvartyno uždarymui sąnaudos sudarė 50,7 tūkst. Eur. Didžiausia dalis visoje sąnaudų sumoje tenka vežėjui apmokėti už atliekų surinkimo ir pristatymo į sąvartyną paslaugą. Vežėjams 2016 metais priskaičiuota 762,5 tūkst. Eur. 2015 metais ši suma buvo 757,4 tūkst. Eur. Likusias sąnaudas 410,7 tūkst. Eur. sudaro atliekų rūšiavimo (98,5 tūkst. Eur), IMT nusidėvėjimo sąnaudos (63,7 tūkst. Eur), darbo užmokesčio (90,3 tūkst. Eur), ūkinį išlaidų, technikos, sąvartyno aptarnavimo ir kt. sąnaudos.

Sąnaudos atskiroms pozicijoms nėra tolygios. Didžiausia sąnaudų dalis tenka atliekų surinkimo ir atvežimo išlaidoms apmokėti. Bendrose sąvartyno sąnaudose jos sudaro apie 59 proc. Darbo užmokesčio sąnaudos visose sąnaudose sudaro 7 proc. ir jau keletą metų iš esmės nekinta. 2016 metais šios sąnaudos buvo 90,3 tūkst. Eur, o 2015 metais 77,6 tūkst. Eur.

Sąvartyno technikos eksplotavimo ir kuro sąnaudos 2016 metais 48,1 tūkst. Eur. Be jau senai naudojamo atliekų tankintuvo (kompaktoriaus), ratinio frontaliniu krautuvu, buldozeriu, naujos technikos sąvartyne per 2016 metus įsigyta nebuvo.

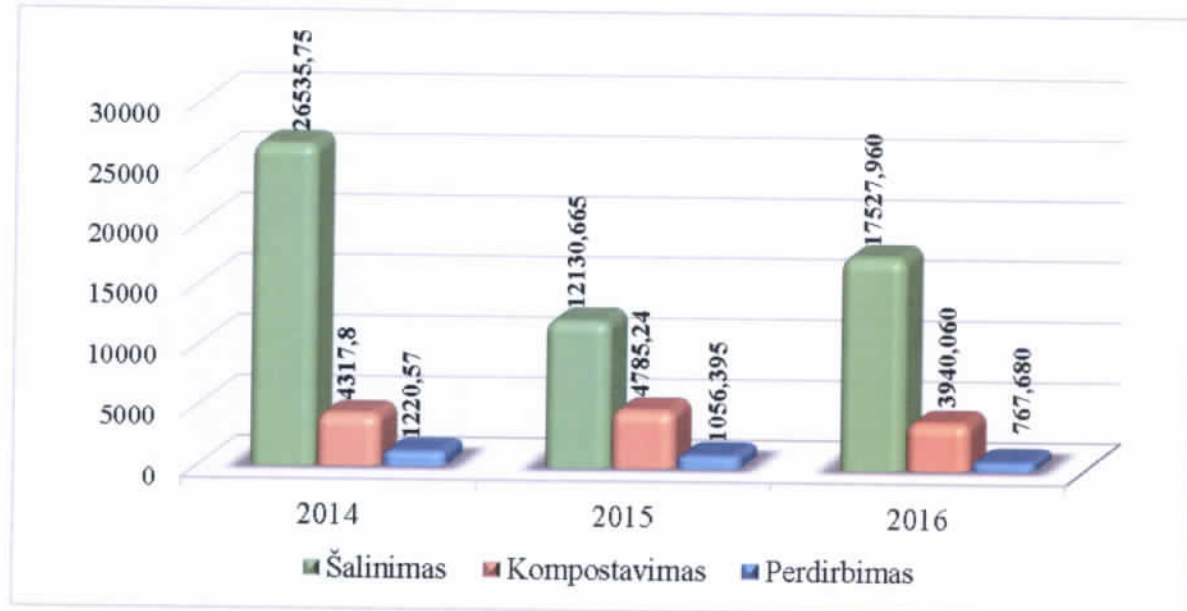
Didelę dalį savartyno sąnaudų sudaro atliekų rūšiavimo sąnaudos (apie 8 proc. visose savartyno sąnaudose). Per 2015 metus paslaugos teikėjui buvo priskaityta 107,4 tūkst. Eur. 2016 metais šios sąnaudos buvo 98,5 tūkst. Eur. Sąnaudos sumažėjo dėl mažesnio rūšiuojamo komunalinių atliekų kiekio, patekusio į savartyną.

Ivertinus tiesiogines regioninio savartyno pajamas ir sąnaudas, kaip ir kasmet, savartyno veiklos balansas teigiamas. Rezultatas už 2015 metus buvo 236,6 tūkst. Eur., o 2016 metais 410,1 tūkst. Eur pelno. Ženkliai pelningesnės tiesioginės veiklos savartyno darbas susijęs su pajamų padidėjimu dėl didesnės 1 tonos atliekų sutvarkymo kainos patvirtinimo.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras siekdamas įgyvendinti 2014 – 2020 m. valstybinio atliekų tvarkymo plano, Tauragės regiono 2014 – 2020 m. atliekų tvarkymo plano nuostatas 2016 m. siekė, kad Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyne būtų šalinamos tik apdorotos Tauragės regione susidarančios mišrios komunalinės atliekos. Šiam tikslui įgyvendinti 2015 metais pasirašyta sutartis su UAB „Ekobazė“ dėl mišrių komunalinių atliekų rūšiavimo ir perdavimo perdirbtį ar panaudoti buvo tesiama ir 2016 m.

2016 m. rūšiavimo linijos pagalba iš mišraus komunalinių atliekų srauto buvo atskirtos biologiškai skaidžios atliekos, pakartotiniams naudojimui ar perdirbimui tinkančios medžiagos (antrinės žaliavos (plastikai (PET, plévelė), stiklas popierius ir kartonas, metalai)).

2016 m. į Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyno teritorijoje veikiančią rūšiavimo liniją buvo perduota rūšiuoti 22235,700 t. mišrių komunalinių atliekų (žr. 4 pav.).



Pav. 4. Mišrių komunalinių atliekų (MKA) tvarkymo būdų dinamika po rūšiavimo 2014 – 2016 m., t/m

2016 m. rūšiavimo linijos pagalba iš 22235,700 t. mišrių komunalinių atliekų srauto išskirta 767,680 t. antrinių žaliavų ir 4785,240 t. bioskaidžių atliekų. Visgi populiariausias atliekų tvarkymo

būdas po rūšiavimo Tauragės regione per 2016 m. buvo atliekų šalinimas savartyne. Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyne pašalinama daugiau nei puse, t. y. 79 proc. atliekų likusių po rūšiavimo. 18 proc. išrūšiuotų atliekų kompostuoojamos biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštélėje. Sukompostavus bioskaidžias atliekas gaunamas stabilatas naudojamas savartyno perdengimams. Mažiausia dalis (3 proc.) išrūšiuotų antrinių žaliavų yra perdirbamos.

Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyne veikiančios rūšiavimo linijos sąnaudos sudaro apie 8 proc. visose savartyno sąnaudose. Per 2015 metus paslaugos teikéjui, t. y. UAB „Ekobazė“ buvo priskaityta 107,4 tūkst. Eur. 2016 metais šios sąnaudos šiek tiek sumažėjo iki 98,5 tūkst. Eur. Sąnaudų sumažėjimui įtakos turėjo ir sumažėjė priimti rūšiuoti komunalinių atliekų kiekiai į savartyną. 2016 metais buvo naujai skelbtas viešasis konkursas šiai paslaugai įsigyti, nes baigësi senosios sutarties terminas. Pagal pasirašytą sutartį nuo kitų metų už rūšiavimo paslaugą bus mokama kitu principu, t. y. bus apmokama už kiekvieną toną, atvežtą rūšiuoti į savartyną. Viešojo pirkimo būdu nustatyta paslaugos pirkimo kaina beveik dvigubai didesnė, negu 2016 metais, todël numatoma, kad ir rūšiavimo paslaugos sąnaudos kitais metais bus ženkliai didesnės.

Apibendrinant galima teigti, kad siekiant įgyvendinti užsibrėžtus tikslus, būtina Tauragės regione skatinti pirmių antrinių žaliavų / pakuočių rūšiavimą bei žaliųjų atliekų kompostavimą namų ūkiuose. Pirmieji žingsniai skatinant rūšiavimą ir kompostavimą jau padaryti, t. y. Tauragės regiono gyventojams nupirkti ir išdalinti antrinių žaliavų konteineriai, išdalintos kompostavimo dėžės, kurios pasitarnauja žaliųjų atliekų kompostavimui namų ūkiuose taip pat rinkliavos mokėtojams, kompostuojantiems namų ūkiuose taikoma 20 proc. nuolaida.

4.2. Asbesto laikymo aikštélės veiklos analizė

Kaip ir 2015 m., taip ir 2016 m. laikinoje asbesto laikymo aikštélėje, įrengtoje Tauragės regiono buitinių atliekų savartyno teritorijoje, buvo vykdoma ūkinė veikla. Į aikštélę iš Tauragės regiono gyventojų ir juridinių asmenų priimamos pavojingos asbesto turinčios atliekos, tai statybinės medžiagos, turinčios asbesto (17 06 05*) ir izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto (17 06 01*). Aikštélėje surinktos atliekos (vienu metu laikoma ne daugiau nei 10 t.) buvo perduodamos sutartiniais pagrindais pavojingų atliekų tvarkytojams.

Per praėjusius 2016 m. į asbesto laikymo aikštélę buvo priimta 41,200 t. statybinų medžiagų, turinčių asbesto, t. y. asbestinio šiferio. Šalinimo sąnaudos per 2015 metus buvo 9,2 tūkst. Eur., 2016 metais šios sąnaudos sudarė apie 5,1 tūkst. Eur.

2016 m. rugpjūčio 8 d. Aplinkos apsaugos agentūrai išdavus pakoreguotą Taršos integruiotos ir prevencijos leidimą nuo 2016 m. rugsėjo mén. statybinės medžiagos, turinčios asbesto ir izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto pradėtos šalinti asbesto šalinimo subsekcijoje, kuri

įrengta III – IV sekcijose. Asbesto laikymo aikštelė, kurioje ūkinė veikla nebus vykdoma, sutvarkyta.

4.3. Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelės veiklos analizė

Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelė įrengta Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje. Šios aikštelės veiklos tikslas – kompostuoti po rūšiavimo likusias biologiškai skaidžias atliekas.

Visas aikštelės eksploatavimo sąnaudas sudaro technikos panaudojimo išlaidos. Tvarkant atliekas, aikštelėje dirba galingas traktorius ir vartytuvas. 2015 metais technikos kurui buvo išleista 3,8 tūkst. eurų. 2016 metais aikštelė dirbo visu pajegumu, todėl ir technikos eksploatavimo sąnaudos ženkliai išaugo – iki 14,8 tūkst. Eur. Kadangi jokių pajamų aikštelė negavo, tai tokio pat dydžio ir BSA nuostolis už 2016 metus, t. y. 14,8 tūkst. Eur.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras siekdamas įgyvendinti 2014 – 2020 m. valstybiniame atliekų tvarkymo plane numatytas biologiškai skaidžių atliekų (BSA) tvarkymo užduotis siekia rūšiavimo linijos, veikiančios Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne, pagalba išskirti kuo didesnį kiekį minėtų atliekų. Per 2016 m. rūšiavimo linijos pagalba buvo atskirta 4785,240 t. biologiškai skaidžių atliekų, kurios kompostuojamos biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelėje. 2016 m. sukompostavus bioskaidžias atliekas susidarė 1825,080 t. stabilato, kuris buvo naudojamas sąvartyno atliekų sluoksniių perdengimams.

Valstybiniame atliekų tvarkymo plane 2014 - 2020 metams yra nustatytos pereinamosios komunalinių biologiškai skaidžių atliekų šalinimo sąvartyne mažinimo užduotys regionui bei kiekvienai savivaldybei atskirai. Minimos užduotys pateiktos 1 lentelėje.

Lentelė 1. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne pašalintų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekiei 2016 metais, t/m

Komunalinių atliekų tvarkymo regionas	2016 m. pašalintas BSA kiekis, t/m	Didžiausias leistinas šalinti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis 2016–2017 metais, t/m	Užduoties vykdymas
Tauragės regionas	11093,567	12414	Įvykdyta
Tauragės r. sav.	4779,493	4954	Įvykdyta
Jurbarko r. sav.	3226,716	3403	Įvykdyta
Šilalės r. sav.	2281,035	2989	Įvykdyta
Pagėgių sav.	896,506	1068	Įvykdyta

2016 metų užduoties įgyvendinimas yra skaičiuojamas, naudojant faktiškai 2016 metais pašalintą komunalinių atliekų kiekį ir remiantis 2016 metais atliktais mišrių komunalinių atliekų sudėties tyrimais bei naudojant šių tyrimų metu nustatytą biologinio skaidumo laipsnį.

Aukščiau pateiktoje lentelėje matyti, kad Tauragės regiono buitinių nepavojingų atliekų sąvartyne 2016 m. metais buvo leidžiama šalinti 12414 t. biologiškai skaidžių atliekų, o faktiškai pašalinta 11093,567 t. minėtų atliekų.

Apibendrinant daroma išvada, kad Valstybiname atliekų tvarkymo plane 2014 - 2020 metams nustatytos komunalinių biologiškai skaidžių atliekų šalinimo sąvartyne mažinimo užduotys Tauragės regionui 2016 metais buvo įgyvendintos.

4.4. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių (ŽAKA) veiklos analizė

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras eksploatuoja 4 žaliųjų atliekų kompostavimo aikštèles, kurios įrengtos Tauragės r., Jurbarko r., Šilalės r. ir Pagėgių savivaldybėse. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélėse priimamos ir tvarkomos žaliosios sodų ir parkų atliekos.

Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių (toliau - ŽAKA) pajamos yra iš regiono savivaldybių gautos lėšos už apvažiavimo būdu surinktas žališias atliekas iš individualių gyventojų valdų, komposto pardavimo pajamos bei pajamos už kitus priimtus tvarkyti į ŽAKA bioskaidžių atliekų kiekius.

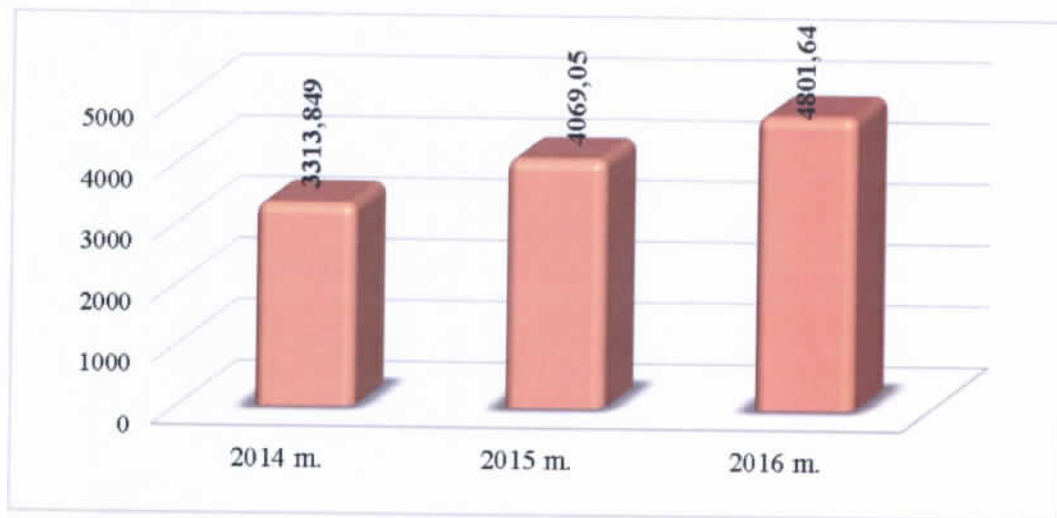
Nuo 2014 privačioms valdoms išdalijus kompostavimo dėžes, išaugo žaliųjų bioskaidžių atliekų dalis, atvežama į kompostavimo aikštélės tolesniam jų apdorojimui ir kompostavimui. Per 2016 metus į kompostavimo aikštélės regione buvo pristatyta 1405 t daugiau negu 2015 metais. Tokiu būdu dvigubai išaugo ir ŽAKA pajamos – nuo 141, 5 tūkst. Eur 2015 metais iki 286,6 tūkst. Eur 2016 metais.

2015 metais bendros visų ŽAKA pajamos buvo 141,5 tūkst. Eur. Per 2016 metus šios pajamos padidėjo iki 286,6 tūkst. Eur, t. y. praktiškai dvigubai. Pagrindinis pajamų padidėjimo veiksnyς – patvirtinta didesnė 1 t atliekų sutvarkymo kaina už atvežtas žaliųjų atliekų tonas į kompostavimo aikštélės. Apvažiavimo būdu iš individualių namų valdų surenkamų kiekių sutvarkymo sąnaudas apmoka savivaldybės pagal pateiktas sąskaitas. Pajamų padidėjimą didele dalimi sėlygojo ir kiekvienais metais vis didėjantis atvežamų atliekų kiekis į šias aikštélės. 2015 metais, lyginant su praėjusias, tokį žaliųjų atliekų buvo atvežta daugiau 473 tonomis, o 2016 metais daugiau net 1405 t. Tokia augimo tendencija numatoma ir kitais metais. Dalį ŽAKA gautų pajamų sudarė ir per „vartų mokesčių“ iš juridinių įmonių gautos įmokos už atvežtus tvarkyti atliekų kiekius bei parduotas kompostas.

Bendros visų ŽAKA tiesioginės sąnaudos 2015 metais sudarė 120,1 tūkst. Eur., o 2016 metais jos išaugo iki 153,7 tūkst. Eur. Kaštų padidėjimas susijęs su atvežtu tvarkyti didesniu atliekų kiekiu, nes didžiausia dalis šiose sąnaudose tenka apmokejimui vežėjams už paslaugą surenkant ir pristatant žaliąsias atliekas į aikštėles. Per 2015 metus vežėjams buvo priskaityta sumokėti 71,6 tūkst. Eur., o 2016 metais 112,5 tūkst. Eur. Kitas sąnaudas didžiaja dalimi sudaro technikos panaudojimo aikštelėse sąnaudos. Smulkintuvo, sijotuvo, vartytuvo, ratinio traktoriaus ir kt., technikos aptarnavimui per 2016 metus priskaičiuota 30,9 tūkst. Eur. Likusių sąnaudų dalį sudaro aikštelių aptarnavimo, elektros, priežiūros, darbo užmokesčio ir kt. sąnaudos.

ŽAKA aikštelių rezultatas iš tiesioginės veiklos už 2016 metus yra 132,9 tūkst. Eur pelno. Tiesioginės sąnaudos praktiškai padengiamos iš gautų pajamų iš savivaldybių.

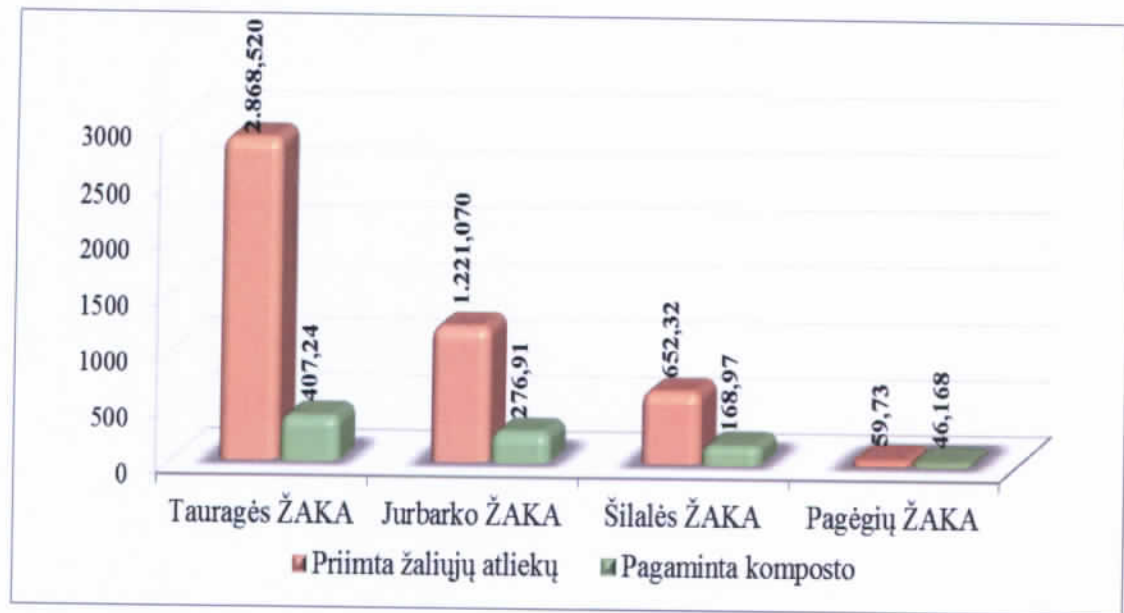
Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse per 2016 m. priimta 4801,640 t. žaliųjų atliekų (žr. 5 pav.).



Pav. 5. Priimtų žaliųjų atliekų kieko dinamika Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse 2014 - 2016 m., t/m

5 paveiksle pateikta statistika rodo, kad atliekų kiekis, priimamų į Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštėles kiekvienais metais auga. 2016 m. į minėtas aikštėles priimta 732,59 t. daugiau nei 2015 m. ir 1487,791 t. daugiau nei 2014 m. Apžvelgiant grafike pateiktą statistiką galima daryti išvadą, kad žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse vykdoma veikla pasiteisina, nes vis daugiau žaliųjų atliekų nebepatenka į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną su bendru komunalinių atliekų srautu.

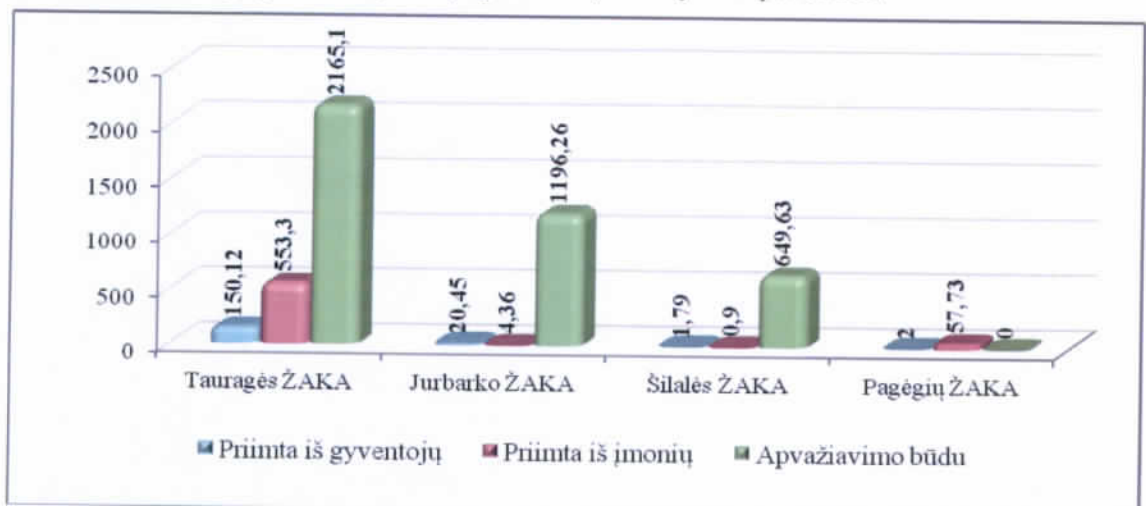
Kaip pasiskirsto priimamų atliekų kiekis ir pagamintas kompostas pagal atskiras savivaldybes pateiktas 6 paveiksle.



Pav. 6. Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse priimtas atliekų kiekis (t) per 2016 m.

Aukščiau pateiktame grafike statistika rodo, kad didžioji dalis žaliųjų atliekų pristatomos į Tauragės žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelę. Čia iš Tauragės regiono savivaldybių juridinių ir fizinių asmenų priimta 2868,520 t. žaliųjų atliekų. Mažiausia dalis žaliųjų atliekų, t. y. 59,730 t. priimta į Pagėgių žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelę. Kompostuojant žaliąsias atliekas gaunamas produktas kompostas. Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse pagaminta 899,288 t. komposto. Gyventojams perduota 157,140 t., įmonėms perduota 637,960 t. komposto. Pagamintas kompostas buvo naudojamas Tauragės regiono savivaldybių viešųjų žaliųjų erdviių tvarkymui.

Naudojimosi Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės teikiamą žaliųjų atliekų priėmimo paslauga pasiskirstymas pagal šaltinį nurodytas 7 paveiksle.



Pav. 7. Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse surinkto atliekų kiekie (t) pasiskirstymas pagal šaltinį per 2016 m.

Grafike pateikta statistika rodo, kad atliekų kiekiai pagal atskirus atliekų turėtojus savivaldybėse nesiskiria. Iš aukščiau pateikto grafiko matyti, kad Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélėse daugiausia, t. y. 4010,990 t. atliekų priimama iš atliekų vežėjų, kurie surenka žaliąsias atliekas iš Tauragės regiono gyventojų apvažiavimo būdu. Patys gyventojai pristato tik nedidelį kiekį, t. y. 174,360 t. žaliųjų atliekų. Aikštélėmis taip pat naudojasi juridiniai asmenys, kurių pristatytais atliekų kiekis 2016 m. buvo 616,290 t.

Tauragės ŽAKA pajamos 2016 metais buvo 132,4 tūkst. Eur, tiesioginės sąnaudos 63,1 tūkst. Eur. Jurbarko ŽAKA tiesioginės pajamos 2016 metais buvo 99,1 tūkst. Eur, sąnaudos 52,5 tūkst. Eur. Šilalės ŽAKA tiesioginės pajamos 2016 metais buvo 46,0 tūkst. Eur., sąnaudos 25,9 tūkst. Eur. Pagėgių ŽAKA pajamos 2016 metais buvo 9,1 tūkst. Eur, tiesioginės sąnaudos 6,2 tūkst. Eur.

Apibendrinant galima daryti išvadą, kad kiekvienais metais žaliųjų atliekų kiekis pristatomas į Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštēles auga. Didžiąją dalį žaliųjų atliekų į žaliųjų atliekų kompostavimo aikštēles pristato atliekų vežėjai, kurie apvažiavimo būdu surenka žaliąsias atliekas iš fizinio asmenų. Apvažiavimo būdu surinktas atliekų kiekis rodo, kad gyventojai noriai naudojasi teikiama žaliųjų atliekų surinkimo paslauga.

4.5. Didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių (DASA) veiklos analizė

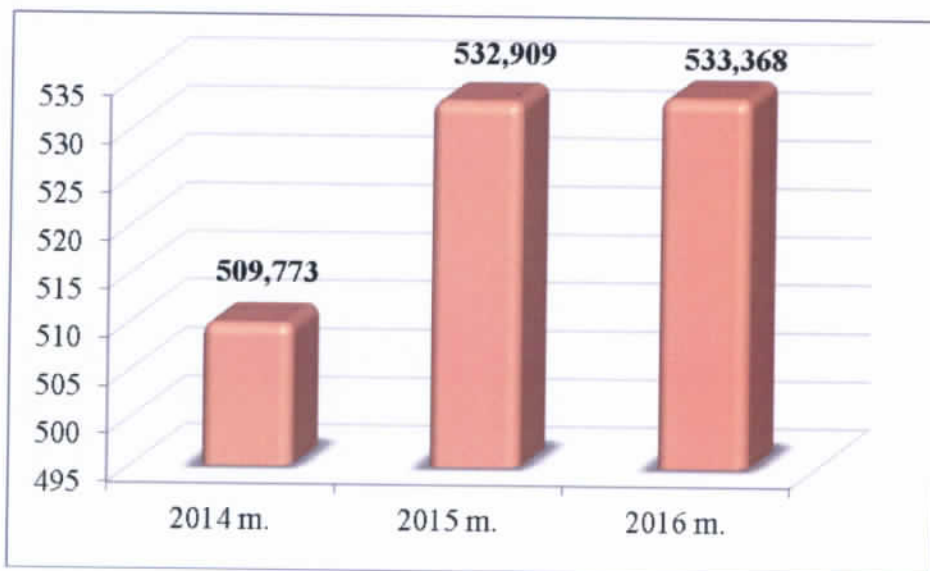
UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras eksplloatuoja 4 didžiųjų atliekų surinkimo aikštēles, esančias Tauragės r., Jurbarko r., Šilalės r., Pagėgių savivaldybėse. DASA paskirtis – iš fizinio ir juridinio asmenų surinkti ir laikinai laikyti iki perdavimo atliekų tvarkytojams pavojingas ir nepavojingas atliekas. Surinktos atliekos laikinai laikomos didžiųjų atliekų surinkimo aikštélėse ir vėliau atiduodamos šios rūšies atliekų tvarkytojams / perdirbėjams.

2015 metais visos DASA gavo 7,9 tūkst. Eur. pajamų, o 2016 metais 10,1 tūkst. Eur. Pagrindinę pajamų dalį sudaro pajamos iš įmonių, savo veiklos ar gamybos procese generuojančių pavojingas atliekas (užterštos pakuotės, filtra, absorbentai ir t.t.), o taip pat iš antrinių žaliau kiekių (stiklo, stiklo pakuočių), dienos šviesos lempų, padangų ir kt.

Sąnaudos aikštelių išlaikymui gerokai viršija gautas pajamas. Per 2015 metus visų aikštelių sąnaudos sudarė 81,1 tūkst. Eur., o 2016 metais 63,0 tūkst. Eur. Didžioji pagrindinė atliekų dalis iš gyventojų priimama nemokamai, o juridiniams asmenims, pristatantiems atliekas į DASA, neįmanoma pakelti jkainį tiek, kad jis padengtų visas DASA išlaikymo sąnaudas. Nepriklausomai nuo priimtų kiekių, kiekvienais metais pastovios sąnaudos būtinės DASA funkcionavimui - dirbančio priemėjo darbo užmokestis, aikštélės apsaugos mokesčis, elektros energijos sąnaudos. Kitos sąnaudos, tokios kaip padangų šalinimo, pavojingų atliekų išvežimo, ūkinį išlaidų, svyruoja priklausomai nuo to, koks kiekis tokį atliekų buvo pašalintas per metus skirtingose aikštélėse.

Didžiausią dalį visose sąnaudose sudaro darbo užmokesčis, t. y. apie 53 proc. visų sąnaudų. 2016 metais darbo užmokesčio sąnaudos sudarė 33,7 tūkst. Eur. Atliekų šalinimo sąnaudos, padangų utilizavimo, monitoringo tyrimų, ūkinės, ryšių ir kt. sąnaudos per 2016 metus buvo 29,3 tūkst. Eur. Naudotų padangų priėmimas ir tolesnis jų sutvarkymas yra viena iš DASA funkcijų. Padangos iš gyventojų, kaip kitos atliekos, priimamos nemokamai. Pagal sutartį su padangas išvežančia įmone, už šių atliekų išvežimą TRATC moka numatyta kainą. Per 2016 metus iš DASA išvežta padangų už 5,5 tūkst. Eur. Didžiuju atliekų surinkimo aikštélėse, kaip ir sąvartyne, visus metus atliekami monitoringo tyrimai. Jų metu patikrinamas paviršinio vandens užterštumas, stebima, ar cheminės pavojingos medžiagos nepatenka į aplinką. Monitoringo tyrimų apmokejimas taip pat didina DASA sąnaudų eksploatavimo kaštus. Bendras aikštelių nuostolis 2015 metais 73,3 tūkst. Eur., 2016 metais 52,9 tūkst. Eur.

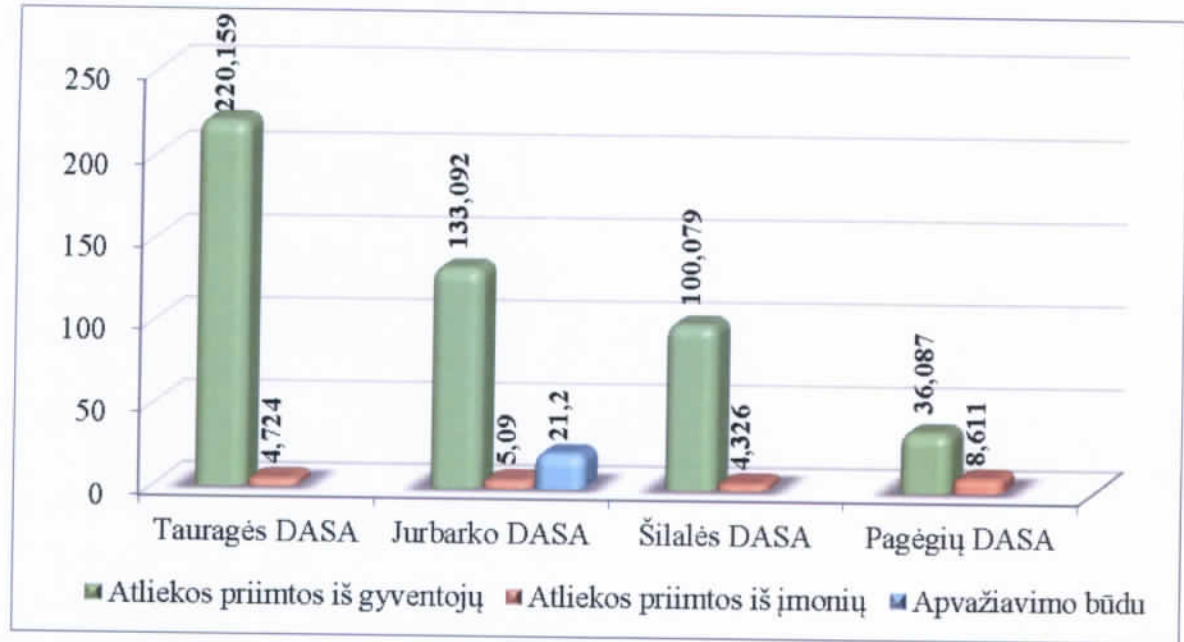
Tauragės regiono didžiujų atliekų surinkimo aikštélėse (toliau – DASA) priimamų atliekų kiekis kasmet auga. Priimamų atliekų kieko dinamika Tauragės regiono DASA pateikta 8 paveiksle.



Pav. 8. Tauragės regiono didžiujų atliekų surinkimo aikštélėse priimtu atliekų kieko dinamika 2014 – 2016 m., t/m.

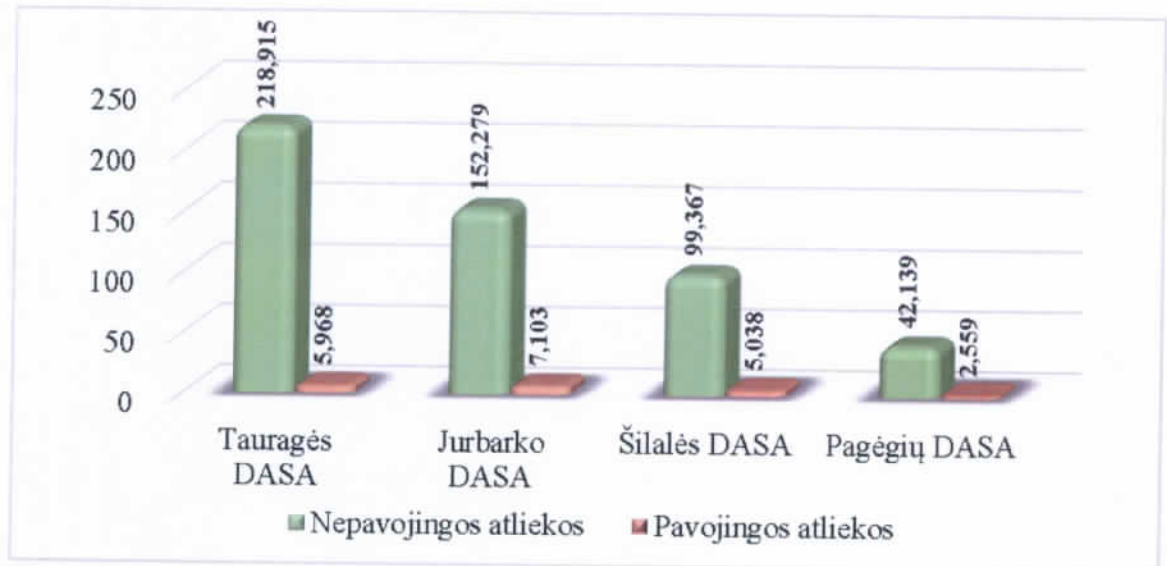
8 paveiksle pateikta statistika rodo, kad kiekvienais metais priimamų į didžiujų atliekų surinkimo aikštèles atliekų kiekis nuolat auga. 2016 m. į Tauragės regione veikiančias didžiujų atliekų surinkimo aikštèles priimta 533,368 t. pavojingų ir nepavojingų atliekų iš juridinių ir fiziinių asmenų.

Tauragės regiono gyventojai aktyviai naudojasi didžiujų atliekų surinkimo aikštélėmis į kurias galima pristatyti įvairias pavojingas ir nepavojingas atliekas. 9 paveiksle pateikta statistika rodo, kad iš Tauragės regiono gyventojų priimtas atliekų kiekis siekia 97 % viso į didžiujų atliekų surinkimo aikštèles pristatomo atliekų kieko.



Pav. 9. Atliekų kiekis (t) priimtas iš fizinių ir juridinių asmenų Tauragės regiono DASA per 2016 m.

Gyventojų aktyvumas pristatant atliekas į didžiujų atliekų surinkimo aikštėles žiūrint pagal atskiras Tauragės regiono savivaldybes taip pat nesiskiria. Visose keturiose savivaldybėse veikiančiose didžiujų atliekų surinkimo aikštelių daugiausiai atliekų pristato fiziniai asmenys, t. y. gyventojai. Didžiausias aktyvumas naudojantis minėtomis aikšteliomis juntamas iš Tauragės rajono savivaldybės gyventojų, kurie per 2016 m. į Tauragės DASA pristatė 220,159 t. pavojingų ir nepavojingų atliekų. UAB „Jurbarko komunalininkas“ į Jurbarko DASA pristatė 21,200 t. naudotų padangų atliekų, surinktų apvažiavimo būdu. Priimamų atliekų pasiskirstymas pagal pavojingumą pateiktas 10 paveiksle.



Pav. 10. Atliekų kiekis (t) priimtas Tauragės regiono DASA pagal pavojingumą per 2016 m.

Grafike pateikta informacija rodo, kad Tauragės, Jurbarko ir Šilalės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse daugiausiai, t. y. 512,700 t. priimta nepavojingų atliekų. Didžiausias kiekis, t. y. 218,915 t. nepavojingų atliekų priimtas į Tauragės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelę, mažiausias (42,139 t) į Pagėgių didžiųjų atliekų surinkimo aikštelę.

Tarp pavojingų atliekų surinktų Tauragės regiono DASA dominuoja nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, pavojingomis medžiagomis užterštos pakuotės, šaldytuvai ir kita šaldymo įranga, dienos šviesos lempos. Tokias atliekas kaip automobilių alyva, švino akumuliatoriai, jvairūs absorbentai ir filtrų medžiagos, aikštelėse gaunamos daugiausiai iš juridinių asmenų. Tarp nepavojingų atliekų dominuoja naudotos automobilių padangos, didžiosios atliekos ir statybos ir griovimo atliekos.

Tauragės DASA pajamos 2016 metais buvo 1,9 tūkst. Eur, sąnaudos 17,4 tūkst. Eur. Veiklos nuostolis 15,5 tūkst. Eur. Jurbarko DASA pajamos 2016 metais buvo 4,4 tūkst. Eur, sąnaudos 20,0 tūkst. Eur. Veiklos nuostolis 15,6 tūkst. Eur. Šilalės DASA pajamos 2016 metais buvo 1,7 tūkst. Eur, sąnaudos 13,5 tūkst. Eur. Veiklos nuostolis 11,8 tūkst. Eur. Pagėgių DASA pajamos 2016 metais buvo 2,1 tūkst. Eur, sąnaudos 12,1 tūkst. Eur. Veiklos nuostolis 10,0 tūkst. Eur.

Apžvelgiant Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių didžiųjų atliekų surinkimo aikštelę veiklos analizę, galima daryti išvadą, kad fiziniai asmenys aikštelę teikiamomis paslaugomis naudojasi ženkliai dažniau nei juridiniai asmenys.

4.6. Senų savytynų ir šiukšlynų priežiūra po uždarymo

Savytynai – ypatingo dėmesio reikalaujantys objektais. Tam, kad jie neterštų aplinkos ir chemiškai neveiktu požeminio vandens, būtina saugiai naudoti savytynus, tinkamai juos izoliuoti. Savytynas priskiriamas taršos šaltinių grupei, kurie kelia potencialią grėsmę požeminio vandens vartotojams ir kitiems aplinkos objektams. Tai objektas, dėl kurio ūkinės veiklos į požeminę hidrosferą tiesiogiai ar netiesiogiai patenka medžiagos ir cheminiai junginiai, dėl to pakinta požeminio vandens cheminė sudėtis. Pagrindinis faktorius, darantis įtaką požeminei hidrosferai, yra galimas jvairių teršalų patekimas į aplinką sukauptų šiukšlių degradacijos metu.

Igyvendinus projektą „Tauragės regiono senų savytynų ir šiukšlynų uždarymas“ Tauragės regiono teritorijoje buvo uždaryti 6 neeksploatuojami savytynai ir 53 šiukšlynai, kurie neatitiko Europos Sajungos direktyvų reikalavimų. Išsamesnė informacija apie uždarytus savytynus ir šiukšlynus pateikta 2 lentelėje.

Lentelė 2. Uždarytų savartynų ir šiukšlynų Tauragės regione priežiūra

Eil. Nr.	Savartyno ir šiukšlyno pavadinimas	Objektų skaičius, vnt.	Viso objektų skaičius, vnt.
Uždaryti savartynai ir šiukšlynai Tauragės regione			
Tauragės rajono savivaldybė			
1. Ližių savartynas	1	13	
2. Šidagių savartynas	1		
3. Šiukšlynai	11		
Jurbarko rajono savivaldybė			
1. Smukučių savartynas	1	17	
2. Skirsnemuniškių savartynas	1		
3. Šiukšlynai	15		
Šilalės rajono savivaldybė			
1. Paneročio savartynas	1	15	
2. Šiukšlynai	14		
Pagėgių savivaldybė			
1. Plaušvarių savartynas	1	14	
1 Šiukšlynai	13		
VISO:	Savartynai	6	59
	Šiukšlynai	53	

Vadovaujantis „Atliekų savartynų įrengimo, eksploatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklių“ reikalavimais, šiuo metu vykdomi senų savartynų ir šiukšlynų priežiūros po uždarymo darbai: šienavimas ir poveikio aplinkai monitoringas. 2016 metais buvo vykdomas poveikio aplinkai monitoringas pagal kiekvienam savartynui ar šiukšlynui parengtas ir su atsakingomis institucijomis suderintas monitoringo programos. Monitoringo tikslas - keletą metų sekti uždarytų savartynų ar šiukšlyno įtaką požeminio vandens būklei, kad būtų galima laiku imtis prevencinių priemonių galimo vandens teršimo atveju. Pagrindinės monitoringo kryptys - vandens lygio matavimas; vandens cheminės sudėties tyrimai. Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyne vykdomas monitoringas apima: požeminio vandens monitoringą, taršos šaltinių išmetamų/išleidžiamų teršalų monitoringo ir aplinkos (paviršinio vandens, filtrato ir duju) monitoringą. 2016 metais Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyne vykdyta ūkinė veikla akivaizdaus neigiamo poveikio požeminiam vandeniu neturėjo. Nevalytas filtratas buvo stipriai užterštas. Išvalytame filtrate tik amonio koncentracija viršijo didžiausią leistiną koncentraciją į gamtinę aplinką išleidžiamose nuotekose. Kitos tirtos medžiagos buvo pakankamai efektyviai valomos ir rodiklių vertės atitiko nustatytas normas išleidžiamose nuotekose. 2016 m. Tauragės regiono nepavojingų atliekų savartyno nevalytose nuotekose rasti dideli kiekliai skendinčių ir

organinių medžiagų taip pat aptikta naftos produktų. Nuotekų valymo efektyvumas buvo pakankamas, išvalytose nuotekose nei vienas parametras nustatyti normą neviršijo.

Detalesnė informacija apie sąvartynų ir šiukslynų monitoringo rezultatus skelbiama UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro internetinėje svetainėje adresu: www.uabtratc.lt.

Ližių sąvartyno sąnaudos 2015 metais sudarė 5,7 tūkst. Eur., 2016 metais 6,0 tūkst. Eur. Ilgalaikio materialaus turto nusidėvėjimo sąnaudos 2016 metais 2,6 tūkst. Eur. Vykdant uždaryto sąvartyno monitoringo programą, atliekant vandens, grunto tyrimus, 2016 metais sumokėta 3,4 tūkst. Eur. Kitų sąnaudų Ližių sąvartyne nebuvo, nes šiame objekte nėra dirbančiųjų asmenų, nenaudojama elektros energija.

Tauragės savivaldybėje Šidagių k. uždaryto sąvartyno aptarnavimo sąnaudos per 2016 metus buvo 0,8 tūkst. Eur. Jurbarko savivaldybėje uždarytų sąvartynų – Smukučių ir Skirsnemuniškių monitoringo programai vykdyti per 2016 metus išleista 2,0 tūkst. Eur. Šilalės savivaldybėje Paneročio k. uždaryto sąvartyno priežiūra TRATC - ui 2016 metais kainavo 0,8 tūkst. Eur. Pagėgių savivaldybėje uždaryto sąvartyno 2016 metais monitoringo sąnaudos sudarė 0,8 tūkst. Eur.

Bendra visų uždarytų sąvartynų priežiūros sąnaudų suma per 2015 metus sudarė 10,3 tūkst. Eur. 2016 metais ši suma buvo 10,4 tūkst. Eur. Visa uždarytų sąvartynų priežiūra yra nuostolinga. Nuostolis yra tokio dydžio, kaip visos patiriamos metinės sąnaudos, t. y. – 10,4 tūkst. Eur.

5. BENDROVĖS FINANSINĖ ANALIZĖ IR ATLIEKŲ TVARKYMO KAŠTAI

Vienas svarbiausių UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro uždavinių yra numatyti įsipareigojimų Europos komisijai sukurti atliekų tvarkymo finansavimo sistemą, kuri užtikrintų „teršėjas moka“ principo įgyvendinimą, būtų solidari visame regione ir visiškai padengtų visus atliekų tvarkymo kaštus. Šiam siekui užtikrinti per 2012 metus visuose Tauragės regiono savivaldybėse, savivaldybių taryboms priėmus sprendimus, buvo įvesta vietinė rinkliava už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą iš atliekų turėtojų. Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras yra administruojanti rinkliavą įmonė visose savivaldybėse. Kiekvienai savivaldybei, mėnesiui pasibaigus, pateikiama sąskaita už priimtą sutvarkyti atliekų kiekį į sąvartyną per mėnesį. Nuo 2013 metų žaliosios atliekos iš gyventojų buvo pradėtos surinkinėti apvažiavimo būdu ir pristatyti į savivaldybių žaliujų atliekų kompostavimo aikštėles tolesniams jų perdirbimui. Apvažiavimo būdu surenkama ir dalis stambiagabaričių atliekų bei padangų. Už apvažiavimo būdu surinktų atliekų kiekius, pristatyti tolesniams jų tvarkymui, savivaldybėms taip pat pateikiamos sąskaitos. Savivaldybių pervedamos lėšos naudojamos atliekų surinkimo ir vežimo sąnaudoms apmokėti, centro administravimo, BSA, DASA, ŽAKA, rinkliavos administravimo ir kt. kaštams padengti.

Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras 2016 metus baigė be nuostolių. Prieš tai trejus metus iš eilės įmonė dirbo nuostolingai. 2015 metais patirtas 339,2 tūkst. Eur nuostolis. 2016 metais įmonė pradėjo lipti iš finansinių nuostolių duobės ir metų finansinis rezultatas 8,3 tūkst. Eur grynasis pelnas.

Visos UAB TRATC veiklos pajamos 2015 metais buvo 1 550,5 tūkst. Eur, 2016 metais 2008,0 tūkst. Eur. Iš jų: regioninio sąvartyno pajamos 1698,3 tūkst. Eur (arba 85 proc. visose pajamose), DASA pajamos 10,1 tūkst. Eur (1 proc.), ŽAKA pajamos 286,6 tūkst. Eur (14 proc.), kitų šaltinių pajamos 13,0 tūkst. Eur (1 proc.). Pagrindinis pajamų šaltinis – lėšos, gautos už atvežtus į regioninį sąvartyną ir ŽAKA atliekų kiekius tolesniams jų tvarkymui. Pajamos taip pat gautos už parduotą kompostą bei sąvartyno technikos nuomą.

Bendrosios UAB TRATC veiklos sąnaudos 2015 metais buvo 1 889,7 tūkst. Eur, o 2016 metais 1999,7 tūkst. Eur. Iš jų: regioninio sąvartyno sąnaudos 1288,2 tūkst. Eur. (arba 64 proc. visose sąnaudose), uždarytų sąvartynų priežiūros sąnaudos 10,4 tūkst. Eur (1 proc.), DASA sąnaudos 63,0 tūkst. Eur (3 proc.), ŽAKA sąnaudos 153,7 tūkst. Eur (8 proc.), BSA eksploatavimo sąnaudos 14,8 tūkst. Eur (1 proc.), administravimo ir kitos veiklos sąnaudos 469,6 tūkst. Eur (23 proc.).

Įmonės pardavimų pajamos 2016 metais, lyginant su 2015 metais, padidėjo 453,3 tūkst. Eur. Pagrindinis įmonės veiklos pajamų šaltinis – savivaldybių mokėjimai už priimtus tvarkyti atliekų kiekius į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną. Pajamos iš sąvartyno per 2016 metus padidėjo 297,2 tūkst. Eur. Iš dalinu žaliųjų atliekų kompostavimo dėžes individualių namų valdoms, apvažiavimo būdu surinktu žaliųjų atliekų pristatytais kiekis į ŽAKA savivaldybėse davė 145,1 tūkst. Eur pajamų daugiau negu 2015 metais.

Pagrindinės veiklos sąnaudos 2016 metais padidėjo 150,5 tūkst. Eur. Pagrindiniai tokį padidėjimą įtakoja veiksnių – nuo 2016 metų naujai atsiradęs privalomas sąvartyno taršos mokesčis, skaičiuojamas už kiekvieną sąvartyne pašalintą toną. Mokesčio suma už 2016 metus 64,3 tūkst. Eur. Pagrindinės veiklos sąnaudose 2016 metais atsirado ir atidėjinių sąvartyno uždarymui kaupinio suma 50,7 tūkst. Eur, kuri anksčiau buvo apskaitoma administracinių įmonės sąnaudose. Lemiamas veiksnys, padėjęs įmonei pasiekti teigiamą finansinį rezultatą 2016 metais - patvirtinta didesnė 1 tonos komunalinių atliekų sutvarkymo kaina, kurią savivaldybės moka už atvežtus tvarkyti atliekų kiekius į regioninį sąvartyną ir žaliąsias atliekų kompostavimo aikštėles. Nuo metų vidurio Tauragės, Pagėgių ir Šilalės savivaldybės patvirtino naują atliekų sutvarkymo kainą 80 Eur/t (be PVM). Jurbarko savivaldybės taryba kainos nepatvirtino, nors koncesijos sutartimi savivaldybė įsipareigojusi solidariai kartu su kitomis savivaldybėmis laikytis vienodų principų, susijusių su atliekų tvarkymu. Remiantis TRATC valdybos sprendimu, saskaitos už atliekų tvarkymą Jurbarko savivaldybei buvo pateiktos su nauja kaina (80 Eur/t be PVM). Tokiu būdu įmonės veiklos kaštai

per 2016 metus praktiškai buvo padengti, tačiau praėjusių laikotarpių skoloms padengti tokio dydžio 1 tonos atliekų sutvarkymo kainos nepakanka.

TRATC bendrosios veiklos sąnaudos kasmet vis auga. Norint jvykdyti numatytas užduotis mažinti šalinamų atliekų kiekius sąvartyne, laimėjusi konkursą privati įmonė įrengė rūšiavimo liniją Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne. Perskelbus konkursą rūšiavimo paslaugoms teikti, laimėta kaina už 1 tonos išrūšiavimo paslaugą ženkliai padidėjo, todėl ir sąnaudos suteiktoms paslaugoms apmokėti vis didėja. 2015 metais sąvartyne įrengta ir pradėta eksploatuoti bioskaidžių atliekų kompostavimo aikštelė (BSA). Jos eksploatavimo kaštai taip pat vis didėja, nes didėja ten tvarkomų atliekų kiekis, o tuo pačiu ir technikos kuro sąnaudos. TRATC administravimo sąnaudos taip pat ženkliai nemažėja, nes pasirengiant dvinarės rinkliavos įvedimui savivaldybėse būtinos papildomos sąnaudos rinkliavos duomenų bazei tikslinti, įsigytį naujus rinkliavos apskaitos modulius, ir t. t. Būtinas TRATC administravimo sąnaudas visose keturiose savivaldybėse sudaro darbo užmokesčio administracijos, rinkliavos administravimo darbuotojams, IMT nusidėvėjimas, nuoma, rinkliavos administravimo, ryšių sąnaudos, transporto, komandiruočių išlaidos, draudimai, medžiaginių vertybų sąnaudos ir t.t. 2015 metais administravimo sąnaudos buvo 458,6 tūkst. Eur., o 2016 metais - 457,4 tūkst. Eur. Didžiausią dalį administravimo sąnaudose sudaro darbo užmokesčio kaštai (atlyginimai ir Sodros priskaitymai) 259,8 tūkst. Eur. Nemažai lėšų tenka skirti vietinės rinkliavos administravimui, nes reikia nuolat tobulinti rinkliavos apskaitos programą, pakartotinai siusti mokėjimo, skolos priminimus, apmokėti skolų išieškojimo išlaidas ir t.t. Rinkliavos pajamų geresniams surinkimui buvo nupirkta ir įdiegta skolininkų identifikavimo programa. Bendrasias administravimo sąnaudas didina ir vykdomų naujų projektų kaštai – pirkimo dokumentų parengimas, projektų rengimas, TIPK taršos leidimo koregavimas ir kt.

Bendrieji savivaldybių priimti ir patvirtinti dokumentai numato, kad visas atliekų tvarkymo sąnaudas turėtų dengti teršėjai ir atliekų turėtojai. Savivaldybėms nuo 2012 metų priėmus vieningą sprendimą, kad lėšas už atliekų sutvarkymą TRATC-ui jos perves, surinkusios iš rinkliavos mokėtojų, ši sistema galiojo ir 2016 metais. Atskirose savivaldybėse mokėtojų sumokėtos rinkliavos lėšos ir sąnaudos atliekoms sutvarkyti nesutampa. Tauragės savivaldybės rinkliavos sąskaitoje per 2016 metus buvo sukaupta daugiau lėšų, negu jų reikia apmokėti į sąvartyną ir ŽAKA atvežtų kiekių sutvarkymui. Šilalės savivaldybėje, patvirtinus mažesnius įkainius gyventojams, rinkliavos lėšų surenkama nepakankamai, kad padengti daugiametius įsiskolinimus už atliekų, atvežamų iš šios savivaldybės, tvarkymą. Jurbarko ir Pagėgių savivaldybių lėšų disproporcija taip pat svyruoja visą rinkliavos įvedimo laikotarpį. Tuo pačiu rinkliavos mokėtojai bendrai 2016 metų pabaigai liko nesumokėję 476,3 tūkst. Eur, t. y. 47,0 tūkst. Eur mažiau negu 2015 metų pabaigoje.

UAB TRATC ūkinės veiklos finansinis rezultatas rodo, kad perskaičiuota ir patvirtinta nauja 1 tonos komunalinių atliekų sutvarkymo kaina dalinai padėjo įmonei išvengti dar didesnės

finansinės krizės, tačiau neišsprendė susidariusių ankstesniųjų laikotarpių įsiskolinimo mažinimo klausimo. Nuo 2017 metų vidurio planuojama iš esmės nauja rinkliavos apskaitos ir surinkimo forma. Įvedus savivaldybėse dvinarę rinkliavą, turėtų pasikeisti ir 1 tonos komunalinių atliekų sutvarkymo kaina, ir rinkliavos dydžiai. Siekiant įgyvendinti atliekų kiekių patekimo į sąvartyną mažinimo užduotis, toliau taikant rūšiavimo projekto įgyvendinimą, diegiant naujos atliekų tvarkymo sąnaudų skaičiavimo metodikos nuostatas, jmonės finansiniai rodikliai ir finansinis rezultatas turėtų dar labiau pagerėti.

6. VIETINĖ RINKLIAVA TAURAGĖS REGIONE 2016 M.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centre 2016 metais rinkliavos apskaitos ir organizavimo darbą dirbo 4 rinkliavos administratoriai kiekvienoje savivaldybėje. Kiekvienoje savivaldybėje dirba po vieną rinkliavos administratorių, kuris tikslina vietinių rinkliavos mokėtojų duomenis, priima, registruoja ir sisteminia teikiamus prašymus dėl rinkliavos dydžio koregavimo.

Pateikiame informaciją apie rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą ir jos eiga per 2016 metus kiekvienoje savivaldybėje:

Jurbarko savivaldybėje rinkliavos gautinų pajamų iš vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą priskaičiuota už 585 659 Eur. Metų eigoje mokėjimo pranešimų sumos buvo koreguojamos dėl jvairių priežasčių: suteiktos lengvatos, dalis nekilnojamo turto pastatų buvo neeksploatuojami ir jie atleisti nuo rinkliavos, dalis rinkliavos mokėtojų gavę sąskaitas pasirinko kitą mokėjimo būdą pagal nustatyta dydį 1 gyventojui, dalis mokėtojų deklaravo kompostavimą ir t.t. Iš viso atlikta korekcijų už - 31 024 Eur . Galutinė priskaityta suma už 2016 metus yra 554 635 Eur, iš jų: 482 668 Eur – fiziniams asmenims, 71 967 Eur – juridiniams asmenims. Nesumokėta rinkliavos mokėtojų skola iš 2015 metų sudarė 113 744 Eur. Įvertinus šią skolą, priskaitytą sumą už 2016 metus ir atėmus korekcijų sumą, bendra gautina suma Jurbarko r. savivaldybėje per 2016 metus yra 693 089 Eur.

Jurbarko rajono savivaldybei per 2016 metus pervaista 545 703 Eur surinktų rinkliavos įplaukų. Negražintas likutis, likęs sąskaitoje 2016 metų pabaigoje, yra 47 165 Eur. Nuo rinkliavos įvedimo pradžios pagal iš savivaldybės atvežtų atliekų kiekį ir išrašytas sąskaitas 2016.12.31 skola sudaro 120 547 Eur.

2016 metais buvo taikomos savivaldybės patvirtintuose dokumentuose numatytos lengvatos kai kurioms atliekų turėtojų grupėms. Lengvatų suma 2016 metais sudarė 10012,45 Eur. Daugiausia lengvatų suteikta asmenims, kuriems iki atliekų šalinimo vietas daugiau kaip 1500 m. (apie 91 proc. bendroje lengvatų sumoje).

2016 metų pradžioje rinkliavos skolininkams buvo išsiųsti priminimai apie susidariusią skolą už visą rinkliavos įvedimo laikotarpį iki 2016 metų sausio 1 dienos. Dėl piktybiško rinkliavos įmokų nemokėjimo teismui 2016 metais buvo perduoti 234 mokėtojai. Bendra išieškoma suma 20262,57 Eur.

Jurbarko rajono rinkliavos administratorius per 2016 metus gavo: 1070 fizinių ir juridinių asmenų prašymų dėl atleidimo nuo rinkliavos pagal ESO pažymas, bei 205 juridinių ir fizinių asmenų prašymus kitais rinkliavos klausimais (paskirties keitimo, lengvatų suteikimo, kompostavimo deklaravimo, duomenų tikslinimo ir t.t.).

Pagėgių savivaldybėje rinkliavos gautinų pajamų iš vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą priskaičiuota už 189 988 Eur. Metų eigoje priskaitymai buvo koreguojami dėl įvairių priežasčių: suteiktos lengvatos, dalis nekilnojamo turto pastatų buvo neeksploatuojami ir jie atleisti nuo rinkliavos, dalis rinkliavos mokėtojų gavę sąskaitas pasirinko kitą mokėjimo būdą pagal nustatytą dydį 1 gyventojui, dalis mokėtojų deklaravo kompostavimą ir t.t. Iš viso atlikta korekcijų už -24 897 Eur. Galutinė priskaityta suma už 2016 metus yra 165 091 Eur, iš jų: 126 653 Eur – fiziniams asmenims, 38 438 Eur – juridiniams asmenims. Nesumokėta rinkliavos mokėtojų skola iš 2015 metų sudarė 78 228 Eur. Įvertinus šią skolą, priskaitytą sumą už 2016 metus ir atėmus korekcijų sumą, bendra gautina suma Pagėgių savivaldybėje per 2016 metus 243 319 Eur.

Pagėgių savivaldybei per 2016 metus pervesta 169 350 Eur surinktų rinkliavos iplaukų. Negrąžintas likutis, likęs sąskaitoje 2016 metų pabaigoje, yra 2 976 Eur. Nuo rinkliavos įvedimo pradžios pagal iš savivaldybės atvežtų atliekų kiekį ir išrašytas sąskaitas 2016.12.31 skola sudaro 2 208 Eur.

2016 metais tebegaliojo savivaldybės patvirtintuose dokumentuose numatytos lengvatos kai kurioms atliekų turėtojų grupėms. Lengvatų suma 2016 metais sudarė 202,34 Eur.

2016 metų pradžioje rinkliavos skolininkams buvo išsiųsti priminimai apie susidariusią skolą už visą rinkliavos įvedimo laikotarpį iki 2016 metų sausio 1 dienos. Dėl piktybiško rinkliavos įmokų nemokėjimo teismui 2016 metais buvo perduoti 137 mokėtojai. Bendra išieškoma suma 14 218,82 Eur.

Pagėgių savivaldybės rinkliavos administratorius per 2016 metus gavo: 526 fizinių ir juridinių asmenų prašymų dėl atleidimo nuo rinkliavos pagal ESO pažymas, bei 69 juridinių ir fizinių asmenų prašymus kitais rinkliavos klausimais (paskirties keitimo, lengvatų suteikimo, kompostavimo deklaravimo, duomenų tikslinimo ir t.t.).

Šilalės rajono rinkliavos gautinų pajamų iš vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą priskaičiuota už 452 207 Eur. Metų eigoje priskaitymai buvo koreguojami dėl įvairių priežasčių: suteiktos lengvatos, dalis nekilnojamo turto pastatų buvo neeksploatuojami ir atleisti nuo rinkliavos, dalis rinkliavos mokėtojų gavę sąskaitas pasirinko kitą mokėjimo būdą pagal

nustatyta dydį gyventojų skaičiui ir t.t. Iš viso atlikta korekcijų už -18 473 Eur. Galutinė priskaityta suma už 2016 metus yra 433 734 Eur, iš jų 338 052 Eur – fiziniams asmenims, 95 682 Eur – juridiniams asmenims. Nesumokėta rinkliavos mokėtojų skola iš 2015 metų sudarė 104 424 Eur. Įvertinus šią skolą, priskaitytą sumą už 2016 metus ir atėmus korekcijų sumą, bendra gautina suma Šilalės r. savivaldybėje per 2016 metus yra 538 158 Eur.

Šilalės savivaldybei per 2016 metus pervaista 441 000 Eur surinktą rinkliavos įplaukų. Negrąžintas likutis, likęs sąskaitoje 2016 metų pabaigoje, yra 5 301 Eur. Nuo rinkliavos įvedimo pradžios pagal iš savivaldybės atvežtų atliekų kiekį ir išrašytas sąskaitas 2016.12.31 skola sudaro 133 488 Eur.

2016 metais tebegaliojo savivaldybės patvirtintuose dokumentuose numatytos lengvatos kai kurioms atliekų turėtojų grupėms. Lengvatų suma 2016 metais sudarė 1555,14 Eur. Lengvatos suteiktos dėl tolimų atstumų iki atliekų surinkimo vietų.

2016 metų pradžioje rinkliavos skolininkams buvo išsiuisti priminimai apie susidariusią skolą už visą rinkliavos įvedimo laikotarpį iki 2016 metų sausio 1 dienos. Dėl piktybiško rinkliavos įmokų nemokėjimo teismui buvo perduoti 150 mokėtojai. Bendra išieškoma suma 15 865,32 Eur.

Šilalės rajono rinkliavos administratorius per 2016 metus gavo: 727 fizinių ir juridinių asmenų prašymų dėl atleidimo nuo rinkliavos pagal ESO pažymas, 363 fizinių asmenų prašymus dėl rinkliavos skaičiavimo pagal gyventojų skaičių, bei 177 juridinių ir fizinių asmenų prašymus kitais rinkliavos klausimais (paskirties keitimo, lengvatų suteikimo, kiekiečio deklaravimo, duomenų tikslinimo ir t.t.).

Tauragės savivaldybėje rinkliavos gautinų pajamų iš vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą priskaičiuota už 948 643 Eur. Metų eigoje priskaitymai buvo koreguojami dėl jvairių priežasčių: suteiktos lengvatos, dalis nekilnojamo turto pastatų buvo neeksploatuojami ir jie atleisti nuo rinkliavos, dalis rinkliavos mokėtojų gavę sąskaitas pasirinko kitą mokėjimo būdą pagal nustatyta dydį 1 gyventojui, dalis mokėtojų deklaravo kompostavimą ir t.t. Iš viso atlikta korekcijų už -53 722 Eur. Galutinė priskaityta suma už 2016 metus yra 894 921 Eur, iš jų: 746 603 Eur – fiziniams asmenims, 148 318 Eur – juridiniams asmenims. Nesumokėta rinkliavos mokėtojų skola iš 2015 metų sudarė 202 249 Eur. Įvertinus šią skolą, priskaitytą sumą už 2016 metus ir atėmus korekcijų sumą, bendra gautina suma Tauragės r. savivaldybėje per 2016 metus 1 097 170 Eur.

Tauragės savivaldybei per 2016 metus pervaista 1 006 958 Eur surinktą rinkliavos įplaukų. Negrąžintas likutis, likęs sąskaitoje 2016 metų pabaigoje, yra 6 771 Eur. Nuo rinkliavos įvedimo pradžios pagal iš savivaldybės atvežtų atliekų kiekį ir išrašytas sąskaitas 2016.12.31 skola sudaro 5 301 Eur.

2016 metais tebegaliojo savivaldybės patvirtintuose dokumentuose numatytos lengvatos kai kurioms atliekų turėtojų grupėms. Suteiktų lengvatų suma per 2016 metus sudarė 20 511,90 Eur. Daugiausia lengvatų suteikta asmenims virš 75 metų (60 proc. bendroje lengvatų sumoje).

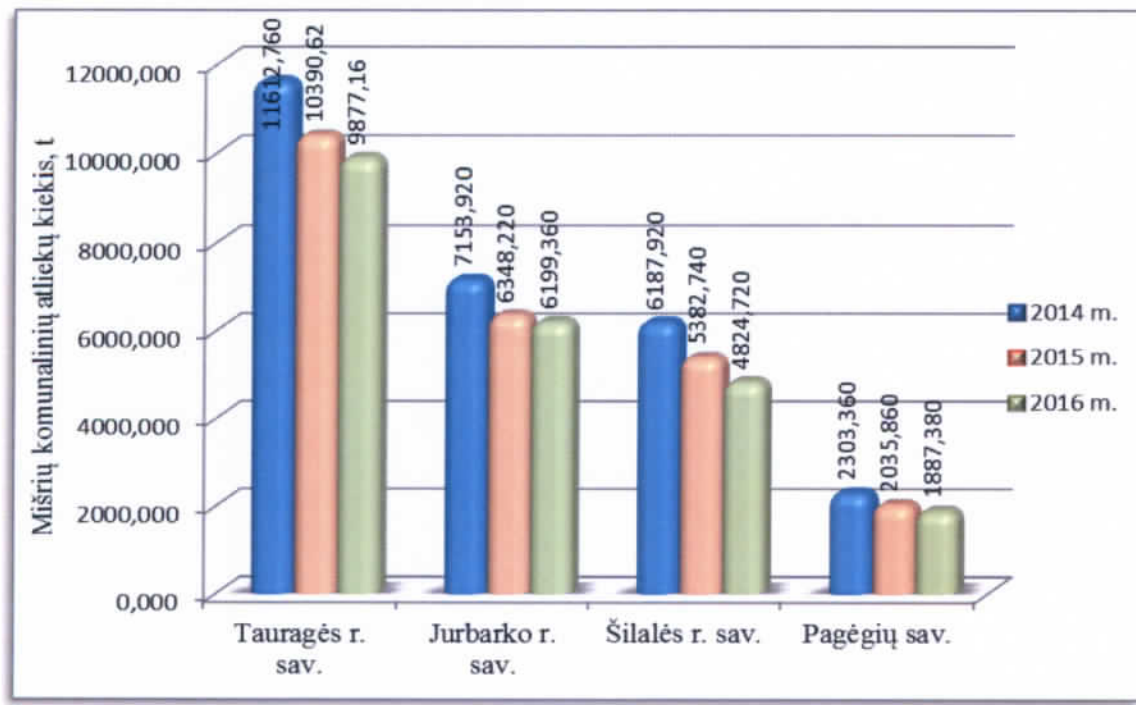
2016 metų pradžioje rinkliavos skolininkams buvo išsiųsti priminimai apie susidariusią skolą už visą rinkliavos jvedimo laikotarpį iki 2016 metų sausio 1 dienos. Dėl piktybiško rinkliavos įmokų nemokėjimo teismui buvo perduoti 138 mokėtojai. Bendra išieškoma suma 13 422,6 Eur.

Tauragės rajono rinkliavos administratorius per 2016 metus gavo: 1052 fizinių ir juridinių asmenų prašymų dėl atleidimo nuo rinkliavos pagal ESO pažymas, bei 382 juridinių ir fizinių asmenų prašymus kitais rinkliavos klausimais (paskirties keitimo, lengvatų suteikimo, kiekio ir kompostavimo deklaravimo, duomenų tikslinimo ir t.t.).

Mišrių komunalinių atliekų surinkimo paslaugas Tauragės regione teikia viešųjų konkursų būdu parinkti komunalinių atliekų vežėjai: UAB „Ekonovus“ – Tauragės rajone, UAB „Jurbarko komunalininkas“ – Jurbarko rajone, UAB „Ecoservice“ – Šilalės rajone ir Pagėgių savivaldybėje.

Valstybiniam atliekų tvarkymo 2014-2020 m. plane yra reikalavimas savivaldybėms iki 2020 m. užtikrinti, kad viešoji komunalinių atliekų tvarkymo paslauga būtų pasiūloma ir teikiama visiems komunalinių atliekų turėtojams. 2016 metais paslaugos teikimas buvo dar plečiamas ir 2016 m. gruodžio 31 d. duomenims Tauragės rajone siekia 99,69 proc., Jurbarko rajone – 99,54 proc., Šilalės rajone – 99,59 proc., Pagėgių savivaldybėje – 99,58 proc. Vertinama, jog miestuose ir miesteliuose, turinčiuose daugiau nei 500 gyventojų, atliekų tvarkymo paslauga yra teikiama 100 procentų atliekų turėtojų, o miesteliuose ir kaimuose, turinčiuose mažiau nei 500 gyventojų atliekų tvarkymo paslauga teikiama 99 procentams atliekų turėtojų.

Kaip ir buvo prognozuota, jvedus vietinę rinkliavą pirmaisiais metais mišrių komunalinių atliekų kiekis ženkliai išaugo, o vėliau stabilizavosi ir émė mažėti. 2014 metais bendras vežėjų iš rinkliavos mokėtojų surinktas mišrių komunalinių atliekų kiekis sumažėjo 7,5 procentų, 2015 metais – 11,35 procentų, 2016 metais – 5,67 procentų. Vežėjų surinktų ir į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną Kaupių kaime pristatytų mišrių komunalinių atliekų kiekijų palyginimas pateikiamas 11 paveiksle.

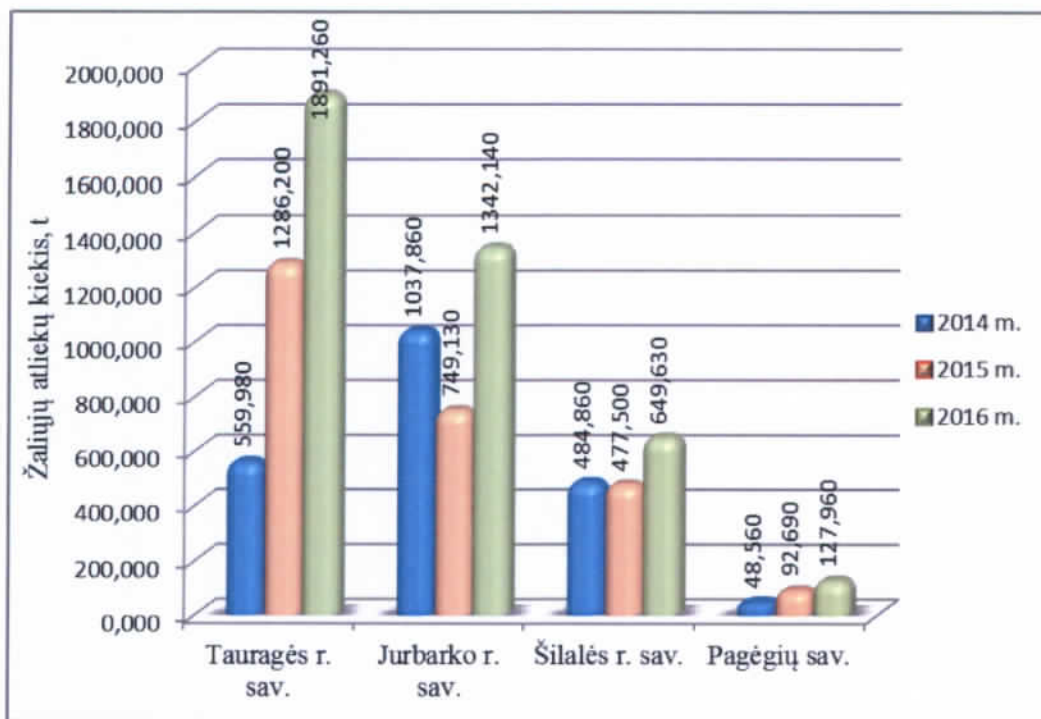


Pav. 11. I Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną vežėjų pristatyti mišrių komunalinių atliekų kiekių (t) palyginimas 2014-2016 m.

Surenkamų mišrių komunalinių atliekų kieko mažėjimą įtakoja nuo 2013 metų vykdomas atskiras žaliųjų atliekų surinkimas bei nuo 2015 metų vykdomas antrinių žaliaivų bei pakuočių atliekų atskiras surinkimas. Kiekvienais metais žaliųjų atliekų surenkama vis daugiau. 2014 m. Tauragės regione žaliųjų atliekų apvažiavimo būdu surinkta 12 procentų daugiau nei 2013 m. 2015 m. žaliųjų atliekų kiekis išaugo 22 procentais, o 2016 m. – 53,94 procentų. Apvažiavimo būdu surinktu žaliųjų atliekų kiekių palyginimas pateikiamas 12 paveiksle.

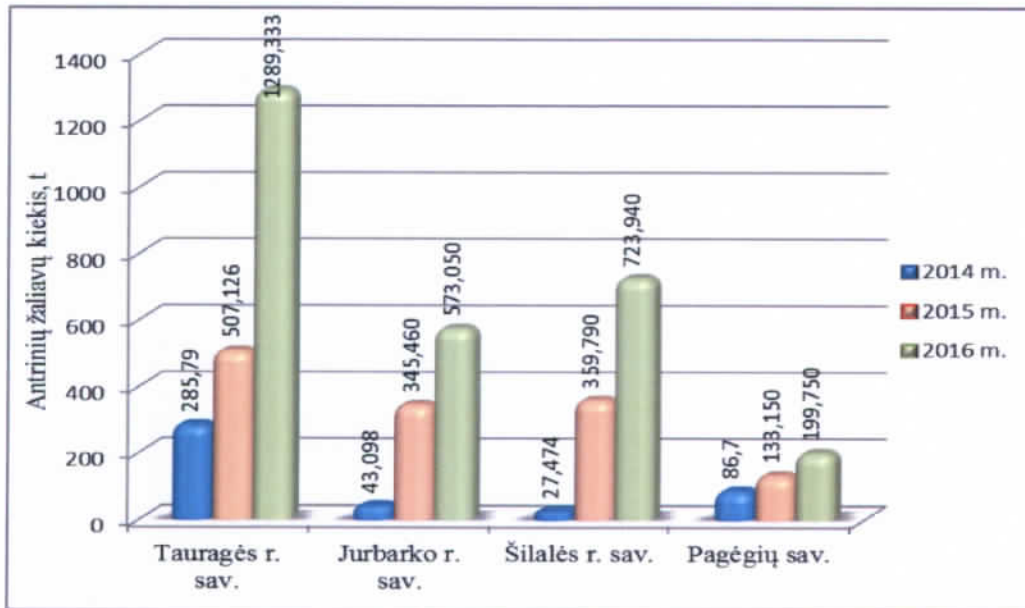
Darytina išvada, kad kieko didėjimą salygojo gyventojų įprotis rūšiuoti bei jiems suteiktos atskiro surinkimo priemonės. 2015 m. buvo nupirkta ir išdalinta Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių miestų gyventojams 5875 vnt. 240 l talpos konteinerių žaliųjų atliekų surinkimui. Nuo 2013 m. yra vykdomas žaliųjų atliekų rūšiavimas kapinėse, kur sezono metu susidaro dideli žaliųjų atliekų kiekliai. Žaliosios atliekos pristatomos į žaliųjų atliekų kompostavimo aikštėles, kurios Jurbarke, Šilalėje ir Pagėgiuose pradėtos eksploatuoti 2013 metais, o Tauragėje 2008 metais.

Siekiant įgyvendinti Valstybinio strateginio atliekų tvarkymo plano užduotis mažinti bioskaidžių atliekų šalinimą sąvartyne, 2016 metais, kaip ir anksčiau, buvo vykdomas atliekų turėtojų ekologinis švietimas, tikrinami gyventojų konteineriai, faktinis kompostavimas, vykdoma vežėjų pristatomų atliekų kontrolė sąvartyne.



Pav. 12. Apvažiavimo būdu iš gyventojų surinkti žaliųjų atliekų kiekiei 2014-2016 m.

2015 metais apie 85 procentai Tauragės regiono individualių namų valdų savininkų buvo aprūpinta rūšiavimo konteineriais. Antrines žaliavas tiek iš naujai išdalintų individualių, tiek iš bendro naudojimo konteinerių surenka mišrių komunalinių atliekų surinkimo paslaugą teikiantys vežėjai. Atskirai surenkamų (bendro naudojimo ir individualiaus konteineriais) antrinių žaliavų kieko palyginimas pavaizduotas 13 paveiksle.



Pav. 13. Konteineriais surinktų antrinių žaliavų kiekių palyginimas 2014-2016 m.

Nuo 2015 metų stebimas ženklus antrinių žaliaivų surinkimo augimas. Pažymėtina, kad 2015 metais antrinių žaliaivų kiekis išaugo 67 procentais, o 2016 metais – 52 procentais. Planuojama, kad gyventojų rūšiavimo įgūdžiai gerės ir atskirai surenkančių antrinių žaliaivų kiekiai kasmet didės. Tikėtina, kad antrinių žaliaivų ir pakuotės atliekų kiekio didėjimą įtakos ir 2017 metais planuojama įvesti dvinarė rinkliava bei ES paramos lėšomis daugiabučių namų kvartaluose išplėtojus bendro naudojimo konteinerinių aikštelių tinklą.

7. TEISMAI

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras 2016 ataskaitiniais metais daugiausiai teisminių ginčų turėjo su skolininkais dėl vietinės rinkliavos skolos išieškojimo. 2016-08-02 d. Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras kreipėsi į Tauragės rajono apylinkės teismą su ieškiniu dėl atsakovo neteisėtų veiksmų, tai yra netinkamo atsakovo kaip TRATC vadovo pareigų vykdymo ir atsiradusios žalos atlyginimo. Šiuo metu Tauragės rajono apylinkės teisme dėl atsiradusios žalos atlyginimo yra nagrinėjama 1 byla. Detalesnė informacija pateikiama 3 lentelėje.

Lentelė 3. Tauragės rajono apylinkės teisme dėl atsiradusios žalos atlyginimo nagrinėjamos bylos pagrindinė informacija

Bylos šalys	Bylos esmė	Bylos Nr.	Bylos stadija/rezultatas
Ieškovas - UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras Atsakovas – Leonas Leikus	Dėl žalos atlyginimo	e2-13-760/2017	Byla nagrinėjama

8. VIEŠIEJI PIRKIMAI

TRATC vykdymas viešuosius pirkimus laikosi Viešųjų pirkimų principų ir įstatymo reikalavimų, patvirtintų Supaprastintų viešųjų pirkimų taisyklių, Lietuvos Respublikos civilio kodekso bei kitų viešuosius pirkimus reglamentuojančių teisės aktų.

2016 m. sausio 26 d. vykusiame TRATC valdybos posėdyje patvirtintas UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2016 m. numatomų vykdyti prekių, paslaugų bei darbų viešųjų pirkimų planas (protokolu Nr. 16/ 01(97)) (toliau - VP planas). Einamaisiais metais VP planas patikslintas du kartus. Viešųjų pirkimų plane buvo numatyti 53 prekių, paslaugų bei darbų pirkimo objektai, iš kurių įsigyt 36. Įvykdžius numatytus viešuosius pirkimus sudarytos 141 sutartys:

- ✓ Mažos vertės pirkimų įvykdyta 136, kurių sudarytų sutarčių vertė 253907,37 su PVM (su visais galimais prateisimais). Pirkimai vykdyti apklausos raštu ir žodžiu būdais bei naudojantis centrinės viešųjų pirkimų informacine sistema (CVP IS).
- ✓ Du pirkimai įvykdyti per centrinę perkančią organizaciją (CPO), kurių sudarytų sutarčių vertė 149980 Eur su PVM.
- ✓ Supaprastinto atviro konkurso būdu įvykdyti pirkimai, kurių sutarčių vertė – 20535,70 Eur su PVM. Pirkimai atlikti naudojantis CVP IS.
- ✓ Tarptautinis pirkimas atviro konkurso būdu įvykdytas, kurio sutarties vertė 337498 Eur su PVM. Pirkimai atlikti naudojantis CVP IS.

Viešųjų pirkimų planas ir kita informacija apie viešuosius pirkimus skelbiama TRATC tinklapyje www.uabtratc.lt.

9. VISUOMENĖS EKOLOGINIS ŠVIETIMAS IR INFORMAVIMAS

Atliekų tvarkymas Tauragės regione yra tarp prioritetinių aplinkos apsaugos krypčių. Visuomenės aplinkosaugos švietimas ir informavimas – vienas svarbiausių aplinkos apsaugos uždavinių.

2014 m. balandžio 16 d. patvirtintame Valstybiniame atliekų tvarkymo 2014-2020 metų plane didžiulis dėmesys skiriamas atliekų prevencijai. Valstybinėje atliekų prevencijos programoje numatytos priemonės, skatinančios atliekų prevenciją. Dauguma priemonių įgyvendinamos tik per visuomenės informavimą bei švietimą. Visuomenės informavimo ir švietimo svarbą atliekų prevencijos ir tvarkymo srityje parodo faktas, kad ši veikla yra įtraukta į Europos Sajungos 2014-2020 finansuojamų veiklų sąrašą.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2016 metų biudžete visuomenės informavimui buvo numatyta 3000 Eurų. Šiomis lėšomis buvo vykdomos viešinimo priemonės: vietos spaudoje publikuojami straipsniai apie atliekų prevenciją bei tvarkymą, apie rinkliavos mokesčių už komunalinių atliekų tvarkymą, dalyvaujama TV ir radio laidose, kuriose pateikiama informacija apie vandinės rinkliavos dydžius, jų skaičiavimo metodus, informuojama apie vykdomas atliekų surinkimo akcijas, taip pat apie įgyvendinamus projektus ir jų naudą visuomenei.

10. INFORMACIJA APIE VYKDOMUS PROJEKTUS

10.1. Projektas „Tauragės regiono komunalinių atliekų infrastruktūros plėtra“

Projektas „Tauragės regiono komunalinių atliekų infrastruktūros plėtra“, vykdomas atsižvelgiant į „2014–2020 metų Europos Sajungos fondų investicijų veiksmų programos 5

prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ priemonės Nr. 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ projektų finansavimo sąlygų aprašo Nr. 1 (toliau – Aprašas), patvirtinto Aplinkos ministro 2016-04-27 d. įsakymu Nr. D1-281, reikalavimus.

Priemonės įgyvendinimą administruoja Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija (toliau – Ministerija) ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra – Įgyvendinančioji institucija.

Pagal Aprašą Tauragės regionui ES skiriamu finansavimu lėšų **2 380 217,62** Eur. Didžiausia galima projekto finansuojamoji dalis sudaro 85 proc. visų tinkamų finansuoti projekto išlaidų. Pareiškėjas ir (arba) partneris privalo prisdėti prie projekto finansavimo ne mažiau nei 15 proc. (~420.038,40 Eur) visų tinkamų finansuoti projekto išlaidų.

Visa projekto suma- 2.800.256,02 Eur be PVM.

Priemonės tikslas – sukurti ar plėtoti komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir (ar) paruošimo naudoti pakartotinai infrastruktūrą, informuoti visuomenę atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais. Projekto veiklos turi būti baigtos ne vėliau kaip 2018 m. rugėjo 30 d.

Atsižvelgiant į Aprašo reikalavimus, įgyvendinant projektą Tauragės regiono savivaldybėse numatoma vykdyti tokias veiklas:

1) Nupirkti 500 vnt. biologinių atliekų surinkimo konteinerių (240 l arba 0,24 m³ talpos) ir 900 vnt. kompostavimo dėžių (700 -800 l arba 0,7 – 0,8 m³ talpos) individualioms namų valdoms.

BSA surinkimo konteineriai, atsižvelgiant į pateiktus prašymus, paskirstomi taip: Tauragės rajono savivaldybei – 200 vnt., Šilalės rajono savivaldybei – 200 vnt., Pagėgių savivaldybei – 100 vnt.

Kompostavimo dėžės, atsižvelgiant į pateiktus prašymus, paskirstomas taip: Tauragės rajono savivaldybei – 270 vnt., Jurbarko rajono savivaldybei – 176 vnt., Šilalės rajono savivaldybei – 334 vnt., Pagėgių savivaldybei – 120 vnt.

2) Įrengti požemines ir antžemines konteinerinių aikštelių ir įsigytį bendro naudojimo konteinerius konteinerinėms aikštelėms. Iš viso konteinerių aikštelių – 270 vnt., iš jų antžeminės – 203 vnt. ir požeminės 67 vnt.

Tauragės rajono savivaldybėje viso įrengti aikštelių – 86 vnt., iš kurių antžeminės 52 vnt. ir požeminės 34 vnt. Šioms aikštelėms įsigytį konteinerių: mišrių komunalinių atliekų konteinerių 34 vnt.; popieriaus/kartono atliekų konteinerių 86 vnt.; stiklo atliekų konteinerių 86 vnt.; plastiko atliekų konteinerių skaičius – 86 vnt.; biologinių (maisto ir žaliujų) konteinerių skaičius – 51 vnt.;

Jurbarko rajono savivaldybėje viso įrengti antžeminių aikštelių – 82 vnt.. Šioms aikštelėms įsigytį konteinerių: mišrių komunalinių atliekų konteinerių-133 vnt.; popieriaus/kartono atliekų

konteinerių -82 vnt.; stiklo atliekų konteinerių- 82 vnt.; plastiko atliekų konteinerių skaičius – 82 vnt.; biologinių (maisto ir žaliųjų) konteinerių skaičius – 21 vnt.

Šilalės rajono savivaldybėje – viso aikštelių -53 vnt., iš kurių 34 vnt. antžeminės ir 19 vnt. požeminės. Šioms aikšteliems įsigytį konteinerių: mišrių komunalinių atliekų konteinerių -19 vnt.; popieriaus/kartono atliekų konteinerių - 53 vnt.; stiklo atliekų konteinerių - 53 vnt.; plastiko atliekų konteinerių skaičius – 53 vnt.; biologinių (maisto ir žaliųjų) konteinerių skaičius – 21 vnt.

Pagėgių savivaldybėje viso įrengti aikštelių - 49 vnt., iš kurių 35 vnt. antžeminės ir 14 vnt. požeminės. Šioms aikšteliems įsigytį konteinerių: mišrių komunalinių atliekų konteinerių - 34 vnt.; popieriaus/kartono atliekų konteinerių - 49 vnt.; stiklo atliekų konteinerių - 49 vnt.; plastiko atliekų konteinerių skaičius – 49 vnt.; biologinių (maisto ir žaliųjų) konteinerių skaičius – 21 vnt.

3) Tauragės regione esančias didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštèles (DASA) pritaikyti atliekų paruošimui naudoti pakartotinai.

Planuojama esamose Tauragės regiono didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélėse (adresais: Paberžių g. 14 A, Tauragės rajone; Statybininkų g. 4 E Jurbarko rajone; Pilies g. 3, Vingininkų k. Šilalės rajone; ir M. Jankaus g. 37 Pagėgių savivaldybėje) pastatyti pastatus, kuriuose bus laikinai laikomos atliekos pakartotiniams panaudojimui (viso 4 vnt.) ir kiekviename pastate bus nupirkta po 30 vnt. konteinerių (viso – 120 vnt.). Pastatų, skirtų atliekų paruošimui naudoti pakartotinai plotas numatomas ne mažesnis nei 50 m^2 , tūris ne mažesnis nei 250 m^3 . Konteineriai, skirti pakartotinio naudojimo atliekų laikymui, numatomi tvirto plieno, apie 750 litrų talpos.

4) Numatomas visuomenės informavimas atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais.

Viešinimo kampanijos vykdymo metu numatomos šios viešinimo veiklos: konkursas moksleiviams „**Aš rūšiuoju ir kitus to mokau**“, vizitai į Klaipėdos Fortum deginimo gamyklą bei Alytaus, Kauno (ar kt.) MBA, reklaminio pobūdžio klipai regioninėje televizijoje, radijo laidos/viktorinos, informaciniai pranešimai vietinėje bei nacionalinėje spaudoje bei UAB „Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras“ internetiniame tinklapyje, leidinys apie Tauragės regiono atliekų tvarkymo infrastruktūrą bei atliekų tvarkymą, atributika bei stendai.

10.2. Projektas „Tauragės regioninio sąvartyno dujų surinkimo sistemos įrengimas“

Eksplotuojant sąvartynus, kompostavimo aikštèles, į aplinkos orą nuolat patenka amoniakas (NH_3) ir lakūs organiniai junginiai, kurių sudėtyje yra metano (CH_4), o tai teršia aplinkos orą, didina šiltnamio efektą, taip pat gali būti gaisro, sprogimų sąvartyne priežastimi, kelia pavojų žmonių sveikatai, kenkia augalams. Todėl 2016 m. birželio 29 d. TRATC pateikė paraišką Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondui (LAAIF) dėl finansavimo gavimo projektui „Tauragės regioninio sąvartyno dujų surinkimo sistemos įrengimas“. Buvo numatyta projekto lėšomis įrengti

dujų surinkimo sistemą Tauragės regioniniame savaryste, t. y. įrengti vamzdynų tinklą, vertikalius šulinius dujoms surinkti ir „uždaros“ tipo deglą - fakelą, kuriame dujos bus sudeginamos.

Numatoma, kad įdiegus planuojamą įrangą bus sumažintas neigiamas savartyno dujų poveikis aplinkos orui. Igyvendinus projektą būtų pradėtas vykdyti dujų emisijos aplinkos ore monitoringas. Šiuo metu vyksta Paraiškos vertinimo procedūra.

11. VEIKLOS PROGNOZĖS

Apibendrinant UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro parengtą 2016 metų pranešimą galima daryti tokias bendrovės veiklos prognozes:

1. 2017 metais planuojama įvykdyti LR vyriausybės nutarimą Nr. 711 (2013-07-24), kuriuo bus patvirtinta rinkliavos dydžio nustatymo metodika (dvinarė sistema su pastoviosios ir kintamosios dalies apskaičiavimu ir taikymu). Tolimesniais sprendimais dvinarės rinkliavos taikymo data nustatyta 2017 07 01;
2. 2017 m. planuojama pateikti savivaldybių taryboms tvirtinti dvinarės rinkliavos už atliekų tvarkymą nuostatus, tvarkas, įkainius bei rinkliavos administravimą reglamentuojančius teisinius dokumentus, susijusius su dvinarės rinkliavos taikymu;
3. 2017 m planuojama ieškoti vidinių rezervų sumažinti įmonės sąnaudas (pvz. sustiprinta technikos kuro panaudojimo kontrolė, kontroliuojama rūšiavimo kokybė ir kt.);
4. 2017 metais numatoma savivaldybėse patvirtinti tokią atliekų sutvarkymo kainą, kuri užtikrintų įmonės sąnaudų padengimą, mažintų kreditorinių įsiskolinimą ir subalansuotų piniginių srautų judėjimą;
5. 2017 metais savivaldybių iniciatyva planuojamas atlikti įmonės veiklos auditas, kas leis įmonei pašalinti galimai esamus trūkumus ir užtikrins tolesnį kokybišką atliekų tvarkymo sistemos administravimą;
6. 2017 m. numatomas pakuočių atliekų surinkimo, rūšiavimo ir transportavimo sutarčių pasirašymas su konkursu laimėtojais, kuriuos konkurso būdu parinks Gamintojų importuotojų sukurtos viešosios įstaigos (arba TRATC). Atliekų vežėjams už antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) konteinerių pastatymą, pakuočių surinkimą, rūšiavimą ir tvarkymą moka Gamintojų importuotojų sukurtos viešosios įstaigos. Tai mažina savartyne deponuojamų atliekų kiekius, taip pat turėtų pristabdyti mokesčio už atliekų tvarkymą augimą;
7. 2017 m. planuojama ieškoti finansinių galimybių įsigytį rūšiavimo liniją, siekiant sumažinti atliekų rūšiavimo sąnaudas;

8. 2017 m. planuojama įsigyti komposto pakavimo liniją, kas leistų plėsti komposto realizavimo rinką siekiant gauti daugiau pajamų parduodant pagamintą kokybišką kompostą, ketinama įsigyti pakavimo liniją;

9. 2017 m. siekiant įvykdyti Valstybinio atliekų tvarkymo plano užduotis planuojama:

- plėsti viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimą Tauragės regione, pastatant bendro naudojimo mišrių komunalinių atliekų surinkimo konteinerius miesteliuose ir kaimuose, turinčiuose mažiau nei 500 gyventojų bei užtikrinti, kad šiose vietose atliekų tvarkymo paslauga būtų teikiama 100 procentų atliekų turėtojų;

- pirminio rūšiavimo susidarymo vietoje priemonėmis bei antrinio rūšiavimo sąvartyne veikiančios rūšiavimo linijos pagalba, iš perduoto rūšiuoti mišrių komunalinių atliekų srauto ištraukti visas tinkamas perdirbtį ir/ar panaudoti atliekas, taip užtikrinant, kad sąvartyne būtų šalinama ne daugiau nei 55 proc. komunalinių atliekų nuo bendro susidariusių komunalinių atliekų kiekio;

- organizuoti po apdorojimo rūšiavimo linijoje likusių, netinkamų perdirbtį ir turinčių energetinę vertę komunalinių atliekų naudojimą energijai gauti atliekų deginimo įrenginiuose.

- didinti bioskaidžių atliekų perdirbimo ir panaudojimo apimtis užtikrinant, kad Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne šalinamos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos neviršytų Tauragės regiono didžiausią leistinų šalinti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kieko (12414 t.);

- rūšiavimo linijos pagalba sąvartyne šalinti tik apdorotas, t. y. išrūšiavus likusias, netinkamas perdirbtį ar kitaip naudoti, atliekas;

- aktyvinti bendradarbiavimą su gamintojais ir importuotojais (arba jiems atstovaujančiomis licencijuotomis gamintojų ir importuotojų organizacijomis), siekiant gerinti tam tikrų atliekų srautų (EEĮ, apmokestinamų gaminių) atskirą surinkimą, pasirašant sutartis dėl papildančių sistemų diegimo;

10. 2017 m. planuojama parengti galimybių studiją dėl maisto/virtuvės atliekų atskiro surinkimo sistemos kūrimo ir tolimesnio tvarkymo galimybių bei infrastruktūros poreikio.

11. 2017 m. planuojama organizuoti pakartotiniam naudojimui tinkamų produktų (balų, elektros ir elektroninės įrangos, tekstilės ir drabužių) priėmimą DASA.

12. 2017 m. vykdyti visuomenės švietimo ir informavimo priemones atliekų tvarkymo klausimais (pvz., leisti leidinius, straipsnius, laidas, organizuoti renginius ir pan.)

13. 2017 m. įgyvendinant „Tauragės regiono komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ projektą numatoma:

- išplėsti bendro naudojimo konteinerinių atliekų surinkimo aikštelių tinklą Tauragės regione, įrengiant požemines konteinerines aikštèles ir antžemines konteinerines aikštèles pastatant juose atliekų surinkimo konteinerius.
- įsigytį biologinių atliekų konteinerių ir kompostavimo priemonių Tauragės regiono individualioms valdoms.
- pritaikyti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštèles atliekų paruošimui naudoti pakartotinai.

Direktorius



Kęstutis Komskis