

UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS



2015 M. METINIS PRANEŠIMAS

**2015 m.
Tauragė**

TURINYS

LENTELĖS IR PAVEIKSLAI	3
1. IŽANGINIS ŽODIS	4
2. SVARBIAUSIEJI 2015 M. ĮVYKIAI	4
3. UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRO VALDYMAS	7
3.1. Bendrovės akcininkai	7
3.2. Stebėtojų taryba	10
3.3. Bendrovės valdyba	12
3.4. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema	22
4. BENDROVĖS ŪKINĖ VEIKLA	25
4.1. Tauragės regiono nepavojingų buitinių atliekų sąvartyno veiklos analizė	27
4.2. Komunalinių atliekų rūšiavimo linijos veiklos analizė	31
4.3. Asbesto laikymo aikštelės veiklos analizė	34
4.4. Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelės veiklos analizė	36
4.5. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės veiklos analizė	37
4.6. Didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių veiklos analizė	40
4.7. Senų sąvartynų ir šiukšlynų priežiūra po uždarymo	50
5. BENDROVĖS FINANSINĖ ANALIZĖ IR ATLIEKŲ TVARKYMO KAŠTAI	53
8. VIETINĖ RINKLIAVA TAURAGĖS REGIONE 2015 M.	57
9. VISUOMENĖS EKOLOGINIS ŠVIETIMAS IR INFORMAVIMAS	65
10. INFORMACIJA APIE ĮVYKDYTUS IR VYKDOMUS TEISMUS	66
11. 2015 M. ĮGYVENDINTI IR PRADĖTI ĮGYVENDINTI PROJEKTAI	67
11.1. Projektas „Tauragės regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“	67
11.2. Projektas „Tauragės regiono senų sąvartynų ir šiukšlynų uždarymas“	69
11.3. Projektas „Tauragės regiono kompostavimo aikštelių įrengimas“	69
11.4. Projektas „Tauragės regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos plėtra“	69
11.5. Numatomas vykdyti 2014-2020 m. projektas „Tauragės regiono atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“	72
12. VEIKLOS PROGNOZĖS	73

LENTELĖS IR PAVEIKSLAI

LENTELĖS:

1 lentelė. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. visuotinių eilinių ir neeilinių akcininkų susirinkimų metu svarstytų sprendimų suvestinė	8
2 lentelė. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. stebėtojų tarybos posėdžio svarstytų sprendimų suvestinė	11
3 lentelė. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos posėdžių protokolų suvestinė už 2015.....	13

4 lentelė. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne 2015 m. priimtose atliekos pagal rūšis ir savivaldybes	30
5 lentelė. Išrūšiuotų atliekų sudėtis, pagal atskiras atliekų rūšis per 2015 m.....	33
6 lentelė. Tauragės regiono buitinių atliekų sąvartyne 2015 metais pašalintų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekiai.....	36
7 lentelė. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekis (t) surinktas Tauragės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje (DASA) 2015 m.).....	46
8 lentelė. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekis (t) surinktas Jurbarko didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje (DASA) 2015 m.....	47
9 lentelė. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekis (t) surinktas Šilalės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje (DASA) 2015 m.....	48
10 lentelė. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekis (t) surinktas Pagėgių didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje (DASA) 2015 m.....	49
11 lentelė. Projekto „Tauragės regiono senų sąvartynų ir šiukšlynų uždarymas” metu.....	50
12 lentelė. Paslaugos teikimo dinamika (proc.) Tauragės regiono savivaldybėse 2011-2015 m....	61

PAVEIKSLAI:

1 paveikslas. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro akcininkai	7
2 paveikslas. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema	24
3 paveikslas UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro eksploatuojami įrenginiai.....	26
4 paveikslas. Gautų ir pašalintų atliekų kiekio dinamika Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne 2009-2015 m.	29
5 paveikslas. Mišrių komunalinių atliekų, perduotų rūšiuoti, kiekio (t) pasiskirstymas pagal savivaldybes.....	32
6 paveikslas. Komunalinių atliekų tvarkymo būdų dinamika 2009 – 2015 m.....	33
7 paveikslas. Priimtų asbesto atliekų pasiskirstymas (t) pagal rūšį per 2015 m.....	35
8 paveikslas. Priimtų (t.) statybinių atliekų, turinčių asbesto pasiskirstymas pagal susidarymo vietą ir šaltinį per 2015 m.....	35
9 paveikslas. Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse surinktas atliekų kiekis (t) per 2015 m.....	38
10 paveikslas. Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse surinkto atliekų kiekio pasiskirstymas pagal šaltinį per 2015 m.....	39
11 paveikslas. Tauragės regiono didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse surinktų atliekų kiekio dinamika 2009 – 2015 m.....	41
12 paveikslas. Atliekų kiekis surinktas iš fizinių ir juridinių asmenų Tauragės regiono DASA per 2015 m.....	44
13 paveikslas. Atliekų kiekis surinktas iš fizinių ir juridinių asmenų Tauragės regiono DASA pagal pavojingumą per 2015 m.	43
14 paveikslas Į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną vežėjų pristatytų mišrių komunalinių atliekų kiekių (t) palyginimas 2011-2015 m.....	62
15 paveikslas. Bendro Tauragės regiono vežėjų surinkto kiekio pokytis 2011-2015 m.	63
16 paveikslas Apvažiavimo būdu iš gyventojų surinkti žaliųjų atliekų kiekiai. 2013-2015 m.....	63
17 paveikslas Konteineriais surinktų antrinių žaliavų kiekių palyginimas. 2014-2015 m.....	64
18 paveikslas Konteineriai rūšiavimui.....	70
19 paveikslas BSA aikštelės statyba.....	70
20 paveikslas Traktorinė priekaba.....	71
21 paveikslas Traktorius	71
22 paveikslas Į sąvartyną pristatytas BSA vartytuvai	71

1. IŽANGINIS ŽODIS

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

✓ pasiekti, kad, rūšiuojant atliekas jų susidarymo vietoje, atskirai būtų surenkamos šios komunalinės atliekos: antrinės žaliavos, įskaitant pakuočių atliekas – popierius ir kartonas, stiklas, plastikas, metalas; biologiškai skaidžios atliekos; buitįje susidaranti pavojingos atliekos; buities elektros ir elektroninės įrangos atliekos; didelių gabaritų komunalinės atliekos (baldai, 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.** tokių medžiagų 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 kiekio;

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

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

Šiems uždaviniams įgyvendinti skiriama ES parama komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūrai plėtoti, nuolat atnaujinami teisės aktai, kurie įpareigoja racionaliau ir veiksmingiau plėtoti komunalinių atliekų tvarkymo sistemas.

2. SVARBIAUSIEJI 2015 M. ĮVYKIAI

2014-12-02 vykusio valdybos posėdžio protokolu Nr.14/07(88) buvo patvirtintas UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. numatomų vykdyti prekių, paslaugų bei darbų viešųjų pirkimų planas. Viešųjų pirkimų planas (toliau-VP planas) einamaisiais metais buvo tikslinamas 4 kartus 2015-03-05 protokolu Nr.15/01 (89), 2015-03-19 protokolu Nr.15/02(90), 2015-09-07 protokolu Nr.15/04(92) ir 2015-10-28 protokolu Nr.15/06(94). Numatomų vykdyti prekių, paslaugų bei darbų viešųjų pirkimų planas bei jo pakeitimai nuolat skelbiami tinklapyje www.uabtratc.lt

Viešųjų pirkimų komisija, sudaryta UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus 2011 m. balandžio 19 d. įsakymu Nr. V-29 vykdydama viešuosius pirkimus laikosi pagrindinių Viešųjų pirkimų įstatymo principų: lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, proporcingumo, skaidrumo ir kt. įstatymo reikalavimų, taip pat Supaprastintų viešųjų pirkimų taisyklių (nauja redakcija: patvirtinta UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus 2015 m. balandžio 03 d. įsakymu Nr. V-24), LR civilinio kodekso, kitų įstatymų ir juos įgyvendinančių teisės aktų nuostatomis.

Bendras 2015 metais vykdytų viešųjų pirkimų sudarytų sutarčių skaičius – 124, kurių vertė 1 845 575, 99 eurai. CVP IS priemonėmis vykdytų viešųjų pirkimų sudarytų sutarčių skaičius – 4, vertė 1 769 792,41 eurai.

Didžiąją viešųjų pirkimų dalį sudaro mažos vertės pirkimai, kurių 2015 metais buvo įvykdyta 120, sudarytų sutarčių vertė sudaro 75 783,58 eurai. Per ataskaitinius metus buvo įvykdyti 2 atviri konkursai.

2015-03-13 d. pasirašyta sutartis su UAB „Tauragės vandenys“ dėl „Filtrato išvežimo iš valymo įrenginių bei jo išvalymo paslaugų“ Paslaugų sutarties kaina – 10,48 EUR/m³ be PVM už nuotekų išvežimo ir tvarkymo paslaugas.

2015 m. buvo atliktas atviras konkursas įsigyta įranga biologiškai skaidžių atliekų aikštei eksploatuoti. Pirkimas išskaidytas į 3 dalis, kiekvienai daliai sudaryta atskira sutartis:

III - 2015-03-13 d. pasirašyta sutartis su UAB „Lytagra“ įsigyta traktorinė priekaba, sutarties vertė 31.200,00 EUR/be PVM;

II – 2015-03-16 d. pasirašyta sutartis su UAB „Biržų žemtiekimas“ įsigyta ratinis traktorius su frontaliniu krautuvu bei stumdytuvu, sutarties vertė 169 427,71 EUR/be PVM;

I – 2015-03-16 d. pasirašyta sutartis su UAB „RB Baltic“ įsigytas komposto vartytuvas, sutarties vertė 316 500,00 EUR. Bendra sutarties vertė 517 127,71 EUR/be PVM.

2015-04-16 d. pasirašyta sutartis su UAB „Ekonovus“ dėl komunalinių atliekų surinkimo Tauragės rajono savivaldybės teritorijoje ir jų transportavimo šalinti į Tauragės regioninį sąvartyną Kaupių kaime paslaugos, bendra sutarties vertė 1 093 373,70 EUR/be PVM.

2014-06-30 d. pasirašyta sutartis su UAB „Ekobazė“ dėl „Mišrių komunalinių atliekų rūšiavimo ir perdavimo perdirbti ir/ar panaudoti paslaugų“. Pirkimo sutarties Paslaugų kaina nustatyta 25 EUR/be PVM.

2015-11-17 AB, Šiaulių bankas informavo UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centrą, kad bankas priėmė sprendimą nesuteikti ilgalaikės paskolos regioninio sąvartyno III-IV sekcijų statybos darbams.

- Tauragės rajono savivaldybės tarybos sprendimu 2015 m. birželio 18 d. Nr. 1-169 buvo patvirtintos Tauragės rajono savivaldybės atliekų tvarkymo taisyklės;
- ✓ Tauragės rajono savivaldybės tarybos sprendimu 2015 m. birželio 18 d. Nr. 1-168 buvo patvirtintas Tauragės rajono savivaldybės atliekų tvarkymo 2014-2020 metų planas;
 - ✓ Tauragės rajono savivaldybės taryba 2015 m. birželio 18 d. Nr.1-170 nusprendė patvirtinti Tauragės rajono savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės stebėsenos ir kontrolės vykdymo tvarkos aprašą;
 - ✓ Tauragės rajono savivaldybės tarybos 2015-04-2 sprendimu Nr.1-66, 2015-06-13 sprendimu Nr. 1-129, buvo suteikta lengvatų „Dėl vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą“;
 - ✓ Jurbarko rajono savivaldybės tarybos 2015 m. gegužės 28 d. sprendimu Nr. TSP-159 buvo patvirtintos Jurbarko rajono savivaldybės atliekų tvarkymo 2014-2020 metų planą ir taisykles;
 - ✓ Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2015-03-27 sprendimas Nr.T1-69, 2015-06-26 Nr. T1-169, 2015-09-24 Nr. T1-227 Dėl vietinės rinkliavos mokėtojų atleidimo nuo vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą;
 - ✓ Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2015-05-28 sprendimas Nr.T1-134 Deleguoti į UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybą Savivaldybės Merą Joną Gudauską, o į valdybą Savivaldybės administracijos direktorių Raimundą Vaitiekų;
 - ✓ Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2015-06-26 Nr. T1-170 patvirtino Šilalės rajono savivaldybės atliekų tvarkymo 2014-2020 m. planą ir taisykles;
 - ✓ Pagėgių savivaldybės tarybos 2015-06-11 sprendimas Nr.T-117 patvirtinti Pagėgių savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės stebėsenos ir kontrolės vykdymo tvarkos aprašą;
 - ✓ Pagėgių savivaldybės tarybos 2015-06-11 sprendimas Nr. T-115 patvirtinti Pagėgių savivaldybės atliekų tvarkymo 2014-2020 m. planą;
 - ✓ Pagėgių savivaldybės tarybos 2015-05-14 sprendimas T-108 pavesti Pagėgių savivaldybės administracijos direktoriui, savivaldybei nuosavybės teise priklausančių akcijų valdytojui, įgyvendinant savivaldybės neturtines teises UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras visuotiniame akcininkų susirinkime, balsuoti už Virginijų Komską, Pagėgių savivaldybės merą, renkant UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos nariu;
 - ✓ Pagėgių savivaldybės tarybos 2015-09-09 sprendimas Nr.T-181 pakeisti Pagėgių savivaldybės tarybos 2015-05-14 sprendimo Nr. T-108 1 punktą taip: „Pavesti Pagėgių savivaldybės administracijos direktoriui, savivaldybei nuosavybės teise priklausančių akcijų valdytojui, įgyvendinant savivaldybės neturtines teises, UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro visuotiniame akcininkų susirinkime balsuoti už Sigitą Stonį, Pagėgių savivaldybės mero

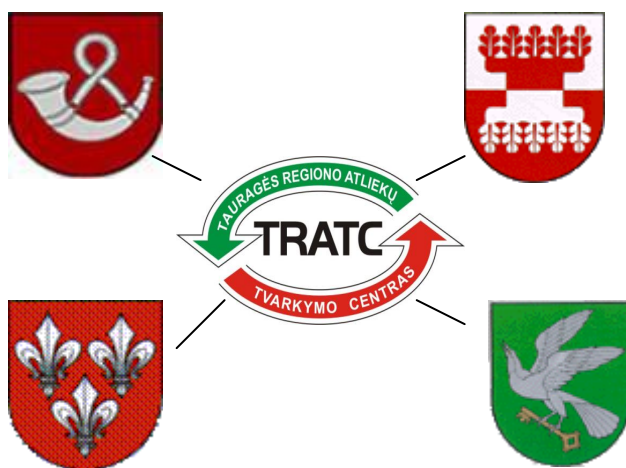
pavadootoją, renkant UAB tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos nariu.

3. UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRO VALDYMAS

✓ UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras vadovaujasi 2011 m. rugpjūčio 5 d. įregistruotais UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro (toliau Centras) įstatai.

3.1. Bendrovės akcininkai

Tauragės rajono, Jurbarko rajono, Šilalės rajono ir Pagėgių savivaldybėms – akcininkams (žr. 1 paveikslas.).



1 paveikslas. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro akcininkai

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatinis kapitalas – 86 886 Eur. Bendrovės įstatinis kapitalas padalytas į 100 paprastųjų nematerialinių vardinių akcijų, vienos akcijos nominali vertė 868,86 eurai.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro akcijos paskirstytos tarp akcininkų pagal gyventojų skaičių:

- ✓ Tauragės rajono savivaldybei tenka 39 procentai įstatinio kapitalo;
- ✓ Jurbarko rajono savivaldybei tenka 28 procentai įstatinio kapitalo;
- ✓ Šilalės rajono savivaldybei tenka 24 procentai įstatinio kapitalo;
- ✓ Pagėgių savivaldybei tenka 9 procentai įstatinio kapitalo.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro steigimo sutartyje yra priimta nuostata, kad Tauragės, Jurbarko ir Šilalės rajonų bei Pagėgių savivaldybės negali parduoti ar kitaip perleisti savo akcijų ar jų dalies kitų asmenų, ne UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras nuosavybėn prieš tai šio klausimo neaptarę ir nepatvirtinę bendrovės akcininkų susirinkime.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro akcininkų teisės, pareigos ir funkcijos numatytos Akcinių bendrovių įstatyme, 2011 m. rugpjūčio 5 d. juridinių asmenų registre įregistruotuose UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatuose.

Per 2015 metus UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro visuotinio akcininkų susirinkimo metu svarstyti veiklos klausimai bei priimti svarstomų klausimų sprendimai pateikti 1 lentelėje.

1 lentelė. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. visuotinių eilinių ir neeilinių akcininkų susirinkimų metu svarstytų sprendimų suvestinė

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
1.	2015-04-09 Nr. 19	<p>1. Dėl 2014 m. Bendrovės metinių finansinių ataskaitų rinkinio tvirtinimo bei metinio pranešimo teikimo.</p> <p>2. Dėl 2014 m. Bendrovės pelno (nuostolių) paskirstymo.</p> <p>3. Dėl audito įmonės rinkimo 2015 m. metinių finansinių ataskaitų auditui atlikti.</p> <p>4. Dėl netinkamomis finansuoti pripažintų lėšų įgyvendinant projektą „Tauragės regiono</p>	<p>1.1 Patvirtinti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2014 m. metų audituotą finansinių ataskaitų rinkinį (pridedama).</p> <p>1.2 Kreiptis į savivaldybių tarybas dėl 1 tonos atliekų sutvarkymo kainos padidinimo iki 96 Eur (330) su PVM.;</p> <p>1.3 Teikti sekančiam valdybos posėdžiui didinti sąvartyno „vartų mokestį“ iki 47,80 Eur (165,03 Lt) su PVM. ir panaikinti 20 procentų nuolaidų tarifą individualių valdų savininkams.</p> <p>1.4 Siūloma šiuo metu galiojančių vietinės rinkliavos įkainių fiziniams ir juridiniams rinkliavos mokėtojams siūloma nedidinti, nes jie yra pakankami savivaldybių skoloms už atvežamų atliekų kiekius padengti. Tauragės, Jurbarko, Pagėgių savivaldybės jau turi sukaupusios rezervą ir gali pilnai atsiskaityti už pateiktas sąskaitas.</p> <p>2. 2014 m. bendrovės nuostolį perkelti į kitus metus.</p> <p>3. Audito įmonę 2015 metinių finansinių ataskaitų auditui atlikti pasirinkti UAB „Audito tikslas“. Už paslaugą mokėti 2 892,56 (du tūkstančiai aštuoni šimtai devyniasdešimt du Eur, 56 ct) be PVM.</p> <p>4. Kreiptis į savivaldybes su prašymu numatyti šias sumas savivaldybių biudžetuose.</p>

	<p>2015-07-14 Nr.20</p> <p>2015-10-28 Nr. 21</p>	<p>atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“Nr. 2001/LT/16/P/PE/004, gražinimo eigos.</p> <p>5. Dėl banko paskolos regioninio sąvartyno III-IV sekcijų statybai pirkimo.</p> <p>1. Susirinkimo pirmininko, sekretoriaus ir akcininkų susirinkimo įgalioto asmens (akcininkas) rinkimai.</p> <p>2. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos narių išrinkimo.</p> <p>1.Dėl stebėtojų tarybos nario Pagėgių Mero Virginijaus Komsčio atšaukimo ir Pagėgių Mero pavaduotojo Sigito Stonio</p>	<p>5. Kreiptis į Savivaldybių asociaciją ar Finansų ministeriją, kad išsiaiškinti, ar pasirašius trišalią sutartį, paskolos suma (išskirstyta pagal nuosavybės teise priklausančių akcijų TRATC skaičių) bus įtraukta į savivaldybių skolinimosi (garantijų) suteikimo limitus. Gavus atsakymus kreiptis į regiono savivaldybių Merus dėl tarybos sprendimų priėmimo trišalės sutarties pasirašymui.</p> <p>1. Išrinkti Tauragės rajono savivaldybės administracijos direktorių Modestą Petraitį akcininkų susirinkimo pirmininku ir akcininkų susirinkimo įgaliotą asmeniu. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro biuro administratorę Loretą Skirienę – susirinkimo sekretore.</p> <p>2. Išrinkti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos nariais šiuos asmenis:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sigitas Mičiulis - Tauragės rajono savivaldybės meras. 2. Skirmantas Mockevičius - Jurbarko rajono savivaldybės meras. 3. Virginijus Komskis - Pagėgių savivaldybės meras. 4. Jonas Gudauskas - Šilalės rajono savivaldybės meras. <p>Įgalioti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktorių Leoną Leikų įregistruoti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos narius VĮ Registrų centre per 5 darbo dienas.</p> <p>1. Į UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybą paskirti Pagėgių vice merą Sigitą Stonį. Direktorių įgalioja padaryti pakeitimus VĮ Registrų centre.</p>
--	--	--	--

	paskyrimo.	
	2. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatų keitimo.	2. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatų keitimą atidėti sekančiam posėdžiui.

3.2. Stebėtojų taryba

Stebėtojų taryba yra kolegialus Bendrovės veiklos priežiūrą atliekantis organas. Stebėtojų taryba susideda iš 4 narių. Tarybai vadovauja jos pirmininkas. Stebėtojų tarybos narius Savivaldybių tarybų teikimu renka bendrovės visuotinis akcininkų susirinkimas. Stebėtojų tarybos nariu gali būti tik Savivaldybės tarybos deleguotas politikas (Savivaldybės tarybos narys, meras). Stebėtojų tarybos nario kadencija – 4 metai. Ji yra apribota savivaldybės tarybos nario, mero statuso pasibaigimu. Stebėtojų tarybos nario kadencijų skaičius neribojamas.

2015 metų UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos nariai:

1. Pranas Petrošius – Tauragės rajono savivaldybės meras (2011 m. gegužės 20 d. Tauragės rajono savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-12);
2. Ričardas Juška – Jurbarko rajono savivaldybės meras (2011 m. gegužės 26 d. Jurbarko rajono savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T2-174);
3. Jonas Gudauskas – Šilalės rajono savivaldybės meras (2011 m. gegužės 18 d. Šilalės rajono savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T1-114);
4. Virginijus Komskis – Pagėgių savivaldybės meras (2011 m. gegužės 19 d. Pagėgių savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T-64).

2015 metų liepos 14 dieną įvyko neeilinis visuotinis akcininkų susirinkimas, kurio metu buvo išrinkti nauji TRATC stebėtojų tarybos nariai.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos nariai:

1. Sigitas Mičiulis – Tauragės rajono savivaldybės meras (2015 m. birželio 18 d. Tauragės rajono savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-171);
2. Skirmantas Mockevičius – Jurbarko rajono savivaldybės meras (2015 m. gegužės 28 d. Jurbarko rajono savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T2-149);
3. Jonas Gudauskas – Šilalės rajono savivaldybės meras (2015 m. gegužės 28 d. Šilalės rajono savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T1-134);
4. Virginijus Komskis – Pagėgių savivaldybės meras (2015 m. gegužės 14 d. Pagėgių savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T-108).

Pagrindinė stebėtojų tarybos darbo forma – posėdžiai. 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 2015 metus UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų susirinkimų metu svarstyti veiklos klausimai bei priimti svarstomų klausimų sprendimai pateikti 2 lentelėje.

2 lentelė. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. stebėtojų tarybos posėdžio svarstytų sprendimų suvestinė

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
1.	2015-04-09 Nr. 15/01	1. Dėl 2014 m. Bendrovės metinių finansinių ataskaitų rinkinio bei metinio pranešimo (patvirtinto 2015 m. kovo 19 d. protokolu Nr. 15/02(90) svarstymo, atsiliepimų ir pasiūlymų pateikimo TRATC visuotiniam akcininkų susirinkimui.	<p>1.1 Teikti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2014 m. metų audituotą finansinių ataskaitų rinkinį (pridedama) visuotiniam akcininkų susirinkimui. Stebėtojų tarybos nariai nepateikė pastabų ar pasiūlymų.</p> <p>1.2 Kreiptis į savivaldybių tarybas dėl 1 tonos atliekų sutvarkymo kainos padidinimo iki 96 Eur (330) su PVM.</p> <p>1.3 Teikti sekančiam valdybos posėdžiui didinti sąvartyno „vartų mokestį“ iki 47,80 Eur (165,03 Lt) su PVM. ir panaikinti 20 procentų nuolaidų tarifą individualių valdų savininkams.</p> <p>1.4 Šiuo metu galiojančių vietinės rinkliavos įkainių fiziniams ir juridiniams rinkliavos mokėtojams siūloma nedidinti, nes jie yra pakankami savivaldybių skoloms už atvežamų atliekų kiekius padengti. Tauragės, Jurbarko, Pagėgių savivaldybės jau turi sukaupusios rezervą ir gali pilnai atsiskaityti už pateiktas sąskaitas (skaičiavimai pridedami).</p>
2	2015-08-10 Nr.15/02	<p>1. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos pirmininko išrinkimo.</p> <p>2. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos posėdžių sekretorės paskyrimo.</p>	<p>1.UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos pirmininku išrinkti Skirmantą Mockevičių.</p> <p>2.UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos posėdžio sekretore paskirti TRATC biuro administratorę Loretą Skirienę.</p>

		<p>3. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos darbo reglamento tvirtinimo.</p> <p>4. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos atšaukimo ir išrinkimo.</p>	<p>3. Patvirtinti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro stebėtojų tarybos darbo reglamentą.</p> <p>4. <u>Atšaukti</u> UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos narius: Algirdą Mosėjų – Tauragės rajono savivaldybės administracijos direktorių; Petrą Vainauską – Jurbarko rajono savivaldybės administracijos direktorių; Valdemarą Jacevičių – Šilalės rajono savivaldybės administracijos direktorių; Dainorą Butvydienę – Pagėgių savivaldybės administracijos direktorę.</p> <p>2) <u>Išrinkti į</u> UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybą šiuos narius: Modestą Petraitį – Tauragės rajono savivaldybės administracijos direktorių; Vidą Rekešienę – Jurbarko rajono savivaldybės administracijos direktorę; Raimundą Vaitiekų – Šilalės rajono savivaldybės administracijos direktorių; Dainorą Butvydienę – Pagėgių savivaldybės administracijos direktorę.</p>
2	2015-12-22 Nr.15/03	1. Dėl atsiskaitymo su rangovu AB „Kauno tiltai“ už III-IV atliekų šalinimo sekcijų statybą Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne.	1. Įpareigoti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centrą sudaryti skolos AB „Kauno tiltai“ už III-IV atliekų šalinimo sekcijų statybos darbus Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne padengimo grafiką, numatant atsiskaitymą per 6 mėn. pradedant nuo 2016 m. vasario 1 d.

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.

2015 metais iki 2015 m. rugpjūčio 10 d. Bendrovės valdybą atstovavo šie nariai:

✓ Algirdas Mosėjus – valdybos pirmininkas – Tauragės rajono savivaldybės administracijos direktorius;

✓ Valdemaras Jasevičius – Šilalės rajono savivaldybės administracijos direktorius;

- ✓ Petras Vainauskas – Jurbarko rajono savivaldybės administracijos direktorius;
- ✓ Dainora Butvydienė – Pagėgių savivaldybės administracijos direktore.

2015 metų rugpjūčio 10 d. įvyko stebėtojų tarybos posėdis, kurio metu buvo išrinkti nauji valdybos nariai:

- ✓ 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.

Per 2015 metus UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos posėdžių metu svarstyti veiklos klausimai bei priimti svarstomų klausimų sprendimai pateikti 3 lentelėje.

3 lentelė UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos posėdžių protokolų suvestinė už 2015 m.

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
1.	2015-03-05 Nr.15/01(89)	1.Dėl eilinio visuotinio akcininkų susirinkimo datos skyrimo. 2. Dėl eilinio visuotinio akcininkų susirinkimo darbotvarkės patvirtinimo: 2.1. Dėl 2014 m. Bendrovės metinių finansinių ataskaitų rinkinio tvirtinimo bei metinio pranešimo teikimo. 2.2. Dėl 2014 m. Bendrovės pelno (nuostolių) paskirstymo. 2.3. Dėl audito įmonės rinkimo 2015 m. metinių finansinių ataskaitų auditui atlikti. 3.Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. numatomų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų plano papildymo.	1. Eilinių visuotinių akcininkų susirinkimą skelbti 2015 m. balandžio 9 d. 13 val. 2. Bendrovės visuotinio akcininkų susirinkimo darbotvarkė: 2.1. Dėl 2014 m. Bendrovės metinių finansinių ataskaitų rinkinio tvirtinimo bei metinio pranešimo teikimo. 2.2. Dėl 2014 m. Bendrovės pelno (nuostolių) paskirstymo. 2.3.Dėl audito įmonės rinkimo 2015 m. metinių finansinių ataskaitų auditui atlikti; 2.4. Dėl netinkamomis finansuoti pripažintų lėšų įgyvendinti projektą „Tauragė regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“ Nr. 2001/LT/16/P/PE, grąžinimo eigos. 2.5. Dėl banko paskolos regioninio sąvartyno III-IV sekcijų statybai pirkimo. 3. Patvirtinti 2015 metais numatomų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų plano papildymą.

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
		<p>4. Dėl žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės (toliau ŽAKA) darbo laiko paankstinimo.</p> <p>5. Dėl atidėjinių panaudojimo sąvartyno sekcijų statybai.</p>	<p>4. ŽAKA pradeda dirbti nuo 2015 m. kovo 17 d. iki 2015 m. lapkričio 30 d., darbo laikas ir darbo užmokestis nesikeičia.</p> <p>5. Išsiaiškinti ar teisiškai taip galima.</p>
2.	2015-03-19 Nr.15/02(90)	<p>1. Dėl informacijos pateikimo apie UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2014 m. finansinę ataskaitą, bei 2014 m. metinio pranešimo tvirtinimo.</p> <p>2. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. numatomų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų plano papildymo.</p>	<p>1.1. Teikti UAB „Audito tikslas“ parengtą 2014 m. veiklos finansinių ataskaitų rinkinį tvirtinti visuotiniam eiliniam akcininkų susirinkimui.</p> <p>1.2. Patvirtinti įmonės metinį pranešimą (Priedamas)</p> <p>1.3. Įpareigoti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centrą iki 2015 m. balandžio 9 d. vyksiančio eilinio visuotinio akcininkų susirinkimo pateikti siūlymus, kaip sumažinti tolimesnę įmonės nuostolingą veiklą.</p> <p>2. Patvirtinti 2015 metais numatomų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimo plano papildymą.</p>
3.	2015-08-26 Nr.15/03(91)	<p>1. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos pirmininko išrinkimo.</p> <p>2. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos posėdžių sekretorės paskyrimo.</p> <p>3. Dėl pritarimo imti ilgalaikę paskolą Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III-IV sekcijos statybos (rangos) darbams, užstatant Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno ilgalaikį turtą.</p>	<p>1. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos pirmininke išrinkti Pagėgių savivaldybės administracijos direktorę Dainorą Butvydienę .</p> <p>2. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos posėdžių sekretore paskirti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro biuro administratorę.</p> <p>3. Kitam valdybos posėdžiui TARTC turi pateikti raštišką APVA sutikimą (pritarimą), kad už ES Projekto lėšas įsigytas Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno ilgalaikis turtas (Priedas Nr.1 (apie 90 % ilgalaikio turto yra įsigyta už projektines lėšas)) būtų užstatomas bankui, siekiant gauti ilgalaikę paskolą Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III-IV sekcijos</p>

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
		<p>4. Dėl svėrimo paslaugos kainos patvirtinimo (3,33 Eur. (be PVM)) už vieną svėrimo ciklą (įvažiavimas ir grįžimas), įkainis už svėrimą nebūtų taikomas toms atliekoms, kurios šalinamos sąvartyne, nes už šią svėrimo paslaugą atvežę atliekas atliekų turėtojai susimoka per sąvartyno „vartų mokestį“ arba rinkliavos 1 tonos atliekų sutvarkymo kainą (vežėjai).</p> <p>5. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus Leono Leikaus prašymo atleisti iš darbo (iš užimamų Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktorius pareigų) šalių susitarimu.</p>	<p>statybos (rangos) darbams. Taip pat pateikti preliminarią banko sutartį, bei banko atsakymą ar nereikės atlikti turto vertinimo procedūrų planuojamam užstatyti Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno ilgalaikiam turtui.</p> <p>4. Patvirtinti svėrimo paslaugos kainą (3,33 Eur. (be PVM)) už vieną svėrimo ciklą (įvažiavimas ir grįžimas) nuo 2015 m. rugsėjo 1 d., įkainis už svėrimą nebūtų taikomas toms atliekoms, kurios šalinamos sąvartyne, nes už šią svėrimo paslaugą atvežę atliekas atliekų turėtojai susimoka per sąvartyno „vartų mokestį“ arba rinkliavos 1 tonos atliekų sutvarkymo kainą (vežėjai).</p> <p>5. Tenkinti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus Leono Leikaus prašymą (Priedas Nr.3) Dėl atleidimo iš darbo (2015-08-26 Nr.5.9-15/24) (iš užimamų UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus pareigų) šalių susitarimu. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktorius Leonas Leikus užimamas pareigas eina iki 2015 m. rugsėjo 11 d. (paskutinė darbo diena), Leonui Leikui išmokėti 6 vidutinių mėnesinių darbo užmokesčio dydžio išeitinę išmoką, bei kompensaciją už nepanaudotas atostogas;</p> <p>5.1 TRATC juristę parengti dokumentus susijusius su UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus Leono Leikaus atleidimu;</p> <p>5.2 Sudaryta komisija dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus Leono Leikaus TRATC turto perdavimo/priėmimo:</p>

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
			<p>5.3 UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro juristė (komisijos pirmininkė);</p> <p>5.4 UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro vyr. finansininkė;</p> <p>5.5 UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro inžinierius.</p> <p>5.6 UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus Leono Leikaus TRATC turto perėmėjas UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus pavaduotojas Kęstutis Komskis.</p>
4.	2015-09-07 Nr.15/04(92)	1. Dėl pritarimo imti ilgalaikę paskolą Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III-IV sekcijos statybos (rangos) darbams, užstatant Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno ilgalaikį turtą.	<p>1.1. Pritarti imti ilgalaikę paskolą Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III-IV sekcijos statybos (rangos) darbams, užstatant Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno ilgalaikį turtą (Priedas Nr. 5).</p> <p>1. 2. Pasirašyti su AB Šiaulių bankas sutartį dėl ilgalaikės 748800,00 Eur be PVM (septyni šimtai keturiasdešimt aštuoni tūkstančiai aštuoni šimtai eurų, 00 ct.) paskolos sumos, skirtos Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III-IV sekcijos statybos (rangos) darbams, kurios grąžinimo terminas – 10 metų laikotarpiui (paskolos grąžinimas pradedamas po 24 mėnesių po sutarties pasirašymo ir atliekamas kas mėnesį lygiomis dalimis pagal paskolos grąžinimo grafiką):</p> <p>1.2.1. Užtikrinant UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro išipareigojimų pagal ilgalaikės paskolos sutartį tinkamą įvykdymą teisės aktų nustatyta tvarka užstatyti AB Šiaulių bankui maksimalią hipoteką/užstatymu šį turtą:</p> <p>1.2.1.1. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno ilgalaikį turtą pagal priedą Nr. 5;</p> <p>1.2.1.2 UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro lėšas, esančias/būsimas visose sąskaitose AB Šiaulių bankas, kaip tai įtvirtina LR Finansinio užtikrinimo susitarimų</p>

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
		<p>2. Dėl paskyrimo į laikinai einančio direktoriaus pareigas nuo 2015 m. rugsėjo 14 d. iki kol bus paskirtas</p>	<p>įstatyme.</p> <p>1.2.2. Įgalinti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus pavaduotoją Kęstutį Komskį, tvarkyti visus dokumentus, susijusius su ilgalaikės paskolos ėmimu ir turto užstatymu, taip pat pasirašyti su AB Šiaulių banku ilgalaikės paskolos sutartį „Ilgalaikė paskola regioninio sąvartyno III-IV sekcijos statybos (rangos) darbams“, turto užstatymo sutartį, jų pakeitimus bei su tuo susijusius dokumentus.</p> <p>1.3. Kadangi UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras dalį rangos darbų apmokėjo iš atidėjinių, leisti banko paskolą naudoti tik likusiai neapmokėtai rangos darbų daliai pagal rangovo pateiktus atliktų darbų aktus ir sąskaitas faktūras.</p> <p>2. 1. Direktoriaus pavaduotoją Kęstutį Komskį skirti į laikinai einančio direktoriaus pareigas nuo 2015 m. rugsėjo 14 d. iki kol bus paskirtas naujas direktorius.</p> <p>2. 2 Nuo 2015 m. rugsėjo 14 d. iki kol bus paskirtas naujas direktorius, direktoriaus pavaduotojui Kęstučiui Komskiui kas mėnesį mokėti 25 procentų priemoką (nuo jo pareiginės algos) prie mėnesinio darbo užmokesčio už laikinai einančio direktoriaus pareigas.</p> <p>3. 2015 m. numatytą vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų planą patvirtintą UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos 2014 m. gruodžio 2 d. protokolu Nr. 14/07(88) papildyti 57 eilute „programos <i>Eko Atris modulių palaikymo, plėtros ir priežiūros paslaugos</i>“ (planuojamo viešojo pirkimo vertė 20 000 Eur. be PVM, planuojama sutarties trukmė 1 metai (su galimybe pratęsti dar 1 metams)).</p> <p>1. Direktoriaus pavaduotoją Kęstutį Komskį skirti į laikinai einančio direktoriaus pareigas nuo 2015 m. rugsėjo 14 d. iki kol bus paskirtas</p>

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
		<p>naujas direktorius.</p> <p>3. Dėl 2015 m. numatytų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų plano patvirtinto UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos 2014 m. gruodžio 2 d. protokolu Nr. 14/07(88) papildymo.</p>	<p>naujas direktorius.</p> <p>2. Nuo 2015 m. rugsėjo 14 d. iki kol bus paskirtas naujas direktorius, direktoriaus pavaduotojui Kęstučiui Komskiui kas mėnesį mokėti 25 procentų priemoką (nuo jo pareiginės algos) prie mėnesinio darbo užmokesčio už laikinai einančio direktoriaus pareigas.</p> <p>3. 2015 m. numatytų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų planą patvirtintą UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos 2014 m. gruodžio 2 d. protokolu Nr. 14/07(88) papildyti 57 eilute „programos <i>Eko Atris modulių palaikymo, plėtros ir priežiūros paslaugos</i>“ (planuojamo viešojo pirkimo vertė 20 000 Eur. be PVM, planuojama sutarties trukmė 1 metai (su galimybe pratęsti dar 1 metams)).</p>
5.	2015-10-01 Nr.15/05(93)	<p>1.Dėl neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo datos skyrimo.</p> <p>2. Dėl neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo darbotvarkės patvirtinimo:</p> <p>2.1. Dėl stebėtojų tarybos nario Pagėgių Mero Virginijaus Komskio atšaukimo ir Pagėgių Mero pavaduotojo Sigitio Stonio išrinkimo.</p> <p>2.2. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatų keitimo.</p> <p>3. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus paskyrimo.</p>	<p>1. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 26 str. 4 d., neeilinį akcininkų susirinkimą sušaukti 2015 m. spalio 28 d. 14 val.</p> <p>2. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 23 str. 2 d., 25 str. 1 d., patvirtinti 2015 m. spalio 28 d. 14 val. vykšančio neeilinio akcininkų susirinkimo darbotvarkę:</p> <p>1. Dėl stebėtojų tarybos nario Pagėgių Mero Virginijaus Komskio atšaukimo ir Pagėgių Mero pavaduotojo Sigitio Stonio išrinkimo.</p> <p>2. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatų keitimo.</p> <p>3. 1. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 34 str. 2d., 37 str. 3, 4, 6 d., nuo 2015 m. spalio 2 d. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriumi paskirti Kęstutį Komskį.</p> <p>3.2. Nustatyti mėnesinį darbo užmokestį 1361,22 eurų (vienas tūkstantis trys šimtai šešiasdešimt vienas Eur, 22 ct).</p>

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
		<p>4. Dėl atliekų priėmimo į žaliųjų atliekų kompostavimo aikštes įkainio juridiniams asmenims patvirtinimo.</p> <p>5. Dėl sąvartyno „vartų mokesčio“ taikymo į bioskaidžių atliekų kompostavimo aikštelę (sąvartyne) priimamoms atliekoms (kodas 19 12 12 kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos).</p>	<p>4.1. Nustatyti žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse priimamų atliekų įkainį 17,10 Eurų (be PVM) už 1 toną.</p> <p>4.2 Įkainį taikyti juridiniams asmenims (akcinėms bendrovėms, uždarosioms akcinėms bendrovėms, žemės ūkio bendrovėms, kooperatinėms bendrovėms (kooperatyvams), tikrosioms ūkinėms bendrijoms, individualioms įmonėms, bendrijoms (daugiabučių namų savininkų, individualių gyvenamųjų namų savininkų, garažų savininkų, sodininkų bendrijoms), kurių gamybos proceso metu susidaro atliekos, priimamos TRATC žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse (atliekų kodai 02 01 03, 02 01 07, 03 03 01, 20 02 01, 20 03 02).</p> <p>4.3 Įkainio netaikyti savivaldybių biudžetinėms įstaigoms, seniūnijoms, komunalinių atliekų vežėjams, surenkantiems atliekas iš vietinės rinkliavos mokėtojų.</p> <p>5. Nustatyti 27,51 Eurų (be PVM) už 1 toną mokesť bioskaidžiams atliekoms (kodas 19 12 12), priimamoms į bioskaidžių atliekų kompostavimo aikštelę sąvartyne.</p>
6.	2015-10-28 Nr.15/06(94)	<p>1. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro (toliau TRATC) valdybos darbo reglamento tvirtinimo.</p> <p>2. Dėl TRATC valdybos pirmininko pavaduotojo išrinkimo.</p> <p>3. Dėl TRATC valdymo struktūros pakeitimo</p>	<p>1. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 34 str. 15 d., patvirtinti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos darbo reglamentą.</p> <p>2. Į UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos pirmininko pavaduotojo pareigas išrinkti Valdybos narį Modestą Petraitį.</p> <p>3. TRATC valdymo struktūros pakeitimo svarstymą atidėti vėlesniam valdybos</p>

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
		<p>ir tvirtinimo.</p> <p>4. Dėl TRATC direktoriaus pareiginių nuostatų išdėstymo nauja redakcija ir tvirtinimo.</p> <p>5. Dėl komunalinių atliekų sraute susidarančių pakuočių atliekų, įskaitant antrines žaliavas, rūšiuojamojo surinkimo ir vežimo konkurso.</p> <p>6. Dėl TRATC regioninio sąvartyno ir Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių (ŽAKA) darbo laiko pakeitimo.</p> <p>7. Dėl TRATC ilgalaikio materialaus turto grupės „Pastatai ir statiniai“ statiniams nusidėvėjimo normatyvo pakeitimo (pailginimo).</p> <p>8. Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. numatomų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų plano</p>	<p>posėdžiui.</p> <p>4. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 34 str. 2 d., patvirtinti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktoriaus pareiginius nauja redakcija.</p> <p>5. Pirkimą vykdyti bendrą visame regione, pasirašant vieną sutartį su laimėtoju teikti paslaugą Tauragės regione, kaip numatyta patvirtintame VPP.</p> <p>6.1. Nuo 2015 m. lapkričio 1 dienos iki 2015 m. lapkričio 30 d. Šilalės ŽAKA darbo laikas būtų pakeistas taip: Pirmadienis 8.00 – 18.00 (pietų pertrauka 12.00 – 13.00) Antradienis 8.00 – 18.00 (pietų pertrauka 12.00 – 13.00) Trečiadienis – nedarbo diena Ketvirtadienis 8.00 – 18.00 (pietų pertrauka 12.00 – 13.00) Penktadienis 8.00 – 18.00 (pietų pertrauka 12.00 – 13.00) Šeštadienis 10.00 – 14.00 Sekmadienis – nedarbo diena.</p> <p>6.2. Nuo 2015 m. gruodžio 1 d. nustatyti, kad regioniniame sąvartyne sekmadienis - nedarbo diena.</p> <p>7. Nusidėvėjimo normą ilgalaikio materialaus turto grupės „Pastatai ir statiniai“ statiniams Leikiškių sąvartyne ir Ližių uždarytam sąvartynui pailginti nuo 8 metų iki 15 metų taikant nuo 2015 m. sausio 1 d.</p> <p>8. Patvirtinti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 m. numatomų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų plano papildymą.</p>

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
		<p>papildymo.</p> <p>9.Dėl pakrovimo ir transportavimo paslaugos įkainio tvirtinimo.</p>	<p>9. Patvirtinti 24,89 Eurų (be PVM) pakrovimo ir transportavimo paslaugos vienos motovalandos įkainį.</p>
7	2015-12-02 15/07 (95)	<p>1. Dėl TRATC 2016 metų pajamų ir išlaidų sąmatos tvirtinimo.</p> <p>2.Dėl TRATC 1 tonos atliekų sutvarkymo kainos perskaičiavimo.</p> <p>3.Dėl Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno vartų mokesčio kainos tvirtinimo.</p> <p>4.Dėl atsiskaitymo su rangovu AB „Kauno tiltai“ už 3-4 atliekų šalinimo sekcijų statybą Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne.</p>	<p>1. 2016 m. prognozuojamų pajamų ir atliekų sutvarkymo ir šalinimo sąnaudų sąmatos tvirtinimą atidėti, iki 2016 metų sausio mėnesio, kol bus aiškus „Mokestis už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis“ tarifas.</p> <p>2. 1 tonos atliekų sutvarkymo kainos perskaičiavimą atidėti, iki 2016 metų sausio mėnesio, kol bus aiškus „Mokestis už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis“ tarifas.</p> <p>3. Dėl Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno vartų mokesčio kainos tvirtinimą atidėti, iki 2016 metų sausio mėnesio, kol bus aiškus „Mokestis už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis“ tarifas.</p> <p>4. Pateikti turto vertintojams įvertinti Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno: III bei IV sąvartyno sekcijas, visą nekilnojamąjį ilgalaikį turtą, taip pat kompaktorių ir ratinių frontalinį krautuvą. Kreiptis į bankus paskolos gavimui, ją gavus apmokėti AB „Kauno tiltai“ sąskaitas.</p>
8.	2015-12-22 15/08 (96)	<p>1.Dėl atsiskaitymo su rangovu AB „Kauno tiltai“ už III-IV atliekų šalinimo sekcijų statybą Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne.</p> <p>2. Dėl neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo datos skyrimo ir darbotvarkės patvirtinimo:</p>	<p>1. Įpareigoti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centrą sudaryti skolos AB „Kauno tiltai“ už III-IV atliekų šalinimo sekcijų statybos darbus Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne padengimo grafiką, numatant atsiskaitymą per 6 mėn. pradedant nuo 2016 m. vasario 1 d.</p> <p>2.2.1. Siūlyti akcininkų susirinkimui didinti UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatinį kapitalą 200 000 EUR prisidedant</p>

Eil. Nr.	Įvykusių posėdžių data ir protokolo numeris	Įvykusių posėdžių darbotvarkė	Posėdžiuose priimti sprendimai
		<p>2.1 Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatinio kapitalo didinimo;</p> <p>2.2 Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatų keitimo.</p> <p>3.1 Dėl Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno vartų mokesčio kainos tvirtinimo.</p> <p>3.2 Dėl skolos grąžinimo VĮ Turto bankas.</p> <p>3.3 Dėl TRATC direktoriaus Kęstučio Komsčio atostogų.</p>	<p>proporcingai turimų akcijų skaičiui iš savivaldybių biudžeto lėšų. Tai sudarytų: Tauragės rajono savivaldybės 39 akcijos, suma 78 000 Eur., Jurbarko rajono savivaldybės – 28 akcijos, suma 56 000 Eur., Šilalės rajono savivaldybės – 24 akcijos, suma 48 000, Pagėgių savivaldybės – 9 akcijos, suma 18 000 Eur.</p> <p>2.2. Neeilinį visuotinį akcininkų susirinkimą sukviesti 2015 m. vasario 23 d. 14 val.</p> <p><u>Darbotvarkės klausimai:</u></p> <p>2.2.1 Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatinio kapitalo didinimo;</p> <p>2.2.2 Dėl UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro įstatų keitimo.</p> <p>1.1 Patvirtinti nuo 2016 m. sausio 1 d. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno vartų mokestį - 53,83 Eur už 1 toną (be PVM).</p> <p>3.2 Įpareigoti TRATC – ką kuo skubiau paruošti raštą VI Turto bankui su prašymu leisti sumokėti skolą, išdėstant ją 10 metų laikotarpyje ir prašyti atleisti TRATC-ą nuo delspinigių mokėjimo.</p> <p>3.3 Išleisti TRATC direktorių Kęstutį Komskį 3 kalendorines dienas kasmetinių apmokamų atostogų nuo 2015 m. gruodžio 29 d. iki 2015 m. gruodžio 31 d.</p>

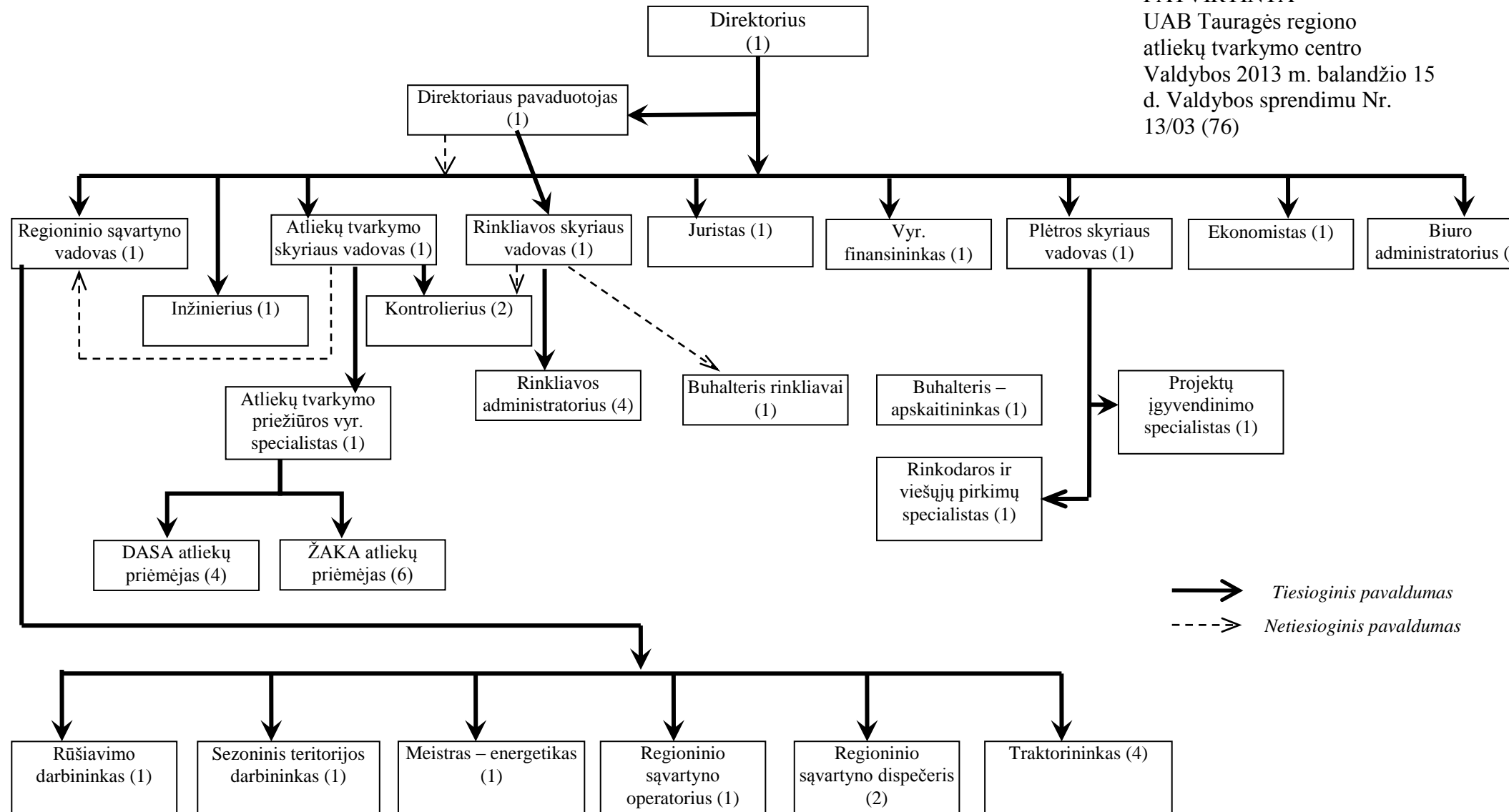
Valdyba vykdydama Bendrovės kolegialaus valdymo organo funkcijas vadovaujasi 2012 m. balandžio 5 d. valdybos posėdyje Nr. 12/04(71) patvirtintu UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdybos darbo reglamentu, Bendrovės įstatais ir kitais teisės aktais.

3.4. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema

2014 m. rugsėjo 16 d. vykusiame valdybos posėdyje buvo patvirtinta UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro valdymo schema (žr. 2 paveikslas.).

Patvirtintoje schemeje yra numatyti 42 etatai. 2014 m. rugsėjo 16 d. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centre dirbo: bendrovės direktorius, direktoriaus pavaduotojas, vyr. finansininkas, buhalteris-apskaitininkas, ekonomistas, juristas, atliekų tvarkymo skyriaus vadovė, plėtros skyriaus vadovė, inžinierius, biuro administratorė, 4 rinkliavos administratoriai, rinkliavos skyriaus vadovas, atliekų tvarkymo priežiūros vyr. specialistas, 4 didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių atliekų priėmėjai, 6 žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių priėmėjai, regioninio sąvartyno vadovas, regioninio sąvartyno operatorius, 2 regioninio sąvartyno dispečeriai, pagal kas mėnesį sudaromą darbo grafiką, 4 traktorininkai, 1 rūšiavimo darbininkas, pakaitinis darbuotojas (didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių atliekų priėmėjų kasmetinių apmokamų atostogų metu).

Per 2015 m. į UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centrą buvo priimti 10 asmenų dirbti pagal terminuotą darbo sutartį. 2015 m. darbo sutartys nutrauktos su 10 darbuotojais, iš jų su 9 dirbusiais terminuotam laikotarpiui.



→ *Tiesioginis pavaldumas*
 - - - -> *Netiesioginis pavaldumas*

4. BENDROVĖS ŪKINĖ VEIKLA

UAB „Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras“ (toliau - UAB Tauragės RATC) yra didžiausia atliekas tvarkanti įmonė Tauragės regione, kuri jau dešimt metų organizuoja ir administruoja komunalinių atliekų tvarkymą Tauragės r., Jurbarko r., Šilalės r. ir Pagėgių savivaldybėse. Bendrovė padeda savivaldybėms organizuoti regioninę atliekų tvarkymo sistemą, eksploatuoja atliekų tvarkymo ir šalinimo įrenginius, administruoja vietinę rinkliavą iš atliekų turėtojų už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą, vykdo visuomenės informavimo ir švietimo programą apie atliekų tvarkymą.

Tauragės r., Jurbarko r., Šilalės r. ir Pagėgių savivaldybės pasirašydamos koncesijos sutartis su UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centru, pavedė bendrovei organizuoti Tauragės regiono savivaldybių teritorijoje viešąsias komunalinių atliekų tvarkymo paslaugas ir būti Tauragės regiono savivaldybių komunalinių atliekų tvarkymo sistemos operatoriumi.

Tauragės regiono savivaldybių komunalinių atliekų tvarkymo sistemos (toliau – KATS) organizavimą UAB Tauragės RATC vykdo vadovaudamasis Regioniniu ir Savivaldybių atliekų tvarkymo planais ir taisyklėmis bei kitais aplinkos apsaugą reglamentuojančiais Lietuvos Respublikos teisės aktais.

UAB Tauragės RATC koncesijos sutartyse yra išskirti šie pagrindiniai uždaviniai:

1. Organizuoti, administruoti, eksploatuoti ir plėtoti komunalinių atliekų tvarkymą Tauragės regiono Savivaldybių teritorijose.
2. Vykdyti Tauragės regiono savivaldybių komunalinių atliekų tvarkymo sistemos operatoriaus funkcijas bei organizuoti viešuosius pirkimus komunalinių atliekų tvarkymo paslaugų teikimui Tauragės regiono Savivaldybių teritorijose;
3. Parengti ir pateikti Tauragės regiono savivaldybėms atliekų tvarkymo plano projektus.
4. Parengti ir pateikti Tauragės regiono savivaldybėms atliekų tvarkymo taisyklių projektą;
5. Parengti ir pateikti Tauragės regiono savivaldybėms Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą Nuostatų projektą.
6. Organizuoti ir vykdyti Vietinės rinkliavos rinkimą iš atliekų turėtojų (rinkliavos dydžio apskaičiavimas atskiriems subjektams, sąskaitų išrašymas, jų išsiuntimas, neapmokėtų sąskaitų išieškojimas).
7. Įgyvendinti senų sąvartynų ir atliekomis užterštų teritorijų (šiukšlynų) uždarymo (re kultivavimo) projektą ir vykdyti priežiūrą po uždarymo.
8. Įgyvendinti Regioniniame ir Tauragės regiono savivaldybių atliekų tvarkymo planuose numatytas atliekų tvarkymo sistemos plėtros priemones.
9. Eksploatuoti DASA ir ŽAKA arba organizuoti šių aikštelių eksploatavimo paslaugų viešojo pirkimo konkursus.

10. Teikti Tauragės regiono savivaldybėms informaciją apie Tauragės regiono savivaldybių atliekų tvarkymo planų vykdymą.

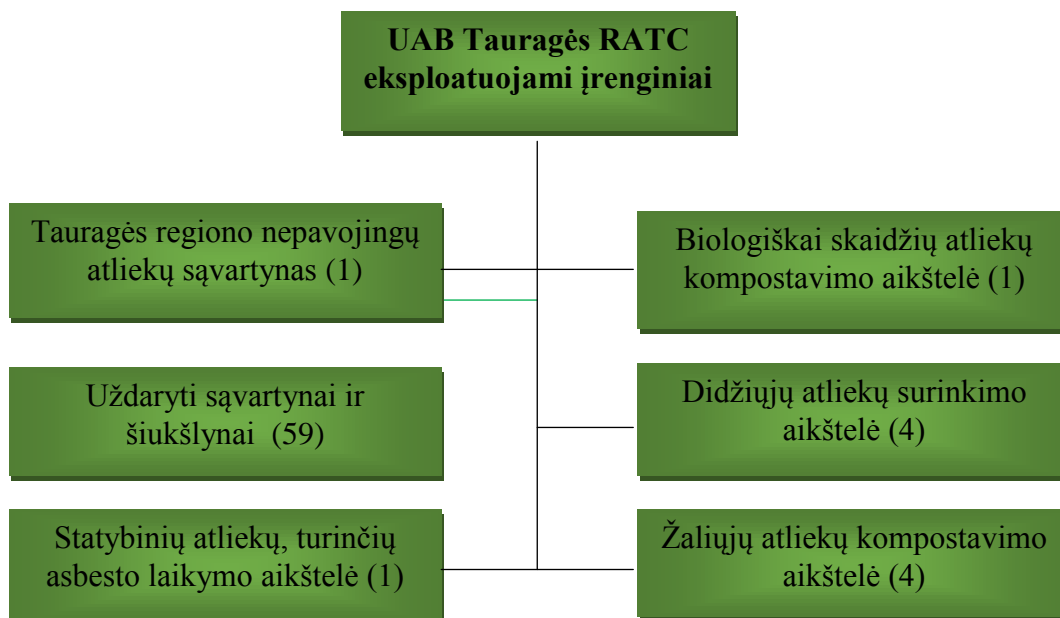
11. Vykdyti atliekų tvarkymo sistemos stebėseną, tvarkyti Savivaldybėje susidarančių atliekų srautų apskaitą, rengti ataskaitas, vykdo atliekų tvarkytojų priežiūrą ir kontrolę.

12. Vykdyti atliekų turėtojų informavimą ir švietimą komunalinių atliekų tvarkymo srityje.

13. Bendradarbiauti su gamintojus ir importuotojus atstovaujančiomis organizacijomis, siekiant sukurti Tauragės regiono savivaldybių atliekų tvarkymo sistemą (KATS) papildančias gamintojų atliekų (visų pirma pakuočių atliekų ir elektros bei elektronikos įrangos atliekų) surinkimo sistemas – sudarant sutartis tarp papildančias atliekų tvarkymo sistemas kuriančių, gamintojus atstovaujančių organizacijų ir TRATC (apie sudarytas sutartis informuojant Savivaldybę).

Kaip matyti iš pateiktų uždavinių ir funkcijų UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro ūkinė veikla apima šiuos bendrus komunalinių atliekų tvarkymo sistemos sukūrimo aspektus: atliekų surinkimą, vežimą ir rūšiavimą, atliekų šalinimą, sąvartynų įrengimą ir jų priežiūrą po uždarymo, senų sąvartynų ir atliekomis užterštų teritorijų uždarymą, rekultivavimą ir priežiūrą po uždarymo, vietinės rinkliavos rinkimo organizavimą ir vykdymą (rinkliavos apskaičiavimas atskiriems subjektams, sąskaitų išrašymas, jų išsiuntimas, neapmokėtų sąskaitų išieškojimas).

UAB Tauragės RATC eksploatuoja šiuos įrenginius:



3 pav. UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro eksploatuojami įrenginiai

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras užsiregistravęs atliekas tvarkančių įmonių registre ir savo ūkinę veiklą eksploatuojamuose objektuose vykdo pagal šiuos turimus atliekų šalinimo, naudojimo ir tvarkymo veiklos kodus:

✓ D1 – atliekų išvertimas ant žemės ar po žeme, t. y. atliekų šalinimas Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne, esančiame Kaupių k., Tauragės r.

✓ D15 – šalinti skirtų atliekų laikymas. Šis kodas naudojamas organizuojant darbą Asbesto laikymo aikštelėje, esančioje Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje.

✓ R3 – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus). R3 kodas apima dujofikavimą bei pirolizę kaip komponentus naudojant chemines medžiagas. Šis atliekų naudojimo veiklos kodas apima žaliųjų ir biologinių atliekų kompostavimą, kuris vykdomas Tauragės kompostavimo aikštelėje, esančioje Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje. Taip pat žaliųjų atliekų kompostavimą Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse (ŽAKA).

✓ R13 – naudoti skirtų atliekų laikymas. Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių darbas organizuojamas vadovaujantis šiuo veiklos naudojimo kodu.

✓ S1 – surinkimas. S1 kodas neapima atliekų tvarkymo veiklų naudojimo ar šalinimo kodų. Šis kodas taip pat naudojamas organizuojant darbą didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse.

Visiems bendrovės eksploatuojamiems įrenginiams yra gauti Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimai bei taršos leidimai, kurie leidžia vykdyti veiklą juose. Taip pat įmonė turi pavojingų atliekų tvarkymo licenciją, kuri leidžia surinkti ir laikyti pavojingas atliekas eksploatuojamose didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse bei asbesto laikymo aikštelėje. Aukščiau minėti įmonės padaliniai registruoti atliekų tvarkytojų valstybės registre.

4.1. Tauragės regiono nepavojingų buitinių atliekų sąvartyno veiklos analizė

Nuo 2012 metų atliekas į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną, esantį Kaupių k., Žygaičių sen. Tauragės r., pristato kiekvienoje savivaldybėje atliekų surinkimo ir transportavimo konkursą laimėjusi įmonė. Atliekos sveriamos ir mėnesiui pasibaigus pagal pateiktą aktą savivaldybei išrašoma sąskaita pagal priimtą iš šios savivaldybės komunalinių atliekų kiekį. Tauragės, Jurbarko, Pagėgių savivaldybėse patvirtinta 1 tonos atliekų sutvarkymo kaina yra 64,87 Eur/t. Šilalės savivaldybės taryba patvirtino 66,03 Eur/t. atliekų sutvarkymo kainą už iš šios savivaldybės atvežtų komunalinių atliekų tvarkymą. Daliai atliekų turėtojų, turinčių TIPK leidimus, buvo palikta teisė atliekas į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną pristatyti patiems ir atvežus jas mokėti „vartų mokesčių“. 2015 metų gruodžio mėnesį buvo patvirtinta nauja „vartų mokesčio“ kaina 53,83 Eur/t (be PVM).

2014 metais sąvartyno pajamos sudarė 1 591,6 tūkst. eurų, o 2015 metais 1401,1 tūkst. eurų. Iš šios sumos pagal vietinės rinkliavos atliekų kiekius buvo priskaityta 1 306,9 tūkst. Eur pajamų, likę 86,8 tūkst. Eur buvo gauti iš atliekų turėtojų, kurie atliekas pristatė pagal sutartis, mokėdami „vartų mokesčių“. Bendras pajamų sumažėjimas susijęs su sumažėjusiu priimamų atliekų kiekiu į sąvartyną. 2015 metais, lyginant su 2014 metais, į sąvartyną buvo priimta 3 101 t mažiau atliekų kiekio, už kurių sutvarkymą negauta apie 167 tūkst. eurų pajamų. Nuo 2014 metų ypač buvo kreipiamas dėmesys į žaliųjų atliekų surinkimą apvažiavimo būdu iš fizinių asmenų. Sustiprinus žaliųjų atliekų nepatekimo į komunalinių atliekų srautą kontrolę ir privačioms valdoms išdalijus kompostavimo dėžes, didelė šių atliekų dalis buvo atvežta į kompostavimo aikštelės tolesniam jų apdorojimui ir kompostavimui.

Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno sąnaudas sudaro apmokėjimo vežėjui už atliekų surinkimo ir atvežimo paslaugą, IMT nusidėvėjimo sąnaudos, valymo įrenginių priežiūros, darbo užmokesčio sąnaudos, ūkinių išlaidų, kuro, technikos aptarnavimo, remonto sąnaudos, sąvartyno apsaugos ir t. t.

Per 2015 metus bendros Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno sąnaudos buvo 1164,4 tūkst. eur., 2014 metais 1253,5 tūkst. eurų. Didžiausia dalis visoje sąnaudų sumoje tenka apmokėjimas vežėjui už atliekų surinkimo ir pristatymo į sąvartyną paslaugą. Vežėjams 2015 metais priskaičiuota 757,4 tūkst. eurų. 2014 metais ši suma buvo 768,3 tūkst. Eur. Likusias sąnaudas 407,0 tūkst. Eur. sudaro atliekų rūšiavimo, IMT nusidėvėjimo sąnaudos, darbo užmokesčio, ūkinių išlaidų, technikos, sąvartyno aptarnavimo ir kt. sąnaudos.

Sąnaudos atskiroms pozicijoms nėra tolygios. Didžiausia sąnaudų dalis tenka atliekų surinkimo ir atvežimo išlaidoms apmokėti. Bendroje sąvartyno sąnaudose jos sudaro apie 67 proc. Nors atvežtų komunalinių atliekų kiekis į sąvartyną ir sumažėjo, tačiau Tauragės savivaldybėje, paskelbus naują viešąjį vežėjo konkursą, nuo pusės metų padidėjo vežėjo kaina. Šilalės savivaldybės vežėjo įkainiai už paslaugą jau buvo padidinti 2014 metais. Bendroje sumoje atliekų surinkimo ir atvežimo sąnaudos padidėjo 29,9 tūkst. eurų.

Darbo užmokesčio sąnaudos visose sąnaudose sudaro apie 6 proc. ir jau keletą metų iš esmės nekinta. Praėjusiais metais šios sąnaudos buvo 77,6 tūkst. Eur, o 2015 metais 77,5 tūkst. Eur.

Kiekvienais metais didėja ir sąvartyno technikos eksploatavimo ir kuro sąnaudos. 2015 metais šios sąnaudos sudarė 67,4 tūkst. Eur. Be jau senai naudojamo atliekų tankintuvo (kompaktoriaus), ratinio frontalinio krautuvo, buldozerio, naujos technikos sąvartyne per 2015 metus įsigyta nebuvo.

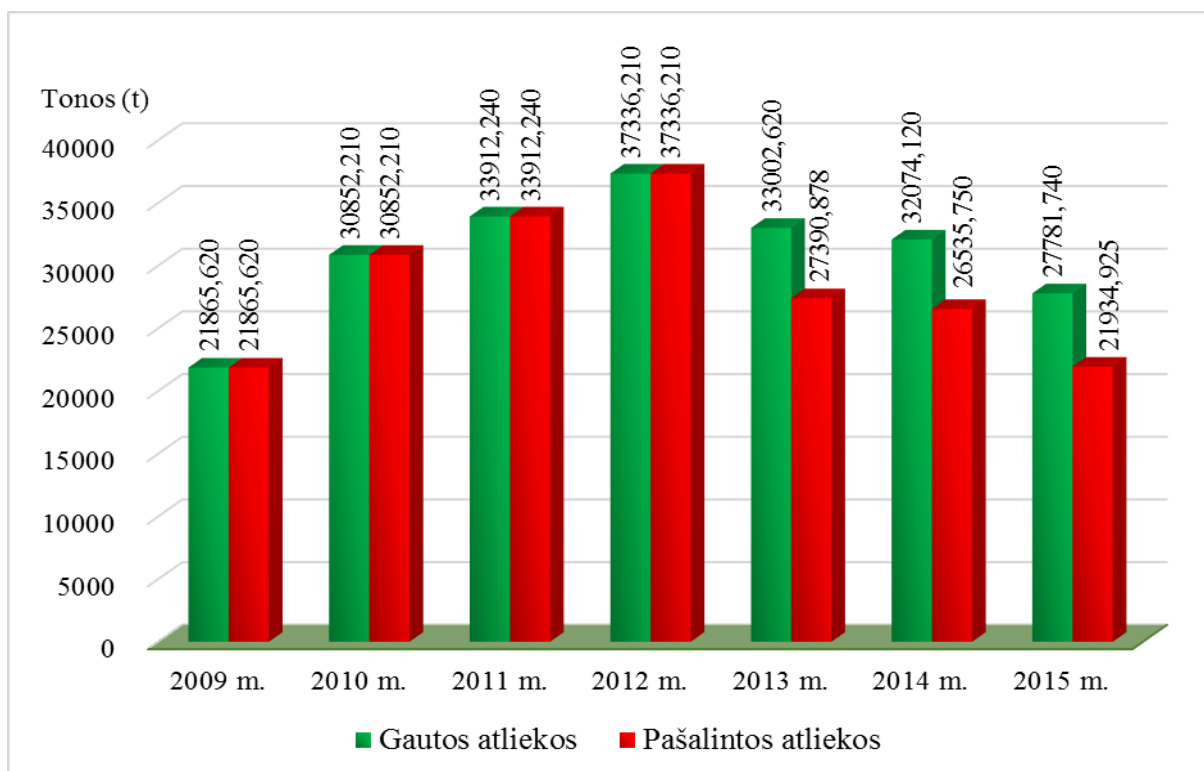
Sąvartyno sąnaudų išaugimą įtakojo ir atliekų rūšiavimo sąnaudų išaugimas. Šios sąnaudos sudaro apie 9 proc. visose sąvartyno sąnaudose. Per 2014 metus paslaugos teikėjui buvo priskaityta 66,5 tūkst. Eur. Tuo tarpu 2015 metais šios sąnaudos išaugo iki 107,4 tūkst. Eur. Sąnaudų padidėjimą įtakojo naujai skelbtas viešasis konkursas šiai paslaugai įsigyti. Pasirašyta sutartis nuo

metų vidurio ženkliai padidino sąnaudas, nes 1 tonos išrūšiavimo kaina padidėjo beveik dvigubai. Pagal sutartį rūšiavimo paslaugą sąvartyne atlieka UAB „Ekobazė“.

Įvertinus tiesiogines sąvartyno pajamas ir sąnaudas, sąvartyno veiklos balansas teigiamas. Rezultatas už 2014 metus buvo 338,1 tūkst. Eur, o 2015 metais 236,6 tūkst. Eur pelno. Pastebima pelno mažėjimo tendencija dėl atliekų kiekio mažėjimo, o taip pat nuolat augančių sąvartyno eksploatavimo kaštų. Tačiau nors regioninio Kaupių sąvartyno pajamos sąlyginai didelės, ir tiesioginės veiklos balansas teigiamas, tačiau įvertinus administravimo sąnaudas, tenkančias į sąvartyną atvežtam atliekų kiekiui, už 2015 metus patirtas bendras - 208,2 tūkst. eurų nuostolis. Gamtosauginius reikalavimus atitinkantis Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartynas pastatytas pagal Europos Sąjungos standartus ir pradėtas eksploatuoti nuo 2009 metų, kuris jau šešerius metus yra sėkmingai eksploatuojamas. Numatoma, kad sąvartyne bus pašalinta 500 tūkst. nepavojingų atliekų. Sąvartyne iki 2016 m. pašalinta – 199 827,800 t nepavojingų atliekų.

Sąvartyne šalinamos Tauragės regione susidarančios nepavojingos komunalinės atliekos ir nepavojingos gamybinės atliekos iš įmonių, kurių perdirbti ar panaudoti energijos gamybai nėra techninių galimybių bei pajėgumų.

Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne per 2015 m. gauta 27781,740 t. atliekų. Nuo 2009 m. iki 2012 m. augęs atliekų kiekis, 2013 m. ėmė mažėti ir pastaruosius trejus metus mažėja (žr. 4 paveikslą).



4 pav. Gautų ir pašalintų atliekų kiekio dinamika Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne 2009 - 2015 m.

Paveiksle pateikti duomenys rodo, kad 2015 m. į sąvartyną pristatyta 4292,380 t. mažiau komunalinių atliekų nei praėjusiais metais. Pašalintas atliekų kiekis sąvartyne yra dar mažesnis, kadangi mišrios komunalinės atliekos sąvartyne yra rūšiuojamos, iš jų atskiriamos tinkamos perdirtbti ir bioskaidžios atliekos. Pašalintų Tauragės regiono buitinių atliekų sąvartyne atliekų kiekis 21934,925 t.

Tokią teigiamą mažėjančių 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.

Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne priimamos įvairios nepavojingos atliekos. Jų pasiskirstymas pagal rūšį ir atliekų turėtojus pateiktas 4 lentelėje.

4 lentelė. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne 2015 m. priimtose atliekos pagal rūšis ir savivaldybes.

Atliekų pavadinimas	Atliekų kodas	Atliekų kiekis, t.				Viso, t.	Viso, proc.
		Tauragės r. sav.	Jurbarko r. sav.	Šilalės r. sav.	Pagėgių sav.		
Mišrios komunalinės atliekos	20 03 01	10515,320	6348,220	5382,740	2035,860	24282,140	87,4
Didžiosios atliekos	20 03 07	368,600	145,820	50,040	10,760	575,220	2,1
Gatvių valymo atliekos	20 03 03	0	0	84,260	0	84,260	0,3
Gruntas ir akmenys	20 02 02	124,600	0	0,380	17,120	142,100	0,5
Kitos mechaninio apdorojimo atliekos	19 12 12	295,840	5,000	55,320	0	356,160	1,3
Smėliagaudžių atliekos	19 08 02	14,800	0	0	0	14,800	0,1
Rūšiavimo atliekos	19 08 01	0	13,940	0	0	13,940	0,1
Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	17 09 04	781,580	283,120	48,820	94,860	1208,380	4,3
Gipso izoliacinės medžiagos	17 08 02	0,460	0	0	0	0,460	0,0
Izoliacinės medžiagos	17 06 04	6,880	5,000	34,840	0	46,720	0,2
Gruntas ir akmenys	17 05 04	96,620	0	0	0	96,620	0,3
Betono, plytų ir keramikos gaminių mišiniai	17 01 07	2,200	0	0	0	2,200	0,0
Stiklo audinio drožlės	12 01 99	758,440	0	0	0	758,440	2,7
Lakieji durpių ir neapdorotos medienos pelenai	10 01 03	21,740	0	0	0	21,740	0,1

Dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės	10 01 01	0	0	0	19,160	19,160	0,1
Sudėtinių medžiagų atliekos (tekstilės pram.)	04 02 09	119,740	0	0	0	119,740	0,4
Medienos perdirbimo ir baldų gamybos atliekos	03 01 99	39,660	0	0	0	39,660	0,1
Viso, t.:		13146,480	6801,100	5656,400	2177,760	27781,740	100,0
Viso, proc.		47	24	20	8	100	

Statistika pateikta lentelėje rodo, kad Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne didžiausią dalį priimtų atliekų 2015 m. sudarė mišrios komunalinės atliekos 87,4 proc. viso atliekų kiekio (24282,140 t.). Šias atliekas, surinktas iš Tauragės regiono fizinių ir juridinių asmenų, į sąvartyną pristato savivaldybių komunalinių atliekų vežėjai (99 proc.). Taip pat, nedidelė dalis (1 proc.) regiono juridinių asmenų, turinčių leidimą tvarkyti savo atliekas. Statybos ir griovimo atliekos sudarė 4,3 proc. , t. y. 1208,380 t. Didžioji dalis atliekų (47 proc.) į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną pristatytos iš Tauragės rajono savivaldybės. Mažiausiai, t. y. 8 proc. atliekų patenka iš Pagėgių savivaldybės.

Apibendrinant galima daryti išvadą, kad didysis atliekų srautas, kurį pagrindė sudaro mišrios komunalinės atliekos, priimamas iš Tauragės regiono gyventojų ir įmonių, t. y. rinkliavos mokėtojų. Tik teigiamai skatinant rinkliavos mokėtojus tinkamai tvarkyti atliekas namų ūkiuose bus sparčiai mažinamas komunalinių atliekų pateikimas, t. y. šalinimas į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną.

4.2. Komunalinių atliekų rūšiavimo linijos veiklos analizė

UAB „Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras“ siekdamas įgyvendinti 2014 – 2020 m. valstybinio atliekų tvarkymo plano, Tauragės regiono 2014 – 2020 m. atliekų tvarkymo plano nuostatas siekia, kad Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne būtų šalinamos tik apdorotos Tauragės regione susidarančios nepavojingos komunalinės atliekos ir nepavojingos gamybinės atliekos iš įmonių, kurių perdirbti ar panaudoti energijos gamybai nėra techninių galimybių bei pajėgumų. Šiam tikslui įgyvendinti UAB Tauragės RATC 2015 metų birželio 30 d. su UAB Ekobaze pasirašė sutartį dėl mišrių komunalinių atliekų rūšiavimo ir perdavimo perdirbti ar panaudoti. UAB „Ekobazė“ įsipareigojo iš mišraus komunalinių atliekų srauto išskirti bioskaidžias atliekas, pakartotiniam naudojimui ar perdirbimui tinkančias medžiagas ir energetinę vertę turinčias atliekas.

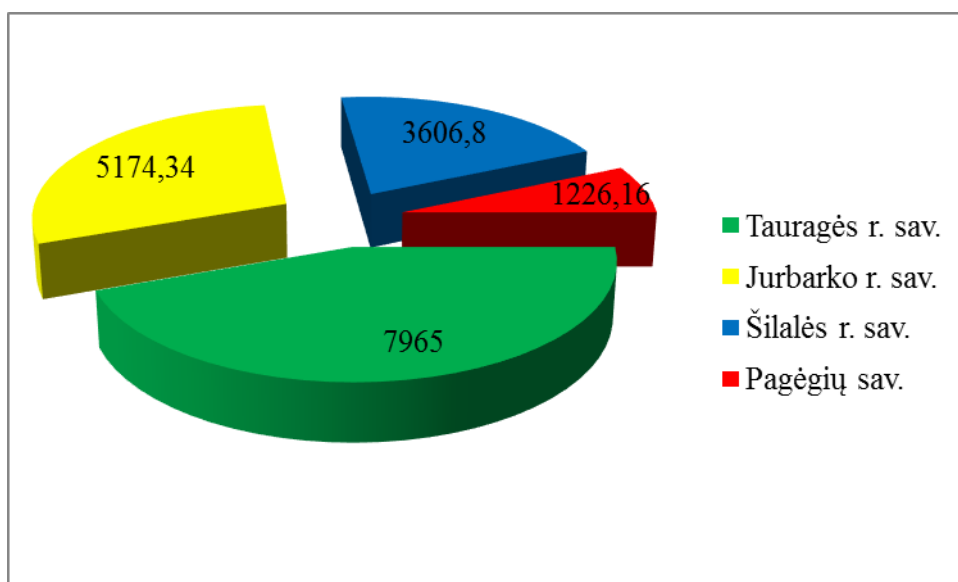
Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje veikianti rūšiavimo linija turi technines galimybes rūšiuoti mišrias komunalines atliekas, iš bendro (iki 25000 t/m.)srauto atskiriant šias frakcijas:

✓ Biologiškai skaidžias atliekas, išskiriant apie 6000 t/m. nuo viso metinio perduoto rūšiuoti atliekų kiekio. Per vieną mėnesį išskiriant iki 360 t bioskaidžių atliekų.

✓ Antrines žaliavas (plastikai (PET, plėvelė), stiklas popierius ir kartonas, metalai) išskiriant ne mažiau kaip 5 proc. bendro rūšiuojamų mišrių komunalinių atliekų kiekio.

✓ Likutines šalinimui arba deginimui skirtas atliekas. Deginimui skirtos atliekos turi atitikti teisės aktuose nustatytus kokybės reikalavimus.

Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne veikiančioje rūšiavimo linijoje buvo priimta ir išrūšiuota 17972,300 t. po pirminio rūšiavimo likusių mišrių komunalinių atliekų. Atliekų, perduotų rūšiuoti pasiskirstymas pagal savivaldybes pateiktas 5 paveiksle.



5 pav. Mišrių komunalinių atliekų, perduotų rūšiuoti, kiekio (t) pasiskirstymas pagal savivaldybes

Grafike pateikta statistika rodo, kad didžioji dalis (7965,00 t) mišrių komunalinių atliekų buvo priimta ir išrūšiuota iš Tauragės rajono savivaldybės. Mažiausia, t. y. 1226,16 t perduota rūšiuoti iš Pagėgių savivaldybės.

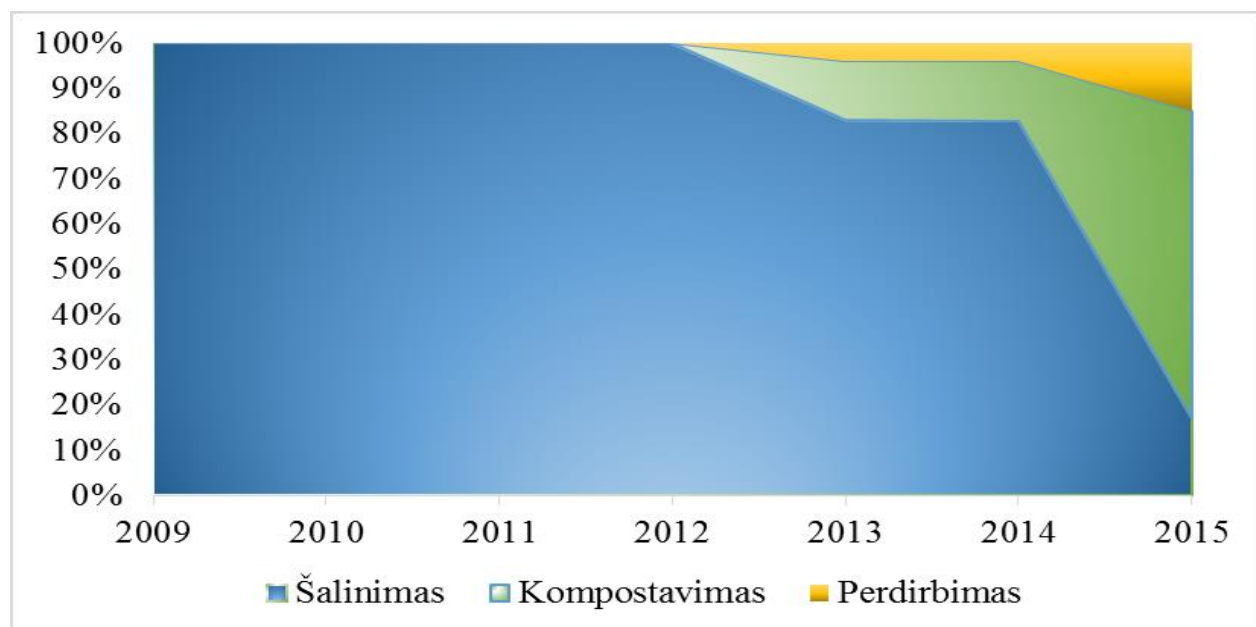
Rūšiavimo linijoje iš mišrių komunalinių atliekų srauto išrūšiuotos atliekos pagal atskirus atliekų kodus ir pavadinimus, tonomis ir procentais, pateiktos 5 lentelėje.

5 lentelė. Išrūšiuotų atliekų sudėtis, pagal atskiras atliekų rūšis per 2015 m.

Tvarkymo būdas	Kodas, Atliekos pavadinimas	Kiekis, t/m	Proc.
Šalinimas	19 12 12 Atliekos likusios po rūšiavimo	12130,665	67
Kompostavimas	19 12 12 Biologiškai skaidžios atliekos	4785,240	27
Perdirbimas	15 01 02 Plastikinės pakuotės	400,565	2
	15 01 04 Metalinės pakuotės	163,159	1
	15 01 05 Kombinuotos pakuotės	25,130	0
	15 01 07 Stiklo pakuotės	339,300	2
	19 21 01 Mišrios popieriaus atliekos	124,001	1
	20 01 36 EEĮ	4,240	0
Perduota rūšiuoti MKA, t/m		17972,300	100

2015 m. Rūšiavimo linijos pagalba iš 17972,300 t. mišrių komunalinių atliekų srauto išskirta 1056,395 t. antrinių žaliavų bei 4785,240 t. bioskaidžių atliekų. Visgi populiariausias atliekų tvarkymo būdas po rūšiavimo Tauragės regione per 2015 m. buvo atliekų šalinimas sąvartyne. Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne pašalinama daugiau nei puse, t. y. 67 proc. atliekų likusių po pirminio ir antrinio rūšiavimo. 27 proc. išrūšiuotų atliekų kompostuojamos biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelėje. Sukompostavus bioskaidžias atliekas gaunamas stabilatas naudojamas sąvartyno perdengimams. Mažiausia dalis (6 proc.) išrūšiuotų antrinių žaliavų yra perdirbamos.

Komunalinių atliekų tvarkymo būdų dinamika 2009 – 2015 m. pateikta 6 paveiksle.



6 pav. Komunalinių atliekų tvarkymo būdų dinamika 2009 – 2015 m.

Grafike pateikta statistika rodo, kad nuo 2009 m. visos komunalinės atliekos buvo tik šalinamos Tauragės regiono buitinių nepavojingų atliekų sąvartyne. Šis atliekų tvarkymo būdas

nesikeitė ir 2010 – 2012 m. Pokyčiai matomi jau 2013 m., kai buvo pasirašyta sutartis su UAB Ekobaze dėl mišrių komunalinių atliekų rūšiavimo ir perdavimo perdirbti ar panaudoti. 2013 -2015 m. komunalinių atliekų tvarkyme atsiranda du nauji atliekų tvarkymo būdai: kompostavimas ir perdirbimas. Iš pateikto grafiko matyti, kad vis daugiau išrūšiuotų atliekų yra kompostuojama, o likusi dalis atliekų (antrinių žaliavų) yra perdirbama.

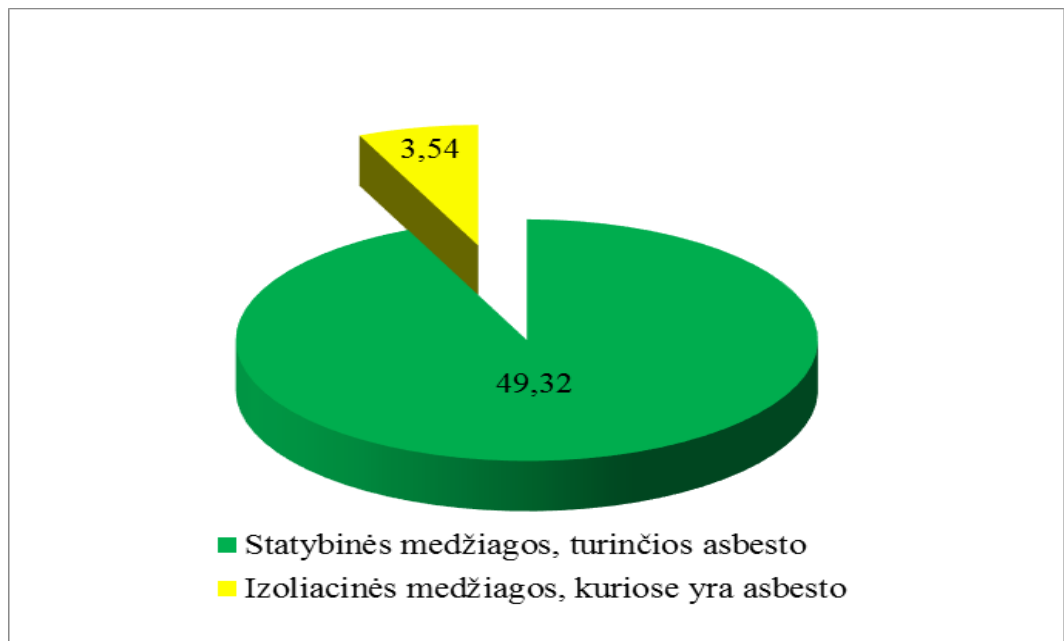
Apibendrinant galima teigti, kad Tauragės regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistema organizuojama tinkamu keliu. Tauragės regione užsibrėžto tikslo siekiama mažais žingsneliais. Siekiant įgyvendinti užsibrėžtus tikslus būtina Tauragės regione skatinti pirminį antrinių žaliavų rūšiavimą bei žaliųjų 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.

Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyne veikiančios rūšiavimo linijos sąnaudos sudaro apie 9 proc. visose sąvartyno sąnaudose. Per 2014 metus paslaugos teikėjui, t. y. UAB „Ekobazė“ buvo priskaityta 66,5 tūkst. Eur. Tuo tarpu 2015 metais šios sąnaudos išaugo iki 107,4 tūkst. Eur. Sąnaudų padidėjimą įtakojo naujai skelbtas viešasis konkursas šiai paslaugai įsigyti. Pasirašyta sutartis su minėta įmone nuo metų vidurio ženkliai padidino sąnaudas, nes 1 tonos išrūšiavimo kaina padidėjo beveik dvigubai.

4.3. Asbesto laikymo aikštelės veiklos analizė

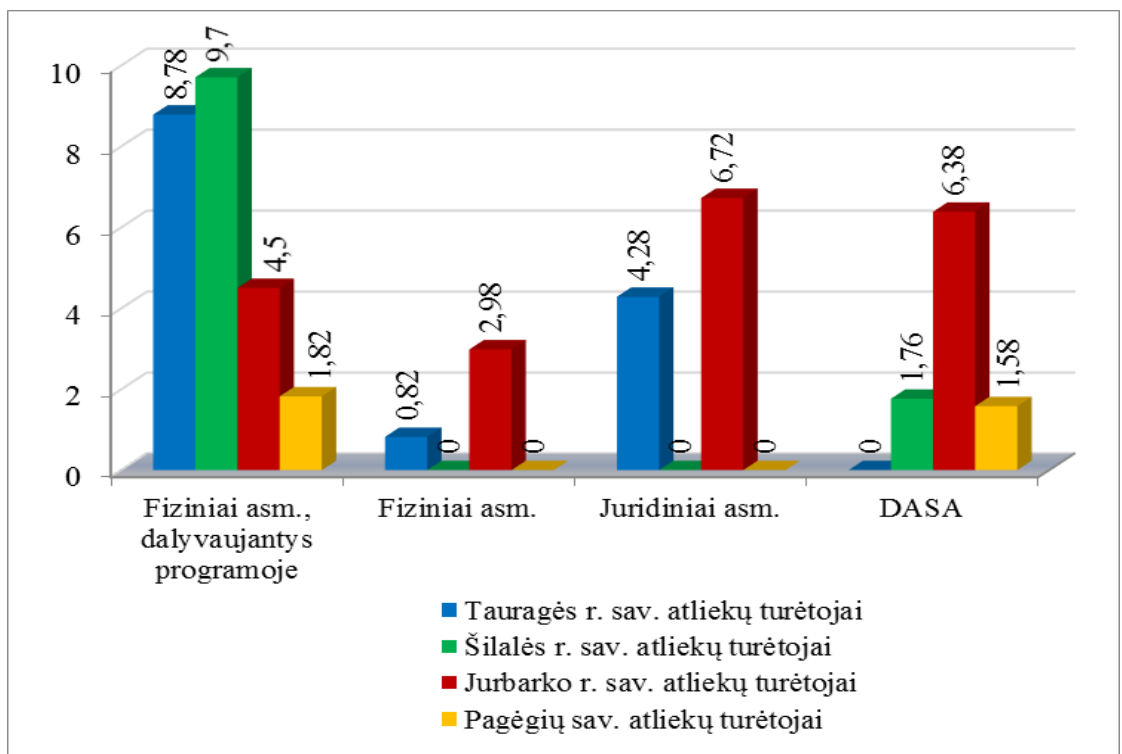
Laikina asbesto laikymo aikštelė įrengta Tauragės regiono buitinių atliekų sąvartyno teritorijoje. Į aikštelę iš Tauragės regiono gyventojų ir juridinių asmenų priimamos pavojingos asbesto turinčios atliekos, tai statybinės medžiagos, turinčios asbesto (17 06 05*) ir izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto (17 06 01*). Asbesto laikymo aikštelė pradėta eksploatuoti 2013 m. liepos mėnesį. Aikštelėje surinktos atliekos (vienu metu laikoma ne daugiau nei 10 t.) yra perduodamos pavojingų atliekų tvarkytojams. Šalinimo sąnaudos per 2014 metus buvo 52,1 tūkst. Eur., 2015 metais šios sąnaudos sudarė apie 9,2 tūkst. Eur. Sąnaudų sumažėjimą sąlygojo ženkliai sumažėjęs išvežamų utilizavimui šios rūšies atliekų kiekis, nes pasibaigė stogų asbestinių dangų keitimo programa.

Per 2015 m. priimtos atliekos, turinčios asbesto pateiktos 7 paveiksle.



7 pav. Priimtų asbesto atliekų pasiskirstymas (t) pagal rūšį per 2015 m.

Per praėjusius 2015 m. asbesto turinčių atliekų priimta 52,860 t. Didžioji dalis (49,32 t.) priimtų atliekų yra statybinės medžiagos, turinčios asbesto, t. y. asbestinis šiferis. Šių atliekų pasiskirstymas pagal savivaldybes ir atliekų turėtojus pateiktas 8 paveiksle.



8 pav. Priimtų (t.) statybinių atliekų, turinčių asbesto pasiskirstymas pagal susidarymo vietą ir šaltinį per 2015 m.

Grafike pateikta statistika rodo, kad statybinių atliekų, turinčių asbesto daugiausiai yra surinkta iš Tauragės regiono savivaldybių gyventojų, kurie naudojos Lietuvos kaimo plėtros 2007–2013 metų programos priemonės „Kaimo atnaujinimas ir plėtra“ veiklos „Asbestinių stogų dangos keitimas“ parama. Kiekiai pagal savivaldybes pasiskirstė sekančiai: Tauragės r. sav. fiziniai

asmenys, dalyvaujantys programoje pristatė 8,78 t minėtų atliekų, Šilalės r. sav. fiziniai asmenys, dalyvaujantys programoje – 9,7 t., Jurbarko r. sav. fiziniai asmenys, dalyvaujantys programoje – 4,5 t. ir Pagėgių sav. – 1,82 t. Daugiausia statybinių atliekų, turinčių asbesto pristatė Tauragės r. (4,28 t.) ir Jurbarko r. (6,72 t.) savivaldybių įmonės. 6, 38 t. asbestinio šiferio buvo pervežta iš Jurbarko didžiųjų atliekų surinkimo aikštelės (toliau – DASA), kur šios atliekos buvo priimtos iš gyventojų nemokamai. Lyginant bendrą asbesto turinčių atliekų kiekį pagal savivaldybes, didžiausias atliekų kiekis gautas iš Tauragės r. ir Jurbarko r. savivaldybių.

Apibendrinant galima teigti, kad asbesto, turinčių atliekų kiekis gautas iš Tauragės regiono fizinių ir juridinių asmenų 2015 m. sparčiai sumažėjo, nes pradėjo stogų asbestinės dangos keitimo programos bumus.

4.4. 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.

Pirmaisiais aikštelės eksploatavimo metais visas sąnaudas sudaro technikos eksploatavimo išlaidos. Tvarkant atliekas, aikštelėje dirbo ir vartytuvai bei kita technika. Bendrai technikos kurui buvo išleista 3,8 tūkst. eurų. Kadangi jokių pajamų aikštelė negavo, tai tokio pat dydžio ir BSA nuostolis už 2015 metus, t. y. 3,8 tūkst. eurų.

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 didesnę kiekį minėtų atliekų. Per 2015 m. rūšiavimo linijos pagalba buvo išskirta 4785,240 t biologiškai skaidžių atliekų, kurios kompostuojamos biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelėje. Sukompostavus bioskaidžias atliekas gaunamas stabilatas, kuris vėliau naudojamas sąvartyno 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 6 lentelėje.

6 lentelė. Tauragės regiono buitinių atliekų sąvartyne 2015 metais pašalintų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekiai

Eil. Nr.	Komunalinių atliekų tvarkymo regionas	Didžiausias leistinas šalinti komunalinių BSA kiekis 2014–2015 metais, t / m	Užduoties vykdymas +/-, t / m
1.	Tauragės regionas	13 794	-6269,772
1.1.	Tauragės rajono savivaldybė	5 504	-2528,888
1.2.	Jurbarko rajono savivaldybė	3 781	-1638,845

1.3.	Šilalės rajono savivaldybė	3 322	-1392,152
1.4.	Pagėgių savivaldybė	1 187	-572,835

2015 metų užduoties įgyvendinimas yra skaičiuojamas, naudojant faktiškai 2015 metais pašalintą komunalinių atliekų kiekį ir remiantis 2013 metais atliktais mišrių komunalinių atliekų sudėties tyrimais bei naudojant šių tyrimų metu nustatytą biologinio skaidumo laipsnį.

Aukščiau pateiktoje lentelėje matyti, kas 2015 metais visos savivaldybės nustatytas užduotis įgyvendino. Tauragės regiono buitinių nepavojingų atliekų sąvartyne 2015 m. metais buvo leidžiama šalinti 13794 t. biologiškai skaidžių atliekų, o faktiškai pašalinta 6269,772 t. atliekų.

Apibendrinant daroma išvada, kad Valstybiniame atliekų tvarkymo plane 2014 - 2020 metams nustatytos komunalinių biologiškai skaidžių atliekų šalinimo sąvartyne mažinimo užduotys Tauragės regionui 2015 metais buvo įgyvendintos.

4.5. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių (ŽAKA) veiklos analizė

2012 metais savivaldybėse įrengtos keturios žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės (ŽAKA) jau du metai sėkmingai eksploatuojamos. Šiose aikštelėse kaupiamos ir apdorojamos žaliosios sodų ir parkų atliekos, kurios nemokamai priimamos iš gyventojų ir juridinių asmenų. Tauragės savivaldybės ŽAKA suprojektuota regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje. Kitos aikštelės buvo specialiai įrengtos Jurbarko r., Šilalės r. ir Pagėgių savivaldybėse tam skirtuose plotuose. Atliekos šiose aikštelėse priimamos tiek patiems gyventojams ar įmonėms jas pristačius, tiek komunalinių įmonių surinktas ir atvežtas iš gyventojų apvažiavimo būdu.

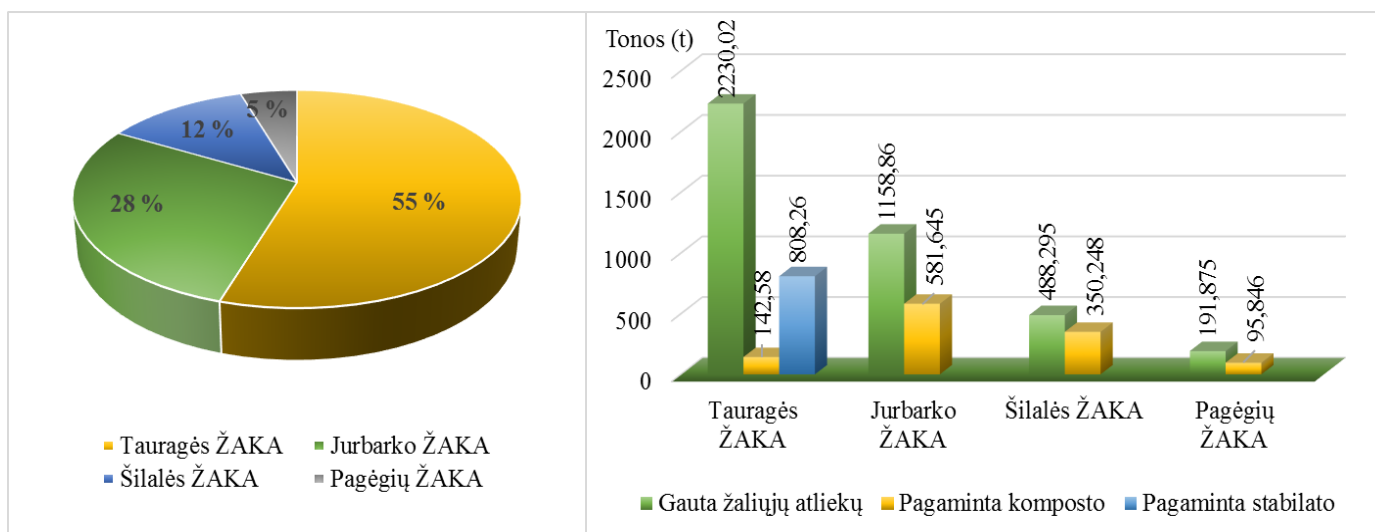
Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių pajamos yra iš savivaldybių gautos lėšos už apvažiavimo būdu surinktas žaliąsias atliekas iš individualių gyventojų valdų, komposto pardavimo pajamos bei pajamos už kitus priimtus tvarkyti į ŽAKA bioskaidžių atliekų kiekius. Per 2014 metus bendros visų ŽAKA pajamos buvo 115,0 tūkst. eurų. Per 2015 metus šios pajamos padidėjo iki 141,5 tūkst. eurų. Pajamų padidėjimą sąlygojo kiekvienais metais vis didėjantis atvežamų atliekų kiekis į šias aikšteles. Apvažiavimo būdu iš individualių namų valdų surenkamų kiekių sutvarkymo sąnaudas apmoka savivaldybės pagal pateiktas sąskaitas. 2015 metų tokių žaliųjų atliekų buvo atvežta daugiau 473 tonomis. Ši tendencija numatoma ir kitais metais.

Bendros tiesioginės sąnaudos 2014 metais sudarė 98,4 tūkst. Eur., o 2015 metais jos išaugo iki 120,1 tūkst. Eur. Padidėjimas susijęs su padidėjusiu atliekų kiekiu, nes didžiausia dalis šiose sąnaudose tenka apmokėjimui vežėjams už paslaugą surenkant ir pristatant šias atliekas į aikšteles. Per 2014 metus vežėjams buvo priskaityta sumokėti 61,8 tūkst. Eur., o 2015 metais 71,6 tūkst. Eur. Kitas sąnaudas didžiają dalimi sudaro technikos panaudojimo aikštelėse sąnaudos. Padidėjus perdirbamų atliekų kiekiui, atitinkamai padidėjo ir technikos kuro bei remonto sąnaudos. Pilnai pradėjus eksploatuoti ŽAKA, smulkintuvo, sijotuvo, vartytuvo, ratinio traktoriaus ir kt., technikos

aptarnavimui per 2014 metus priskaičiuota 26,1 tūkst. Eur., 2015 metais 37,7 tūkst.eurų. Likusią sąnaudų dalį sudaro aikštelių aptarnavimo, elektros, priežiūros, darbo užmokesčio ir kt. sąnaudos.

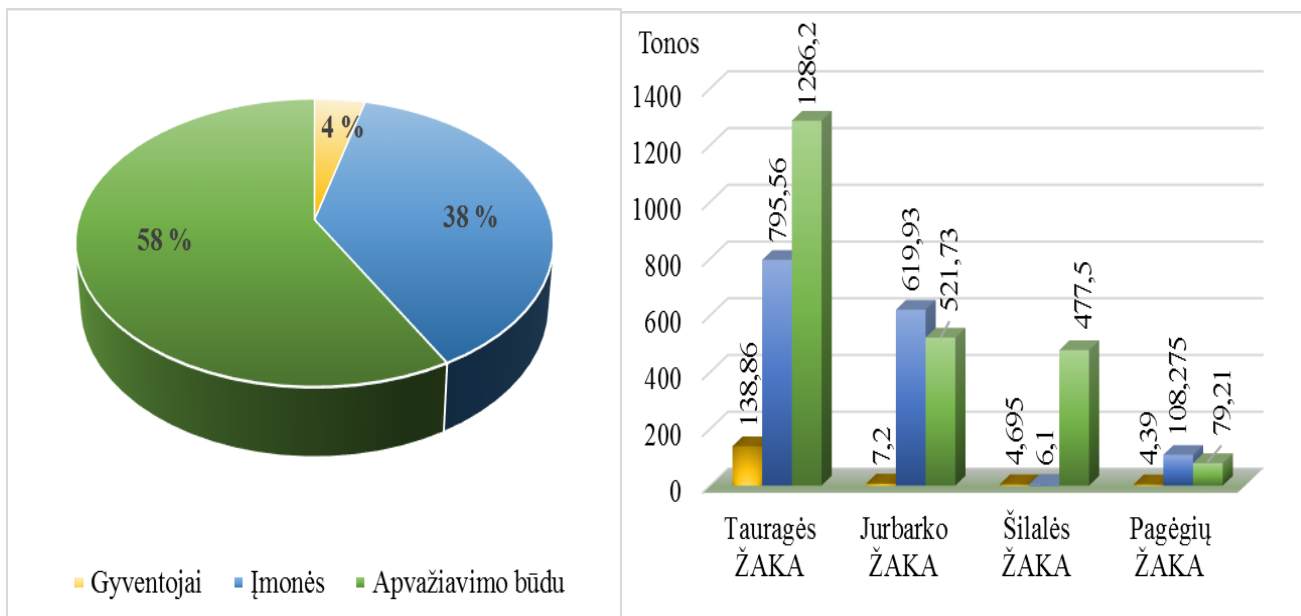
ŽAKA aikštelių rezultatas iš tiesioginės veiklos už 2015 metus yra 21,4 tūkst. Eur. pelno. Tačiau nors tiesioginės sąnaudos praktiškai padengiamos iš gautų pajamų iš savivaldybių, tačiau įvertinus visas kitas aikštelių eksploatavimo sąnaudas (taip pat ir administravimo), per 2015 metus patirtas bendras - 43,3 tūkst. eurų nuostolis.

Tauragės regiono kompostavimo aikštelėse per 2015 m. surinkta 4069,05 t. žaliųjų atliekų. 2015 m. minėtų atliekų surinkta 755,201 t. daugiau, lyginant su 2014 m. Atliekų kiekio pasiskirstymas pagal atskiras savivaldybes pateiktas 9 paveiksle.



9 pav. Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse surinktas atliekų kiekis (t) per 2015 m.

Aukščiau pateiktame grafike statistika rodo, kad didžioji dalis (55 proc.) žaliųjų atliekų pristatomos į Tauragės žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelę. Čia iš Tauragės r. savivaldybės juridinių ir fizinių asmenų priimta 2230,02 t. žaliųjų atliekų. Mažiausia dalis (5 proc.) žaliųjų atliekų, t. y. 191,875 t. priimta į Pagėgių žaliųjų atliekų surinkimo aikštelę. Kompostuojant žaliąsias atliekas gaunamas produktas kompostas. Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse pagaminta 1978,579 t. komposto. Gyventojams perduota 21,050 t., įmonėms perduota 1411,259 t. komposto. Pagamintas kompostas pagrinde buvo naudojamas Tauragės regiono savivaldybių viešųjų žaliųjų erdvių tvarkymui. Daugiausiai, t. y. 581,645 t. komposto pagaminta Jurbarko žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje, o mažiausiai 95,846 t. Pagėgių žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje.



10 pav. Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse surinkto atliekų kiekio pasiskirstymas pagal šaltinį per 2015 m.

Iš aukščiau pateikto grafiko matyti, kad Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse daugiausia, t. y. 58 proc. atliekų gaunama iš atliekų vežėjų, kurie surenka žaliąsias atliekas iš Tauragės regiono gyventojų apvažiavimo būdu. Patys gyventojai pristato tik nedidelį kiekį vos 4 proc. žaliųjų atliekų. Aikštelėmis taip pat naudojasi juridiniai asmenys, kurių pristatytas atliekų kiekis siekia 38 proc. bendro žaliųjų atliekų kiekio. Atliekų kiekiai pagal atskirus atliekų turėtojus savivaldybėse šiek tiek skiriasi. Į Jurbarko žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelę žaliųjų atliekų daugiausiai, t. y. 619,930 t. pristatė juridiniai asmenys iš Jurbarko r. savivaldybės. Taip pat 108,275 t. žaliųjų atliekų iš juridinių asmenų gauta į Pagėgių žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelę, t. y. 29,065 t. daugiau nei fiziniai asmenys iš Pagėgių savivaldybės. Kaip jau buvo minėta į Tauragės ir Šilalės žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelę daugiausiai atliekų pristatė atliekų vežėjai.

Tauragės ŽAKA pajamos 2015 metais buvo 69,7 tūkst. Eur, tiesioginės sąnaudos 55,0 tūkst. Eur. Pelnas iš tiesioginės veiklos 14,7 tūkst. Eur. Tačiau bendras ŽAKA eksploatavimo balansas, įvertinus visas sąnaudas (tame tarpe ir administracines), tenkančias tiek naujai atvežtam į aikštelę atliekų kiekiui tvarkyti, tiek jau kompostuojamam iš anksčiau, už 2015 metus nuostolingas. Patirtas nuostolis -16,8 tūkst. Eur. Jurbarko ŽAKA tiesioginės pajamos 2015 metais buvo 40,6 tūkst. Eur, sąnaudos 37,2 tūkst. Eur. Pelnas iš tiesioginės veiklos 3,4 tūkst. Eur. Tačiau bendras ŽAKA eksploatavimo balansas, įvertinus visas sąnaudas (tame tarpe ir administracines), tenkančias tiek naujai atvežtam į aikštelę atliekų kiekiui tvarkyti, tiek jau kompostuojamam iš anksčiau, už 2015 metus nuostolingas. Patirtas nuostolis -18,7 tūkst. eurų.

Šilalės ŽAKA tiesioginės pajamos 2015 metais buvo 26,2 tūkst. Eur., sąnaudos 22,1 tūkst. Eur. Pelnas iš tiesioginės veiklos 4,1 tūkst. Eur. Tačiau bendras ŽAKA eksploatavimo balansas, įvertinus visas sąnaudas (tame tarpe ir administracines), tenkančias tiek naujai atvežtam į aikštelę

atliekų kiekiui tvarkyti, tiek jau kompostuojamam iš anksčiau, už 2015 metus nuostolingas. Patirtas nuostolis -3,7 tūkst. eurų.

Pagėgių ŽAKA pajamos 2015 metais buvo 5,0 tūkst. Eur, tiesioginės sąnaudos 5,8 tūkst. Eur. Nuostolis -0,8 tūkst. Eur. Aikštelės eksploatavimo nuostolis jau akivaizdus net iš pagrindinės veiklos, tačiau dar įvertinus ir kitas (tame tarpe ir administracines) ŽAKA eksploatavimo sąnaudas, bendrasis nuostolis dar padidėja. Už 2015 metus bendras nuostolis - 4,0 tūkst. eurų.

Apibendrinant galima daryti išvadą, kad kiekvienais metais žaliųjų atliekų kiekis pristatomas į Tauragės regiono žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteles auga. 2015 m. minėtų atliekų priimta 755,201 t. daugiau nei 2014 m. Didžiąją dalį žaliųjų atliekų pristato atliekų vežėjai, kurie apvažiavimo būdu surenka žaliąsias atliekas iš fizinių asmenų. Apvažiavimo būdu surinktas atliekų kiekis rodo, kad gyventojai noriai naudojami teikiama žaliųjų atliekų surinkimo paslauga.

4.6. Didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių (DASA) veiklos analizė

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras eksploatuoja 4 didžiųjų atliekų surinkimo aikšteles, esančias Tauragės, Jurbarko, Pagėgių ir Šilalės savivaldybėse. DASA paskirtis – iš fizinių ir juridinių asmenų surinkti ir saugoti iki tolesnio perdirbimo ar utilizavimo pavojingas ir nepavojingas atliekas. Surinktos pavojingos atliekos laikinai saugomos didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse ir vėliau atiduodamos šios rūšies atliekų tvarkytojams. Sukauptos antrinės žaliavos perduodamos perdirbėjams.

Pavojingos ir nepavojingos atliekos į DASA iš gyventojų priimamos nemokamai. Nauji įkainiai juridiniams asmenims buvo patvirtinti 2014 metų liepos mėnesį. Per 2014 metus visos DASA gavo 10,3 tūkst. Eur. pajamų, o 2015 metais 7,9 tūkst. Eur. Pagrindinę pajamų dalį sudaro pajamos iš įmonių, savo veiklos ar gamybos procese generuojančių pavojingas atliekas (užterštos pakuotės, filtrai, absorbentai ir t.t.), o taip pat iš antrinių žaliavų kiekių (stiklo, stiklo pakuočių), dienos šviesos lempų, padangų ir kt.

Sąnaudos aikštelių išlaikymui gerokai viršija gautas pajamas. Per 2014 metus visų aikštelių sąnaudos sudarė 67,0 tūkst. Eur., o 2015 metais 81,1 tūkst. Eur. Tai daugiau kaip 10 kartų viršija gautas pajamas. Didžioji pagrindinė atliekų dalis iš gyventojų priimama nemokamai, o juridiniams asmenims, pristatantiems atliekas į DASA, neįmanoma pakelti įkainių tiek, kad jis padengtų visas DASA išlaikymo sąnaudas. Nepriklausomai nuo priimtų kiekių, kiekvienais metais pastovios sąnaudos būtinos DASA funkcionavimui - dirbančio priėmėjo darbo užmokestis, aikštelės apsaugos mokestis, elektros energijos sąnaudos. Kitos sąnaudos, tokios kaip padangų šalinimo, pavojingų atliekų išvežimo, ūkinių išlaidų, svyruoja priklausomai nuo to, koks kiekis tokių atliekų buvo pašalintas per metus skirtingose aikštelėse. Didžiausią dalį visose sąnaudose sudaro darbo užmokestis, t. y. apie 46 proc. visų sąnaudų. 2015 metais darbo užmokesčio sąnaudos sudarė 37,0

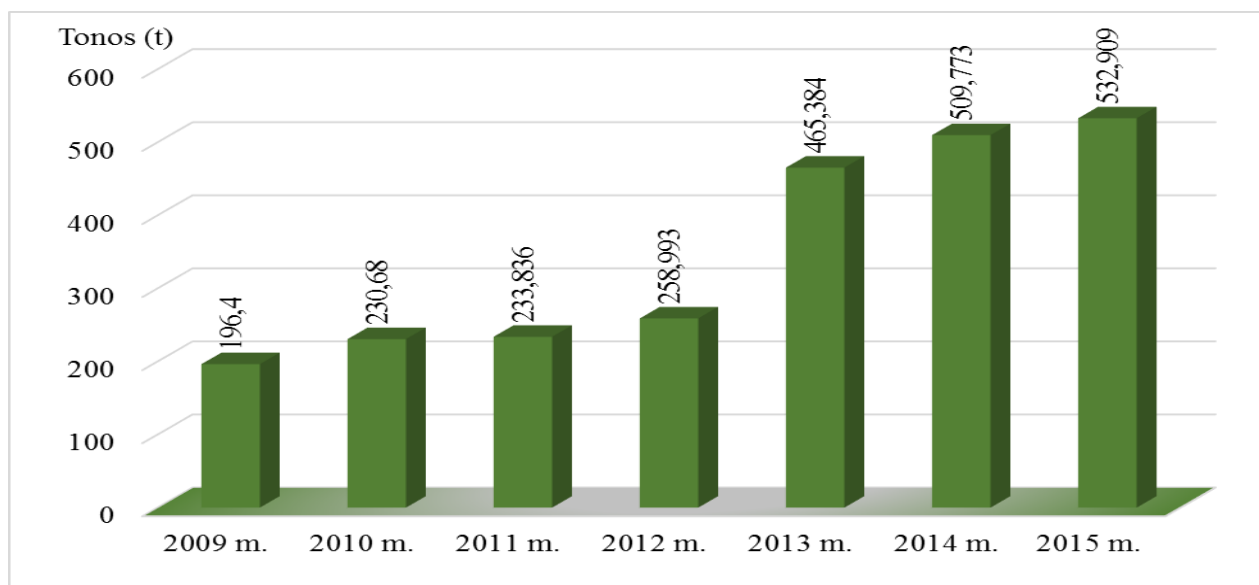
tūkst. Eur. Atliekų šalinimo sąnaudos per 2015 metus atskirose aikštelėse svyruoja nuo 2,4 tūkst. Eur iki 7,3 tūkst. Eur. Viso tokių sąnaudų visose DASA per 2015 metus buvo 22.3 tūkst. Eur. Šių sąnaudų pagrindą sudaro apmokėjimas už surinktų nepavojingų atliekų pakrovimą ir išvežimą į nepavojingų atliekų sąvartyną, o taip pat už pavojingų atliekų išvežimą tokias atliekas surenkančioms įmonėms.

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 numatytą kainą. Per 2014 metus iš DASA išvežta padangų už 7,2 tūkst. Eur., 2015 metais 10,3 tūkst. Eur.

Didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse, kaip ir sąvartyne, visus metus atliekami monitoringo tyrimai. Jų metu patikrinamas paviršinio vandens užterštumas, stebima, ar cheminės pavojingos medžiagos nepatenka į aplinką. Patiriamos ir kitos ūkio aptarnavimo išlaidos (krautuvo utilizavimui išvežamų atliekų pakrovimas, aikštelės ploto priežiūros priemonės ir t.t.). Tokios sąnaudos 2014 metais sudarė 8,9 tūkst. Eur., 2015 metais 4,5 tūkst. Eur.

Bendras aikštelių nuostolis per 2014 metus 56,7 tūkst. Eur., 2015 metais 73,3 tūkst. Eur.

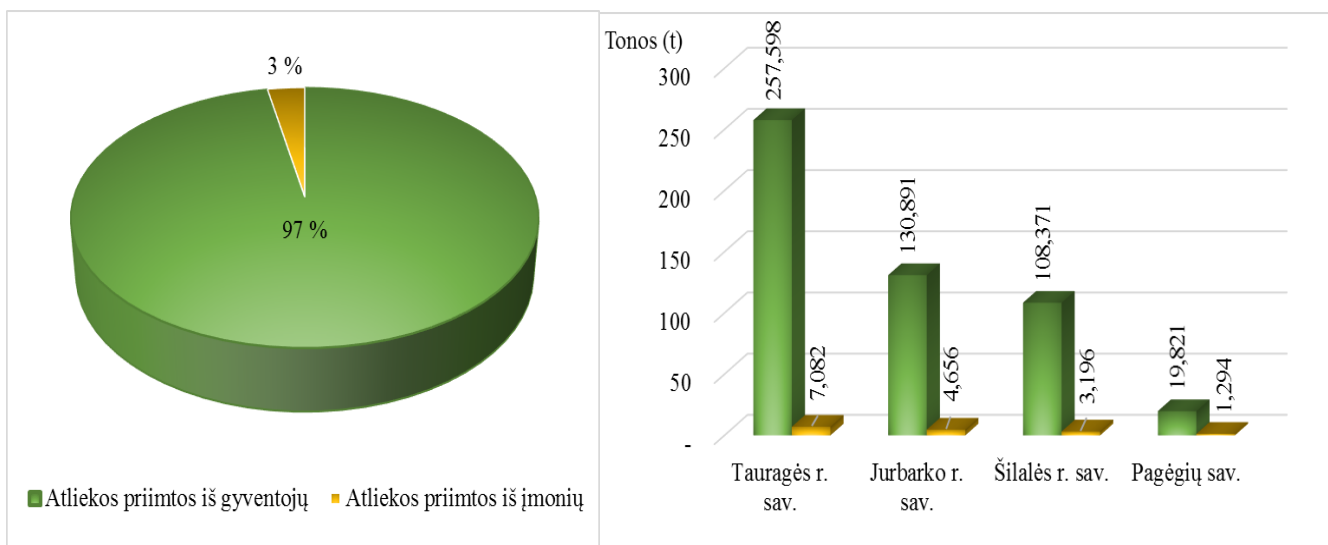
Tauragės regiono didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse (toliau – DASA) atliekų kiekis kasmet auga. Atliekų kiekio dinamika Tauragės regiono DASA pateikta 11 paveiksle.



11 pav. Tauragės regiono didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse surinktų atliekų kiekio dinamika 2009 – 2015 m.

6 diagramoje pateikta statistika rodo, kad kiekvienais metais pristatomų į didžiųjų atliekų surinkimo aikšteles atliekų kiekis nuolat auga. 2015 m. į Tauragės regione veikiančias didžiųjų atliekų surinkimo aikšteles iš viso pristatyta 532,909 t. pavojingų ir nepavojingų atliekų iš juridinių ir fizinių asmenų.

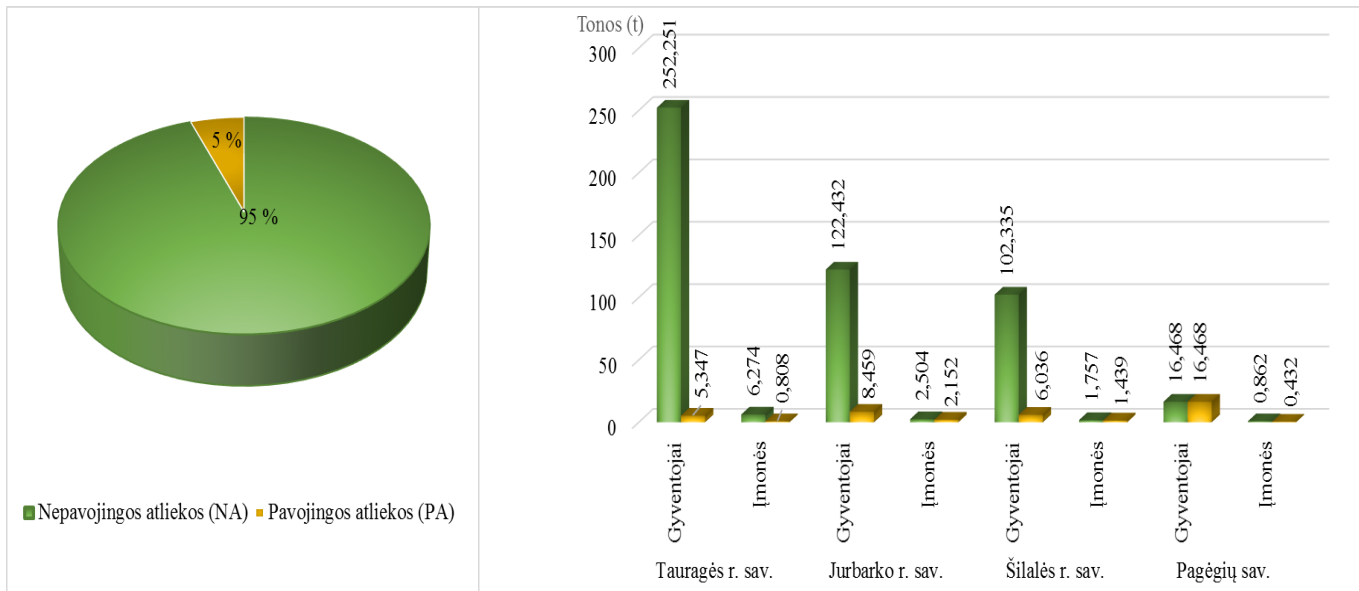
Tauragės regiono gyventojai aktyviai naudojami didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėmis į kurias galima pristatyti pavojingas ir nepavojingas atliekas. 12 paveiksle pateikta statistika rodo, kad iš Tauragės regiono gyventojų gautas atliekų kiekis siekia 97 % viso DASA atliekų kiekio.



12 paveikslas. Atliekų kiekis surinktas iš fizinių ir juridinių asmenų Tauragės regiono DASA per 2015 m.

Gyventojų aktyvumas pristatant atliekas į didžiųjų atliekų surinkimo aikšteles žiūrint pagal atskiras Tauragės regiono savivaldybes taip pat nesiskiria. Visose keturiose savivaldybėse veikiančiose didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse daugiausiai atliekų pristato fiziniai asmenys, t. y. gyventojai. Didžiausias aktyvumas naudojantis minėtomis aikštelėmis juntamas iš Tauragės rajono savivaldybės gyventojų. Jie per 2015 m. į DASA pristatė 257,598 t. pavojingų ir nepavojingų atliekų. Jurbarko r., Šilalės r. ir Pagėgių savivaldybių gyventojai aikštelės teikiamomis paslaugomis naudojami ženkliai dažniau nei šių savivaldybių įmonės. Iš pateikto paveikslo matyti, kad mažiausias atliekų kiekis, t. y. 19,821 t priimta iš Pagėgių savivaldybės gyventojų.

Kaip ir ankstesniais metais, taip ir 2015 m. didžiąją dalį priimtų atliekų sudaro nepavojingos atliekos 95 %, t. y. 504,883 t. (8 paveikslas). Pavojingų atliekų iš juridinių ir fizinių asmenų surinkta 28,026 t., kas sudaro 5 % atliekų nuo bendro surinkto atliekų kiekio. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekio pasiskirstymas Tauragės regiono didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse pateiktas 13 paveiksle.



13 paveikslas. Atliekų kiekis surinktas iš fizinių ir juridinių asmenų Tauragės regiono DASA pagal pavojingumą per 2015 m.

Grafikuose pateikta statistika rodo, kad Tauragės, Jurbarko ir Šilalės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse daugiausiai surinkta nepavojingų atliekų, kurias pristatė fiziniai šių rajonų asmenys, t. y. gyventojai. Didžiausią surinktų nepavojingų atliekų kiekį, t. y. 252,251 t. gyventojai per 2015 m. pristatė į Tauragės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelę. Tauragės regiono mastu fizinių ir juridinių asmenų pristatytos pavojingos atliekos sudaro tik 5 % aikštelėse surinktų atliekų.

Fiziniai asmenys pristatė į Tauragės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelę 254,977 t. atliekų, iš kurių pavojingos atliekos – 5,347 t., nepavojingos 249,630 t. (7 lentelė). Tuo tarpu juridiniai asmenys pristatė 7,082 t, iš kurių pavojingos atliekos – 0,808 t., nepavojingos – 6,274 t. Apvažiavimo būdu surinkta 2,621 t. naudotų padangų atliekų. Tarp pavojingų atliekų surinktų Tauragės DASA dominuoja nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, pavojingomis medžiagomis užterštos pakuotės, šaldytuvai ir kita šaldymo įranga, dienos šviesos lempos. Gyventojai iš nepavojingų atliekų daugiausia atvežė pavojingomis medžiagomis užterštos pakuotės, šaldytuvų ir kitos šaldymo įrangos, statybinių medžiagų, turinčių asbesto, t. y. šiferio bei ruberoido atliekų. Juridiniai asmenys – nebenaudojamos elektros ir elektroninės įrangos, dienos šviesos lempų. Tokias atliekas kaip automobilių alyva, švino akumulatoriai, įvairūs absorbentai ir filtrų medžiagos, vaistai aikštelėje gautos tik iš juridinių asmenų.

Tarp nepavojingų atliekų dominuoja naudotos automobilių padangos, didžiosios atliekos ir stiklo atliekos. Būtent šias atliekas gyventojai patys atveža į Tauragės DASA. Juridiniai asmenys daugiau atveža tokių atliekų kaip autoplastikas, autostiklas, elektros ir elektronikos atliekos bei naudotos padangos.

Tauragės DASA pajamos 2015 metais buvo 2,0 tūkst. Eur, sąnaudos 22,2 tūkst. Eur. Nuostolis -20,2 tūkst. Eur.

Į Jurbarko didžiųjų atliekų surinkimo aikštelę 2015 m. priimta 135,547 t. atliekų, iš kurių 10,611 t. pavojingų ir 124,936 t. nepavojingų atliekų (8 lentelė). Gyventojai į minėtą aikštelę pristatė 8,459 t. pavojingų atliekų ir 77,422 nepavojingų atliekų. Juridiniai asmenys, t. y. įmonės į Jurbarko didžiųjų atliekų surinkimo aikštelę pristatė 2,152 t. pavojingų atliekų ir 2,504 t. nepavojingų atliekų. 45,010 t. nepavojingų atliekų, t. y. naudotų padangų buvo surinkta apvažiavimo būdu, kurį vykdė UAB „Jurbarko komunalininkas“.

Tarp nepavojingų atliekų, be naudotų padangų, didelę dalį sudaro didžiosios atliekos, statybos ir griovimo, bei stiklo atliekos. Iš pavojingų atliekų, daugiausia surinkta asbesto turinčių atliekų (šiferio), ruberoido atliekų ir nebenaudojamos elektros ir elektroninės įrangos.

Jurbarko DASA pajamos 2015 metais buvo 4,1 tūkst. Eur, sąnaudos 22,5 tūkst. Eur. Nuostolis -18,4 tūkst. Eur.

Šilalės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje per 2015 m. surinkta 111,617 t. pavojingų ir nepavojingų atliekų. Aikštelėje priimta 7,475 t. pavojingų atliekų ir 104,092 t. nepavojingų atliekų. Lyginant su praėjusiais metais, 2014 m. aikštelėje surinkta ~25 t. daugiau atliekų. Kaip matyti iš 9 lentelės didžiąją dalį atliekų į aikštelę pristatė Šilalės rajono savivaldybės gyventojai.

2015 m. į Šilalės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelę fiziniai asmenys daugiausiai iš pavojingų atliekų pristatė elektros ir elektroninės įrangos, statybinių medžiagų, turinčių asbesto (šiferis). Juridiniai asmenys iš pavojingų atliekų daugiausiai pristatė elektros ir elektroninės įrangos, užterštos pavojingomis atliekomis pakuočių, panaudotos alyvos ir tepalų filtrų. Stebint nepavojingų atliekų srautą gautą iš gyventojų ir įmonių dominuoja naudotos padangos, statybinis laužas, stiklas ir baldai.

Šilalės DASA pajamos 2015 metais buvo 1,3 tūkst. Eur, sąnaudos 15,6 tūkst. Eur. Nuostolis -14,3 tūkst. Eur.

Pagėgių didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje surinkta 21,115 t. pavojingų ir nepavojingų atliekų iš fizinių ir juridinių asmenų (10 lentelė). Pagėgių DASA priimta mažiausiai atliekų, lyginant su kitomis Tauragės regiono didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėmis. Pavojingų atliekų surinkta 3,785 t., iš jų 3,353 t. pristatė Pagėgių savivaldybės gyventojai ir tik 0,432 t. įvairios Pagėgių savivaldybėje dirbančios įmonės. Nepavojingų atliekų per 2015 m. surinkta 17,330 t., iš jų 16,468 t. pristatė Pagėgių savivaldybės gyventojai, o likusią dalį, t. y. 0,862 t. pristatė įmonės.

Iš Pagėgių savivaldybės gyventojų daugiausia priimta tokių atliekų kaip statybinės atliekos, turinčios asbesto (šiferis), ruberoido atliekos, elektros ir elektroninės įrangos. Kaip ir visose Tauragės regiono didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėse, taip ir Pagėgių DASA gyventojai ir įmonės daugiausia pristatė naudotų padangų, baldų, statybinių griovimo atliekų.

Pagėgių DASA pajamos 2015 metais buvo 0,5 tūkst. Eur, sąnaudos 21,0 tūkst. Eur. Nuostolis 20,5 tūkst. Eur.

Apžvelgiant Tauragės, Jurbarko, Šilalės ir Pagėgių didžiųjų atliekų surinkimo aikštelių veiklos analizę, galima daryti išvadą, kad minėtomis aikštelėmis daugiausia naudojasi Tauragės regiono savivaldybių fiziniai asmenys, t. y. gyventojai, kas sudaro 97 proc. visų priimamų atliekų kiekio. 2015 m. į aikšteles daugiausiai, t. y. 95 proc., pristatomos nepavojingos atliekos, tokios kaip, naudotos padangos, baldai, elektros ir elektroninė įranga, rūšiuojamosios atliekos (stiklas, plastikas, popierius).

7 lentelė. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekis (t) surinktas Tauragės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje (DASA) 2015 m.

PAVOJINGOS ATLIEKOS				NEPAVOJINGOS ATLIEKOS				
Atliekos pavadinimas	Atliekas pristatė:		Viso, t.:	Atliekos pavadinimas	Atliekas pristatė:			Viso, t.:
	Fiziniai asmenys	Juridiniai asmenys			Fiziniai asmenys	Juridiniai asmenys	Apvažiavimo būdu	
Dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	0,142	0,002	0,144	Plastikinės pakuotės	0,514	0,395	-	0,909
Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	0,061	0,035	0,096	Stiklo pakuotės	1,456	0,010	-	1,466
Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	0,212	0,118	0,330	Naudotos padangos (ne didesnės nei 118 cm diametro ir 39 cm pločio)	114,693	2,279	2,621	119,593
Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai ir t.t.	-	0,207	0,207	Naudotos padangos (didesnės nei 118 cm diametro ir 39 cm pločio)	-	0,438	-	0,438
Tepalų filtrai	0,006	0,028	0,034	Transporto priemonių ardymo ir aptarnavimo atliekos: plastikai	0,300	0,085	-	0,385
Kuro filtrai	-	0,014	0,014	Transporto priemonių ardymo ir aptarnavimo atliekos: stiklas	2,048	0,173	-	2,221
Oro filtrai	-	0,008	0,008	Popierius, kartonas	0,547	0,002	-	0,549
Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos EEĮ	-	0,038	0,038	Stiklas	4,490	0,008	-	4,498
Statybinės medžiagos, turinčios asbesto	1,255	-	1,255	Drabužiai	0,437	0,071	-	0,508
Ruberoido atliekos	1,525	-	1,525	Tekstilės gaminiai	0,060	0,005	-	0,065
Dienos šviesos, gyvsidabrinės lempos	0,101	0,087	0,188	Nebenaudojama EEĮ	0,587	0,157	-	0,744
Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių (šaldytuvai)	1,010	0,136	1,146	Plastikai	-	0,207	-	0,207
Vaistai	-	0,005	0,005	Metalai	-	0,063	-	0,063
Baterijos, akumuliatoriai	-	0,012	0,012	Didžiosios atliekos	119,394	2,081	-	121,475
Klijų ir hermetikų atliekos	0,006	-	0,006	Mišrios statybinės atliekos	3,945	-	-	3,945
Rūgštys	0,014	-	0,014	Popieriaus ir kartono pakuotės	1,159	0,300	-	1,459
Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	1,015	0,118	1,133					
Viso:	5,347	0,808	6,155	Viso:	249,630	6,274	2,621	258,525

8 lentelė. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekis (t) surinktas Jurbarko didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje (DASA) 2015 m.

PAVOJINGOS ATLIEKOS				NEPAVOJINGOS ATLIEKOS				
Atliekos pavadinimas	Atliekas pristatė:		Viso, t.:	Atliekos pavadinimas	Atliekas pristatė:			Viso, t.:
	Fiziniai asmenys	Juridiniai asmenys			Fiziniai asmenys	Juridiniai asmenys	Apvažiavimo būdu	
Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	0,120	0,067	0,187	Plastikinės pakuotės	0,350	0,150	-	0,500
Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	0,041	0,051	0,092	Naudotos padangos (ne didesnės nei 118 cm diametro ir 39 cm pločio)	21,215	0,535	45,010	66,760
Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai ir t.t.	-	0,170	0,170	Naudotos padangos (didesnės nei 118 cm diametro ir 39 cm pločio)	0,950	-	-	0,950
Tepalų filtrai	0,005	0,226	0,231	Transporto priemonių ardymo ir aptarnavimo atliekos: plastikai	0,110	0,213	-	0,323
Rūgštys	0,006	-	0,006	Transporto priemonių ardymo ir aptarnavimo atliekos: stiklas	0,178	0,195	-	0,373
Stabdžių skysčiai	-	0,008	0,008	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	17,340	0,310	-	17,650
Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	-	0,044	0,044	Popierius, kartonas	0,020	0,080	-	0,100
Kuro filtrai	-	0,033	0,033	Stiklas	0,500	-	-	0,500
Oro filtrai	-	0,066	0,066	Nebenaudojama EEĮ	0,177	0,021	-	0,198
Švino akumulatoriai	-	0,045	0,045	Plastikai	0,002	-	-	0,002
Statybinės medžiagos, turinčios asbesto	6,240	0,400	6,640	Didžiosios atliekos	36,570	1,000	-	37,570
Ruberoido atliekos	-	1,570	1,570	Popieriaus ir kartono pakuotės	0,010	-	-	0,010
Dienos šviesos, gyvsidabrinės lempos	0,058	0,092	0,150					
Šaldytuvai	0,170	0,250	0,420					
Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	0,249	0,070	0,319					
Viso:	8,459	2,152	10,611	Viso:	77,422	2,504	45,010	124,936

9 lentelė. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekis (t) surinktas Šilalės didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje (DASA) 2015 m.

PAVOJINGOS ATLIEKOS				NEPAVOJINGOS ATLIEKOS				
Atliekos pavadinimas	Atliekas pristatė:		Viso, t.:	Atliekos pavadinimas	Atliekas pristatė:			Viso, t.:
	Fiziniai asmenys	Juridiniai asmenys			Fiziniai asmenys	Juridiniai asmenys	Apvažiavimo būdu	
Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, fanera ir t.t, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	-	0,012		Plastikinės pakuotės	0,220	0,135	-	0,355
Dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	0,034	0,007		Stiklo pakuotės	0,250	-	-	0,250
Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	0,037	0,197		Naudotos padangos (ne didesnės nei 118 cm diametro ir 39 cm pločio)	32,150	0,640	0,460	33,250
Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	0,077	0,312		Naudotos padangos (didesnės nei 118 cm diametro ir 39 cm pločio)	-	0,180	2,850	3,030
Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai ir t.t.	-	0,075		Transporto priemonių ardymo ir aptarnavimo atliekos: plastikai	0,195	-	-	0,195
Tepalų filtrai	-	0,065		Transporto priemonių ardymo ir aptarnavimo atliekos: stiklas	0,300	-	-	0,300
Oro filtrai	-	0,028		Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	12,530	0,390	-	12,920
Guma, guma, kurioje yra PA cheminių medž. likučių, naftos produktų arba kuri yra jomis užteršta, sorbentai	-	0,002		Popierius, kartonas	0,400	0,250	-	0,650
Statybinės medžiagos, turinčios asbesto	1,760	-		Stiklas	6,250	-	-	6,250
Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	-	0,001		Nebenaudojama EEĮ	-	0,042	-	0,042
Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos (veterinarijos)	-	0,025		Didžiosios atliekos	46,730	0,120	-	46,850
Dienos šviesos, gyvsidabrinės lempos	0,022	0,074						
Šaldytuvai	2,037	0,210						
Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	2,069	0,431						
Viso:	6,036	1,439		Viso:	99,025	1,757	3,310	104,092

10 lentelė. Pavojingų ir nepavojingų atliekų kiekis (t) surinktas Pagėgių didžiųjų atliekų surinkimo aikštelėje (DASA) 2015 m.

PAVOJINGOS ATLIEKOS				NEPAVOJINGOS ATLIEKOS			
Atliekos pavadinimas	Atliekas pristatė:		Viso, t.:	Atliekos pavadinimas	Atliekas pristatė:		Viso, t.:
	Fiziniai asmenys	Juridiniai asmenys			Fiziniai asmenys	Juridiniai asmenys	
Dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	0,050	-	0,050	Popieriaus ir kartono pakuotės	0,022	0,120	0,142
Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	-	0,066	0,066	Plastikinės pakuotės	0,085	0,011	0,096
Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	0,018	0,202	0,220	Stiklo pakuotės	0,170	0,005	0,175
Tepalų filtrai	-	0,006	0,006	Naudotos padangos (ne didesnės nei 118 cm diametro ir 39 cm pločio) (16 01 03)	3,152	0,255	3,407
Ruberoido atliekos	0,670	-	0,670	Transporto priemonių ardymo ir aptarnavimo atliekos: plastikai (16 01 19)	0,155	0,015	0,170
Statybinės medžiagos, turinčios asbesto	1,750	-	1,750	Transporto priemonių ardymo ir aptarnavimo atliekos: stiklas (16 01 20)	0,296	-	0,296
Dienos šviesos, gyvsidabrinės lempos	0,008	-	0,008	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos (17 09 04)	6,620	-	6,620
Šaldytuvai	0,600	-	0,600	Popierius, kartonas (20 01 01)	0,050	-	0,050
Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	0,237	0,158	0,395	Stiklas (20 01 02)	0,635	-	0,635
Pavojingos sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos EEĮ	0,020	-	0,020	Drabužiai (20 01 10)	0,045	0,002	0,047
				Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	0,209	0,096	0,305
				Plastikai (20 01 39)	0,050	0,001	0,051
				Metalai	0,040	-	0,040
				Didžiosios atliekos (20 03 07)	4,939	0,351	5,290
Viso:	3,353	0,432	3,785	Viso:	16,468	0,862	17,330

4.7. Senų sąvartynų ir šiukšlynų priežiūra po uždarymo

Sąvartynai – ypatingo dėmesio reikalaujantys objektai. Tam, kad jie neterštų aplinkos ir chemiškai neveiktų požeminio vandens, būtina saugiai naudoti sąvartynus, tinkamai juos izoliuoti. Sąvartynas 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 įvairių teršalų patekimas į aplinką sukauptų šiukšlių degradacijos metu.

Įgyvendinus projektą „Tauragės regiono senų sąvartynų ir šiukšlynų uždarymas“ Tauragės regiono teritorijoje buvo uždaryti 6 neeksploatuojami sąvartynai ir 53 šiukšlynai, kurie neatitiko Europos Sąjungos direktyvų reikalavimų. Išsamesnė informacija apie uždarytus sąvartynus ir šiukšlynus pateikta 11 lentelėje.

11 lentelė. Projekto „Tauragės regiono senų sąvartynų ir šiukšlynų uždarymas“ metu

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

„Tauragės regiono senų sąvartynų ir šiukšlynų uždarymas“ projekto įgyvendinimo metu Rangovai vietoje uždarė 6 sąvartynus, į kuriuos buvo suvežtos atliekos iš šiukšlynų.

Vadovaujantis „Atliekų sąvartynų įrengimo, eksploatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklių“ reikalavimais, šiuo metu vykdomi senų sąvartynų ir šiukšlynų priežiūros po uždarymo darbai: šienavimas ir poveikio aplinkai monitoringas.

Sąvartynai priskiriami prie objektų grupės, kai taršos šaltinis kelia potencialią grėsmę požeminio vandens vartotojams ar kitiems aplinkos objektams. Gruntas bei gruntinis vanduo potencialiai gali būti užteršti įvairiomis cheminėmis medžiagomis. 2015 metais buvo vykdomas

poveikio aplinkai monitoringas pagal kiekvienam sąvartynui ar šiukšlynui parengtas ir su atsakingomis institucijomis suderintas monitoringo programos. Monitoringo tikslas - keletą metų sekti uždarytų sąvartynų 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.

Uždarytame Šidagių sąvartyne geriausia gruntinio vandens kokybė nustatyta šiaurės rytinėje sąvartyno teritorijos dalyje. Vanduo buvo natūraliai gamtinei aplinkai būdingo kalcio hidrokarbonatinio tipo. Vandenyje rasta azoto junginių koncentracija ribinių verčių ir didžiausios leidžiamos koncentracijos nesiekė, tačiau jų buvimas rodo, kad gruntinį vandenį pasiekia nežymi tarša. Prastesnė gruntinio vandens kokybė nustatyta vakarinėje ir pietinėje sąvartyno dalyse. Vanduo pasižymėjo padidinta ištirpusios organinės medžiagos, chloridų, sulfatų, kalio koncentracija. Vandenyje nitratų kiekis viršijo ribinę vertę. Mikroelementų koncentracijos sąvartyno teritorijos vandenyje buvo nedidelės, leistinių koncentracijų nesiekė. Sąvartyno teritorijoje rekomenduojama vykdyti kontrolinio pobūdžio poveikio požeminiam (gruntiniam) vandeniui monitoringą.

Gruntinio vandens kokybė Skirsnemuniškių teritorijoje buvo gana gera, nei viena tirta analitė neviršijo ribinių verčių ar didžiausios leidžiamos koncentracijos. Sąvartyno teritorijoje nustatytas padidintas hidrokarbonatų, kalcio kiekis, vandenyje rasta nitritų. Foninius kiekius viršijo chloridų, sulfatų, natrio, kalio, magnio koncentracijos, nustatytas padidintas vandenyje ištirpusios organinės medžiagos kiekis. Padidintos šių junginių koncentracijos sietinos su sąvartyno keliamo tarša. Sąvartyno teritorijos gruntiniame vandenyje ištirpusių aromatinių, benzino ir dyzelino eilės angliavandenilių bei naftos angliavandenilių indeksas buvo mažesnis metodų jautrumo ribos. Praktiškai visų vandenyje tirtų mikroelementų koncentracijos taip pat buvo mažesnės metodo jautrumo ribos. Atliktų tyrimų rezultatai rodo, kad sąvartyno teritorijoje rekomenduojama vykdyti kontrolinio pobūdžio poveikio požeminiam (gruntiniam) vandeniui monitoringą.

Plaušvarių sąvartyne atliktas požeminio vandens monitoringas parodė, kad gruntinio vandens kokybė teritorijoje gana gera, tačiau praktiškai visuose teritorijos gręžiniuose juntami nežymios taršos požymiai. Ryškiausi gruntinio vandens taršos požymiai užfiksuoti šiaurės rytinėje ir pietinėje teritorijos dalyse. Šiose dalyse nustatyta padidinta hidrokarbonatų, sulfatų, kalcio, azoto junginių, vandenyje ištirpusios organinės medžiagos koncentracija. Daugumos sąvartyno teritorijos gruntiniame vandenyje tirtų mikroelementų (kadmio, cinko, švino) koncentracijos buvo mažesnės metodo jautrumo ribos. Atliktų tyrimų rezultatai rodo, kad sąvartyno keliamos gruntinio vandens taršos požymiai labiausiai juntami šiaurinėje – rytinėje ir pietinėje teritorijos dalyje.

Uždaryto Paneročio sąvartyno teritorijoje gruntinio vandens kokybė gana prasta, sąvartyno sukeltos taršos požymiai juntami visoje teritorijoje. Visuose tirtuose gręžiniuose nustatytas padidintas vandenyje ištirpusios organinės medžiagos kiekis, padidinta chloridų, natrio, kalio,

hidrokarbonatų koncentracijos, amonio kiekis viršija didžiausią leistiną koncentraciją. Mikroelementų koncentracijos buvo nedidelės ir ribinių verčių nesiekė. Atliktų tyrimų rezultatai rodo, kad sąvartyno keliamos gruntinio vandens taršos požymiai juntami aplink visą sąvartyno kaupą. Ypatingai jie ryškūs pietinėje, pietvakarinėje dalyse.

Smukučių sąvartyno šiaurinėje teritorijos dalyje aptiktas švarus, praktiškai be jokių taršos požymių, vanduo. Centrinėje, pietvakarinėje ir vakarinėje sąvartyno dalyse įrengtų gręžinių vanduo buvo smarkiai užterštas. Šių gręžinių vandenyje aptikta būdingų sąvartynų taršai junginių – sulfato, chlorido, azoto junginių, ypač daug organinės medžiagos. Ryškesnės taršos naftos produktais ir panašiais junginiais tirtuose mėginiuose nenustatyta. Tirtame sąvartyno teritorijos gruntiniame vandenyje ryškios taršos mikroelementais (sunkiaisiais metalais) nenustatyta, šių medžiagų koncentracijos normatyvų reikalavimų neviršijo.

Gruntinio vandens būklė Ližių sąvartyne visą monitoringo vykdymo laikotarpį (2010-2014 m.) buvo sudėtinga. Akivaizdžiai bloga ji buvo gręžinio, esančio pietrytinėje sąvartyno dalyje, vandenyje. Tačiau ir kitų gręžinių vandenyje buvo aptikta aiškių taršos požymių. Pagrindinės gruntinį vandenį užteršiančios medžiagos buvo amonis, chloridas ir organinė medžiaga. Pietrytinėje sąvartyno teritorijoje esančio gręžinio vandenyje visą monitoringo vykdymo laikotarpį buvo didelė amonio koncentracija, kuri didžiausią leidžiamą koncentraciją viršijo nuo 6,2 iki 48,7 karto. Taip pat šio gręžinio vanduo buvo stipriai užterštas organine medžiaga, chloridu, hidrokarbonatu, epizodiškai aptikti dideli natrio, kalio kiekiai. Kitų gręžinių vandenyje aptikta tik trumpalaikiai normatyviniuose dokumentuose nurodytų ribų viršijimas. Gruntinis vanduo visada buvo užterštas pietrytinėje sąvartyno dalyje įrengtame gręžinyje. Šioje vietoje gruntinis vanduo yra stipriai užterštas ir bent kol kas šis užterštumas nemažėja. Kitose sąvartyno dalyse tarša į gruntinį vandenį patenka tik epizodiškai, tačiau ir šios trumpalaikės taršos intensyvumas būna didelis. Rekomenduojama ir toliau vykdyti Ližių sąvartyno požeminio vandens monitoringą.

Uždarytų šiukšlynų monitoringas pradėtas vykdyti 2013 metais. Tai pirmieji tyrimų rezultatai, kurie parodė, kad uždaryti šiukšlynai turi poveikį aplinkai. Tyrimai bus tęsiami ir vykdomi pagal suderintas monitoringo programas.

Ližių sąvartyno sąnaudos 2014 metais sudarė 13,9 tūkst. Eur., 2015 metais 5,7 tūkst. Eur. Pailginus IMT nusidėvėjimo laikotarpį nuo 8 iki 15 metų, sumažėjo amortizacinių atskaitymų suma, todėl sumažėjo ir sąnaudos. Ilgalaikio materialaus turto nusidėvėjimo sąnaudos 2015 metais 3,8 tūkst. Eur. Vykdam uždaryto sąvartyno monitoringą, 2015 metais sumokėta 1,9 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 2015 metus buvo 0,8 tūkst. Eur. Jurbarko savivaldybėje uždarytų sąvartynų – Smukučių ir Skirsnemuniškių monitoringo programai vykdyti per 2015 metus išleista 2,2 tūkst. Eur. Šilalės savivaldybėje

Paneročio k. uždaryto sąvartyno priežiūra TRATC- ui 2015 metais kainavo 0,8 tūkst.Eur. Pagėgių savivaldybėje uždaryto sąvartyno 2015 metais monitoringo sąnaudos sudarė 0,8 tūkst.Eur.

Bendra visų uždarytų sąvartynų priežiūros sąnaudų suma per 2014 metus sudarė 18,9 tūkst.Eur. 2015 metais ši suma buvo 10,3 tūkst.Eur. Visa uždarytų sąvartynų priežiūra yra nuostolinga. Nuostolis yra tokio dydžio, kaip visos patiriamos metinės sąnaudos, t.y. – 10,3 tūkst.eurų.

Įvertinant regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno, esančio Kaupių k., pajamas, eksplotavimo sąnaudas ir uždarytų sąvartynų nuostolį, bendras visų sąvartynų veiklos rezultatas 2015 metus buvo 180,5 tūkst. Eur nuostolis.

Apibendrinus turimą informaciją ir įvertinus tai, kad atskiruose uždarytuose sąvartynuose stebimas kai kurių cheminių junginių koncentracijų padidėjimas, jie didesnio poveikio požeminiam vandeniui nedaro. Būtina vykdyti uždarytų sąvartynų poveikio požeminiam vandeniui monitoringą, kad būtų galima vertinti bei prognozuoti daromą poveikį gamtinės aplinkos kokybei tam, kad galima būtų užtikrinti jų sukeltos taršos ar kito neigiamo poveikio mažinimą.

5. BENDROVĖS FINANSINĖ ANALIZĖ IR ATLIEKŲ TVARKYMO KAŠTAI

Vienas svarbiausių UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro uždavinių yra numatytų 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 siekiui 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 pristatytos į savivaldybių žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteles tolesniam jų perdirbimui. Apvažiavimo būdu būdu surenkama ir dalis stambiagabaritinių atliekų bei padangų. Už apvažiavimo būdu surinktų atliekų kiekius, pristatytus tolesniam jų tvarkymui, savivaldybėms taip pat buvo pateiktos sąskaitos. Savivaldybių pervedamos lėšos naudojamos atliekų surinkimo ir vežimo sąnaudoms apmokėti, centro administravimo, DASA, ŽAKA, rinkliavos administravimo ir kt. kaštams padengti.

Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras jau trečius metus iš eilės baigia nuostolingai. 2015 metais patirtas 339,2 tūkst. eurų nuostolis. 2014 metų finansinis rezultatas buvo 250,7 tūkst. eurų nuostolis. Bendrasis TRATC nuostolis 2015 metais padidėjo 88,5 tūkst.eurų. Bendrosios įmonės veiklos pajamos 2015 metais, lyginant su 2014 metais, sumažėjo

166,6 tūkst.eurų. Pagrindinis įmonės veiklos pajamų šaltinis – savivaldybių mokėjimai už priimtus tvarkyti atliekų kiekius į Kaupių sąvartyną. Pajamos iš sąvartyno per 2015 metus sumažėjo 190,5 tūkst. eurų. Išdalinus žaliųjų atliekų kompostavimo dėžes individualių namų valdoms, apvažiavimo būdu surinktų žaliųjų atliekų pristatytas kiekis į ŽAKA savivaldybėse davė 26,5 tūkst. eurų pajamų daugiau negu 2014 metais. 2015 metais sumažėjo ir visa bendrųjų sąnaudų suma. Lyginant su 2014 metais, bendrosios sąnaudos sumažėjo 116,5 tūkst. eurų. Pagrindinė to priežastis – dėl sumažėjusio atliekų kiekio į sąvartyną nereikėjo vežėjams mokėti už surinkimo ir transportavimo paslaugą. Tokiu būdu regioninio sąvartyno sąnaudos sumažėjo 115,4 tūkst. eurų.

Įmonės nuostolinga veikla susijusi su nepakankamo dydžio pajamomis, kurios pilnai padengtų visus eksploatavimo kaštus. 2011 metais patvirtinta 1 tonos atliekų sutvarkymo kaina, kurią savivaldybės moka už priimamus tolesniam sutvarkymui atliekų kiekius sąvartyne ir ŽASA, niekada nebuvo naujai patvirtinta savivaldybių tarybose nuo 2012 metų. Per ketverius metus ženkliai padidėjo TRATC veiklos sąnaudos. Norint įvykdyti numatytas užduotis mažinti šalinamų atliekų kiekius sąvartyne, laimėjusi konkursą privati įmonė įrengė rūšiavimo liniją Kaupių sąvartyne. Perskelbus konkursą rūšiavimo paslaugoms teikti, laimėta kaina už 1 tonos išrūšiavimo paslaugą ženkliai padidėjo, todėl ir sąnaudos suteiktoms paslaugoms apmokėti kasmet auga. Naujai buvo perskelbti ir vežėjo konkursai Šilalės ir Tauragės savivaldybėse. Laimėjusios konkursus įmonės su didesnėmis atliekų surinkimo ir vežimo kainomis taip pat nemažai prisidėjo prie nuostolio didinimo, nes išaugusios sąnaudos vežėjo paslaugai apmokėti neatsveria tos lėšų sumos, kuri nesumokėta vežėjui dėl sumažėjusio atliekų kiekio. Pradėjus pilnai eksploatuoti ŽAKA, buvo įsigyta daug naujos galingos technikos. Technikos eksploatavimo sąnaudos taip pat vis didėja. 2015 metais sąvartyne įrengta ir pradėta eksploatuoti bioskaidžių atliekų kompostavimo aikštelė (BSA). Jos išlaikymo sąnaudos taip pat nebuvo įvertintos ir įskaičiuotos į 1 tonos sutvarkymo kainą, kuri ir 2015 metais buvo nepakeista nuo 2012 metų. Sumažėjus atliekų kiekiui į sąvartyną, atitinkamai sumažėjo ir gaunamos pajamos iš savivaldybių pagal pateiktas sąskaitas už atvežtus atliekų kiekius. Padidėjo ir TRATC administravimo sąnaudos, nes buvo tikslinama rinkliavos duomenų bazė, registrų centrui sumokėta už duomenų pateikimą. Rinkliavos pajamų geresniam surinkimui buvo nupirka ir įdiegta skolininkų identifikavimo programa. Neigiamam įmonės veiklos rezultatui turėjo sąvartyno uždarymo atidėjinių formavimas. TRATC valdybos sprendimu atidėjinių sumos nuo 2013 metų kasmet turi būti kaupiamos ir laikomos atskiroje specialiai tam atidarytoje sąskaitoje.

Visi aukščiau išvardinti faktoriai neleidžia įmonei dirbti nenuostolingai, nes pažeidžiamas principas, kad pajamos turi padengti visas sąnaudas.

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 2015 metais. Vis tik solidariai patvirtinus visose savivaldybėse vienodą atliekų sutvarkymo kainą, kuri taip yra ir rinkliavos dydis, principo, kad teršėjas padengia visas su atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas, įgyvendinti nepavyksta. Atskirose savivaldybėse mokėtojų sumokėtos rinkliavos lėšos ir sąnaudos atliekomis sutvarkyti nesutampa. Tauragės savivaldybės rinkliavos sąskaitoje per 2015 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 daugiamečius 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 2015 metų pabaigai liko nesumokėję 523,3 tūkst.eurų.

Bendrosios TRATC veiklos pajamos 2014 metais buvo 1 717,1 tūkst. eurų, 2015 metais 1 550,5 tūkst.eurų. Pagrindinis pajamų šaltinis – lėšos, gautos už atvežtą į sąvartyną atliekų kiekį. Pajamos, gautos iš nepavojingų atliekų sąvartyno Kaupių k., yra 1 401,1 tūkst. eurų. Pradėjus eksploatuoti ŽAKA aikšteles savivaldybėse, vežėjas apvažiavimo būdu surinktas bioskaidžias atliekas pristatė į šias aikšteles, o už pristatytus kiekius sąskaitos buvo pateiktos savivaldybėms. Pajamos iš ŽAKA aikštelių sudarė 141,5 tūkst. eurų. Likusi suma 7,9 tūkst. eurų gauta už pavojingų ir nepavojingų atliekų priėmimą į DASA. Iš kitų šaltinių jokių lėšų per 2015 metus gauta nebuvo.

Bendrosios TRATC veiklos sąnaudos 2014 metais buvo 1 967,8 tūkst eurų, o 2015 metais 1889,7 tūkst. eurų. Sumažėjimą sąlygojo priskaitytos mažesnės sąnaudos vežėjui dėl mažesnio atliekų kiekio, bet išaugo sąvartyno, ŽAKA, DASA eksploatavimo kaštai, o taip pat atsirado nauja sąnaudų vieta – 2015 metais buvo pradėta eksploatuoti bioskaidžių atliekų kompostavimo aikštelė sąvartyne (BSA). Kadangi aikštelė buvo pradėta eksploatuoti metų pabaigoje, tai ir sąnaudos neatspindi būsimų laikotarpių tikrųjų sąnaudų masto. Per 2015 metus šios aikštelės eksploatavimas atnešė 3,7 tūkst. eurų nuostolio.

Didžiausią dalį sąnaudose kaip kiekvienais metais sudarė nepavojingų atliekų sąvartyno Kaupių k. eksploatavimo ir jau uždarytųjų sąvartynų Ližiuose, Šidagiuose (Tauragės sav.), Panerotyje (Šilalės sav.), Smukučiuose, Skirsnemuniškiuose (Jurbarko sav.), Plaušvariuose (Pagėgių sav.) priežiūros kaštai. Uždarytų sąvartynų priežiūros kaštus daugiausia sudaro IMT nusidėvėjimo ir aptarnavimo sąnaudos (monitoringai ir kt. priežiūros išlaidos).

Bendra visų sąvartynų sąnaudų suma 2014 metais buvo 1 272,4 tūkst. eurų. 2015 metais šios sąnaudos sudarė 1174,7 tūkst.eurų. Nepavojingų atliekų sąvartyno Kaupių k. sąnaudos sudaro didžiausią dalį visuose sąvartynų eksploatavimo kaštuose, nes tai vienintelis veikiantis komunalinių atliekų sąvartynas Tauragės regione. Didžiausia dalis išlaidų tenka vežėjo paslaugoms apmokėti. Per 2014 metus atliekų surinkimo ir atvežimo sąnaudos atsiėjo 787,0 tūkst. Eur., o 2015 metais

757,4 tūkst. Eur. Didelė dalis sąnaudų tenka ir rūšiavimo paslaugai sąvartyne apmokėti. Per 2014 metus ši paslauga kainavo 66,5 tūkst. eurų, tuo tarpu 2015 metais 107,5 tūkst. eurų. Likusios lėšos yra tiesiogiai naudojamos sąvartyno eksploatavimo reikmėms – chemikalų pirkimui osmozės įrenginių darbui, nuotekų tvarkymui, technikos kurui ir remontui, elektros sunaudojimui, o taip pat apsaugos, darbo užmokesčio, IMT nusidėvėjimo, kitų ūkinių išlaidų apmokėjimui. 2015 metų pabaigoje buvo patvirtintas naujas sąvartyno „vartų mokestis“ 53,83 Eur/ t. Norint maksimaliai panaudoti turimą techniką ir esant pageidavimui ją išsinuomoti, metų pabaigoje buvo patvirtintos kai kurios technikos (ratinio traktoriaus, frontalinio krautuvo) nuomos kainos.

Nors regioninio Kaupių sąvartyno pajamos sąlyginai didelės, tačiau įvertinus administravimo sąnaudas, tenkančias į sąvartyną atvežtam atliekų kiekiui, už 2015 metus patirtas bendras - 208,2 tūkst. eurų nuostolis. Uždarytų sąvartynų nuostolis -10,4 tūkst. eurų.

Didelę dalį bendroje sąnaudų sumoje sudaro TRATC administravimo sąnaudos visose keturiose savivaldybėse. Jas sudaro darbo užmokestis administracijos, rinkliavos administravimo darbuotojams, IMT nusidėvėjimas, nuoma, rinkliavos administravimo, ryšių sąnaudos, transporto, komandiruočių išlaidos, draudimai, medžiaginių vertybių sąnaudos ir t.t. 2014 metais administravimo sąnaudos buvo 446,3 tūkst. eurų. 2015 metais šios sąnaudos buvo 450,7 tūkst. eurų. Didžiausią dalį administravimo sąnaudose sudaro darbo užmokesčio kaštai (atlyginimai ir sodros priskaitymai). Nemažai lėšų tenka skirti vietinės rinkliavos administravimui, nes reikia nuolat tobulinti rinkliavos apskaitos programą, pakartotinai siųsti mokėjimo, skolos priminimus, apmokėti skolų išieškojimo išlaidas ir t.t. Vien mokėjimo pranešimų išsiuntimui per 2015 metus išleista apie 9,0 tūkst.eurų. Būtinai kaupimui atidėjiniai sąvartyno uždarymui administravimo sąnaudose už 2015 metus sudaro apie 52,0 tūkst.eurų.

Per 2014 metus DASA sąnaudos sudarė 67,0 tūkst. eurų., 2015 metais 81,1 tūkst. eurų. Atlikus kelerių metų duomenų analizę, matyti, kad, DASA sąnaudos nuolat auga. Atliekos į aikšteles priimamos iš gyventojų nemokamai, o iš juridinių asmenų gaunamos pajamos už atliekų priėmimą yra labai menkos - 2014 metais jos buvo 10,3 tūkst. eurų, o 2015 metais 7,9 tūkst. eurų. Nors 2014 metais buvo perskaičiuotos ir patvirtintos naujos atliekų, priimamų į DASA, kainos, tačiau pajamos nepadengia sąnaudų. Iš gyventojų nemokamai priimamos atliekos sudaro pagrindinę visų priimtų į aikšteles atliekų dalį. Kiekiai, pristatomi į DASA iš juridinių asmenų, yra nepakankami, kad padengtų visus DASA eksploatavimo kaštus. Tokiu būdu aikštelių veikla praktiškai visada bus nuostolinga. Per 2015 metus bendras DASA nuostolis sudarė 73,3 tūkst.

Žaliųjų atliekų kompostavimo aukštelės (ŽAKA) pilnai funkcionuoja nuo 2013 metų. Pajamos 2014 metais 115,0 tūkst. Eur., 2015 metais 141,5 tūkst. Eur. Pajamos padidėjo, nes į šias aikšteles ir per 2014 metus, ir 2015 metais atvežama vis daugiau atliekų tolesniam perdirbimui. Pagrindinis gautų pajamų šaltinis – savivaldybių apmokėjimai už žaliųjų atliekų kiekius, kurie apvažiavimo būdu surenkami iš individualių valdų ir toliau perdirbami ŽAKA.Nuo 2014 metų

pradėtos gauti pajamos už pagamintą kompostą. Komposto 2014 metais parduota už beveik 0,2 tūkst. Eur, 2015 metais už 0,8 tūkst. Eur. ŽAKA sąnaudos 2014 metais buvo 98,4 tūkst. Eur., 2015 m 120,1 tūkst. Eur. Pagrindinę šių sąnaudų dalį sudarė apmokėjimas vežėjui už žaliųjų atliekų surinkimą ir atvežimą į kompostavimo aikšteles. Nemaža dalis sąnaudų tenka technikos kuro ir remonto sąnaudoms. Likusioms sąnaudoms tenka darbo užmokesčio, elektros, nusidėvėjimo ir kt. eksploatavimo išlaidos. Reiktų įvertinti ir tai, kad šiose aikštelėse tvarkomos ne tik naujai atvežtos per einamuosius metus, tačiau jau ir kompostuojamos iš ankstesniųjų laikotarpių atliekos. Susidariusių kaupų stumdymas, pakartotinas smulkinimas, aeravimas reikalauja ir papildomų technikos kuro, remonto, darbo ir kt. sąnaudų. Tokiu būdu nors tiesioginės sąnaudos praktiškai padengiamos iš gautų pajamų iš savivaldybių, tačiau įvertinus visas aikštelių eksploatavimo sąnaudas (taip pat ir administravimo), per 2015 metus patirtas bendras - 43,3 tūkst. eurų nuostolis.

UAB TRATC ūkinės veiklos rezultatas rodo, kad pastaraisiais metais veiklos pajamos nepadengia visų įmonės eksploatavimo kaštų. Tokiu būdu, savivaldybėms sutarus, turėtų būti perskaičiuota ir patvirtinta nauja 1 tonos atliekų sutvarkymo kaina. Nuo 2016 metų planuojama iš esmės nauja rinkliavos apskaitos ir surinkimo forma. Įvedus savivaldybėse dvinarę rinkliavą, turėtų pasikeisti ir 1 tonos 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, įmonės finansiniai rodikliai ir finansinis rezultatas turėtų pasikeisti.

8. VIETINĖ RINKLIAVA TAURAGĖS REGIONE 2015 M.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centre 2015 metais rinkliavos apskaitos ir organizavimo darbą dirbo 5 darbuotojai: rinkliavos skyriaus vadovas ir 4 rinkliavos administratoriai kiekvienoje savivaldybėje. Rinkliavos skyriaus vadovas dalyvauja rengiant rinkliavos nuostatus, tvarkas, aprašus, formas, rinkliavos tarifų taikymą, mokėjimo pranešimų išrašymą, vietinės rinkliavos surinkimą, apskaitą ir kt. Kiekvienoje savivaldybėje dirba po vieną rinkliavos administratorių, kuris tikslina vietinių rinkliavos mokėtojų duomenis, priima, registruoja ir sistemina teikiamus prašymus dėl rinkliavos dydžio koregavimo.

Pateikiame informaciją apie rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą ir jos eigą per 2015 metus kiekvienoje savivaldybėje:

Jurbarko savivaldybėje rinkliavos gautinų pajamų iš vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą priskaičiuota už 578 869 Eur. Metų eigoje mokėjimo pranešimų sumos buvo koreguojamos 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 - 6 478 Eur. Galutinė priskaityta suma už 2015 metus yra 572 391

Eur, iš jų: 488 870 Eur – fiziniams asmenims (12 603 vnt.), 83 520 Eur – juridiniams asmenims (435 vnt.). Nesumokėta rinkliavos mokėtojų skola iš 2014 metų sudarė 109 961 8 Eur. Įvertinus šią skolą, priskaitytą sumą už 2015 metus ir atėmus korekcijų sumą, bendra gautina suma Jurbarko r. savivaldybėje per 2015 metus yra 682 352 Eur.

Per 2015 metus Jurbarko savivaldybės vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo 543 898 Eur t.y. 80 proc. nuo patikslintos koreguotos mokėjimo priskaitymų sumos. Vidutiniškai per mėnesį surenkamos rinkliavos pajamos sudaro apie 45 325 Eur .

Įvertinus priskaitymus ir mokėjimus už 2015 metus bei nesumokėtos skolos likutį iš 2014 metų 109 961 Eur, rinkliavos mokėtojų skola 2016 01 01 dienai - 138 453 Eur. Ruošiant metinį pranešimą iki 2016 kovo 1 dienos vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo įsiskolinimų už 2015 metų rinkliavą 54 523 Eur.

Jurbarko savivaldybei per 2015 metus pervesta 556 871 Eur surinktų rinkliavos įplaukų. Nepervestas likutis, likęs sąskaitoje 2015 metų pabaigoje, yra 7 751 Eur.

2015 metais tebegaliojo savivaldybės patvirtintuose dokumentuose numatytos lengvatos kai kurioms atliekų turėtojų grupėms. Lengvatų suma 2015 metais sudarė 8283 Eur. Daugiausia lengvatų suteikta asmenims, kuriems iki atliekų šalinimo vietos daugiau kaip 1500 m. (apie 89 proc. bendroje lengvatų sumoje).

2015 metų pradžioje rinkliavos skolininkams buvo išsiųsti priminimai apie susidariusią skolą už visą rinkliavos įvedimo laikotarpį iki 2015 metų sausio 1 dienos. Dėl piktybiško rinkliavos įmokų nemokėjimo teismui 2015 metais buvo perduoti 218 mokėtojai. Bendra išieškoma suma 29719,45 Eur.

Jurbarko rajono rinkliavos administratorius per 2015 metus gavo: 26 kompostavimo deklaracijas, 1197 fizinių ir juridinių asmenų prašymų dėl atleidimo nuo rinkliavos pagal LESTO pažymas, bei 76 juridinių ir fizinių asmenų prašymus kitais rinkliavos klausimais (paskirties keitimo, lengvatų suteikimo, duomenų tikslinimo ir t.t.).

Pagėgių savivaldybėje rinkliavos gautinų pajamų iš vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą priskaičiuota už 190 202 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 -17 289 Eur. Galutinė priskaityta suma už 2015 metus yra 172 913 Eur, iš jų: 134 892 Eur – fiziniams asmenims (3 939 vnt.), 38 021 Eur – juridiniams asmenims (156 vnt.). Nesumokėta rinkliavos mokėtojų skola iš 2014 metų sudarė 64 392 Eur. Įvertinus šią skolą, priskaitytą sumą už 2015 metus ir atėmus korekcijų sumą, bendra gautina suma Pagėgių savivaldybėje per 2015 metus 237 305 Eur.

Per 2015 metus Pagėgių savivaldybės vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo 159 077 Eur, t.y. 67 proc. nuo patikslintos koreguotos mokėjimo priskaitymų sumos. Vidutiniškai per mėnesį surenkamos rinkliavos pajamos sudaro apie 13 256 Eur.

Įvertinus priskaitymus ir mokėjimus per 2015 metus ir nesumokėtos skolos likutį iš 2014 metų 64 392 Eur, rinkliavos mokėtojų skola 2016 01 01 dienai - 78 228 Eur. Ruošiant metinį pranešimą iki 2016 kovo 1 dienos vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo įsiskolinimų už 2015 metų rinkliavą 21 099 Eur.

Pagėgių savivaldybei per 2015 metus pervesta 160 542 Eur surinktų rinkliavos įplaukų. Negražintas likutis, likęs sąskaitoje 2015 metų pabaigoje, yra 4 735 Eur.

2015 metais tebegaliojo savivaldybės patvirtintuose dokumentuose numatytos lengvatos kai kurioms atliekų turėtojų grupėms. Lengvatų suma 2015 metais sudarė 199 Eur.

2015 metų pradžioje rinkliavos skolininkams buvo išsiųsti priminimai apie susidariusią skolą už visą rinkliavos įvedimo laikotarpį iki 2015 metų sausio 1 dienos. Dėl piktybiško rinkliavos įmokų nemokėjimo teismui 2015 metais buvo perduoti 58 mokėtojai. Bendra išieškoma suma 11496,88 Eur.

Pagėgių savivaldybės rinkliavos administratorius per 2015 metus gavo: 21 kompostavimo deklaracijų, 495 fizinių ir juridinių asmenų prašymų dėl atleidimo nuo rinkliavos pagal LESTO pažymas, bei 96 juridinių ir fizinių asmenų prašymus kitais rinkliavos klausimais (paskirties keitimo, lengvatų suteikimo, duomenų tikslinimo ir t.t.).

Šilalės rajono rinkliavos gautinų pajamų iš vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą priskaičiuota už 438 196 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 nustatytą dydį 1 gyventojui, dalis mokėtojų deklaravo kompostavimą ir t.t. Iš viso atlikta korekcijų už - 16 857 Eur. Galutinė priskaityta suma už 2015 metus yra 421 339 Eur, iš jų: 325 689 Eur – fiziniams asmenims (9 539 vnt.), 95 650 Eur – juridiniams asmenims (356 vnt.) Nesumokėta rinkliavos mokėtojų skola iš 2014 metų sudarė 81 805 Eur. Įvertinus šią skolą, priskaitytą sumą už 2015 metus ir atėmus korekcijų sumą, bendra gautina suma Šilalės r. savivaldybėje per 2015 metus yra 503 144 Eur.

Per 2015 metus Šilalės raj. savivaldybės vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo 398 906 Eur, t. y. 79 proc. nuo patikslintos koreguotos mokėjimo priskaitymų sumos. Vidutiniškai per mėnesį surenkamos rinkliavos pajamos sudaro apie 33 242 Eur.

Įvertinus priskaitymus ir mokėjimus už 2015 metus bei nesumokėtos skolos likutį iš 2014 metų 81 805 Eur, rinkliavos mokėtojų skola 2016 01 01 dienai - 104 238 Eur. Ruošiant metinį pranešimą iki 2016 kovo 1 dienos vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo įsiskolinimų už 2015 metų rinkliavą 48 932 Eur.

Šilalės savivaldybei per 2015 metus pervesta 397 475 Eur surinktų rinkliavos įplaukų. Negražintas likutis, likęs sąskaitoje 2015 metų pabaigoje, yra 11 199 Eur.

2015 metais tebegaliojo savivaldybės patvirtintuose dokumentuose numatytos lengvatos kai kurioms atliekų turėtojų grupėms. Lengvatų suma 2015 metais sudarė 1462,87 Eur. Lengvatos suteiktos dėl tolimų atstumų iki atliekų šalinimo vietų.

2015 metų pradžioje rinkliavos skolininkams buvo išsiųsti priminimai apie susidariusią skolą už visą rinkliavos įvedimo laikotarpį iki 2015 metų sausio 1 dienos. Dėl piktybiško rinkliavos įmokų nemokėjimo teismui buvo perduoti 79 mokėtojai. Bendra išieškoma suma 10 318,97 Eur.

Šilalės rajono rinkliavos administratorius per 2015 metus gavo: 737 fizinių ir juridinių asmenų prašymų dėl atleidimo nuo rinkliavos pagal LESTO pažymą, 371 fizinių asmenų prašymus dėl rinkliavos skaičiavimo pagal gyventojų skaičių, bei 187 juridinių ir fizinių asmenų prašymus kitais rinkliavos klausimais (paskirties keitimo, lengvatų suteikimo, kiekio deklaravimo, duomenų tikslinimo ir t.t.).

Tauragės savivaldybėje rinkliavos gautinų pajamų iš vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą priskaičiuota už 928 873 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 - 61 994 Eur. Galutinė priskaityta suma už 2015 metus yra 876 879 Eur, iš jų: 743 523 Eur – fiziniams asmenims (17 736 vnt.), 133 356 Eur – juridiniams asmenims (530 vnt.). Nesumokėta rinkliavos mokėtojų skola iš 2014 metų sudarė 185 213 Eur. Įvertinus šią skolą, priskaitytą sumą už 2015 metus ir atėmus korekcijų sumą, bendra gautina suma Tauragės r. savivaldybėje per 2015 metus 1 062 092 Eur.

Per 2015 metus Tauragės savivaldybės rinkliavos mokėtojai sumokėjo 859 659 Eur, t. y. 81 proc. nuo patikslintos koreguotos mokėjimo priskaitymų sumos. Vidutiniškai per mėnesį surenkamos rinkliavos pajamos sudaro apie 71 638 Eur.

Įvertinus priskaitymus ir mokėjimus už 2015 metus bei nesumokėtos skolos likutį iš 2014 metų 185 213 Eur, rinkliavos mokėtojų skola 2016 01 01 dienai liko 202 433 Eur. Ruošiant metinį pranešimą iki 2016 kovo 1 dienos vietinės rinkliavos mokėtojai sumokėjo įsiskolinimų už 2015 metų rinkliavą 85 671 Eur.

Tauragės savivaldybei per 2015 metus pervesta 806 066 Eur surinktų rinkliavos įplaukų. Negražintas likutis, likęs sąskaitoje 2015 metų pabaigoje, yra 96 246 Eur

2015 metais tebegaliojo savivaldybės patvirtintuose dokumentuose numatytos lengvatos kai kurioms atliekų turėtojų grupėms. Suteiktų lengvatų suma per 2015 metus sudarė 20 092 Eur. Daugiausia lengvatų suteikta asmenims virš 75 metų (60 proc. bendroje lengvatų sumoje).

2015 metų pradžioje rinkliavos skolininkams buvo išsiųsti priminimai apie susidariusią skolą už visą rinkliavos įvedimo laikotarpį iki 2015 metų sausio 1 dienos. Dėl piktybiško rinkliavos įmokų nemokėjimo teismui buvo perduoti 95 mokėtojai. Bendra išieškoma suma 12 029 Eur.

Tauragės rajono rinkliavos administratorius per 2015 metus gavo: 1525 fizinių ir juridinių asmenų prašymų dėl atleidimo nuo rinkliavos pagal LESTO pažymas, bei 366 juridinių ir fizinių asmenų prašymus kitais rinkliavos klausimais (paskirties keitimo, lengvatų suteikimo, duomenų tikslinimo ir t.t.).

Nuo 2012 metų, įvedus vietinę rinkliavą mišrių komunalinių atliekų surinkimo paslaugas Tauragės regione teikia viešųjų konkursų būdu parinkti komunalinių atliekų vežėjai. Sutartys su UAB „Dunokai“ – Tauragės rajone, UAB „Jurbarko komunalininkas“ – Jurbarko rajone, UAB „Šilalės komunalinis ūkis“ – Šilalės rajone ir UAB „Ecoservice“ – Pagėgių savivaldybėje buvo pasirašytos trejų metų laikotarpiui su galimybe pratęsti dar trejiems metams. Suėjus trejų metų terminui, buvo pratęstos sutartys su Jurbarko rajone paslaugas teikiančia UAB „Jurbarko komunalininkas“ ir Pagėgių savivaldybės atliekų vežėju UAB „Ecoservice“. UAB „Šilalės komunalinis ūkis“ 2013 metais nutraukė trišalę sutartį „Dėl komunalinių atliekų surinkimo Šilalės rajono savivaldybės teritorijoje ir jų transportavimo šalinti į Tauragės regioninę sąvartyną Leikiškių k. paslaugos teikimo“, todėl buvo paskelbtas konkursas naujam paslaugos teikėjui parinkti. 2014 m. balandžio 30 d. buvo pasirašyta Komunalinių atliekų surinkimo Šilalės rajono savivaldybės teritorijoje ir jų transportavimo šalinti į regioninę sąvartyną Kaupių kaime paslaugų teikimo sutartis su konkursą laimėjusia UAB „Šilalės komunalinis ūkis“, kuri 2014 m. lapkričio 19 d. prijungimo būdu buvo reorganizuota į UAB „Ecoservice“. UAB „Dunokai“ atsisakė pratęsti sutartį dar trejų metų laikotarpiui, todėl 2014 m. buvo paskelbtas konkursas naujam atliekų vežėjui Tauragės rajone parinkti. 2015 m. balandžio 16 d. buvo pasirašyta sutartis su konkursą laimėjusia UAB „Ekonovus“.

Valstybiniame 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. 2012 metais, įvedus vietinę rinkliavą atliekų tvarkymo paslaugos rodiklis Tauragės regione ženkliai išaugo ir pasiekė 95 procentus. Kiekvienais metais paslauga buvo plečiama ir 2015 m. gruodžio 31 d. duomenimis, viešoji atliekų tvarkymo paslauga Tauragės regione yra teikiama 99 procentams atliekų turėtojų (žr. 12 lentelę). Atliekų vežėjai paslaugos teikimą turės plėsti ir toliau, kol paslaugą teiks 100 proc. savivaldybės atliekų turėtojų.

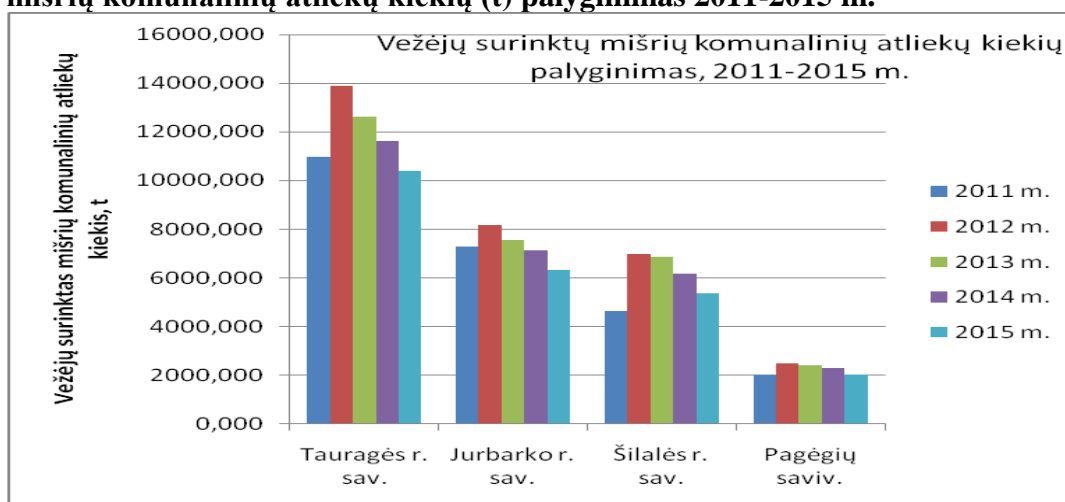
12 lentelė. Paslaugos teikimo dinamika (proc.) Tauragės regiono savivaldybėse 2011-2015 m.

Eil. Nr.	Savivaldybė	Paslaugos teikimas % 2011-12-31	Paslaugos teikimas % 2012-12-31	Paslaugos teikimas % 2013-12-31	Paslaugos teikimas % 2014-12-31	Paslaugos teikimas % 2015-12-31
1.	Tauragės rajono savivaldybė	68 %	95 %	97 %	98 %	99 %

2.	Jurbarko rajono savivaldybė	86 %	95 %	97 %	98 %	99 %
3.	Šilalės rajono savivaldybė	75 %	95 %	96 %	97 %	99 %
4.	Pagėgių savivaldybė	87 %	96 %	97 %	98 %	99 %

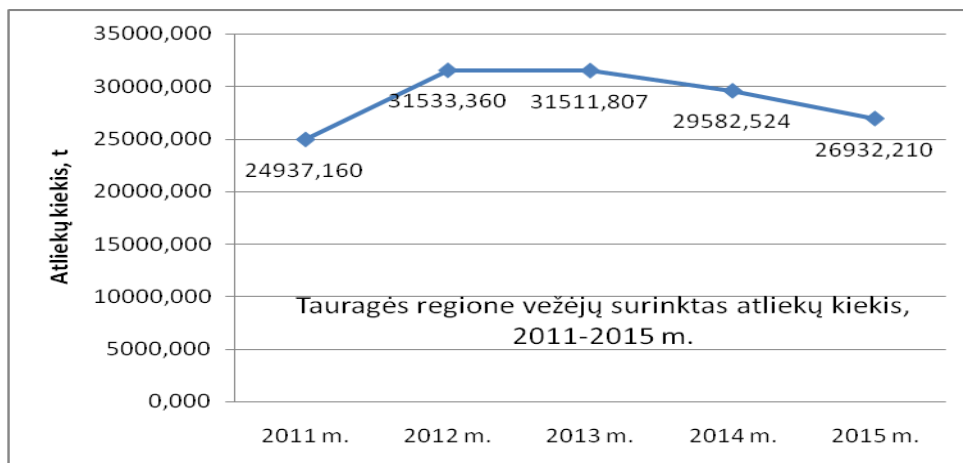
Kaip ir buvo prognozuota, įvedus vietinę rinkliavą pirmaisiais metais mišrių komunalinių atliekų kiekis ženkliai išaugo, o vėliau stabilizavosi ir ėmė mažėti. 2013 metais bendras vežėjų iš rinkliavos mokėtojų surinktas mišrių komunalinių atliekų kiekis sumažėjo 6,6 procentų, 2014 metais – 7,5 procentų, o 2015 metais – 11,35 procentų. Vežėjų surinktų ir į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną Kaupių kaime pristatytų mišrių komunalinių atliekų kiekių palyginimas pateikiamas 14 paveiksle.

14 paveikslas. Į Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartyną vežėjų pristatytų mišrių komunalinių atliekų kiekių (t) palyginimas 2011-2015 m.



15 paveikslas demonstruoja bendrą Tauragės regiono vežėjų surenkamų visų rūšių atliekų (t.y. mišrių komunalinių, žaliųjų atliekų bei didžiųjų atliekų) kiekio kitimą nuo 2012 iki 2015 metų. Palyginimui paimtas ir 2011 metų (kol nebuvo įvesta vietinė rinkliava) kiekis. Matomas ženklus atliekų kiekio augimas (net 26 procentų) 2012 metais įvedus rinkliavą. Kiekvienais

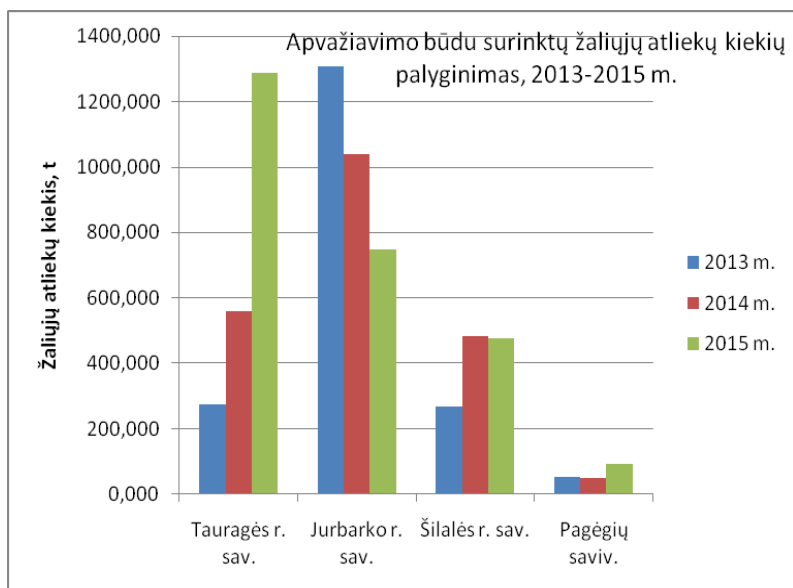
sekančiais metais stebimas atliekų kiekio mažėjimas.



15 paveikslas. Bendro Tauragės regiono vežėjų surinkto kiekio pokytis 2011-2015 m.

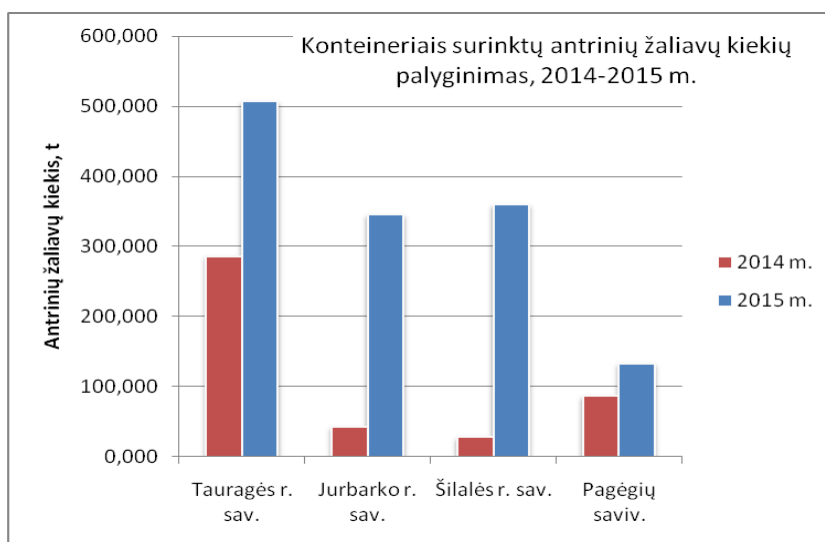
Surenkamų mišrių komunalinių atliekų kiekio mažėjimą įtakojo ir 2013 metais pradėtas atskiras žaliųjų atliekų surinkimas iš regiono miestų gyventojų apvažiavimo būdu. Kiekvienais metais žaliųjų atliekų surenkama vis daugiau. 2014 m. Tauragės regione žaliųjų atliekų apvažiavimo būdu surinkta 12 procentų daugiau nei 2013 m., o 2015 m. žaliųjų atliekų kiekis išaugo 22 procentais lyginant su 2014 m. Apvažiavimo būdu surinktų žaliųjų atliekų kiekių palyginimas pateikiamas 16 paveiksle. Darytina išvada, kad kiekio didėjimą sąlygojo 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 kiekiai. Žaliosios atliekos pristatomos į žaliųjų atliekų kompostavimo aikštes, kurios Jurbarko, Šilalėje ir Pagėgiuose pradėtos eksploatuoti 2013 metais, o Tauragėje 2008 metais. Siekiant įgyvendinti Valstybinio strateginio atliekų tvarkymo plano uždutis mažinti bioskaidžių atliekų šalinimą sąvartyne, 2015 metais, kaip ir anksčiau, buvo vykdomas atliekų turėtojų ekologinis švietimas, tikrinami gyventojų konteineriai, faktinis kompostavimas, vykdoma vežėjų pristatomų atliekų kontrolė sąvartyne.

16 paveikslas. Apvažiavimo būdu iš gyventojų surinkti žaliųjų atliekų kiekiai. 2013-2015 m.



2015 metais Tauragės regione ypatingai sustiprintas pirminis atliekų rūšiavimas susidarymo vietoje – nupirkta ir regiono gyventojams išdalinta 21853 vnt. popieriaus, plastiko ir metalo bei 19632 vnt. stiklo atliekų individualaus rūšiavimo konteinerių. Nors konteineriai gyventojus pasiekė tiktai vasarą, rezultatas džiugina – ženkliai išaugo atskirai surinktų antrinių žaliavų bei pakuotės atliekų kiekiai. 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 individualiais konteineriais) antrinių žaliavų kiekio augimas pavaizduotas 17 paveiksle. Pažymėtina, kad 2015 metais antrinių žaliavų kiekis išaugo 67 procentais, lyginant su 2014 metais.

17 paveikslas. Konteineriais surinktų antrinių žaliavų kiekių palyginimas. 2014-2015 m.



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 Sąjungos 2014-2020 finansuojamų veiklų sąrašą.

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2015 metų biudžete visuomenės informavimui buvo numatyta 3000 Eurų. Šiomis lėšomis buvo vykdomos viešinio priemonės: vietos spaudoje publikuojami straipsniai apie atliekų prevenciją bei tvarkymą, apie rinkliavos mokestį už komunalinių atliekų tvarkymą, dalyvaujama TV ir radijo laidose, kuriose pateikiama informacija apie vietinės rinkliavos dydžius, jų skaičiavimo metodus, informuojama apie vykdomas atliekų surinkimo akcijas, taip pat apie įgyvendinamus projektus ir jų naudą visuomenei.

Per 2015 metus buvo atlikti tokie viešinio ir ekologinio švietimo darbai:

1. Straipsniai spaudoje. Tai bene populiariausia viešojo informavimo priemonė, pasiekama tiek gyventojams tiek įmonėms. Informacija apie TRATC veiklą periodiškai buvo skelbiama šiuose spaudos leidiniuose: Tauragės apskrities ir miesto laikraštis „Tauragės kurjeris“, Tauragės laikraštis „Tauragės žinios“, Šilalės rajono laikraščiai „Šilalės žinios“, „Šilalės artojas“, Šilutės ir Pagėgių krašto laikraštis „Pamarys“, Jurbarko rajono laikraščiai „Šviesa“, „Mūsų laikas“.

2. Informacija internete: UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro internetinėje svetainėje www.uabtradc.lt, Tauragės rajono savivaldybės svetainėje www.taurage.lt, Jurbarko rajono savivaldybės svetainėje www.jurbarkas.lt, Šilalės rajono savivaldybės svetainėje www.silale.lt, Pagėgių savivaldybės svetainėje www.pagegiai.lt.

3. Dalyvavimas akcijose: 2015 m. įgyvendinti projektai „Mes rūšiuojam“ ir „Sidabrinės gervės naktys“, „Nelauk, kol gamta supyks“, „Mes darom“, kiti ugdymo įstaigų, savivaldybių bei Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro inicijuoti aplinkosauginiai projektai.

4. Reportažai televizijoje:

✓ 2015 m. projekto „Tauragės regiono atliekų tvarkymo sistemos plėtra“ buvo parengti ir nufilmuoti 8 siužetai apie atliekų prevenciją, rūšiavimo reikšmę ir prasmę, atliekų perdirbimą ir tolimesnę panaudojimą, kompostavimo naudą ir t.t. siužetai buvo rodomi vietinėje televizijoje.

5. Seminarai, paskaitos:

✓ Dalyvavimas Tauragės regiono mokyklų bendruomenių organizuojamuose ekologiniuose renginiuose, paskaitų, pranešimų skaitymas.

✓ Dalyvavimas Aplinkos ministerijos inicijuotoje Eko-miestelių kelionėje po Lietuvą pristatant projektą „Atliekos – vertinga žaliava. Nešvaistytk!“. Pranešimo apie Tauragės regiono atliekų tvarkymo sistemą pristatymas Tauragės, Šilalės bei Pagėgių projekto dalyviams.

✓ Mokinių bei studentų ekskursijų organizavimas supažindinant su TRATC eksploatuojamais objektais ir įrenginiais.

✓ Ugdymo įstaigoms išdalinti mokomieji antrinių žaliavų rūšiavimo konteineriai, skatinantys ir ugdatys pirminius rūšiavimo įgūdžius.

✓ Seminarų vedimas Tauragės regiono bendruomenėms atliekų rūšiavimo, projektų įgyvendinimo ir kt. klausimais.

6. Leidiniai:

✓ Knygelių „Žalia vasara“ užsakymas ir dalijimas Tauragės regiono pradinio mokyklinio amžiaus vaikams. 3000 vnt.

✓ Išplatinta 22000 vnt. lankstinukų apie rūšiavimą ir 10000 vnt. lankstinukų apie kompostavimą.

✓ Išplatinta 40000 vnt. Pakuočių tvarkymo organizacijos švietimo programos lėšomis pagamintų kalendoriukų, skatinančių rūšiuoti.

10. INFORMACIJA APIE ĮVYKDYTUS IR VYKDOMUS TEISMUS

UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras (toliau-TRATC) 2015 m. ataskaitiniais metais daugiausiai teisminių ginčų turėjo su skolininkais dėl vietinės rinkliavos skolos išieškojimo. 2015 m. darbuotojai pasinaudodami išankstine darbo ginčų nagrinėjimo ne teismo tvarka galimybe į Darbo ginčų komisiją kreipėsi penki darbuotojai su prašymu dėl darbo užmokesčio bei kitų su darbo santykiais susijusių sumų išreikalavimo.

2015 m. birželio 10 d. TRATC gavo pranešimą iš Darbo ginčų komisijos „Dėl darbo ginčo bylos kuriuo informuoja, kad LR Valstybinės darbo inspekcijos Tauragės teritorinio skyriaus Darbo ginčų komisijoje yra gautas prašymas dėl darbo užmokesčio bei kitų su darbo santykiais susijusių sumų išreikalavimo. 2015 m. liepos 27 d. Darbo ginčų komisija išnagrinėjusi darbo bylą priėmė sprendimą išreikalauti iš TRATC ieškovo naudai neišmokėto darbo užmokesčio skirtumo. Likusiems 4 darbuotojams darbo ginčų komisija reikalavimų netenkino. Šis komisijos sprendimas darbuotojams suteikė teisę skųsti priimtą sprendimą ir kreiptis į teismą.

Šiuo metu Tauragės rajono apylinkės teisme dėl darbo užmokesčio išreikalavimo yra nagrinėjamos 4 bylos. Detalesnė informacija pateikiama lentelėje 13 lentelėje

	Bylos šalys	Bylos esmė	Bylos nr.	Bylos stadija/rezultatas
1.	Ieškovas - Leono Leikaus	Dėl neišmokėto darbo	2-46-3-02066-	Byla nagrinėjama

	Atsakovas – UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras	užmokesčio išieškojimo	2015-7 e2-30-220/2016	
2.	Ieškovas – Rasa Ruseckienė Atsakovas – UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras Trečiasis asmuo - Leono Leikaus	Dėl LR valstybinės darbo inspekcijos prie SADM Tauragės teritorinio skyriaus Telšių darbo ginčų komisijos 2015-09-17 sprendimo Nr. DGKS-3900 panaikinimo (darbo byloje Nr. APS-7-15952/2015), nesumokėto darbo užmokesčio ir su juo susijusių išmokų priteisimo	2-46-3-02131-2015-0 e2-36-607/2016	Byla nagrinėjama
3.	Ieškovas – Edita Vaitkiene Atsakovas – UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras Trečiasis asmuo - Leono Leikaus	„Dėl LR valstybinės darbo inspekcijos prie SADM Tauragės teritorinio skyriaus Telšių darbo ginčų komisijos 2015-09-17 sprendimo Nr. DGKS-3899 panaikinimo (darbo byloje Nr. APS-7-15951/2015), nesumokėto darbo užmokesčio ir su juo susijusių išmokų priteisimo“	2-46-3-02132-2015-1 e2-37-367/2016	Atidėtas sprendimo (nutarties) priėmimas, paskelbimas.
4.	Ieškovas – Juozas Grabauskas Atsakovas – UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centras Trečiasis asmuo - Leono Leikaus	Dėl LR valstybinės darbo inspekcijos prie SADM Tauragės teritorinio skyriaus Telšių darbo ginčų komisijos 2015-09-30 d. sprendimo Nr. DGKS-4091 panaikinimo, nesumokėto darbo užmokesčio ir su juo susijusių išmokų priteisimo	2-46-3-02223-2015-2 e2-42-760/2016	Atidėtas sprendimo (nutarties) priėmimas, paskelbimas.

11. INFORMACIJA APIE ĮVYKDYTUS IR VYKDOMUS PROJEKTUS

11.1 Įvykdytas projektas „Tauragės regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“

Tauragės regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos infrastruktūros kūrimas buvo pradėtas 2002 m. 2010 m. baigus įgyvendinti ISPA projektą Nr. 2001/LT/16/P/PE/004 „*Tauragės regiono atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas*“, Europos Sąjungos programos lėšomis įrengtas Tauragės regiono nepavojingų atliekų sąvartynas su žaliųjų atliekų kompostavimo aikštele, Kaupių k., Žygaičių sen., Tauragės r., nupirktas kompaktorius ir ratinis frontalinis traktorius jam eksploatuoti, taip pat pastatytos 4 didžiųjų atliekų surinkimo aikštelės Jurbarke, Pagėgiuose, Šilalėje ir Tauragėje, uždarytas Tauragės miesto Ližių sąvartynas. Bendra šio projekto vertė – 6,63 mln. EUR, finansuojama iš ISPA fondo (iki 70 proc.), Valstybės biudžeto (20 proc.) ir galutinio paramos gavėjo (TRATC) (ne mažiau 10 proc.).

Tačiau, pirminiame Europos Komisijos 2001 m. sprendime Nr. CCI 2001LT16PPE004 projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma buvo numatyta 6.629.786, 00 EUR, o EK pakeistame 2012-07-25 d. sprendime suma- 5.535.871,00 EUR. ES finansuojama lėšų dalis buvo sumažinta 765 740, 00 EUR.

Atsižvelgdamas į tai, kad sumažinama projektui skirta parama, Aplinkos projektų valdymo agentūros (toliau-APVA) direktorius 2012-12-12 Įsakymu nurodė, kad, vadovaujantis Finansinės paramos grąžinimo į LR valstybės biudžetą taisyklėmis, projekto galutinis paramos gavėjas (TRATC) į Agentūros sąskaitą privalo grąžinti netinkamomis finansuoti pripažintą lėšų sumą 856 525 Eur.

Nesutikdamas su APVA direktoriaus 2012-12-12 Įsakymu, TRATC skundu kreipėsi į Vyriausiąją administracinių ginčų komisiją ir prašė panaikinti APVA direktoriaus 2012-12-12 Įsakymą dėl 856 525 Eur. lėšų grąžinimo į valstybės biudžetą. Vyriausioji administracinių ginčų komisija 2013-02-01 Sprendimu Nr. 3R-37(AG-18/01-2013) skundą atmetė. Šis sprendimas buvo apskųstas Vilniaus apygardos administraciniam teismui, kuris taip pat 2013 06 04 d. sprendimu atmetė pareiškėjo skundą dėl APVA direktoriaus 2012-12-12 Įsakymo panaikinimo. Tada TRATC kreipėsi ir į Lietuvos vyriausiąjį administracinį teismą.

2014-05-16 d. Lietuvos Vyriausiasis administracinis teismas neskundžiama nutartimi nutarė Vilniaus apygardos administracinio teismo sprendimą palikti nepakeistą, t.y. TRATC turi sugrąžinti į APVA sąskaitą ES netinkamomis pripažintas lėšas, vykdant projektą „Tauragės regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“. APVA 2014-12-11 pateikė raštą Nr.(29-2-7)-APVA-2145, kuriame nurodyta kad 2012-12-12 APVA direktoriaus įsakymu Nr.T1-250 buvo priimtas sprendimas susigrąžinti 856 525 Eur. (iš jų ES dalis- 648.972,65 EUR ir bendrojo finansavimo lėšų dalis-207.551,91 EUR), kurios pripažintos netinkamomis finansuoti išlaidomis pagal projektą Nr.2001/LT/16/P/PE/004, ir priskaičiuota 167.793,16 EUR delspinigių po 0,03 proc. už kiekvieną uždelstą dieną nuo APVA įsakymo nevykdymo, t.y. nuo 2012-12-12 d. Iš viso APVA- i reikia sugrąžinti 1.024.317,72 EUR.

Kadangi TRATC neturi lėšų ir negalėjo įvykdyti teismo sprendimo iki nustatyto termino, APVA 2015-11-30 d. raštu Nr.(29-2-7)-APVA-1628 „Dėl skolos perdavimo VĮ „Turto bankas“ informavo, kad APVA perdavė VĮ „Turto bankas“ reikalavimo teises į 1.116.565,42 EUR TRATC skolą, kurią sudaro netinkamomis finansuoti pripažintos 856.524,56 EUR lėšos ir priskaičiuoti 260.040,86 EUR delspinigiai už laikotarpį nuo 2013-02-16 iki 2015-11-24 d.

VĮ „Turto bankas“ 2015-11-30 d. raštu Nr. (7.3-42)-SK4-9671 „Dėl skolos grąžinimo“ pateikė TRATC prašymą iki 2016-01-08 d. pervesti skolą į VĮ „Turto bankas“ sąskaitą. 2015-12-23 d. TRATC pateikė prašymą VĮ „Turto bankas“ leisti TRATC sumokėti nurodytą 856.524,56 EUR sumą per 10 metų laikotarpį ir atleisti nuo delspinigių mokėjimo. Šiuo metu derinamas skolos išmokėjimo grafikas.

11.2 Įvykdytas projektas „Tauragės regiono senų sąvartynų ir šiukšlynų uždarymas“

2010 m. pradėtas ir 2012 m. baigtas įgyvendinti projektas „Tauragės regiono senų sąvartynų ir šiukšlynų uždarymas“ (Nr. VP3–3.2–AM–01–V–01–013), finansuojamas pagal 2007–2013 m. Sanglaudos skatinimo veiksmų programos 3 prioriteto „Aplinka ir darnus vystymas“ priemonę „Atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“, kurio metu buvo uždaryti 5 sąvartynai ir 53 šiukšlynai.

Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma siekė 4.374.098 Eur, iš kurių ES Sanglaudos fondo lėšos sudarė 3.717.983 Eur. (85 proc.), Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos – 656115 Eur. (15 proc.).

11.3 Įvykdytas projektas „Tauragės regiono kompostavimo aikštelių įrengimas“

2010 m. pradėtas ir 2012 m. baigtas įgyvendinti projektas „Tauragės regiono kompostavimo aikštelių įrengimas“, finansuojamas pagal 2007–2013 m. Sanglaudos skatinimo veiksmų programos 3 prioriteto „Aplinka ir darnus vystymas“ priemonę „Atliekų tvarkymo sistemos sukūrimas“, kurio metu Tauragės regione įrengtos ir 2013 m. pradėtos eksploatuoti trys žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės (ŽAKA): Šilalės rajone Paneročio kaime, Jurbarko rajone Kalnėnų kaime bei Pagėgiuose.

11.4 Įvykdytas projektas „Tauragės regiono atliekų tvarkymo sistemos plėtra“

Projektas „Tauragės regiono atliekų tvarkymo sistemos plėtra“ Nr. VP3-3.2-AM-01-V-02-007 (toliau-Projektas) buvo pradėtas vykdyti 2010 m., baigtas įgyvendinti 2015-09-11 d.

Projekto metu 2012 m. buvo įsigytos ir išdalintos 384 vnt. 700 litrų talpos individualaus kompostavimo dėžės. 2015 m. nupirkti ir išdalinti Tauragės regiono individualių valdų gyventojams konteineriai: antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) surinkimui (be stiklo) 21.853 vnt., stiklo surinkimui -19.632 vnt. ir žaliųjų atliekų surinkimui - 5.875 vnt.



18 pav. Konteineriai rūšiavimui

Regioninio sąvartyno teritorijoje pastatyta biologiškai skaidžių atliekų (toliau-BSA) aikštelė ir įrengtas 2000 m³ talpos rezervuaras filtratui surinkti. BSA aikštelės įrengimo darbai baigti 2015 m. rugpjūčio mėn. 25 d. BSA aikštelė pradėta eksploatuoti, joje per metus numatoma sutvarkyti 6000 tonų iš bendro mišrių komunalinių atliekų srauto išskirtų bioskaidžių atliekų.



19 pav. BSA aikštelės statyba

Taip pat 2015 m. buvo nupirkta įranga (traktorių, priekabą, komposto vartytuvą) BSA aikštei eksploatuoti.



20 pav. Traktorinė priekaba



21 pav. Traktorius



22 pav. Į sąvartyną pristatytas BSA vartytuvas

Įdiegta infrastruktūra skirta sumažinti sąvartyne deponuojamų atliekų kiekius.

11.5. Numatomas vykdyti 2014 -2020 m. projektas „Tauragės regiono atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“

Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro 2014–2020 metų Europos Sąjungos 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“ projektų (toliau-Projektas) finansavimo sąlygų aprašo projekte Tauragės regionui yra numatyta skirti ES lėšų suma- 2 380 217,62 EUR. Prie Projekto Galutiniam paramos gavėjui reikės prisidėti 15 proc. (t.y. ~ 420.038,40 EUR). TRATC numato kreiptis į regiono savivaldybes su prašymais prisidėti prie Projekto savivaldybių biudžetų lėšomis. Projekto veikloms įgyvendinti visa suma – 2 800 256,02 EUR.

Numatomos finansuoti tokios veiklos:

1. Biologinių atliekų surinkimo konteinerių ir (arba) kompostavimo priemonių individualioms valdoms plėtra;
2. Konteinerinių aikštelių įrengimas/rekonstrukcija ir konteinerių konteinerinėms aikštelėms įsigijimas;
3. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių įrengimas/atnaujinimas ir (arba) jų pritaikymas atliekų paruošimui naudoti pakartotinai;
4. Atliekų paruošimo naudoti pakartotinai infrastruktūros sukūrimas/atnaujinimas;
5. Visuomenės informavimas atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais.

Tauragės regiono atliekų tvarkymo plane, patvirtinto Tauragės regiono plėtros tarybos 2015-03-19 d. sprendimu Nr.51/9S-1, pateiktoje nurodytos visos numatomos vykdyti, tame tarpe ir Projekto finansuojamos, veiklos. Atsižvelgiant į patvirtintą Tauragės regiono atliekų tvarkymo planą, taip pat į Apraše nurodytas finansuojamas veiklas, Tauragės regiono savivaldybėse planuojama įrengti pakuočių atliekų ir kitų antrinių žaliavų surinkimo aikšteles, nupirkti bendro naudojimo konteinerius mišrių komunalinių atliekų, žaliųjų atliekų ir antrinių žaliavų surinkimui, nupirkti trūkstamą kiekį antrinių žaliavų, žaliųjų atliekų konteinerių ir kompostavimui skirtų dėžių individualių namų valdų gyventojams. Taip pat numatoma esamas didžiųjų atliekų surinkimo aikšteles (DASA) pritaikyti atliekų paruošimui naudoti pakartotinai, t. y. DASA teritorijose įrengti patalpas, kuriose saugoti atvežtus naudotus baldus, įvairius buitines, elektros elektronikos daiktus ir pan., iš kurių gyventojai galės juos pasiimti naudoti pakartotinai. Taip pat dalis Projekto lėšų bus panaudota visuomenės informavimo atliekų tvarkymo klausimais priemonėms.

Teikiamų pagal Aprašą projektų įgyvendinimo trukmė turi būti ne ilgesnė kaip 36 mėnesių nuo projekto sutarties pasirašymo dienos. Pagal Priemonę teikiamo finansavimo forma – negražinamoji subsidija. Projektų atranka pagal Priemonę bus atliekama regiono projektų planavimo būdu.

Priemonės tikslas – sukurti ar plėtoti komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir (ar) paruošimo naudoti pakartotinai infrastruktūrą, informuoti visuomenę atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais.

10. VEIKLOS PROGNOZĖS

Apibendrinant UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro parengtą 2015 m. metinį pranešimą galime daryti tokias bendrovės veiklos prognozes:

✓ Įvykdytas LR vyriausybės nutarimas Nr.711 (2013- 07 - 24), kurio buvo patvirtinta rinkliavos dydžio nustatymo metodika (dvinarė sistema su pastoviosios ir kintamosios dalies

apskaičiavimu ir taikymu). Tolimesniais sprendimais dvinarės rinkliavos taikymo paskutinė data nustatyta 2016 07 01;

✓ 2016 m. bus toliau einama prie „teršėjas moka“ principo įgyvendinimo, kuris užtikrins visišką atliekų tvarkymo kaštų padengimą, bei Valstybiniame atliekų tvarkymo plane numatytą visuotinio principo įgyvendinimo reikalavimą;

✓ 2016 m. planuojama pristatyti savivaldybių taryboms dvinarės rinkliavos už atliekų tvarkymą modelį;

✓ 2016 m. numatomas pakuočių atliekų surinkimo ir transportavimo sutarčių pasirašymas. Gamintojų importuotojų sukurtos viešosios įstaigos mokės atliekų vežėjams už antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) konteinerių pastatymą, pakuočių surinkimą ir tvarkymą, o tai turėtų pristabdyti mokesčio už atliekų tvarkymą augimą.

✓ 2016 m. bus ieškoma finansinių galimybių įsigyti rūšiavimo liniją, siekiant sumažinti atliekų rūšiavimo sąnaudas; taip pat, siekiant gauti daugiau pajamų parduodant pagamintą kompostą, ketinama įsigyti pakavimo liniją.

✓ 2016 m. siekiant įvykdyti Valstybinio atliekų tvarkymo plano užduotis:

1. Planuojama padidinti bioskaidžių atliekų perdirbimo ir panaudojimo apimtis;
2. planuojama sustiprinti pirminį rūšiavimą atliekų susidarymo vietoje, atskirai surenkant žaliąsias bei pakuočių atliekas ir antrines žaliavas. Visuomenės informavimo priemonėmis skatinti gyventojus rūšiuoti atliekas.
3. Pirminio rūšiavimo susidarymo vietoje bei antrinio rūšiavimo sąvartyne veikiančioje rūšiavimo linijoje priemonėmis užtikrinti, kad sąvartyne būtų šalinama ne daugiau nei 55 proc. komunalinių atliekų nuo bendro susidariusių komunalinių atliekų kiekio

✓ 2016 m. gavus TIPK leidimą, numatoma pradėti eksploatuoti III-IV sąvartyno atliekų šalinimo sekcijas bei priimti asbesto atliekas naujai įrengtoje asbesto atliekų šalinimo subsekcijoje;

✓ Planuojama iki 2016 m. liepos 1 d. identifikuoti visus rinkliavos mokėtojų skolininkus ir nesant galimybės gauti minėtus įsiskolinimus, teikti siūlymus rajonų taryboms, dėl vietinės rinkliavos mokėtojų pripažinimo beviltiškais skolininiais, o piktybiškai nemokančius ar ignoruojančius mokėjimą atiduoti į teismus;

✓ Planuojama sumažinti administracines išlaidas (t.y. pigesnė nuomos sutarties kaina, etatų sumažinimas, įrengus perimetrinę apsaugos sistemą sutaupyti sąvartyno apsaugos lėšas).