

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS ŠIAULIŲ REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS

2016 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

TURINYS

1. STRATEGINIAI TIKSLAI	2
2. VALDYMAS	3
2.1. VISUOTINIAI ŠRATC DALININKŲ SUSIRINKIMAI	3
2.2. ŠRATC VALDYBOS POSĖDŽIAI	6
2.3. DARBUOTOJAI	9
3. VIEŠIEJI PIRKIMAI	9
4. PROJEKTAI	11
4.1 PROJEKTAS „ŠIAULIŲ REGIONO AUKŠTRAKIŲ SAŲVARTYNO IŠSKIRIAMŲ DUJŲ SURINKIMO IR UTILIZAVIMO SISTEMOS STATYBA“	11
4.2 PROJEKTAS „ŠIAULIŲ REGIONO KOMUNALINIŲ BIOLOGIŠKAI SKAIDŽIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTRA“	12
4.3 PROJEKTAS „ŠIAULIŲ REGIONO NEPAVOJINGŲ ATLIEKŲ SAŲVARTYNO III SEKCIJOS PROJEKTAVIMO BEI STATYBOS RANGOS DARBAI“	14
4.4 PROJEKTAS „KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ RŪŠIUOJAMOJO SURINKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTRA ŠIAULIŲ REGIONE“	16
5. PAJAMOS IR IŠLAIDOS	17
6. KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMAS IR TVARKYMAS	20
6.1 KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMO IR TRANSPORTAVIMO Į JŲ SUTVARKYMO VIETAS KONTROLĖS VYKDYMAS	20
6.2. KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMAS	22
6.3 PAKUOČIŲ ATLIEKŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMAS	27
6.4 APP, BPĄ PUNKTŲ, DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO IR ŽALIŲJŲ ATLIEKŲ KOMPOSTAVIMO AIKŠTELIŲ APTARNAVIMAS IR PRIEŽIŪRA	29
7. APLINKOSAUGA	34
7.1 APLINKOS MONITORINGO VYKDYMAS ŠIAULIŲ REGIONO SAŲVARTYNUOSE	34
7.2. Uždaryto Šiaulių miesto kairių sąvartyno ir Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno filtrato tvarkymas	35
7.3. ŠIAULIŲ REGIONO NEPAVOJINGŲ ATLIEKŲ SAŲVARTYNAS	35
7.4. ŽALIŲJŲ ATLIEKŲ TVARKYMAS	37
7.5. TVARKYTOJAMS PERDUOTOS TINKAMOS PERDIRBIMUI ATLIEKOS	39
8. VIETINĖS RINKLIAVOS ADMINISTRAVIMAS IR APSKAITA	39
8.1 VIETINĖS RINKLIAVOS ADMINISTRAVIMAS	39
8.2 SKOLŲ IŠIEŠKOJIMAS	49
9. VIEŠINIMAS	51
10. VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS ATEINANTIEMS METAMS	53



1. STRATEGINIAI TIKSLAI

VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ (toliau – ŠRATC) pagrindinis tikslas – plėsti ir tobulinti sukurtą regioninę komunalinių atliekų tvarkymo sistemą.

Siekiant užtikrinti esamos Šiaulių regiono atliekų tvarkymo sistemos funkcionavimą bei vystymąsi, tolimesni komunalinių atliekų tvarkymo sistemos plėtros tikslai ir principai apibrėžti Šiaulių regiono plėtros taryboje 2014 m. lapkričio 11 d. sprendimu Nr. 51/5S-50 patvirtintame Šiaulių regiono komunalinių atliekų tvarkymo plane 2014–2020 metams, parengtame vadovaujantis Valstybiniu atliekų tvarkymo 2014-2020 m. planu.

Šiaulių regiono komunalinių atliekų tvarkymo plano 2014-2020 m. tikslas – suderinti Šiaulių regiono savivaldybių veiksmus, organizuojant komunalinių atliekų tvarkymo sistemas ir steigiant kelioms savivaldybėms bendrus atliekų naudojimo ar šalinimo įrenginius.

1 tikslas. Skatinti atliekų prevenciją, užtikrinant, kad Šiaulių regiono teritorijoje susidarančių komunalinių atliekų kiekis mažėtų arba bent jau išliktų stabilus ekonominio augimo sąlygomis.

1.1. uždavinys. Šviesti ir informuoti visuomenę atliekų prevencijos srityje.

1.2. uždavinys. Skatinti atliekų prevencijos veiklą ir paruošimo naudoti pakartotinai tinklus.

2 tikslas. Sumažinti sąvartynuose šalinamų biologiškai skaidžių atliekų kiekius ir padidinti šių atliekų naudojimo apimtį.

2.1. uždavinys. Skatinti atliekų turėtojus kompostuoti biologiškai skaidžias atliekas namų ūkio sąlygomis.

2.2. uždavinys. Plėsti biologiškai skaidžių atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir tvarkymo apimtį.

2.3. uždavinys. Rūšiuoti mišrias komunalines atliekas, atskiriant ir apdorojant biologiškai skaidžias atliekas.

3 tikslas. Skatinti efektyvų gamtinių ir kitų išteklių naudojimą, didinant komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo, perdirbimo ir naudojimo apimtį.

3.1. uždavinys. Plėsti pakuočių atliekų ir kitų antrinių žaliavų atskiro surinkimo (pirminio rūšiavimo) ir perdirbimo apimtį.

3.2. uždavinys. Plėsti kitų perdirbimui tinkamų atliekų atskiro surinkimo (pirminio rūšiavimo) ir perdirbimo apimtį.

3.3. uždavinys. Skatinti atliekų turėtojus rūšiuoti komunalines atliekas, tobulinant komunalinių atliekų apmokestinimo sistemą.

3.4. uždavinys. Naudoti komunalinių atliekų energetinius išteklius.

4 tikslas. Užtikrinti aplinkos apsaugos ir visuomenės sveikatos saugos reikalavimus atitinkantį komunalinių atliekų tvarkymą.

4.1. uždavinys. Užtikrinti viešąją komunalinių atliekų tvarkymo paslaugą.

4.2. uždavinys. Užtikrinti, kad į mišrių komunalinių atliekų srautą patektų kuo mažiau pavojingųjų atliekų.

4.3. uždavinys. Plėtoti Šiaulių regiono komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūrą.

4.4. uždavinys. Aplinkai ir visuomenės sveikatai saugiu būdu eksploatuoti regioninę komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūrą.

4.5. uždavinys. Vykdyti atliekų monitoringą.

4.6. uždavinys. Stiprinti ŠRATC ir savivaldybių darbuotojų administracinius gebėjimus.

Pagal Šiaulių regiono atliekų tvarkymo sistemos plėtros priemonių planą, 2014–2020 metų vykdymo laikotarpiu Šiaulių regione pradėti eksploatuoti mechaninio biologinio apdorojimo (toliau

- MBA) įrenginiai, įrengta ir pradėta eksploatuoti III-oji Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno sekcija. Taip pat Šiaulių regione eksploatuojamos 9 didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės, 5 žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės, Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartynas, 28 atliekų priėmimo punktai, vykdoma uždarytų sąvartynų priežiūra (monitoringas). Artimiausiu metu Šiaulių regione pagal savivaldybių patvirtintas konteinerių aikštelių išdėstymo schemas preliminariai planuojama įrengti 976 konteinerių aikšteles ir 3 didelio gabarito atliekų surinkimo aikšteles (Akmenės, Pakruojo ir Šiaulių rajonų teritorijose).

Pagrindinis dėmesys 2014-2020 m. planavimo laikotarpiu skiriamas atliekų prevencijos, paruošimo naudoti pakartotinai, rūšiuojamojo surinkimo bei perdirbimo skatinimui. Šių tikslų siekiama ne tik įgyvendinant technines priemones, bet ir stiprinant atliekų tvarkymo reikalavimų įgyvendinimo kontrolę bei šviečiant ir informuojant visuomenę.

2. VALDYMAS

2.1. Visuotiniai ŠRATC dalininkų susirinkimai

Atsižvelgiant į 2016 m. sausio 26 d. VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ (toliau – ŠRATC) Juridinių asmenų registre įregistruotų įstatų 18 punktą, „Eilinį visuotinį dalininkų susirinkimą įstaigos vadovas privalo sušaukti kasmet per 4 mėnesius nuo finansinių metų pabaigos“, 2016 metais įvyko 6 visuotiniai ŠRATC dalininkų susirinkimai.

I visuotinis ŠRATC dalininkų susirinkimas įvyko 2016 m. balandžio 5 d., kuriame svarstyti 2 klausimai. Pirmuoju klausimu pritarta nuo 2016 m. balandžio 6 d. nustatyti 1 tonos transportavimo 1 kilometro atstumu įkainį 0,49 Eur (be PVM). Antruoju klausimu nuspręsta: nuo 2016 m. gegužės 1 d. nustatyti 1 tonos mišrių statybinių ir griovimo atliekų (atliekos kodas 17 09 04) priėmimo ir apdorojimo įkainį – 80 Eur/t (be PVM); naudoti nebetinkamų padangų (atliekos kodas 16 01 03), kurių aukštis iki 100 cm ir plotis iki 40 cm, įkainį – 33,34 Eur/t (be PVM); naudoti nebetinkamų padangų (atliekos kodas 16 01 03), kurių aukštis nuo 100 cm iki 220 cm ir plotis nuo 40 cm iki 100 cm, įkainį – 110 Eur/t (be PVM); pakeisti 2015 m. rugsėjo 28 d. VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ visuotinio dalininkų susirinkimo sprendimą „Dėl 1 tonos gamybos ar kitos ūkinės veiklos procese susidariusių atliekų priėmimo ir apdorojimo įkainių Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyne, Kairių BPA punkto, didelio gabarito atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje nustatymo“ ir išdėstyti jį nauja redakcija: „Dėl 1 tonos atliekų (išskyrus mišrias komunalines atliekas) priėmimo ir apdorojimo įkainių Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyne, Kairių buitines pavojingų atliekų, didelio gabarito atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje nustatymo“.

II visuotinis ŠRATC dalininkų susirinkimas įvyko 2016 m. balandžio 29 d., kuriame nutarta patvirtinti VŠĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras 2015 metų finansinių ataskaitų rinkinį ir 2015 metų veiklos ataskaitą. Susirinkusieji supažindinti su informacija dėl lėšų planavimo atsižvelgiant į Šiaulių regiono savivaldybėse kartu su mišriomis komunalinėmis atliekomis surenkamų kitų komunalinių atliekų rinkos talpą, įgyvendinant priemonę Nr. 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“.

III visuotinis ŠRATC dalininkų susirinkimas įvyko 2016 m. gegužės 27 d., kuriame nutarta:

1. Pritarti projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ (toliau – Projektas) įgyvendinimui, Projekto paraiškos teikimui Europos Sąjungos fondų investicijoms gauti (veiklos: konteinerinių aikštelių įrengimas / rekonstrukcija ir atliekų surinkimo konteinerių konteinerinėms aikštelėms įsigijimas; didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių įrengimas / atnaujinimas ir (arba) jų pritaikymas atliekų paruošimui naudoti pakartotinai;



atliekų paruošimo naudoti pakartotinai infrastruktūros sukūrimas / atnaujinimas; visuomenės informavimas atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais).

2. Prisidėti prie Projekto 15 proc. nuosavo indėlio tinkamų ir netinkamų finansuoti, tačiau Projektui įgyvendinti būtinų išlaidų.

3. Įpareigoti ŠRATC teikti paraišką ir įgyvendinti Projektą, pasirašyti Jungtinės veiklos (Partnerystės) sutartį su Šiaulių regiono savivaldybėmis.

4. Pritarti Šiaulių regiono savivaldybių ir VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ Jungtinės veiklos (Partnerystės) sutarties projekto priedui „Šiaulių regionui nustatyto stebėsenos rodiklio ir ES lėšų planavimas“ su korekcijomis.

5. Įgalioti ŠRATC kreiptis į Šiaulių regiono plėtros tarybą dėl pareiškėjo keitimo, savivaldybių prisidėjimo prie Projekto dalių Šiaulių regiono plėtros plane patikslinimo ir papildomos veiklos (Kairių didelio gabarito atliekų surinkimo aikštelės įrengimas ir atliekų paruošimo naudoti pakartotinai infrastruktūros, skirtos Šiaulių regiono poreikiams, sukūrimas) įtraukimo.

6. Pritarti, kad Šiaulių miesto savivaldybė per 90 dienų po kvietimo teikti projektinius pasiūlymus gavimo dienos, Regiono plėtros tarybai pateiktų projektinį pasiūlymą dėl Akmenės, Joniškių, Kelmės, Pakruojo, Radviliškio, Šiaulių rajonų ir Šiaulių miesto Savivaldybių bendro projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ įgyvendinimo.

7. Įpareigoti ŠRATC per 80 dienų po kvietimo teikti projektinius pasiūlymus gavimo dienos pateikti Šiaulių miesto savivaldybei visą medžiagą, reikalingą projektinio pasiūlymo dėl Akmenės, Joniškių, Kelmės, Pakruojo, Radviliškio, Šiaulių rajonų ir Šiaulių miesto Savivaldybių bendro projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ pateikimui.

8. Įgalioti ŠRATC vykdyti viešųjų pirkimų procedūras, pasirašyti dokumentus, susijusius su paraiškos rengimu, teikimu ir Projekto įgyvendinimu.

9. Projekto įgyvendinimo metu sukurtu turto nuosavybės teisės suteikiamos VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“, išskyrus Partnerystės (jungtinės veiklos) sutartyje nurodytus atvejus.

10. Įpareigoti ŠRATC prie Projekto veiklos (Kairių didelio gabarito atliekų surinkimo aikštelės įrengimas ir atliekų paruošimo naudoti pakartotinai infrastruktūros, skirtos Šiaulių regiono poreikiams, sukūrimas įgyvendinimo) prisidėti preliminariai 123 tūkst. Eurų be PVM nuosavomis / skolintomis lėšomis.

11. Užtikrinti Projekto finansinį ir veiklos tęstinumą ne trumpiau nei 5 metus po Projekto finansavimo pabaigos, patvirtinus galutinę projekto įgyvendinimo ataskaitą.

Susirinkusieji supažindinti su Projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ visuomenės informavimo ir švietimo atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais priemonių planu.

IV visuotinis ŠRATC dalininkų susirinkimas įvyko 2016 m. liepos 5 d., kuriame svarstyti klausimai ir kurių sprendimai atidėti:

1. Dėl vienos tonos komunalinių atliekų, išskyrus atskirai surinktas biologiškai skaidžias atliekas, priėmimo ir apdorojimo įkainių nustatymo;

2. Dėl pritarimo Šiaulių regiono savivaldybių ir VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ jungtinės veiklos (partnerystės) sutarties projektui.

Be to, susirinkusieji bendru sutarimu sutarė projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ visuomenės informavimo ir švietimo atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais priemonių planą tvirtinti ŠRATC valdybos posėdyje. ŠRATC

dalininkų atstovai patvirtino viešinimui skiriamą sumą, kuri būtų ne didesnė kaip 1,5 proc. reikalingų lėšų nuo bendros projekto vertės, įrašant šį procentą į jungtinės veiklos (partnerystės) sutartį.

V visuotinis ŠRATC dalininkų susirinkimas įvyko 2016 m. rugsėjo 7 d., kuriame svarstyti 6 klausimai ir priimti sprendimai:

1. Nutarta nustatyti vienos tonos komunalinių atliekų, išskyrus atskirai surinktas biologiškai skaidžias atliekas, priėmimo ir apdorojimo įkainius: Akmenės rajono savivaldybė 38,77 Eur (be PVM), Joniškio rajono savivaldybė 39,84 Eur (be PVM), Kelmės rajono savivaldybė 37,39 Eur (be PVM), Pakruojo rajono savivaldybė 38,61 Eur (be PVM), Radviliškio rajono savivaldybė 39,23 Eur (be PVM), Šiaulių miesto savivaldybė 44,29 Eur (be PVM), Šiaulių rajono savivaldybė 41,99 Eur (be PVM).

Nutarta pripažinti netekusiu galios 2013 m. kovo 29 d. VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ dalininkų sprendimą „Dėl diferencijuoto vienos tonos komunalinių atliekų priėmimo ir šalinimo įkainio Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyne, priklausomai nuo komunalinių atliekų transportavimo atstumo ir 1 tonos atliekų transportavimo kaštų vienam kilometrui (Lt/t km) nustatymo“. Pritarta, kad šio sprendimo 1 ir 2 punktas įsigaliojo nuo 2016 m. rugsėjo 8 d.

2. Priimtas sprendimas įpareigoti ŠRATC iki 2017 m. kovo 31 d. parengti Šiaulių regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos kaštų išlyginimo metodiką, kurioje būtų numatyti metodikos įgyvendinimo etapai bei pasirengimo laikotarpis.

3. Klausimas dėl ŠRATC ir pakuočių atliekų tvarkymo organizacijų bendradarbiavimo organizuojant Šiaulių regiono savivaldybių komunalinių atliekų sraute susidarančių pakuočių atliekų rūšiuojamojo surinkimo, vežimo ir paruošimo naudoti sutarčių keitimo atidėtas. ŠRATC įpareigotas kreiptis į pakuočių tvarkymo organizacijas su prašymu pateikti pakuotės atliekų surinkėjo parinkimo konkurso techninę specifikaciją ir suorganizuoti susitikimą su pakuočių atliekų tvarkymo organizacijų atstovais iki rugsėjo mėn. pabaigos.

4. Pritarta Šiaulių regiono savivaldybių ir VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ Jungtinės veiklos (Partnerystės) sutarties projektui.

5. Nutarta VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ dalininkams prisidėti prie VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ vykdomo projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ finansavimo tikslinėmis lėšomis (dotacijomis).

6. Nutarta pakeisti 2016 m. gegužės 27 d. VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ visuotinio dalininkų susirinkimo sprendimo Nr. 13, 6 ir 7 punktus ir išdėstyti juos taip: „6. Pritarti, kad Regiono plėtros tarybai projektinį pasiūlymą dėl Akmenės, Joniškio, Kelmės, Pakruojo, Radviliškio, Šiaulių rajonų ir Šiaulių miesto Savivaldybių bendro projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ įgyvendinimo teiktų Šiaulių miesto savivaldybė“; „7. Įpareigoti VŠĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centrą ne vėliau kaip likus 10 dienų iki projektinio pasiūlymo pateikimo termino dienos, pateikti Šiaulių miesto savivaldybei visą medžiagą, reikalingą projektinio pasiūlymo dėl Akmenės, Joniškio, Kelmės, Pakruojo, Radviliškio, Šiaulių rajonų ir Šiaulių miesto Savivaldybių bendro projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ pateikimui“.

VI visuotinis ŠRATC dalininkų susirinkimas įvyko 2016 m. spalio 21 d., kuriame nuspręsta pritarti 2009-12-30 „Šiaulių regiono Aukštrakių sąvartyno išskiriamų dujų surinkimo ir utilizavimo paslaugos, panaudojant jas naudingos energijos gamybai vietoje, arba transportuojant vamzdiniais teikimo“ sutarties Nr. S-09-498/2009-070-M 3.1. punkto keitimui ir išdėstyti jį taip:

3. Pritarti siūlymui neatlygintinai perduoti Šiaulių tardymo izoliatoriui 10 m 3 komposto, pagaminto Kairių žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje.

III ŠRATC Valdybos posėdis įvyko 2016 m. gegužės 13 d., kurio metu pritarta planuojamam 73 898 Eur (be PVM) vertės naudotų padangų išvežimo ir sutvarkymo paslaugų pirkimo sandoriui, sandorio terminas 24 mėn.

IV ŠRATC Valdybos posėdis įvyko 2016 m. liepos 21 d., kurio metu svarstyti 2 klausimai ir priimti sprendimai:

1. Pritarti planuojamam dviejų didelio gabarito atliekų surinkimo aikštelių, dviejų žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių teritorijų kontūro apsaugos ir Kairių didelio gabarito atliekų surinkimo aikštelės bei žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės fizinės apsaugos paslaugų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 60 000 eurų (be PVM) vertę, 24 mėnesių laikotarpiui.

2. Pritarti projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ visuomenės informavimo ir švietimo atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais priemonių planui.

V ŠRATC Valdybos posėdis įvyko 2016 m. rugsėjo 19 d., kurio metu pritarta planuojamiems sandoriams dėl:

- mišrių komunalinių atliekų, likusių po mechaninio – biologinio apdorojimo, panaudojimo energijai gauti paslaugos pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 1 500 000 eurų (be PVM) vertę, 24 mėnesių laikotarpiui, su galimybe pratęsti 12 mėnesių;
- mišrių komunalinių atliekų, likusių po mechaninio – biologinio apdorojimo, transportavimo paslaugos pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 720 000 eurų (be PVM) vertę, 24 mėnesių laikotarpiui, su galimybe pratęsti 12 mėnesių;
- teisinių paslaugų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 56 000 eurų (be PVM) vertę, 24 mėnesių laikotarpiui.

Posėdžio dalyviai informuoti, kad Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyne bus šaukiamas susitikimas su Šiaulių regiono savivaldybėse komunalinių atliekų surinkimo paslaugas teikiančiomis įmonėmis, MBA operatoriumi, regiono savivaldybių ir ŠRATC atstovais dėl atliekų priėmimo tvarkos MBA įrenginiuose.

VI ŠRATC Valdybos posėdis įvyko 2016 m. spalio 19 d., kurio metu pritarta dviem planuojamiems sandoriams dėl:

- variklinės, transmisinės alyvos konsistencinių tepalų ir techninių skysčių pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią vertę 23 000,00 Eur (be PVM), 24 mėnesių laikotarpiui, su galimybe pratęsti dar 12 mėnesių laikotarpiui.;
- Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno nuotekų (filtrato) išleidimo ar išvežimo paslaugų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią vertę 400 800,00 Eur (be PVM), 36 mėnesių laikotarpiui.

VII ŠRATC Valdybos posėdis įvyko 2016 m. gruodžio 19 d., kurio metu svarstyti 18 klausimų. Svarstant 1-17 klausimus, nutarta pritarti planuojamiems sandoriams dėl:

- uždaryto Radviliškio miesto atliekų sąvartyno filtrato išvežimo ir sutvarkymo paslaugų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 40 800 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
- aplinkos monitoringo programų parengimo ir vykdymo paslaugos pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 131 000 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;



- Šiaulių regiono didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių ir žaliųjų atliekų komposto aikštelių apsaugos paslaugų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 24 000 eurų (be PVM) vertę, 24 mėnesių laikotarpiui;
 - mišrių komunalinių atliekų, likusių po mechaninio - biologinio apdorojimo, panaudojimo energijai gauti paslaugų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 1 680 000 eurų (be PVM) vertę, 24 mėnesių laikotarpiui, su galimybe pratęsti 12 mėnesių bei pripažinti netekusiu galios 2016 m. rugsėjo 19 d. VŠĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras valdybos sprendimą Nr. V-14 „Dėl mišrių komunalinių atliekų, likusių po mechaninio -biologinio apdorojimo, panaudojimo energijai gauti paslaugos pirkimo sandoriui“;
 - konteinerių aikštelių Akmenės rajono savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų, rangos darbų ir konteinerių su įrengimu pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 415 543 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės Akmenės rajono savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų ir rangos darbų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 146 823 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėms skirtų atliekų surinkimo priemonių su pastatymu pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 163 450 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - konteinerių aikštelių Joniškio rajono savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų, rangos darbų ir konteinerių su įrengimu pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 505 271 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - konteinerių aikštelių Kelmės rajono savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų, rangos darbų ir konteinerių su įrengimu pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 384 749 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - konteinerių aikštelių Pakruojo rajono savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų, rangos darbų ir konteinerių su įrengimu pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 164 183 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės Pakruojo rajono savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų ir rangos darbų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 134 419 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - konteinerių aikštelių Šiaulių miesto savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų, rangos darbų ir konteinerių su įrengimu pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 3 548 220 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės Šiaulių miesto savivaldybės gyventojams statybos projekto parengimo paslaugų ir rangos darbų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 715 153 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - konteinerių aikštelių Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų, rangos darbų ir konteinerių su įrengimu pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 825 328 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - konteinerių aikštelių Radviliškio rajono savivaldybės teritorijoje statybos projekto parengimo paslaugų, rangos darbų ir konteinerių su įrengimu pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią vertę 1 034 718 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - visuomenės informavimo ir švietimo atliekų prevencijos klausimais paslaugų pirkimo sandoriui, įgyvendinant projektą „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“, nustatant maksimalią 89 270 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui;
 - FIDIC inžinieriaus ir techninės priežiūros paslaugų pirkimo sandoriui, nustatant maksimalią 26 104 eurų (be PVM) vertę, 36 mėnesių laikotarpiui. 18 klausimu

nutarta patvirtinti patikslintą VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ 2016 metų pajamų ir išlaidų sąmatą.

2.3 Darbuotojai

Įstaigai nuo 2013 metų liepos mėn. 18 d. vadovauja direktorė Jolita Šalkauskienė.

2016 metų pradžioje sąrašinis darbuotojų skaičius **78** darbuotojai, iš jų: 1 darbuotojas vaiko auginimo atostogose, 1 darbuotojas dirbo po 0,5 etato, užimta **76,5** etato.

2016 metų pabaigoje sąrašinis darbuotojų skaičius **84** darbuotojai, iš jų: 2 darbuotojai vaiko auginimo atostogose, 1 darbuotojas dirbo po 0,5 etato, 5 darbuotojai dirbo pagal terminuotas darbo sutartis.

Darbuotojų skaičius pagal padalinius: Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno tarnyboje dirbo **16** darbuotojų, iš jų **1** darbuotojas dirba pagal terminuotą darbo sutartį; Kairių BPA punkto, didelio gabarito ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės tarnyboje dirbo **6** darbuotojai, iš jų **1** darbuotojas dirba pagal terminuotą darbo sutartį; APP ir BPA punktų, didelio gabarito ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių priežiūros tarnyboje dirbo **27** darbuotojai, iš jų **1** darbuotojas dirbo 0,5 etato ir **1** darbuotojas dirba pagal terminuotą darbo sutartį; Atliekų surinkimo ir transportavimo kontrolės tarnyboje dirbo **5** darbuotojai; Rinkliavos tarnyboje dirbo **15** darbuotojų, iš jų **2** darbuotojai vaiko auginimo atostogose; Administracijoje dirbo **6** darbuotojai; įstaigos buhalterijoje dirbo **4** darbuotojai; viešųjų pirkimų ir projektų įgyvendinimo tarnyboje dirbo **5** darbuotojai. 2016 metų pabaigoje užimta **79,5** etato.

Per 2016 metus priimtas **31** darbuotojas, iš jų **16** darbuotojų įdarbinti pagal terminuotas darbo sutartis, pavadavimui ilgalaikiam ligos, atostogų ir vaiko auginimo atostogų laikotarpiui. Atleisti per 2016 metus **25** darbuotojai, iš jų atleista **12** darbuotojų, dirbusių pagal terminuotas darbo sutartis darbuotojų pakeitimui ilgalaikiam ligos ir atostogų laikotarpiui. Naujų etatų per 2016 metus įvesta nebuvo.

3. VIEŠIEJI PIRKIMAI

Viešųjų pirkimų ir projektų įgyvendinimo tarnyba (toliau – VPPĮ tarnyba) yra ŠRATC struktūrinis padalinys, organizuojantis ir vykdomas viešųjų pirkimų procedūras ŠRATC veiklos poreikiams, įstaigos investicijų projektų įgyvendinimui. VPPĮ tarnyba atsakinga už:

- viešųjų pirkimų vykdymą vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymo nuostatomis ;
- ŠRATC investicijų projektų rengimo organizavimą, bei įgyvendinamų projektų administravimą ir priežiūrą.

ŠRATC pirkimus vykdo vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymu, Viešųjų pirkimų tarnybos parengtomis rekomendacijomis, Perkančiosios organizacijos patvirtintomis supaprastintų viešųjų pirkimų taisyklėmis ir kitais galiojančiais teisės aktais.

2016 m. sausio 20 d. ŠRATC direktoriaus įsakymu Nr. 4 patvirtintas ŠRATC planuojamų vykdyti prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų planas 2016 m. (toliau – Pirkimų planas), kurių suplanuota vertė **20.405.634,00** Eur be PVM (suplanuoti 144 pirkimo objektai). Metų eigoje pirkimų planas tikslintas 8 kartus (paskutinis tikslinimas vykdytas 2016-12-05, plano vertė **16.028.685,69** Eur be PVM sumai, numatyti 157 pirkimų objektai).

Pirkimų plane buvo suplanuoti pirkimai, kurių vertė nuo 100.000,00 Eur be PVM:

1. Mišrių komunalinių atliekų, likusių po mechaninio biologinio apdoravimo, sutvarkymo paslaugos pirkimas – 11.584.000,00 Eur be PVM;
2. Atliekų deginimo/utilizavimo paslaugos pirkimas – 1.500.000,00 Eur be PVM (ŠRATC Valdybos posėdyje vertė padidinta iki 1.680.000,00 Eur be PVM);
3. Krovinio pervežimo autotransporto paslaugos pirkimas – 720.000,00 Eur be PVM;



4. Elektros energijos pirkimas – 403.000,00 Eur be PVM;
5. Nuotekų valymo paslaugos (Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno filtrato valymo paslaugos) – 400.800,00 Eur be PVM;
6. Mechanizmų nuoma (ekskavatorius, buldozeris, kranas, sunkvežimis, vilkikas) – 305.000,00 Eur be PVM;
7. Uždarytų sąvartynų ir Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno monitoringo programos parengimas 2017-2021 ir vykdymas 3 metams, pirkimas – 131.000,00 Eur be PVM.

Per 2016 m. pagal suplanuotą pirkimų planą (pirkimo objektus) įvykdyti 249 pirkimai. Visų pasirašytų sutarčių ir įvykdytų vienkartinį pirkimų vertė 1.679.033,77 Eur su PVM.

Per 2016 metus elektroninių pirkimų Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos (CVP IS) priemonėmis paskelbta:

- **9 tarptautiniai atviri pirkimai**, iš kurių 1 pirkimas laikomas neįvykusiu, nes pasiūlyta per didelė kaina; 1 pirkimas, kurį sudarė 2 pirkimo dalys, 1 pirkimo dalyje negauta pasiūlymų; 4 pirkimai pradėti 2016 m. (IV ketv.) ir pirkimo procedūros bus baigtos 2017 metais. 1 pirkimas, kuris buvo pradėtas 2015 metais, vis dar teisiniuose ginčiuose. Sutarčių pasirašyta už **532.112,84** Eur su PVM (2 pirkimų (vienas pirkimas iš 11 pirkimo dalių) paslaugų sutartys už 235.662,84 Eur su PVM, 1 pirkimo prekių sutartis už 296.450,00 Eur su PVM).

- **23 supaprastinti atviri pirkimai**, iš kurių 1 pirkimą dėl netikslių pirkimo dokumentų nuostatų Viešųjų pirkimų tarnyba įpareigojo nutraukti, 3 pirkimams negauta pasiūlymų, 1 pirkimui pasiūlyta per didelė kaina, 5 pirkimai pradėti 2016 m. (IV ketv.) ir pirkimo procedūros bus baigtos 2017 metais. Sutarčių pasirašyta už **462.044,08** Eur su PVM (11 pirkimų (1 pirkimas iš 3 pirkimo dalių) paslaugų sutarčių už 331.122,08 Eur su PVM, 2 pirkimų prekių sutartys už 130.922,00 Eur su PVM).

Vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymo 15 straipsnio 5 dalimi, Perkančioji organizacija atliko **10 pirkimų per Centrinę perkančiąją organizaciją (CPO)** pagal preliminariąsias sutartis ir pasirašė sutarčių su nugalėtojais už **271.288,62** Eur su PVM (2 pirkimų paslaugų sutartys už 1.609,63 Eur su PVM, 7 pirkimų (2 pirkimai iš 2 pirkimo dalių) prekių sutartys už 269.678,99 Eur su PVM). 1 pirkimui pateikta per didelė kaina.

Įstaigos darbuotojai, viešųjų pirkimų komisija, vadovaudamiesi Perkančiosios organizacijos direktoriaus patvirtintomis supaprastintų viešųjų pirkimų taisyklėmis, atliko **207 mažos vertės pirkimus**, iš kurių: 9 pirkimai pradėti 2016 m. (IV ketv.) ir pirkimo procedūros bus baigtos 2017 metais, 2 pirkimų nugalėtojai atsisakė pasirašyti sutartį, 2 pirkimų pasiūlymams gautos per didelės kainos, 3 pirkimams negauta pasiūlymų, 5 pirkimai buvo nutraukti perkančiosios organizacijos iniciatyva. Pasirašyta sutarčių ir įvykdyta vienkartinį pirkimų už **413.588,23** Eur su PVM (122 pirkimai (2 pirkimai susidedantys iš 2 ir 3 pirkimo dalių) paslaugų už 156.834,19 Eur su PVM, 62 pirkimai (1 pirkimas iš 3 pirkimo dalių) prekių už 250.125,37 Eur su PVM, 2 pirkimai darbų už 6.628,67 Eur su PVM).

2016 metais įvykdyti pirkimai, kurių vertė nuo 80.000,00 Eur su PVM:

1. Benzino ir dyzelino kolonėlėse pirkimas – 296.450,00 Eur su PVM;
2. Elektros energijos tiekimas – 255.551,79 Eur su PVM;
3. Mechanizmų nuoma (11 pirkimo dalių/11 pirkimo sutarčių) – 234.345,91 Eur su PVM;
4. Automobilinių svarstyklių išperkamoji nuoma – 129.349,00 Eur su PVM;
5. Uždarytų senų sąvartynų, kompostavimo aikštelių, Radviliškio miesto uždaryto sąvartyno nuotekų išvežimo ir tvarkymo paslaugų pirkimas (3 pirkimo dalys/3 pirkimo sutartys) – 106.480,00 Eur su PVM;



6. Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą Šiaulių regiono teritorijoje mokėjimo pranešimų, fizinių ir juridinių asmenų įspėjimų spausdinimo, vokavimo ir išnešiojimo paslaugų pirkimas – 87.398,43 Eur su PVM;

7. Naudotų padangų išvežimo ir sutvarkymo paslaugų pirkimas – 89.416,58 Eur su PVM.

4. PROJEKTAI

4.1 Projektas „Šiaulių regiono Aukštrakių sąvartyno išskiriamų dujų surinkimo ir utilizavimo sistemos statyba“.

Projektas „Šiaulių regiono Aukštrakių sąvartyno išskiriamų dujų surinkimo ir utilizavimo sistemos statyba“			
Projekto įgyvendinimo laikotarpis: visas Aukštrakių sąvartyno eksploatavimo laikotarpis ir 15 metų po sąvartyno uždarymo dienos.			
Projekto vykdytojas/Paslaugos teikėjas UAB „Enodus“.			
Paslaugų teikimo sutartis – 2009-12-30 Nr. S-09-498/2009-070-M (paslaugų teikėjas UAB „Manfula“)			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Susitarimas 2010-12-16 Nr. 2010-IS-090/S-10-673 (2010-12-16 Nr. 1/2010/2010-IS-091 (sutarties įsipareigojimų vykdymas perduotas UAB „Enodus“)) 			
Finansavimas – UAB „Enodus“ lėšos.			
Tikslai	Uždaviniai	Projekto veiklos	Veiklos įgyvendinimo rodikliai
Suprojektuoti biodujų vamzdyno atšaką į biodujų deginimo žvakę ir naują dujopūtę – kompresorinę, kuri sąvartyne susidarancias dujas tiekėtų nauju dujotiekiu.	Šiaulių regiono Aukštrakių sąvartyno išskiriamų dujų surinkimas ir utilizavimas, panaudojant jas naudingos energijos gamybai vietoje, arba transportuojant vamzdynais.	I etapas – sąvartyno išskiriamų dujų surinkimo ir utilizavimo sistema (vamzdžių klojimas, dujopūtės statymas ir biodujų žvakės įrengimas).	Šakotiniai horizontalūs nudujinimo vamzdynai. Uždaro tipo fakelas (automatiškai įsijungiantis ir išsijungiantis) ir dujopūtė.
		II etapas – kogeneracinės jėgainės įrengimas.	Kogeneracinės jėgainės įrengimas (neįrengta).

Detalesnė informacija apie Projekto įgyvendinimą 2016 m.

2016 m. vasario 24 d. Projekto vykdytojas UAB „Enodus“ pateikė VĮ Registrų centras įregistruoti deklaraciją apie statybos užbaigimą, tuo pažymėdama, kad visi numatyti regioninio Aukštrakių sąvartyno II sekcijos nudujinimo sistemos įrengimo darbai buvo baigti. Pirminė dujų utilizavimo sistema pradėta eksploatuoti, surinktos sąvartyno dujos deginamos dujų deginimo fakele.

Projekto vykdytojas ieško būdų įgyvendinti numatytus dujų surinkimo ir utilizavimo paslaugų antrojo etapo darbus, t. y. biodujų panaudojimą naudingos energijos gamybai.

2016 m. gruodžio 21 d. Projekto vykdytojas kartu su veiklos partneriu UAB „Envija“ dalyvavo UAB „Šiaulių vandenys“ paskelbtame konkurse tiekti biodujas biologinio valymo įrenginių efektyvumui pagerinti ir sumažinti elektros energijos resursų naudojimą. Pasibaigus pasiūlymų vertinimui, Projekto vykdytojas tikisi sudaryti biodujų pirkimo sutartį ir tiekti jas UAB „Šiaulių vandenys“ gamybinėje teritorijoje veikiančiai kogeneracinei jėgainei, taip užtikrinant projekto veiklą įgyvendinimą.

2016 m. ŠRATC, siekdamas gauti aktualią informaciją apie projekto eigą bei kontroliuodamas numatytą sutartinių įsipareigojimų vykdymą, ne kartą organizavo susitikimus su Paslaugos teikėju. Pasirašytas susitarimas tarp Paslaugos teikėjo ir Paslaugos gavėjo dėl numatytos kainos koregavimo už paslaugų teikimą.

4.2 Projektas „Šiaulių regiono komunalinių biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“

Projekto „Šiaulių regiono komunalinių biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ tikslas – išplėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą, užtikrinant BSA atskyrimą ir tvarkymą pirminėmis biologiškai skaidžių atliekų surinkimo priemonėmis ir mišrių komunalinių atliekų apdorojimo linija (MBA).

Įvertinus susidarantį atliekų kiekį regione ir tikslą atskirti ne mažiau kaip 20 000 t/metus biologiškai skaidžių atliekų (toliau – BSA), bei MBA įrenginių pajėgumą, numatomas maksimalus MBA įrenginiuose apdorojamas mišrių komunalinių atliekų kiekis – iki 80 000 t/metus. Įdiegus MBA įrenginius Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyne, atskiriama biologiškai skaidžių komunalinių atliekų dalis, gaminamas techninis kompostas/stabilatas. Tokiu būdu siekiama, kad kuo mažesnė atliekų dalis būtų šalinama sąvartyne.

Sąvartyne šalinamos komunalinės bioskaidžios atliekos neviršys 2020 m. didžiausių leistinų šalinti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekių (Šiaulių regione 24.700 t/m.)

Projektas „Šiaulių regiono komunalinių biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“

Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2012-03-14 – 2016-02-29

- Finansavimo ir administravimo sutartyje nustatyta projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga – 2015-07-02, projekto finansavimo pabaiga – 2015-09-02.
- Šalių susitarimu Nr. 2, nustatyta projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga – 2015-09-30, projekto finansavimo pabaiga – 2015-11-30.
- Šalių susitarimu Nr. 4, nustatyta projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga – 2015-11-13, projekto finansavimo pabaiga – 2015-12-31.
- Šalių susitarimu Nr. 5, nustatyta projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga – 2015-12-31, projekto finansavimo pabaiga – 2016-01-31.
- Šalių susitarimu Nr. 6, nustatyta projekto finansavimo pabaiga – 2016-02-29.

Finansavimo ir administravimo sutartis – 2013-12-12 Nr. VP3-3.2-AM-01-V-02-011/S-13-160

- 2014 m. lapkričio 20 d. Šalių susitarimas Nr. 1
- 2015 m. liepos 1 d. Šalių susitarimas Nr. 2
- 2015 m. liepos 20 d. Šalių susitarimas Nr. 3
- 2015 m. rugsėjo 29 d. Šalių susitarimas Nr. 4



<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2015 m. lapkričio 2 d. Šalių susitarimas Nr. 5 ▪ 2016 m. sausio 26 d. Šalių susitarimas Nr. 6 			
<p>Finansavimas – 7.063.133,68 Eur (24.387.587,98 Lt), iš kurių:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5.655.631,54 Eur (19.527.764,59 Lt) Europos Sąjungos fondų lėšos ▪ 1.407.502,14 Eur (4.859.823,39 Lt) Projekto vykdytojo lėšos <p>2015 m. balandžio 13 d. LR Aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-298 nustatyta didžiausia Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma – 7.057.391,97 Eur, iš kurių:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5.651.034,01 Eur Europos Sąjungos fondų lėšos ▪ 1.406.357,96 Eur Projekto vykdytojo lėšos <p>2015 m. liepos 13 d. LR Aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-539 nustatyta didžiausia Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma – 7.540.001,39 Eur, iš kurių:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 6.037.471,70 Eur Europos Sąjungos fondų lėšos ▪ 1.502.529,69 Eur Projekto vykdytojo lėšos <p>2016 m. sausio 26 d. Šalių susitarimu Nr. 6 nustatyta didžiausia Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma – 7.527.895,29 Eur, iš kurių:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 6.030.235,29 Eur Europos Sąjungos fondų lėšos ▪ 1.497.660,00 Eur Projekto vykdytojo lėšos 			
Tikslai	Uždaviniai	Projekto veiklos	Veiklos įgyvendinimo rodikliai
Išplėsti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą, užtikrinant BSA atskyrimą ir tvarkymą pirminėmis biologiškai skaidžių atliekų surinkimo priemonėmis ir mišrių komunalinių atliekų apdorojimo linija.	Plėsti atliekų tvarkymo sistemą, sukuriant biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo infrastruktūrą.	Atskiro bioskaidžių atliekų surinkimo konteinerių bei kompostavimo dėžių įsigijimas ir įrengimas.	Įsigyti konteineriai atskiram bioskaidžių atliekų surinkimui 22733 vnt. ir kompostavimui 15267 vnt. <u>Šalių susitarimu Nr. 3 patikslintas rodiklis: įsigyti ir išdalinti konteineriai atskiram bioskaidžių atliekų surinkimui 29.233 vnt. ir kompostavimui 22.267 vnt.</u>
		Pastatyti ir įrengti biologiškai skaidžių komunalinių atliekų apdorojimo liniją.	Pastatyta ir įrengta komunalinių biologiškai skaidžių atliekų apdorojimo linija, 1 vnt.

Detalesnė informacija apie Projekto veiklų įgyvendinimą 2016 m.

2015 m. gruodžio mėn. Rangovas užbaigė visus statybos darbus.

2016 m. sausio mėn. buvo vykdomos numatytos statybos užbaigimo procedūros, paruošta objekto pridavimo valstybinei komisijai reikalinga dokumentacija.

2016 m. sausio 19 d. valstybinė komisija apžiūrėjo ir įvertino pastatytus statinius bei patvirtino, kad pastatyti statiniai tinkami naudoti ir išdavė statybos užbaigimo aktą. Rangovas, gavęs statybos užbaigimo patvirtinimo aktą, tęsė numatytų baigiamųjų bandymų atlikimą. Bandymų metu buvo vertinamas įrenginių našumas, efektyvumas, rodikliai, eksploatacinės sąnaudos. Mechaninio rūšiavimo įrenginių pagalba atrūšiuota biologiškai skaidi atliekų (toliau – BSA) frakcija. Atrūšiuota BSA frakcija patalpinta į uždaro biologinio apdorojimo įrenginius – biotunelius,

kuriuose vyko aerobinio biologinio stabilizavimo procesas. Biologinio apdorojimo įrenginių tikslas - sumažinti atliekų kiekį bei užtikrinti atliekų higienizaciją ir stabilizaciją.

2016 m. sausio 26 d. su Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos aplinkos projektų valdymo agentūra (toliau – APVA) pasirašytas Šalių susitarimas Nr. 6 dėl didžiausios Projekto tinkamų finansuoti išlaidų sumos ir Projekto finansavimo pabaigos nustatymo.

2016 m. sausio 26 d. APVA atliko projekto patikrą vietoje. Nustatyti netikslumai, kuriems įtakos turėjo sutarčių su individualių namų valdų savininkais registro pagal sutarties identifikacinį numerį, fizinio asmens duomenis, suteiktos priemonės (konteinerio, kompostavimo dėžės) pristatymo vietos ir jų kiekio neturėjimas.

Pašalinus netikslumus, **2016 m. vasario 18 d.** atlikta pakartotinė projekto patikra vietoje ir esminiai trūkumai nenustatyti.

2016 m. vasario 23 d. pateikta galutinė Projekto įgyvendinimo ataskaita, kuri 2016 m. vasario 26 d. patvirtinta su sąlyga, kad iki 2016 m. birželio 30 d. bus išdalintos visos įsigytos biologiškai skaidžių atliekų surinkimo priemonės (konteineriai, kompostavimo dėžės).

Užbaigus komunalinių biologiškai skaidžių atliekų apdorojimo įrenginio baigiamųjų bandymų etapą **2016 m. kovo 31 d.** pasirašytas mechaninio – biologinio apdorojimo įrenginių eksploatacijos pradžios aktas.

2016 m. rugsėjo 15 d. APVA atliko projekto patikrą vietoje ir nustatė, kad individualiose valdose pastatyta 51500 vnt biologiškai skaidžių atliekų surinkimo priemonių.

Vykdam veiklą **nuo 2016 m. kovo 31 d. iki 2016 m. gruodžio 31 d.**, į Šiaulių MBA įrenginius pateko virš 49 tūkst. t mišrių komunalinių atliekų, iš kurių atskirta virš 22 tūkst. t biologiškai skaidžių atliekų, virš 200 t antrinių žaliavų, panaudota virš 40 t deginimui tinkamų atliekų. Sąvartyne pašalinta virš 26 tūkst. t atliekų.



4.3 Projektas „Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III sekcijos projektavimo bei statybos rangos darbai“

ŠRATC, įvykdęs viešojo pirkimo procedūras, 2015 m. balandžio 9 d. pasirašė su konkurso nugalėtoju UAB „Plungės lagūna“ (toliau – Rangovas) projekto „Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III sekcijos projektavimo bei statybos rangos darbų sutartį Nr. S-15-61“ (toliau – Rangos sutartis). Rangovas įsipareigojo atlikti III sekcijos atliekų kaupo dugno, aptarnavimo kelio

rekonstrukcijos, elektros tinklų, vaizdo stebėjimo sistemos, filtrato surinkimo sistemos projektavimo bei statybos rangos darbus už 1.790.430,00 Eur (kaina be PVM).

Projektas „Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno III sekcijos projektavimo bei statybos rangos darbai”
Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2015-04-09 – 2016-05-27
Rangos sutartis – Nr. S-15-61
Finansavimas ŠRATC lėšos (342.330 Eur be PVM) ir pasiskolintos lėšos (1.448.100 Eur be PVM) pagal kreditavimo sutartį Nr.145787276-K1/ S-15-221) – 2.166.420,30 Eur su PVM, iš kurių 375.990,30 Eur PVM ir 1.790.430,00 Eur be PVM.

Detalesnė informacija apie Projekto veiklų įgyvendinimą 2016 m.

Iki **2016 m. balandžio mėn.** Rangovas tęsė III sekcijos įrengimo darbus: užbaigti III sekcijos dugno konstrukcijos įrengimo darbai, baigtos patikrinti ir išbandyti visos HDPE plėvelės suvirinimo siūlės, galutinai suprofiluotas pagal projekto reikalavimus drenažinis sluoksnis, su aiškiai matomais drenažinio sluoksnio profilio lūžiais.

Įrengtos III sekcijos plotas – 3,05 ha, tame skaičiuje įrengta 0,25 ha asbesto subsekcija. Atnaujinus darbus buvo baigti filtrato surinkimo ir pašalinimo tinklai, jų fasoninių dalių įrengimas gelžbetoniniuose šuliniuose. Įrengto naujo filtrato sukaupimo rezervuaras tūris – 5000 m³. Įrengtų inžinerinių tinklų, skirtų filtrato surinkimui ir tvarkymui, bendras ilgis – 1410 m.

Nebelikus žemės įšalui, Rangovas baigė naujai įrengto asfaltuoto kelio kelkraščio šlaitų, bei visos darbo zonos padengimą humusiniu grunto sluoksniu ir jo apsėjimą daugiamečių žolių mišiniu. Rangovas darbus atliko viso naujo aptarnavimo kelio ruože. Naujo įrengto aptarnavimo kelio ilgis – 1467 m. Buvęs žvyro dangos sąvartyno aptarnavimo kelias tapo techninius reikalavimus atitinkančiu moderniu tinkančiu sunkiasvoriui transportui dviejų asfaltbetonio sluoksnių keliu, apšviestu naujai pastatytais elektros apšvietimo stulpais.

Dirbančių mechanizmų stebėjimui, taip pat į naujai įrengtą III sekciją atvežamų atliekų srauto reguliavimui bei dalies sąvartyno teritorijos perimetro stebėjimui Rangovas įrengė skaitmenines kameras, kurios atitinka šiuolaikinius techninius reikalavimus bei pasižymi didele raiška. Tai žymiai palengvino sąvartyną prižiūrinčio personalo darbą.

Užbaigiant įrengti naują filtrato surinkimo rezervuarą ir filtrato surinkimo tinklus, Rangovas pastatė tvoros stulpelius ir įrengė uždara perimetrą apie rezervuarą su įvažiavimo vartais ir varteliais. Bendras naujai įrengtos tvoros ilgis – 160 m.

2016 m. balandžio mėn. Rangovas pilnai užbaigė visus numatytus statybos rangos darbus ir paruošė techninę dokumentaciją statybos užbaigimo procedūroms atlikti.

2016 m. gegužės 27 d. valstybinė komisija apžiūrėjo ir įvertino pastatytus statinius bei patvirtino, kad pastatyti statiniai tinkami naudoti ir išdavė statybos užbaigimo aktą.

2016 m. rugsėjo 7 d. pradėta eksploatuoti III sąvartyno sekcija. Nuo 2016 m. rugsėjo 7 d. iki 2016 m. gruodžio 31 d. į III sekciją priimta virš 19 tūkst. t atliekų.



4.4 Projektas „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“

Projektas „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ (Nr. VP3-3.2-AM-01-V-02-011), įgyvendinant priemonę „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ (Nr. 05.2.1-APVA-R-008).	
Planuojamas projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2017-09-30 – 2018-12-30	
Numatoma projekto vertė – 8.199.452 Eur	
Tikslas:	Uždaviniai:
Tobulinti Šiaulių regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos infrastruktūrą sukuriant ir išplečiant komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo, paruošimo naudoti pakartotinai pajėgumus, informuojant visuomenę atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais.	Plėtoti komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūrą Šiaulių regione ir informuoti visuomenę atliekų prevencijos bei tvarkymo klausimais.

Detalesnė informacija apie Projekto veiklų įgyvendinimą 2016 m.

2016 m. gegužės 16 d. Regioninės plėtros departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Šiaulių apskrities skyrius pakvietė Šiaulių regiono savivaldybes teikti projektinį pasiūlymą priemonės „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ įgyvendinimui.

Šiaulių regiono savivaldybių taryboms pritarus, **2016 m. gegužės 27 d.** ŠRATC visuotiniame dalininkų susirinkime pritarta projekto „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ įgyvendinimui. Taip pat pritarta ŠRATC parengtam projekto visuomenės informavimo ir švietimo atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais priemonių planui, kuriame nurodyti visuomenės informavimo tikslai, tikslinės grupės, priemonės ir jų taikymo apimtys, laukiami rezultatai ir finansavimo poreikis.

2016 m. birželio 17 d., įvykdžius viešųjų pirkimų procedūras, pasirašyta investicinio projekto rengimo ir konsultavimo paslaugų pirkimo sutartis su UAB „Smart Continent“.

2016 m. liepos-rugpjūčio mėn. bendradarbiaujant su projekto partneriais, Šiaulių regiono savivaldybėmis ir investicinio projekto rengėjais, suplanuotos projekto veiklos, atitinkančios projekto finansavimo sąlygų apraše keliamus reikalavimus:

- Pagal Savivaldybių patvirtintas ir pateiktas projekto vykdytojui konteinerių aikštelių vietų išdėstymo schemas įrengti konteinerių aikšteles, atitinkančias minimalius komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės reikalavimus. Akmenės r., Joniškio r., Kelmės r., Pakruojo r., Radviliškio r., Šiaulių m. ir Šiaulių r. savivaldybėse įrengti naujas konteinerių atliekų tvarkymo aikšteles, skirtas mišrių komunalinių, pakuotės ir pakuotės atliekų, antrinių žaliavų (stiklo, plastiko, popieriaus), tekstilės bei biologiškai skaidžių atliekų surinkimui, šioms aikštelėms įsigyti naujus konteinerius.

- Akmenės r., Pakruojo r. ir Šiaulių m. savivaldybėms priklausančiose teritorijose pastatyti ir įrengti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteles;



- visose Šiaulių regiono savivaldybėse įgyvendinti visuomenės informavimo ir švietimo atliekų prevencijos ir tvarkymo klausimais priemonės.

2016 m. rugsėjo 12 d. Regioninės plėtros departamentui prie VRM Šiaulių apskrities skyriui pateiktas projektinis pasiūlymas Nr. 1 su visais privalomais priedais (schemomis, savivaldybių sprendimais įgyvendinti projektą, investicijų projektu, skaičiuoklėmis, visuomenės informavimo priemonių planu, numatomų vykdyti pirkimų kainas pagrindžiančiais dokumentais).

2016 m. rugsėjo 15 d. investicijų projektas išsiųstas VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ valdybos nariams.

2016 m. rugsėjo 20-26 d. investicijų projektas pristatytas visose Šiaulių regiono savivaldybėse.

Nuo 2016 m. spalio 7 d. tris kartus iš Regioninės plėtros departamento prie VRM Šiaulių apskrities skyriaus gautos pastabos dėl investicinio projekto koregavimo ir projektinio pasiūlymo patikslinimo, į kurias atsižvelgta ir **2016 m. lapkričio 21 d.** pateikta galutinė investicinio projekto versija tvirtinimui.

2016 m. lapkričio 30 d. Šiaulių regiono plėtros taryboje priimtas sprendimas Nr. 51/5S-63 dėl LR AM 2014-2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos priemonės „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ (Nr. 05.2.1-APVA-R-008) iš ES struktūrinių fondų lėšų siūlomų bendrai finansuoti Šiaulių regiono projektų sąrašo patvirtinimo.

2016 m. gruodžio 6 d. iš Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos aplinkos projektų valdymo agentūros gautas kvietimas (Nr. (29-2-3) APVA-1603) teikti paraišką dėl projekto finansavimo. Paraiškos pateikimo terminas iki 2017 m. gegužės 29 d.

2016 m. gruodžio 20 d. Aplinkos projektų valdymo agentūrai pateiktas pirkimų planas iki sutarties sudarymo apie planuojamus, vykdomus ir baigtus pirkimus.

5. PAJAMOS IR IŠLAIDOS

ŠRATC uždirbtoms pajamoms priskiriamos pajamos: už atliekų surinkimą ir transportavimą, už atliekų priėmimą ir apdorojimą, už rinkliavos lėšų administravimą. Uždirbtos pajamos skiriamos įstatuose numatytai veiklai finansuoti, t. y. veiklai, tenkinančiai viešąjį interesą.

2016 metų pajamų ir išlaidų sąmatos įvykdymo ataskaita

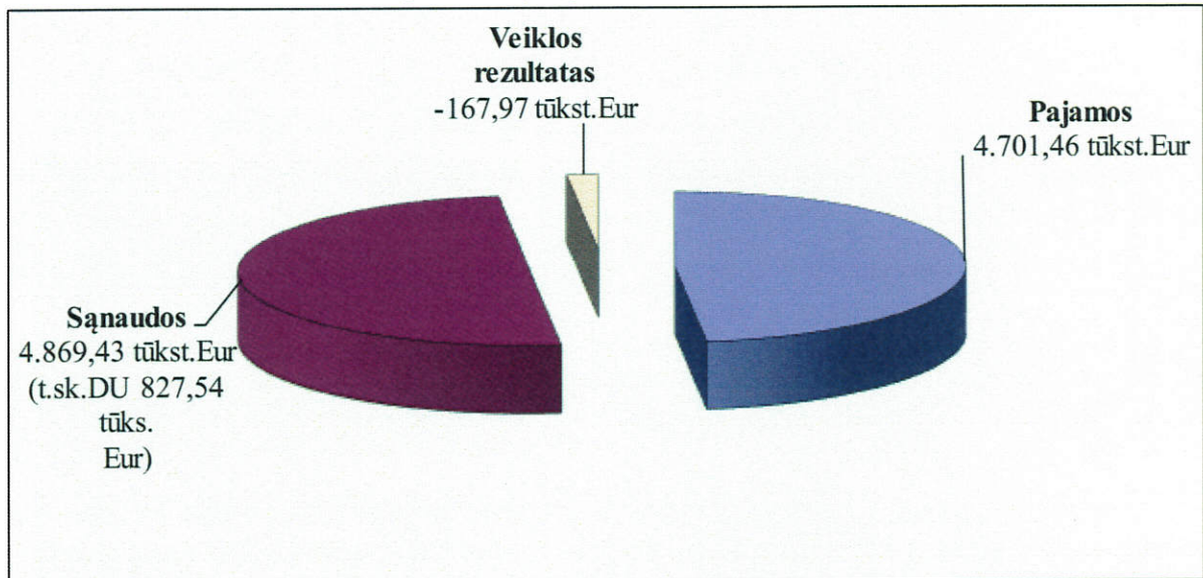
Eilės Nr.	Pavadinimas	2016 metų sąmatos įvykdymas,%
1.	Pajamos	97,36
2.	Sąnaudos, iš viso:	95,54
	tame skaičiuje:	
2.1	Komunalinių atliekų surinkimo ir transportavimo sąnaudos	99,47
2.2	ŠRATC bendrosios atliekų tvarkymo sistemos sąnaudos (atliekų priėmimo ir apdorojimo, rinkliavos administravimo)	93,84
	tame skaičiuje:	



2.2.1	Darbo užmokestis, su priskaitymais	94,97
2.2.2	Degalai	82,17
2.2.3	Turto nusidėvėjimas ir amortizacija	110,92
2.2.4	Kitos sąnaudos	90,99

2016 metais pajamų gauta 2,64 % mažiau, nei buvo planuota. Iš viso sąnaudų pagal sąmatą patirta 4,46 % mažiau.

2016 m. VŠĮ "Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras" veiklos rezultatas



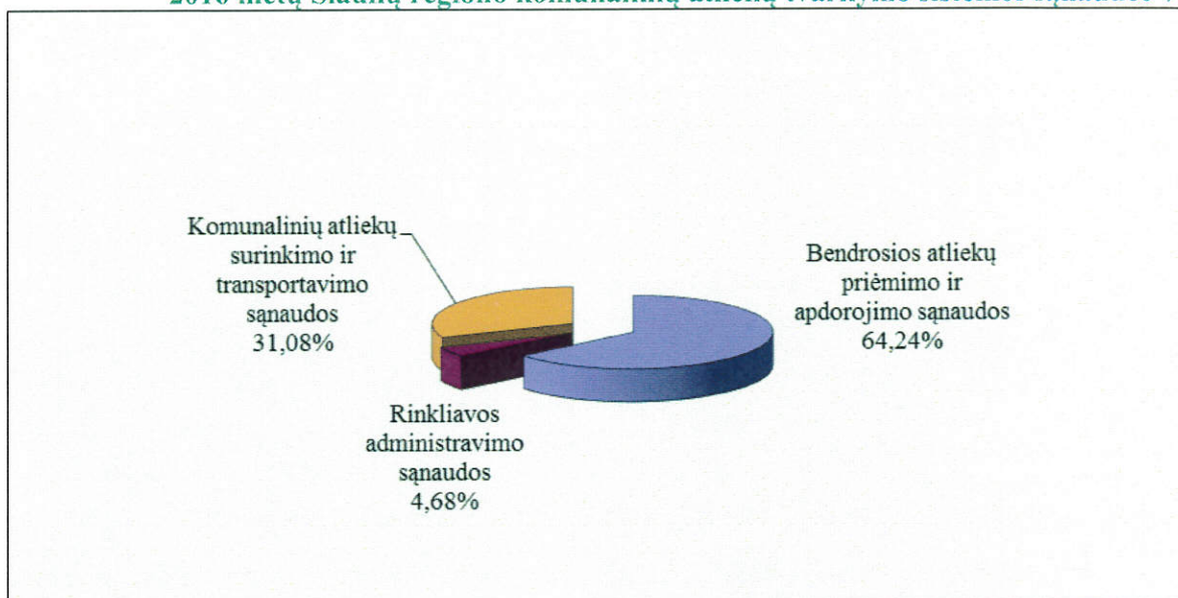
Lyginant 2015 ir 2016 metus, pajamos padidėjo 9,89 %, sąnaudos padidėjo 23 %. Pajamų registruota daugiau dėl patvirtinto nuo 2016-09-08 pradėto taikyti didesnio vienos tonos komunalinių atliekų, išskyrus atskirai surinktas biologiškai skaidžias atliekas, priėmimo ir apdorojimo įkainio. Sąnaudų didėjimui didžiausią įtaką turėjo padidėjusios priimtų ir apdorotų komunalinių atliekų sąnaudos dėl mechaninio biologinio apdorojimo įrenginių eksploatavimo pradžios nuo 2016 m. kovo 31 d., dėl nuo 2016 m. sausio 1 d. įvesto mokesčio už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis atliekomis.

2016 m. išlaidas darbo užmokesčiui iš viso sudarė 827,54 tūkst. Eur, tame skaičiuje administracijos darbuotojų darbo užmokesčiui skirta 284,5 tūkst. Eur. Įstaigos išlaidos vadovo darbo užmokesčiui, įskaitant darbdavio įmokas Sodrai ir garantiniam fondui sudarė 27,3 tūkst. Eur, kitos išlaidos vadovo išmokoms (komandiruotės išlaidos) sudarė 927 Eur. Įstaiga išlaidų išmokoms su įstaigos dalininkais susijusiems asmenims neturėjo.

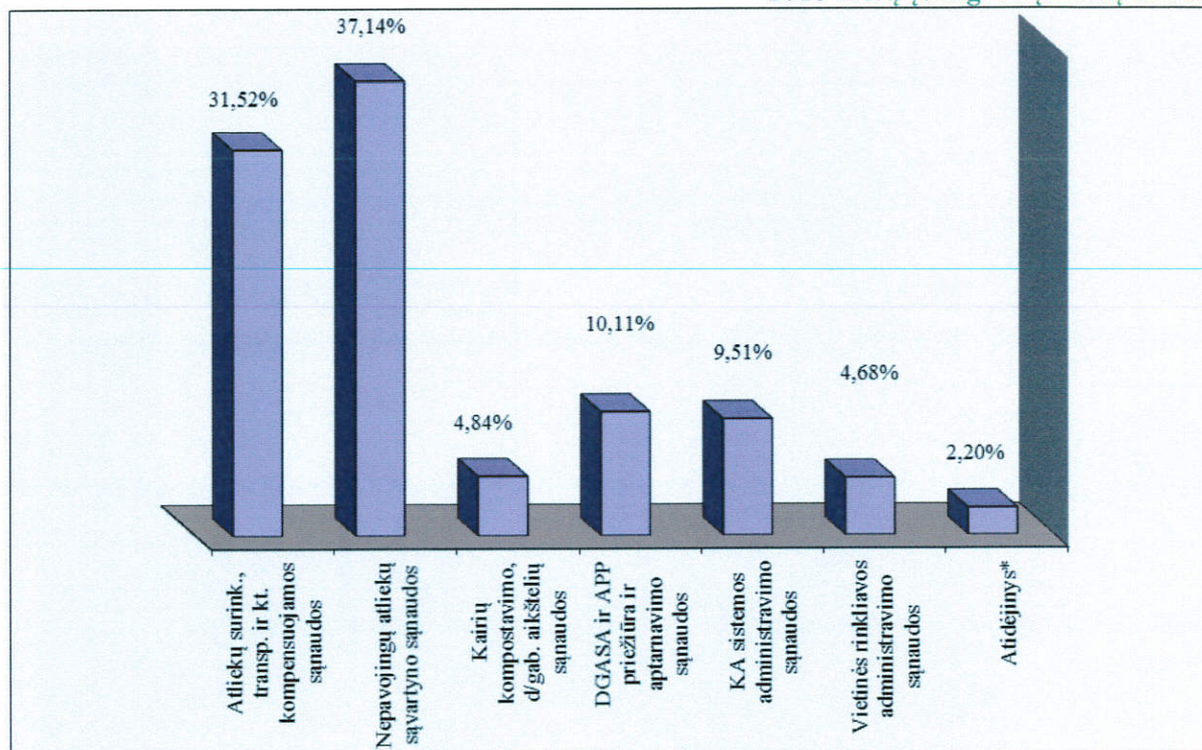
Ataskaitiniais metais nematerialaus ilgalaikio turto įsigyta už 35 992 Eur, tame skaičiuje programinės įrangos už 16 800 Eur, kito nematerialaus turto už 19 192 Eur. Ataskaitiniais metais ilgalaikio materialaus turto grupėje pastatai ir statiniai registruota turto už 7 785 859 Eur, tame skaičiuje: Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno kaupo III sekcija už 1 412 473 Eur, Filtrato surinkimo rezervuaras už 106 964 Eur, Kelias sąvartyno teritorijoje III sekcijai už 223 096 Eur, Mechaninio biologinio apdorojimo statinys su įrenginiais už 5 939 491 Eur, Stacionarios automobilių svarstyklės (3 vnt 12 m, 1 vnt 18 m) už 103 835 Eur. Transporto priemonių grupėje registruotas įsigytas automobilis APP ir BPA punktų ir didelio gabarito aikštelių priežiūros tarnybai

Citroen Berlingo už 17 220 Eur. Kito ilgalaikio materialaus turto įsigyta už 81 591 Eur: vidaus elektros tinklų ir vaizdo stebėjimo sistema, įskaitant kameras, rengiant sąvartyno III sekciją, kompiuterinė technika, stūmoklinis kompresorius, kilnojamas tentinis angaras.

2016 metų Šiaulių regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos sąnaudos %



2016 metų Įstaigos sąnaudų sudėtis



*Atidėjinyš – ataskaitiniais metais apskaitoje registruota atidėjimų suma, skirta Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno uždarymui.

6. KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMAS IR TVARKYMAS

Už komunalinių atliekų surinkimo ir transportavimo į jų sutvarkymo vietas veiklą atsakinga ŠRATC Atliekų surinkimo ir transportavimo kontrolės tarnyba, kuri yra įstaigos struktūrinis padalinys.

Atliekų surinkimo ir transportavimo kontrolės tarnybos užduotys:

– koordinuoti visas procedūrinės funkcijas, susijusias su Šiaulių regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo vykdymu, dalyvauti visame sistemos įgyvendinimo procese, įgyvendinti atliekų rūšiavimo politiką, nustatytus atliekų tvarkymo prioritetus, procedūras bei tvarkas.

– vykdyti komunalinių atliekų surinkimo ir transportavimo į jų šalinimo vietas paslaugų sutarčių vykdymo kontrolę;

– vykdyti atliekų rūšiavimo kontrolę.

6.1 Komunalinių atliekų surinkimo ir transportavimo į jų sutvarkymo vietas kontrolės vykdymas

Atliekų surinkimo ir transportavimo kontrolės tarnyba, vykdydama komunalinių atliekų surinkimo ir transportavimo į jų šalinimo vietas paslaugų sutarčių vykdymo kontrolę ir atliekų rūšiavimo kontrolę, vykdo planinius ir neplaninius kontrolinius patikrinimus, kurių metu tikrinama komunalinių atliekų surinkimo ir transportavimo paslaugų teikėjų (toliau – paslaugų teikėjų) paslaugų kokybė, vertinami klientų (toliau – atliekų turėtojų) nusiskundimai, tikrinamos suteiktos rūšiuojamojo atliekų surinkimo priemonės, ar jomis naudojama pagal paskirtį ir galiojančius reikalavimus. Nustačius komunalinių atliekų surinkimo ir transportavimo paslaugų teikėjų sutartinių įsipareigojimų pažeidimus, apie juos informuojami paslaugų teikėjai, reikalaujant pažeidimus pašalinti. Priešingu atveju paslaugų teikėjams numatytos sutartinės sankcijos.

Vykdamas individualių valdų, juridinių asmenų komunalinių atliekų rūšiavimo kontrolę, Tarnybos specialistai tikrina atliekų turėtojams suteiktų rūšiuojamojo surinkimo priemonių naudojimą pagal paskirtį. Nustačius pažeidimus, ant konkrečių surinkimo priemonių klijuojami įspėjamieji/informaciniai lipdukai, kuriuos radęs komunalinių atliekų surinkėjas-vežėjas neturi teisės tuštinti tokio pažymėto konteinerio. Surinkimo priemonė gali būti tuštinama tik tuomet, kai pašalinami atliekų rūšiavimo pažeidimai, dėl kurių priemonė nebuvo tuštinama.

2016 m. atlikti paslaugų suteikimo kontroliniai patikrinimai

Savivaldybė	Atliktų kontrolinių patikrinimų sk., vnt.	Nustatytų pažeidimų sk. sk., vnt.	Išrašytų baudų suma, EUR	Pastabos
Akmenės r.	4	35	-	Pažeidimai pašalinti per sutartyje nustatytą terminą
Joniškio r.	7	38	-	Pažeidimai pašalinti per sutartyje nustatytą terminą
Kelmės r.	4	82	-	Pažeidimai pašalinti per sutartyje nustatytą terminą
Pakruojo r.	3	13	-	Kiti pažeidimai pašalinti per sutartyje nustatytą terminą



Savivaldybė	Atliktų kontrolinių patikrinimų sk., vnt.	Nustatytų pažeidimų sk. sk., vnt.	Išrašytų baudų suma, EUR	Pastabos
Radviliškio r.	8	54	-	Pažeidimai pašalinti per sutartyje nustatytą terminą
Šiaulių m.	33	386	-	Pažeidimai pašalinti per sutartyje nustatytą terminą
Šiaulių r.	11	77	-	Pažeidimai pašalinti per sutartyje nustatytą terminą
Viso	70	685	-	

2016 m. vykdyta individualių valdų, juridinių asmenų komunalinių atliekų rūšiavimo kontrolė

Savivaldybė	Fiziniai asmenys		Juridiniai asmenys	
	Patikrinta valdų, vnt.	Užklijuoti lipdukai, vnt.	Patikrinta ūkio subjektų, vnt.	Užklijuoti lipdukai, vnt.
Akmenės r.	707	104	10	5
Joniškio r.	1163	138	6	0
Kelmės r.	989	107	13	6
Pakruojo r.	410	80	5	3
Radviliškio r.	504	68	0	0
Šiaulių m.	1512	201	1	1
Šiaulių r.	1260	110	6	0
<i>per 2016 m. atlikta rūšiavimo kontrolė</i>	6545	808	41	15
<i>per 2015 m. atlikta rūšiavimo kontrolė</i>	11937	2032	113	20
<i>Pokytis (padidėjimas/-sumažėjimas) kartais</i>	-5392	-1224	-72	-5
<i>Pokytis (padidėjimas/-sumažėjimas) procentais</i>	-45,17	-60,24	-63,72	-25,00



2016 metų duomenimis, pastebimi gerėjantys gyventojų rūšiavimo įgūdžiai, nes patikrintose valdose buvo nustatyta mažiau pažeidimų. Juridinių asmenų atliekų rūšiavimo įpročius dar reikia ugdyti.

6.2. Komunalinių atliekų surinkimas

Šiaulių regione visos komunalinės atliekos (mišrios komunalinės, biologiškai skaidžios (žaliosios), didelių gabaritų, buities pavojingos, elektros ir elektronikos atliekos, naudotos padangos, pakuočių atliekos ir antrinės žaliavos) iš rinkliavos mokėtojų renkamos pagal suderintus su savivaldybių administracijomis ir ŠRATC viešai paskelbtus surinkimo grafikus.

Konteinerio pastatymo vieta ir atliekų išvežimo grafikas iš juridinių asmenų yra individualiai derinami su atliekų surinkėju/vežėju.

2016 m. bendras Šiaulių regione surinktas ir į tvarkymo vietas pristatytas komunalinių atliekų kiekis, tonos

Eilės Nr.	Atliekų pavadinimas	Surinkėjų/vežėjų surinktos komunalinės atliekos, tonos	DGASA, APP, BPA ir ŽAKA surinktos komunalinės atliekos, tonos	Papildančių sistemų surinktos atliekos	VISO SURINKTA ATLIEKŲ
1	Mišrios komunalinės atliekos	75445,77			75445,77
2	Kitaip neapibrėžtos komunalinės atliekos		7295,56		7295,56
3	Didelių gabaritų atliekos	667,23	3239,86		3907,09
4	Biologiškai skaidžios (žaliosios) atliekos	14986,67	1280,88		16267,55
5	Naudotos padangos	120,37	664,44		784,81
6	Nebenaudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	1,18	4,55	669,89	675,62
7	Buities pavojingos atliekos	6,12	14,78		20,9
8	Statybos ir griovimo atliekos		657,59		657,59
9	Kitos komunalinės atliekos		321,93		321,93



Eilės Nr.	Atliekų pavadinimas	Surinkėjų/vežėjų surinktos komunalinės atliekos, tonos	DGASA, APP, BPA ir ŽAKA surinktos komunalinės atliekos, tonos	Papildančių sistemų surinktos atliekos	VISO SURINKTA ATLIEKŲ
10	Statybinės atliekos turinčios asbesto		640,98		640,98
11	Metalo atliekos		15,23		15,23
12	Medienos atliekos		55,75		55,75
13	Tekstilės atliekos	1,70	178,17		179,87
14	Surinktos pakuočių atliekos ir antrinės žaliavos	5895,97	101,20	64,94	6062,11
Iš viso		97125,01	14470,92	734,83	112330,76

6.2.1 Duomenys apie surinkėjų/vežėjų surinktų komunalinių atliekų kiekius

2016 m. atliekų surinkėjų/vežėjų bendras surinktų komunalinių atliekų kiekis (t) palyginus su 2015 m. sumažėjo – 3,29 %:

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	Akmenės r.	Joniškio r.	Kelmės r.	Pakruojo r.	Radvilišio r.	Šiaulių m.	Šiaulių r.	VISO
1.	Bendras iš rinkliavos mokėtojų surinktas komunalinių atliekų kiekis, t	4877,86	6785,59	8550,95	6716,82	12404,52	36531,23	14487,93	90354,90
1.1.	t.sk. mišrios komunalinės atliekos	4825,66	5698,64	6393,28	5972,48	10508,62	30321,65	11725,44	75445,77

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	Akmenės r.	Joniškio r.	Kelmės r.	Pakruojo r.	Radviškio r.	Šiaulių m.	Šiaulių r.	VISO
1.2	biologiškai skaidžios (žaliosios) atliekos pristatytos į žaliųjų atliekų kompostavimo aikštes	0	1043,49	2123,23	725,68	1688,50	5829,12	3576,65	14986,67
1.3	didelių gabaritų atliekos	52,2	26,23	23,19	9,69	160,35	355,46	40,11	667,23
1.4	naudotos padangos	0	13,71	10,85	7,57	45,35	24,24	18,65	120,37
1.5	buities pavojingos atliekos	0	3,52	0,4	1,4	0	0,76	1,22	7,3
2.	Surinktos pakuočių atliekos ir antrinės žaliavos	225,80	248,29	892,23	86,89	844,81	2487,51	1110,44	5895,97
3.	Visas surinktas komunalinių atliekų kiekis (1 eil.+2 eil.)	5103,66	7033,88	9443,18	6803,71	13249,38	39018,74	15598,37	96250,87
4.	2015 m. surinktas komunalinių atliekų kiekis	6058,33	7178,56	9626,65	7020,98	13264,28	41027,65	15351,72	99528,17
5.	pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), t	-954,67	-144,68	-183,47	-217,27	-14,95	-2008,91	246,65	-3277,30
	%	-15,76	-2,02	-1,91	-3,09	-0,11	-4,90	1,61	-3,29

2016 m. atliekų surinkėjų/vežėjų surinktų ir į sąvartyną pristatytų mišrių komunalinių atliekų kiekis lyginant su 2015 m. sumažėjo – 8,59 %:

Savivaldybė	Į Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyną pristatytų mišrių komunalinių atliekų kiekis, t		Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), t	Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), %
	2015 m.	2016 m.		
Akmenės r.	5793,06	4825,66	-967,4	-16,70
Joniškio r.	5915,28	5698,64	-218,54	-3,69
Kelmės r.	6994,60	6393,28	-601,32	-8,60
Pakruojo r.	6255,98	5972,48	-283,50	-4,53
Radviliškio r.	11551,88	10508,62	-1043,26	-9,03
Šiaulių m.	34323,48	30321,65	-4001,83	-11,66
Šiaulių r.	11703,02	11725,44	22,42	0,19
VISO	82537,30	75445,77	-7091,53	-8,59

6.2.2 *Biologiškai skaidžių (žaliųjų) atliekų surinkimas*

2016 m. vežėjų surinktų biologiškai skaidžių (žaliųjų) atliekų kiekis lyginant su 2015 m. padidėjo 25,41 %:

Savivaldybė	biologiškai skaidžių atliekų kiekis, t		Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), t	Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), %
	2015 m.	2016 m.		
Akmenės r.	0	0	0	0
Joniškio r.	913,82	1043,49	129,67	14,19
Kelmės r.	1874,5	2123,23	248,73	13,27
Pakruojo r.	655,75	725,68	69,93	10,66
Radviliškio r.	1107,97	1688,50	580,53	52,40
Šiaulių m.	4144,04	5829,12	1685,08	40,66
Šiaulių r.	3253,98	3576,65	322,67	9,92
VISO	11950,06	14986,67	3036,61	25,41

Vežėjų surinktų biologiškai skaidžių (žaliųjų) atliekų kiekis lyginant su 2015 m. padidėjo, nes siekiant įvykdyti ES nustatytas užduotis dėl biologiškai skaidžių atliekų kiekio mažinimo sąvartynuose, per 2012-2016 metus įgyvendinant projektą „Šiaulių regiono biologiškai skaidžių



atliekų infrastruktūros plėtra“ individualioms valdoms pagal perdavimo neatlygintinai naudotis sutartis buvo išdalintos biologiškai skaidžių atliekų surinkimo priemonės (120-240 l konteineriai) kuriomis žaliosios atliekos surenkamos iš individualių valdų atskirai pagal grafiką ir pristatomos tvarkymui į žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteles. Taip pat išdalintos ir žaliųjų atliekų kompostavimo 600 ir 900 l talpos dėžės.

Biologiškai skaidžių (žaliųjų) atliekų surinkimo ir kompostavimo priemonės individualioms valdoms, vnt.

Savivaldybė	Akmenės r.	Joniškio r.	Kelmės r.	Pakruojo r.	Radviliškio r.	Šiaulių m.	Šiaulių r.	Iš viso:
Konteinerių skaičius	0	1792	6190	2840	2798	9232	6381	29233
Kompostavimo dėžių skaičius	2945	2986	3980	1000	2420	3850	5086	22267
Iš viso	2945	4778	10170	3840	5218	13082	11467	51500

6.2.3 Didelių gabaritų, buities pavojingų, naudotų padangų ir buitėje susidarancių elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimas

2016 m. vežėjų apvažiavimo būdu surinktas didelių gabaritų, buities pavojingų atliekų naudotų padangų kiekiai

Savivaldybė	Didelių gabaritų atliekos		Buities pavojingos atliekos		Naudotos padangos	
	2015 m.	2016 m.	2015 m.	2016 m.	2015 m.	2016 m.
Akmenės r.	35,8	52,2			20,67	0
Joniškio r.	26,84	26,23		3,52	14,78	13,71
Kelmės r.	4,47	23,19		0,4	11,57	10,85
Pakruojo r.	1,24	9,69		1,16	22,78	7,57
Radviliškio r.	0	160,35			22,26	45,35
Šiaulių m.	76,58	355,46	0,03		58,47	24,24
Šiaulių r.	13,09	40,11		1,04	15,54	18,65
VISO	158,02	667,23	0,03	6,12	166,07	120,37
Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), t ir proc.	509,21		6,09		-45,7	
	322,24		20300,00		-27,52	

Surinktų didelių gabaritų atliekų kiekiai išaugo, skatinant teisingą atliekų rūšiavimą, aktyviau vykdant paslaugų teikėjų kontrolę.



Surinktų naudotų padangų atliekų kiekiai ženkliai sumažėjo. Tam įtakos galėjo turėti ŠRATC vykdytas visuomenės informavimas ir švietimas apie naudotų padangų atliekų teisingą sutvarkymą, teisę įsigyjant naujas padangas senąsias palikti pardavėjui. Buvo atsisakyta didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse priimti naudotas padangas iš ūkininkų.

Bendradarbiaujant su licencijuotomis elektros ir elektroninės įrangos gamintojų ir importuotojų organizacijomis (VšĮ „Elektronikos gamintojų ir importuotojų organizacija“ ir Asociacija „EEPA“), tvarkomos buityje susikaupiančios elektros ir elektroninės įrangos atliekos.

2016 m. surinkti elektros ir elektroninės įrangos kiekiai padidėjo 8,86%:

Savivaldybė	Asociacija „EEPA“ surinkti kiekiai, tonos		VšĮ „Elektronikos gamintojų ir importuotojų organizacija“, surinkti kiekiai, tonos		IŠ VISO		Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), tonomis	Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), %
	2015 m.	2016 m.	2015 m.	2016 m.	2015 m.	2016 m.		
Akmenės r.	2,263	5,79	7,907	6,4	10,170	12,19	2,020	19,86
Joniškio r.	1,770	8,37	13,926	21,77	15,696	30,14	14,444	92,02
Kelmės r.	2,163	32,67	27,584	20,65	29,747	53,32	23,573	79,24
Pakruojo r.	3,781	28,38	14,286	9,10	18,067	37,48	19,413	107,45
Radviliškio r.	13,070	45,08	38,305	24,16	51,375	69,24	17,865	34,77
Šiaulių m.	388,470	329,55	72,992	79,28	461,462	408,83	-52,632	-11,41
Šiaulių r.	13,566	34,27	15,302	24,42	28,868	58,69	29,822	103,30
VISO	425,083	484,11	190,302	185,78	615,385	669,89	54,505	8,86

6.3 Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimas

2014-2015 m. pagal Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo (LAAIF) skirtą finansavimą (dotaciją) iš Atliekų tvarkymo programos skirtų lėšų buvo nupirkti ir išdalinti individualioms valdoms pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų bei stiklo atliekų surinkimo konteineriai.

Savivaldybė	Pakuočių ir a/ž surinkimo konteineriai, vnt.	Stiklo atliekų surinkimo konteineriai, vnt.	Viso
Akmenės r.	4500	4500	9000
Joniškio r.	5640	4054	9694
Kelmės r.	9000	9000	18000
Pakruojo r.	7465	7465	14930
Radviliškio r.	5480	5480	10960
Šiaulių m.	9000	6000	15000
Šiaulių r.	12500	12500	25000
Iš viso	53585	48999	102584



2016 m. atliekų surinkėjų/vežėjų iš konteinerių surinktų ir perdirbėjams pridėtų pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų kiekis lyginant su 2015 m. padidėjo 25 %

Atliekų pavadinimas	Akmenės r.	Joniškio r.	Kelmės r.	Pakruojo r.	Radviliškio r.	Šiaulių m.	Šiaulių r.	VISO
Stiklo atliekos	92,27	142,75	340,1	52,55	308,13	791,12	579,71	2306,63
Popieriaus ir kartono pakuotės atliekos	63,17	34,36		13,59	164,67	429,93	89,05	794,77
Polietileno plėvelė	6,04	9,91		3,87			7,4	27,22
Plastikinės pakuotės atliekos (PET)	32,78	49,02		10,62	183,95	446,61	239,22	962,20
HDPE plastikas							8,65	8,65
Metalinės pakuotės atliekos(aliumines skardines)	7,24				28,29	39,03	22,17	96,73
Kombinuotos pakuotės atliekos popieriaus pagrindu (TETRA-PAK)	3,78	2,99		0,05	23,2	50,95	41,38	122,35
Kombinuota plastikinė pakuotė								0
Mišrios popieriaus ir plastiko atliekos			552,13			380,15		932,28
Deği frakcija							64,31	64,31
Viso pakuočių atliekų	205,28	239,03	892,23	80,68	708,24	2137,79	1051,89	5315,14
Mišrus popierius	20,52	9,26	0	6,21	136,57	349,72	58,55	580,83
IŠ VISO	225,8	248,29	892,23	86,89	844,81	2487,51	1110,44	5895,97

Atliekų pavadinimas	Akmenės r.	Joniškio r.	Kelmės r.	Pakruojo r.	Radviški o r.	Šiaulių m.	Šiaulių r.	VISO
2015 m. surinktas pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų kiekis	208,8	306,17	741,51	85,23	582,17	2425,07	367,85	4716,79
pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), t ir proc.	17,00	-57,88	150,72	1,66	262,64	62,44	742,59	1179,17
	8,14	-18,90	20,33	1,95	45,11	2,57	201,87	25,00

2016 m. pagal gautą informaciją iš užstato sistemos administratoriaus Šiaulių regione pakuočių atliekų užstato sistemos veikimo metu - surinkta 1476,592 t pakuotės atliekų.

Pagrindinės paslaugų teikimo kokybės problemos, kurios šiandien aktualios, ir ieškomi jų sprendimo būdai:

1. Atliekų rūšiavimo ir Šiaulių regiono savivaldybių patvirtintų atliekų tvarkymo taisyklių laikymosi kontrolė.
2. komunalinių atliekų surinkimo ir transportavimo paslaugų teikėjų teikiamų paslaugų kontrolė.
3. 100 % regiono individualių namų valdų gyventojų aprūpinimas konteneriais pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimui.
4. Atliekų turėtojų švietimas apie atliekų rūšiavimą.

6.4 APP, BPA punktu, didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių aptarnavimas ir priežiūra

Eil. Nr.	Atliekų pristatymo vieta	Adresas
Akmenės rajonas		
1	Akmenės DGASA	Eibučių g. N. Akmenė, Akmenės r.
2	Kruopių seniūnijos APP	Žagarės g., Kruopių mstl., Akmenės r.
3	Akmenės seniūnijos APP	Eibučių g., Naujoji Akmenė
4	Papilės seniūnijos APP	Pergalės g.42B,Papilės mstl., Akmenės r.
5	Ventos seniūnijos APP	Miško g., Ventos mstl., Akmenės r.
Joniškio rajonas		
1	Joniškio DGASA	Bariūnų k., Kepalių sen., Joniškio r.
2	Joniškio ŽAKA	Bariūnų k., Kepalių sen., Joniškio r.
3	Kriukų seniūnijos APP	Dariaus ir Girėno g. Kriukų mstl., Joniškio r.
4	Skaistgirio seniūnijos APP	Beržų g., Skaistgirio mstl., Joniškio r.
5	Žagarės seniūnijos APP	Žvelgaičių k., Žagarės sen., Joniškio r.
Kelmės rajonas		
1	Kelmės DGASA	Raseinių g.70A, Kelmė
2	Tytuvėnų seniūnijos APP	Kuršių k. Tytuvėnų apyl. sen., Kelmės r.
3	Kražių seniūnijos APP	Smiltinės k., Kražių sen., Kelmės r.



Eil.	Atliekų pristatymo vieta	Adresas
4	Užvenčio seniūnijos APP	Maironio g., Užvenčio mstl., Kelmės r.
Pakruojo rajonas		
1	Aleknaičių DGASA	Aleknaičių k., Lygumų sen., Pakruojo r.
2	Aleknaičių ŽAKA	Aleknaičių k., Lygumų sen., Pakruojo r.
3	Pakruojo rajoninis APP	Kuosiškių k. Pakruojo r.
4	Klovainių SAPP	Pušaloto g., Klovainių mstl., Pakruojo r.
5	Rozalimo SAPP	Šeduvos g., Rozalimo mstl., Pakruojo r.
6	Lygumų SAPP	Lygumų mstl., Pakruojo r.
7	Žeimelio SAPP	Plytinės g., Žeimelio mstl., Pakruojo r.
Radviliškio rajonas		
1	Radviliškio DGASA	Žironų k., Radviliškio r.
2	Radviliškio ŽAKA	Žironų k., Radviliškio r.
3	Šiaulėnų SAPP	Šiaulėnų mstl., Radviliškio r.
4	Baisogalos SAPP	Baisiogalos mstl., Radviliškio r.
5	Šeduvos SAPP	Žvejų g. 17A, Šeduvos m., Radviliškio r.
6	Grinkiškio SAPP	Grinkiškio mstl., Radviliškio r.
7	Tyrulių SAPP	Polekėlės k., Radviliškio r.
Šiaulių rajonas		
1	Šiaulių rajono DGASA	Ventos g.192, Kuršėnų mstl., Šiaulių r.
2	Drąsučių ŽAKA	Drąsučių k., Kuršėnų sen., Šiaulių r.
3	Raudėnų seniūnijos APP	Jaunimo g. 1A, Raudėnų km., Šiaulių r.
4	Kužių seniūnijos APP	Žaliosios g.20, Kužių mstl., Šiaulių r.
5	Gruzdžių seniūnijos APP	F. Vaitkaus g.2, Gruzdžių mstl., Šiaulių r.
6	Šakynos seniūnijos APP	Šiaulių g. 24A, Šakynos mstl., Šiaulių r.
7	Meškuičių seniūnijos APP	Šiaulių g. 44, Meškuičių mstl., Šiaulių r.
8	Bubių seniūnijos APP	Gluosnių g. 2A, Bubių k., Šiaulių r.
9	Ginkūnų seniūnijos APP	Saulėtekio g. 11B Ginkūnų k., Šiaulių r.
10	Šiaulių rajono kaimiškosios seniūnijos APP	Vingio 1D, Voveriškių k., Šiaulių r.
Šiaulių miestas		
1	Pailių g. DGASA	Pailių g. 19, Šiauliai
2	Basanavičiaus g. DGASA	Basanavičiaus g. 168B, Šiauliai

2016 metais didelio gabarito ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse, esančiose Šiaulių rajono Drąsučių kaime, Pakruojo rajono Aleknaičių kaime ir Joniškio rajono Bariūnų kaime, įrengtos stacionarios atliekų svėrimo svarstyklės. Siekiant vykdyti atliekų pristatymo kontrolę, pradėta taikyti nauja atliekų priėmimo tvarka – gyventojas, atvežęs atliekas į aikštelę, privalo užpildyti atliekų priėmimo deklaraciją. Siekiant kokybiško aikštelių aptarnavimo, buvo suformuota mobili atliekų priėmimo punktų priežiūros grupė, kuri palaiko tvarką regiono seniūnijų atliekų priėmimo punktuose.



Į didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteles gyventojai gali vežti:

- Buityje susidarančias pavojingas atliekas
- Statybos ir griovimo atliekas
- Naudotas padangas
- Medienos atliekas
- Didelio gabarito atliekas
- Metalą
- Žaliąsias atliekas
- Antrines žaliavas
- Asbesto turinčias statybines medžiagas

Į žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteles vežamos tik biologiškai suyrančios atliekos (žolė, smulkios šakos, vaisių krituoliai ir pan.)

Į seniūnijų atliekų priėmimo punktus gyventojai gali vežti:

- Statybos ir griovimo atliekas
- Naudotas padangas
- Medienos atliekas
- Didelio gabarito atliekas
- Žaliąsias atliekas
- Metalą
- Antrines žaliavas



Šiaulių regione surinkti ir sutvarkyti atliekų kiekiai DGASA SAPP, BPA ir ŽAKA per 2016 m.

Atliekų pavadinimas	Akmenės r.	Joniškio r.	Kelmės r.	Pakruojo r.	Radvilišio r.	Šiaulių miestas	Šiaulių r.	Iš viso regione
Didelių gabaritų atliekos	261,09	312,90	400,42	398,18	237,46	1008,05	621,76	3239,86
Nebenaudojamos elektros ir elektroninės įrangos atliekos			0,98			3,57		4,55
Biologiškai skaidžios (žaliosios) atliekos	276,59	62,03	91,34	99,49	186,07	155,76	409,60	1280,88
Naudotos padangos	50,53	136,38	69,68	89,76	130,38	37,25	150,46	664,44
Statybos ir griovimo atliekos	203,24	36,86	63,68	4,74	29,5	175,99	143,58	657,59
Statybinės atliekos, turinčios asbesto	55,78	110,62	111,98	34,12	59,36	150,06	119,06	640,98
Medienos atliekos (pjuvenos, drožlės, fanera)	2,18		32,15			15,88	5,54	55,75
Metalo atliekos						15,23		15,23
Buityje susidarančios pavojingos atliekos			3,54			11,24		14,78
Tekstilės atliekos	11,18	24,58	103,42	0,5	1,00	15,21	22,28	178,17



Atliekų pavadinimas	Akmenės r.	Joniškio r.	Kelmės r.	Pakruojo r.	Radvilišio r.	Šiaulių miestas	Šiaulių r.	Iš viso regione
Kitaip neapibrėžtos komunalinės atliekos	394,70	1004,02	367,12	1436,88	1680,68		2412,16	7295,56
Kitos komunalinės atliekos	32,00	34,14	97,4	3,46	1,36	142,07	11,50	321,93
Pakuočių atliekos ir antrinės žaliavos	37,07	5,54	10,94		2,25	29,28	16,12	101,20
Iš viso surinktas komunalinių atliekų kiekis	1324,36	1727,07	1352,65	2067,13	2328,06	1759,59	3912,06	14470,92
<i>2015 m. surinktas komunalinių atliekų kiekis</i>	<i>1369,82</i>	<i>1689,41</i>	<i>1350,82</i>	<i>2126,21</i>	<i>2204,53</i>	<i>1159,25</i>	<i>4208,49</i>	<i>14108,52</i>
pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas) t,	-45,46	37,66	1,83	-59,08	123,53	600,34	-296,43	362,4
pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), proc.	-3,32	2,23	0,14	-2,78	5,60	51,79	-7,04	2,57



7. APLINKOSAUGA

7.1 Aplinkos monitoringo vykdymas Šiaulių regiono sąvartynuose

Šiaulių regione aplinkos monitoringas vykdomas 1 eksploatuojamame ir 9 didžiuosiuose uždarytuose sąvartynuose pagal parengtas ir su Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamentu bei Lietuvos geologijos tarnyba suderintas programas (8 uždarytų sąvartynų monitoringo programos parengtos 2011 m., Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno – 2012 m.). 2016 m. parengta Kairių sąvartyno monitoringo programa, kuri suderinta su Aplinkos apsaugos agentūra ir Lietuvos geologijos tarnyba.

Aplinkos monitoringo vykdymas 2016 m.

Eil. Nr.	Objektas	Monitoringo vykdymas 2016 m.	Pastabos	Monitoringo programa iki
1.	Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartynas Jurgeliškių k., Šiaulių r.	Paviršinis ir požeminis vanduo, nevalytas filtratas	eksploatuojamas	2020 m.
2.	Šiaulių miesto Kairių sąvartynas, Šiaulių r.	Paviršinis ir požeminis vanduo, nevalytas ir išvalytas filtratas	rekultivuotas	2016 m.
3.	Pašakarnių sąvartynas, Akmenės r.	Nevalytas filtratas ir požeminis vanduo	rekultivuotas	2016 m.
4.	Radviliškio miesto sąvartynas, Radviliškio r.	Požeminis vanduo ir nevalytas filtratas	rekultivuotas	2016 m.
5.	Joniškio sąvartynas, Joniškio r.	Požeminis ir paviršinis vanduo	rekultivuotas	2016 m.
6.	Kūprės sąvartynas, Kelmės r.	Požeminis vanduo	rekultivuotas	2016 m.
7.	Aleknaičių sąvartynas, Pakruojo r.	Požeminis vanduo	rekultivuotas	2016 m.
8.	Paguliankos sąvartynas, Pakruojo r.	Nevalytas filtratas ir požeminis vanduo	rekultivuotas	2016 m.
9.	Šeduvos sąvartynas, Radviliškio r.	Nevalytas filtratas, paviršinis ir požeminis vanduo	rekultivuotas	2016 m.
10.	Kuršėnų sąvartynas, Šiaulių r.	Požeminis vanduo	rekultivuotas	2016 m.

Siekiant įvertinti, ar uždaryti sąvartynai nedaro įtakos aplinkai, tiriama netoli sąvartynų esančio paviršinio vandens kokybė, imant mėginius iš sąvartyno. 2016 m. monitoringo metinių ataskaitų išvadose teigiama, kad iš sąvartynų į paviršinį vandenį daugelio taršių medžiagų koncentracijos tarša buvo nedidelė, pastebimas kai kurių parametrų mažėjimas. Šios vertės neviršijo nuotekų reglamente į gamtinę aplinką išleidžiamoms nuotekoms nustatytų ribų. Sąvartynų teritorijose gruntiniame vandenyje keliuose gręžiniuose išliko nedidelė tarša, tačiau tirtų metalų koncentracijos nustatytų reikalavimų neviršijo.



7.2. Uždaryto Šiaulių miesto Kairių sąvartyno ir Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno filtrato tvarkymas

Uždaryto Šiaulių miesto Kairių sąvartyno filtratas valomas atvirkštinės osmozės filtrato valymo įrenginiais. 2016 m. į gamtinę aplinką išleista išvalytų nuotekų 10406 m³.

Filtrato valymas uždarytame Šiaulių miesto Kairių sąvartyne 2016 m.

Valyta filtrato atvirkštinės osmozės valymo įrenginiais	13055 m ³	Valymo įrenginių išvalymo efektyvumas 79,71 %
Išleista į gamtinę aplinką išvalytų nuotekų	10406 m ³	

Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno filtratas perduodamas sutvarkymui į UAB „Šiaulių vandenys“ nuotekų valymo įrenginius. Filtrato išleidimo sąlygos į UAB „Šiaulių vandenys“ nuotekų valymo įrenginius yra suderintos 2015 m. balandžio 1 d. sutartimi Nr. S-15-59. ŠRATC perduoda filtratą valymui UAB „Šiaulių vandenys“ tik tada, jei susikaupęs filtratas neviršija sutartimi nustatytų taršos normatyvų (UAB „Šiaulių vandenys“ leidžiama tarša, kad netrikdytų nuotekos valyklos darbo) ir jei neviršija kitų teršiančiųjų medžiagų koncentracijos nurodytos Nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto LR Aplinkos ministro 2006-05-17 įsakymu Nr. D1-236 (LR Aplinkos ministro 2007-10-08 įsakymo Nr. D1-515 redakcija) 2 priede nustatytas ribines koncentracijas į nuotekų surinkimo sistemą ir 1 priede nustatytas didžiausias leistinas koncentracijas į gamtinę aplinką.

2016 m. į UAB „Šiaulių vandenys“ nuotekų valymo tinklus išleista 13823 m³ filtrato.

7.3. Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartynas

2016 m. į Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyną iš viso apdorojimui priima 78 609,518 t (2015 m. atvežta 112 940,862 t) atliekų.

Sąvartyne šalinamos gamybos ir kitos ūkinės veiklos procese susidariusios atliekos, bei po pirminio rūšiavimo ir apdoravimo likusios atliekos.

2016 m. ūkinėje veikloje susidariusių atliekų (įskaitant ir bioskaidžias atliekas) sutvarkymui buvo pristatyta 16,19 % mažiau nei 2015 m.

Savivaldybė	2015 m.	2016 m.	Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), t	Pokytis (+padidėjimas/-sumažėjimas), %
Akmenės r.	504,09	294,80	-209,29	-41,52
Joniškio r.	399,32	265,02	-134,30	-33,63
Kelmės r.	224,08	132,71	-91,37	-40,78
Pakruojo r.	194,76	420,42	225,66	115,87
Radviliškio r.	585,9	454,24	-128,60	-21,95
Šiaulių m.	15515,38	13945,7	-1569,68	-10,12
Šiaulių r.	2805,82	1440,35	-1365,47	-48,67
VISO	20229,35	16953,24	-3276,11	-16,19



Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyne priimtose ir apdorotose atliekos 2016 m.

Į sąvartyną priimtų atliekų kiekis t			Mišrių komunalinių atliekų apdorojimas t	Panaudota sąvartyno laikinųjų kelių įrengimui, atliekų sluoksnių perdengimams t	Sąvartyne pašalintų atliekų kiekis t		
Gamybos ir kitos ūkinės veiklos procese susidariusių atliekų kiekis t	Komunalinių atliekų kiekis t	Viso priimta t			Komunalinių atliekų kiekis t	Kitų atliekų kiekis t	Viso pašalintas atliekų kiekis t
14356,118	64253,4	78609,518	52946,37	4656,44	63631,56	10321,5	73953,078

2016 m. sąvartyne pašalintos ūkinėje veikloje susidariusios atliekos

Eil. Nr.	Atliekų pavadinimas	Kiekis t
1.	Kitaip neapibrėžtos komunalinės atliekos	226,56
2.	Didelių gabaritų atliekos	87,53
3.	Statybinės atliekos turinčios asbesto	1485,38
4.	Medienos atliekos	560,26
5.	Tekstilės atliekos	113,009
6.	Talkų atliekos	26,46
7.	Kitos atliekos	7822,301
VISO		10321,5

Mišrių komunalinių atliekų apdorojimas mechaninio biologinio apdorojimo įrenginiuose (MBA) 2016 m.

Vežėjų surinktas mišrių komunalinių atliekų kiekis t	Į MBA įrenginius perduotas mišrių komunalinių atliekų kiekis t	MBA atskirtas biologiškai skaidžių atliekų kiekis t
75445,77	52946,37	24 167,02

MBA įrenginiuose, stabilizavus biologiškai skaidžias atliekas, susidaręs stabilizatas panaudotas sąvartyno atliekų sluoksnių perdengimui (9693,22 t), susidaręs techninis kompostas - šlaitų formavimui (2265,98 t).



Šiaulių regioniniame nepavojingų atliekų sąvartyne reguliariai atliekami šalinamų mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbai, kuriuos organizuoja ŠRATC. Ši veikla vykdoma stebint Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento ir Šiaulių regiono savivaldybių atstovams, vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011-08-31 įsakymu Nr. D1-661 „Dėl mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekio vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2011, Nr. 109-5148). Darbai vykdomi 4 kartus per metus: žiemą, pavasarį, vasarą ir rudenį.

Vadovaujantis mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymų ataskaitomis ir komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekio vertinimo ataskaitomis, visas Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyne pašalintas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis iš Šiaulių regiono savivaldybių 2016 m. sudarė 7269,694 t.

Pašalintas biologiškai skaidžių atliekų kiekis pagal Valstybiniame atliekų tvarkymo plane 2014-2015 m. numatytą didžiausią leistiną šalinti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekį:

Eil. Nr.	Savivaldybės	Didžiausias leistinas šalinti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis 2016–2017 metais, t/m	2016 m. sąvartyne pašalintas biologiškai skaidžių atliekų kiekis, t
1.	Akmenės r. sav.	2 617	447,06
2.	Joniškio r. sav.	2 935	547,082
3.	Kelmės r. sav.	3 644	693,557
4.	Pakruojo r. sav.	2 659	539,353
5.	Radviliškio r. sav.	4 761	998,798
6.	Šiaulių m. sav.	12 363	2 920,362
7.	Šiaulių r. sav.	4 979	1 123,482
Šiaulių regionas		33 958	7 269,694

7.4. Žaliųjų atliekų tvarkymas

Per 2016 m. į Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelę prie uždaryto Kairių sąvartyno priimta 3 216,25 tonomis daugiau nei 2015 m.



2016 m. žaliųjų atliekų kiekis Kairių žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje

Savivaldybė	Kiekis t.
Akmenės r.	2.07
Joniškio r.	46.52
Kelmės r.	0.36
Pakruojo r.	84.42
Radviliškio r.	1912.08
Šiaulių miestas	8318.67
Šiaulių r.	2634.05
VISO	12 998,17

Akmenės ir Kelmės r. surinktos žaliosios atliekos tvarkomos kartu su nuotekų dumblu, t. y. naudojamos kaip struktūrinė medžiaga kompostuojant.

Biologiškai skaidžių atliekų ir dumblo kompostavimo aikštelėse 2016 m. iš viso surinkta 16364,49 t žaliųjų atliekų. 2016 m. pagaminta komposto 365 t, 19,35 t švarios medienos be lakų ir dervų priemaišų buvo panaudota šilumos išgavimui, 137,06 t šakų panaudota biokuro gamybai.

Kompostavimo aikštelėse 2016 m. sutvarkyti atliekų kiekiai

Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės	Adresai	Atliekų kiekis t.
	Šiaulių r., Kairių sen., Bertužių k., Šiaulių g. 24	12 998,17
	Šiaulių r., Kuršėnų kaim. sen., Drąsučių k.	1691,32
	Aleknaičių k., Lygumų sen., Pakruojo r.	815,61
	Žironų k., Aukštelkų sen., Radviliškio r.	34,98
	Bariūnų k., Saugėlaukio sen., Joniškio r.	1059
	Iš viso	16599,08



7.5. Tvarkytojams perduotos tinkamos perdirbimui atliekos

Per 2016 m. iš didelio gabarito atliekų surinkimo aikštelės (Šiaulių r., Bertužių km., Šiaulių g. 24) tvarkytojams perduotos tinkamos perdirbimui atliekos

Atliekų pavadinimas	Kiekis, t
Stiklas	-
Popierius	2,42
Plastikas	1,20
Metalas	16,00
Naudotos padangos	701,35
Mediena(iš smulkintų baldų)	204,40
Viso:	925,37

8. VIETINĖS RINKLIAVOS ADMINISTRAVIMAS IR APSKAITA

8.1 Vietinės rinkliavos administravimas

Šiaulių regiono savivaldybių tarybos savo sprendimais 2007-2008 m. įvedė Šiaulių regiono savivaldybių teritorijose vietinę rinkliavą iš atliekų turėtojų už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą ir pavedė ŠRATC vietinės rinkliavos iš atliekų turėtojų už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą administravimą. Vietinė rinkliava yra regiono savivaldybių tarybų sprendimais nustatyta tvarka savivaldybių teritorijose kiekvienam atliekų turėtojui privaloma įmoka. Nuo 2015 m. sausio 1 d. vietinę rinkliavą Joniškio, Kelmės ir Pakruojo rajonuose administruoja šių rajonų administracijos. Šiaulių rajono savivaldybė vietinę rinkliavą savarankiškai administruoja nuo 2014 m. sausio 1 d. ŠRATC ir toliau administruoja šių rajonų vietinės rinkliavos skolas, susidariusias įstaigos administravimo laikotarpiu.

Rinkliavos tarnyba yra ŠRATC struktūrinis padalinys. Tarnybos pagrindinis tikslas – vykdyti vietinės rinkliavos ir skolų už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą administravimą.

Tarnybos pagrindiniai uždaviniai – vykdyti vieningą regioninę vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą administravimą, įgyvendinti principą „teršėjas moka“, kartu su savivaldybėmis sukurti ir tvarkyti jų teritorijose komunalinių atliekų turėtojų, mokančių vietinę rinkliavą už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą fizinių ir juridinių asmenų registrą, teisingai apskaičiuoti vietinę rinkliavą, suformuoti ir išsiųsti mokėjimo pranešimus rinkliavos mokėtojams, vykdyti vietinės rinkliavos mokėjimo kontrolę, rinkliavos mokėtojų skolų prevenciją bei nesumokėtos vietinės rinkliavos išieškojimą.

Rinkliavos mokėtojų registravimo tikslais teisės aktų nustatyta tvarka tarnyba naudojami Valstybinio socialinio draudimo fondo, VĮ Registrų centro Nekilnojamojo turto registro ir Gyventojų registro, Mokesčių mokėtojų registro, savivaldybių institucijų ir kitų subjektų turimais duomenimis, reikalingais atliekų turėtojų registrui ir rinkliavai administruoti.

Vietinės rinkliavos mokėtojai yra fiziniai ir juridiniai asmenys, turintys komunalinių atliekų, kurių atsikrato, nori atsikratyti ar privalo atsikratyti.



Rinkliavos dydis fiziniams asmenims apskaičiuojamas vadovaujantis savivaldybės nustatytu rinkliavos dydžiu vienam gyventojui, dauginamu iš rinkliavos mokėtoji nuosavybės teise priklausančio ar savivaldybės gyvenamųjų patalpų nuomos teise valdomo būsto gyventojų skaičiaus.

Rinkliavos dydis juridiniams asmenims apskaičiuojamas vadovaujantis savivaldybės nustatyto vienos komunalinių atliekų tonos surinkimo ir sutvarkymo rinkliavos dydžiu, dauginamu iš metinės rinkliavos mokėtoji nustatytos atliekų susikaupimo normos kiekinės išraiškos. Vietinės rinkliavos dydžiai, atsižvelgiant į atliekų tvarkymo faktines metų sąnaudas, atliekų tvarkymo sistemos pokyčius, gali būti tikslinami pagal ekonomiškai pagrįstus vietinės rinkliavos dydžio skaičiavimus.

Šiaulių miesto, Akmenės rajono ir Radviliškio rajono savivaldybėse vietinės rinkliavos dydžiai fiziniams asmenims yra tokie:

- Akmenės rajono savivaldybėje – 20 Eur/metus gyventojams ir 75 Eur už vienos tonos atliekų sutvarkymą;
- Radviliškio rajono savivaldybėje - 21 Eur/metus gyventojams ir 71 Eur už vienos tonos atliekų sutvarkymą;
- Šiaulių miesto savivaldybėje - 16 Eur/metus gyventojams ir 54 Eur už vienos tonos atliekų sutvarkymą;

Vadovaujantis savivaldybių patvirtintais vietinės rinkliavos nuostatais ir kitais dokumentais, mokėtinos vietinės rinkliavos sumos apskaičiuojamos pagal Rinkliavos tarnybos administruojamo Atliekų turėtojų registro (toliau - Registras) duomenis ir vieną kartą per metus vietinės rinkliavos mokėtojams (gyvenamosios paskirties nekilnojamojo turto objektų savininkams) pateikiami mokėjimo pranešimai, kuriuose nurodomi Registro duomenys, vietinės rinkliavos mokėtoji duomenys, mokėjimo laikotarpis ir terminai, kita informacija mokėtojams. Metų pabaigoje skolingiems rinkliavos mokėtojams (gyventojams) siunčiamas mokėjimo pranešimas-priminimas.

2016-01-01 buvo likviduota Gyventojų registro tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos ir jos funkcijos perduotos VĮ Registrų centras. Dėl šios priežasties dėl Gyventojų registro duomenų teikimo ne anksčiau kaip 2016 m. turėjo būti sudaroma sutartis su VĮ Registrų centras. Atliekų turėtojų – gyventojų duomenų registras 2016 m. buvo atnaujinamas tik nuo 2016 m. rugpjūčio mėnesio. Pagal 2014 m. su VĮ Registrų centras sudarytą sutartį buvo tikslinami nekilnojamojo turto savininkai. Naujoms įmonėms buvo siunčiami raštai dėl duomenų, reikalingų rinkliavai skaičiuoti, pateikimo – veiklos pobūdį, darbuotojų skaičių arba patalpų plotą. Visų savivaldybių švietimo įstaigos mokslo metų pradžioje patikslino mokslo ir švietimo įstaigų, vaikų lopšelių darželių mokinių, ugdytinių skaičių.

Juridiniams asmenims rinkliavos mokėtojams mokėjimo pranešimai siunčiami vieną kartą per mėnesį.



2016 metais pateikta mokėjimo pranešimų vietinės rinkliavos mokėtojams

Savivaldybės pavadinimas	Mokėtojų grupių pavadinimas	Pateikta mokėjimo pranešimų 2014 m.		Pateikta mokėjimo pranešimų 2015 m.		Pateikta mokėjimo pranešimų 2016 m.	
		Kiekis	Suma Eur	Kiekis	Suma Eur	Kiekis	Suma Eur
Akmenės rajonas	gyventojai	17543	478607	18098	452565	12537	442345
	t. sk. sodų ir garažų sav.	2363	10218	2354	9889	2318	9922
	įmonės	1854	113198	2062	110739	4717	110428
	t. sk. ūkininkų	234	3524	235	3495	224	3390
Viso:		19397	591805	20160	563304	17254	566085
Radviliškio rajonas	gyventojai	29804	858812	31200	828168	19407	816928
	t. sk. sodų ir garažų sav.	1104	4257	1098	4143	1086	4080
	įmonės	2348	182253	2303	177345	7285	185570
	t. sk. ūkininkų	539	6960	547	10150	546	10164

Savivaldybės pavadinimas	Mokėtojų grupių pavadinimas	Pateikta mokėjimo pranešimų 2014 m.		Pateikta mokėjimo pranešimų 2015 m.		Pateikta mokėjimo pranešimų 2016 m.	
		Kiekis	Suma Eur	Kiekis	Suma Eur	Kiekis	Suma Eur
Viso:		32152	1041066	33503	1005513	26692	1016742
Šiaulių miestas	gyventojai	51919	1695664	46596	1645032	45876	1625063
	įmonės	13620	939192	11075	945308	50559	927306
Viso:		65539	2634856	57671	2590340	96435	2552370
Iš viso už metus	gyventojai	157797	4666288	95894	2925765	77820	2884337
	t. sk. sodų ir garažų sav.	3467	14475	3452	14032	3404	14001
	įmonės	25301	1573057	15440	1233392	62561	1223305
	t. sk. ūkininkų	4300	37585	782	13645	770	13554
		183098	6239345	111334	4186835	144555	4135196

Juridiniams ir fiziniams asmenims siūloma atsisakyti popierinių mokėjimo pranešimų, tapti savitarnos svetainės vartotoju ir užsisakyti elektroniniu būdu teikiamus mokėjimo pranešimus. Rinkliavos mokėtojai informuojami, kad elektroninių mokėjimo pranešimų sistema suteikia galimybę sutaupyti laiko, padidinti darbo efektyvumą bei greitai ir laiku el. paštu gauti mokėjimo pranešimus apmokėjimui. ŠRATC pavyko pasiekti, jog šia paslauga naudojas **4305 (84 proc.)** juridinių bei **10337 (13,8 proc.)** fizinių asmenų. 2015 metais elektroninius pranešimus gavo **3870 (75,9 proc.)** juridiniai bei **6213 (8,4 proc.)** fiziniai asmenys.

Įdiegus elektroninių mokėjimo pranešimų sistemą, rinkliavos mokėtojams suteikta galimybė internetu peržiūrėti mokėjimo pranešimus, priskaitymus, sutikslinti mokėjimų informaciją, patikslinti kontaktinius duomenis, atlikti ankstesnių mokėjimo pranešimų bei kitų duomenų paiešką.

Pagal Gyventojų registro duomenis, deklaravusių savo gyvenamąją vietą gyventojų skaičiaus mažėjimo tendencija regione išlieka. Administruojamų Akmenės rajono, Radviliškio rajono gyventojų skaičius nuo 2015 metų sumažėjo daugiau – 2,64 ir 2,86 proc., Šiaulių miesto savivaldybės gyventojų skaičiaus mažėjimas ne toks žymus – 1,2 proc.

Gyventojų, deklaravusių gyvenamąją vietą, skaičius 2016 m. sumažėjo 2,23%

Savivaldybė	2012-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2015-12-31	2016-12-31	Pokytis, lyginant 2013 m. su 2012 m.	Pokytis, lyginant 2014 m. su 2013 m.	Pokytis, lyginant 2015 m. su 2014 m.	Pokytis, lyginant 2016 m. su 2015 m.
	Kiekis	Kiekis	Kiekis	Kiekis	Kiekis	Proc.	Proc.	Proc.	Proc.
Akmenės	25000	24458	24043	23552	22930	-2,17	-1,7	-2,04	-2,64
Radviliškio	44628	43653	43534	42044	40841	-2,18	-0,27	-3,42	-2,86
Šiaulių m.	116863	116130	115440	114347	112974	-0,63	-0,59	-0,95	-1,20
Viso:	320489	315554	267455	179943	176745	-1,54	-0,74	-2,13	-2,23

Vadovaujantis vietinės rinkliavos mokėtojų įmokų apskaitos sistemos duomenimis, 2016 m. gruodžio mėnesį buvo apmokestinti **169361** fiziniai, **5104** juridiniai asmenys bei **770** ūkininkų.

Akmenės bei Radviliškio rajonų savivaldybių tarybos yra priėmusios sprendimus apmokestinti vietine rinkliava už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą tiesiogiai sodininkų bendrijų narius bei garažų savininkus. Vadovaujantis šiais sprendimais, pagal pateiktus sodų bendrijų bei garažų bendrijų pirmininkų sąrašus, yra apmokestinti **2922** sodų bei **482** garažų valdų savininkai.



Vadovaujantis vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą nuostatais, vietinė rinkliava neskaičiuojama asmenims, kurie pateikia įrodančius dokumentus apie tai, kad mokėjimo laikotarpiu savivaldybės teritorijoje negyveno ilgiau kaip 30 kalendorinių dienų. Tai – studentai, kurie mokosi ne regiono teritorijoje, išvykę dirbti kitur, atliekantys laisvės atėmimo bausmę, tarnaujantys kariuomenėje, besigydantys stacionarinėse įstaigose ir kt.

Atleidimų nuo rinkliavos mokėjimo skaičius 2016 m.

Neskaičiuojama rinkliava pagal nuostatus	2015 metai		2016 metai		Pokytis palyginus 2015 - 2016 m., proc.	
	kiekis	suma	kiekis	suma	Proc.	suma
Akmenės r.	1053	16904	1015	19255	-3,6	13,9
Radviliškio r.	1525	29046	1466	29614	-3,9	2,0
Šiaulių m.	3639	54824	3351	52352	-7,9	-4,5
Viso:	6217	100774	5831	101221	-5	4

Pagal Šiaulių miesto savivaldybės Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymo nuostatų naująją redakciją vietinės rinkliavos lengvatas nustato Savivaldybės taryba atskiru sprendimu. Tokių lengvatų Šiaulių m. savivaldybėje 2016 m. nebuvo suteikta. Akmenės rajono savivaldybėje lengvatų 2016 m. nebuvo suteikta.

Vadovaujantis Radviliškio rajono savivaldybės tarybos 2013 m. rugpjūčio 22 d. sprendimu Nr. T-574, taikoma 50 procentų vietinės rinkliavos mokesčio lengvata ketvirtajam ir kitiems po jo šeimoje augantiems vaikams iki jų pilnametystės. Lengvatos taikomos pagal Gyventojų registro duomenis ar pačių gyventojų pateiktas pažymas. Pažymima, kad 50 procentų lengvata taikoma ir rinkliavos mokėtojams, kurių konteineris pastatytas daugiau nei 300 m nuo jų būsto.

2016 metais suteiktų lengvatų suma

Lengvata pagal savivaldybės sprendimus	2015 m.	2016 m.
	Suma Eur	Suma Eur
Akmenės r.	0	0
Radviliškio r.	6648	6464
Šiaulių m.	0	0
VISO:	6648	6464

2016 m. tenkinant gyventojų pretenzijas pagal atskirus savivaldybių sprendimus (pvz. komunalinių atliekų konteineriui esant nutolusiam daugiau nei 300 m nuo būsto) atlikti mokesčio



perskaičiavimai. Įstaigos administruojamose savivaldybėse Vietinės rinkliavos mokėtojų, kuriems atliktas vietinės rinkliavos perskaičiavimas vadovaujantis atskiru savivaldybės sprendimu lyginant 2015 metus padidėjo.

Neskaičiuojama rinkliava pagal savivaldybių tarybos sprendimus dėl neprivažiavimo	2015 metai	2016 metai
	Suma Eur	Suma Eur
Akmenės r.	40	36,67
Radviliškio r.	0	28
Šiaulių miestas	16	16
Viso:	56	80,67

Viso ŠRATC administruojamose savivaldybėse nuo vietinės rinkliavos įvedimo priskaityta **38 409 099 Eur**, viso surinkta įplaukų **37 078 576 Eur** - tai sudaro **96,54 proc.** priskaitytos sumos.

2015 – 2016 metais rinkliavos priskaitytos ir sumokėtos sumos

Laikotarpis	Akmenės r.			Radviliškio r.			Šiaulių m.		
	Priskaityta suma, Eur	Sumokėta suma, Eur	Sumokėta dalis %	Priskaityta, suma Eur	Sumokėta, suma Eur	Sumokėta dalis %	Priskaityta, suma Eur	Sumokėta, suma Eur	Sumokėta dalis %
2015 m.	562735	538958	96	1022044	993281	97	2586332	2615178	101*
2016 m.	552774	509977	92	1002498	931631	93	2552370	2453639	96

*Pastaba: Surenkama daugiau nei priskaitoma, nes dengiamos ankstesnių laikotarpių skolos arba sumokama į priekį.

ŠRATC administruojamų savivaldybių sumokėtos dalies 2016 m. sumažėjimą lėmė tai, kad Gyventojų registro duomenys buvo gauti pavėluotai (įprastai laiku mokėjimo pranešimai pateikiami gyventojams I–ajį metų ketvirtį), dėl šios priežasties nebuvo išsiųsti priminimai sumokėti 2016 m. rinkliavą tiems mokėtojams, kurių keitėsi šeimos sudėtys ar gyvenamoji vieta, bei administruojamose savivaldybėse išaugo nesumokėtos rinkliavos (skolos) suma. Skola mažėjo savivaldybių, kuriose ŠRATC administruoja skolų surinkimą.



2016 m. Rinkliavos mokėtojų skola metų pabaigoje pagal atskiras savivaldybes

Savivaldybė	Skola (Eur) 2015 m.	Skola (Eur) 2016 m.	Pokytis, lyginant 2016 m. su 2015 m.	
			Suma	Proc.
Akmenės r.	223511	266308	42797	19,15
Joniškio r.	127533	103052	-24481	-19,20
Kelmės r.	152513	129548	-22965	-15,06
Pakruojo r.	159658	135742	-23916	-14,98
Radviliškio r.	409898	480766	70867	17,29
Šiaulių r.	175303	146107	-29196	-16,65
Šiaulių m.	484720	583451	98731	20,37
Viso:	1733136	1844973	111836	6,45

Nuolatinių skolininkų skolų sumos nuolat auga dėl kasmet jiems už einamuosius metus priskaitomos vietinės rinkliavos. Pastebėta, kad 2016 m. ženkliai sumažėjo kredito įstaigų užklausų apie daugiabučio namo gyventojų išskolinimus, siekiant gauti paramą dėl namo renovacijos (siekiant gauti finansavimą daugiabučio namo renovacijai, vertinamas būstų savininkų kreditingumas). Mažėjant suinteresuotumui gauti kreditą būsto renovacijai, mažėja ir skolų likvidavimo atvejų.

Rinkliavos surinkimą apsunkina tai, kad gyventojai nesusitvarko jiems suteikto gyvenamosios vietos adreso įregistravimo VĮ Registrų centre formalumų. Tai pasakytina apie kaimuose gyvenančius gyventojus. Jiems siunčiami mokėjimo pranešimai grįžta, nes nėra tikslaus mokėtojo adreso. Nežinant tikslaus mokėtojo adreso negalima išsiaiškinti ir gyvenamosios valdos savininko, kad būtų galima sklandžiau vykdyti teisminį skolos išieškojimą.

Administruojamų savivaldybių gyventojų (skolininkų) skaičius, kurių skola 290 Eur ir daugiau, per 2016 metus palyginus su 2015 metais padidėjo, bet išliko tokia pati tendencija ir dydžiai kaip ankstesniais metais. Skolos išieškojimą po teismo sprendimo priėmimo vykdo antstolis, tačiau procesas yra lėtas, nes skolininkai, iš kurių skolas reikia išieškoti priverstinai, dažniausiai yra pašalpas gaunantys ir daugiau jokių pajamų neturintys gyventojai. Rinkliava jiems skaičiuojama ir toliau, dėl to skola didėja. Dalies skolų neišieško net antstoliai priverstinai, nes skolininkai yra nemokūs arba iš jų priteistos kelios skolos – tokiu atveju išieškotos sumos skirstomos tarp išieškotojų teisės aktų nustatyta tvarka. Didelė dalis didžiausias sumas skolingų asmenų yra skolingi ne tik ŠRATC, bet ir už komunalines paslaugas bei bankams, kitiems kreditoriams. Savivaldybėse, kuriose ŠRATC administruoja rinkliavą, šių skolininkų skaičius padidėjo **12,6 proc.**, skolos suma padidėjo **16,8 proc.**



Skolininkų (gyventojų), skolos suma 290 Eur ir daugiau, skaičius 2015-2016 m.

Savivaldybė	2015.12.31		2016.12.31		Pokytis 2016 m. su 2015 m., proc.	
	Skaičius	Suma Eur	Skaičius	Suma Eur	Suma	Proc.
Akmenės r.	149	63528	179	78701	15173	23,88
Joniškio r.	73	30956	56	24285	-6671	-21,55
Kelmės r.	78	35054	72	32344	-2710	-7,73
Pakruojo r.	108	45541	89	36650	-8891	-19,52
Radviliškio r.	289	131272	333	157257	25985	19,80
Šiaulių r.	82	38199	73	32846	-5353	-14,01
Šiaulių m.	162	69268	164	72674	3406	4,92
Iš viso:	941	413819	966	434757	20938	5,06

Skolininkų (gyventojų), kurių skolos suma nuo 145 Eur iki 290 Eur, skaičius 2015-2016 m.

Savivaldybė	2015.12.31		2016.12.31		Pokytis 2016 m. su 2015 m., proc.	
	Skaičius	Suma Eur	Skaičius	Suma Eur	Suma	Proc.
Akmenės r.	267	54674	345	68648	13974	25,56
Joniškio r.	166	34386	125	25665	-8721	-25,36
Kelmės r.	175	35663	140	29117	-6546	-18,36
Pakruojo r.	167	34778	146	29973	-4805	-13,82
Radviliškio r.	488	94803	601	117001	22198	23,41



Savivaldybė	2015.12.31		2016.12.31		Pokytis 2016 m. su 2015 m., proc.	
	Skaičius	Suma Eur	Skaičius	Suma Eur	Suma	Proc.
Šiaulių r.	199	39499	144	28828	-10671	-27,01
Šiaulių m.	274	55554	344	69028	13474	24,25
Iš viso:	1736	349356	1845	368260	18904	5,41

Skolininkų (gyventojų), kurių skolos suma nuo 15 Eur iki 145 Eur, skaičius nuo 2013 iki 2016 m.

Savivaldybė	2015.12.31		2016.12.31		Pokytis 2016 m. su 2015 m., proc.	
	Skaičius	Suma Eur	Skaičius	Suma Eur	Suma	Proc.
Akmenės r.	1495	86984	2103	104974	17990	20,68
Joniškio r.	853	51277	737	44109	-7168	-13,98
Kelmės r.	1075	72108	950	59299	-12809	-17,76
Pakruojo r.	1127	70035	1017	61751	-8284	-11,83
Radviliškio r.	3101	172860	3345	190037	17177	9,94
Šiaulių r.	1179	73630	1084	62948	-10682	-14,51
Šiaulių m.	4455	190799	5465	253311	62512	32,76
Iš viso:	13285	717692,04	14701	776429	58737	8,18

Didesnis skolininkų skaičiaus augimas stebimas gyventojų, kurių skola nuo 15 Eur iki 145 Eur, tarpe. Tai patvirtina Gyventojų registro duomenų vėlavimo įtaką vietinės rinkliavos surinkimui: nedidelių sumų skolos susidaro už naujus laikotarpius, kol tikslinami Registro duomenys. Gyventojams, kurių šeimos sudėtis ar gyvenamoji vieta keitėsi 2016 metais, metų pabaigoje nebuvo siunčiami priminimai sumokėti 2016 m. rinkliavą, kas taip pat turėjo neigiamos įtakos įmokų surinkimui.

Juridinių asmenų (skolininkų) skaičius, kurių skola nuo 15 Eur, per 2016 metus, palyginus su 2015 metais, padidėjo **9,7 proc.**, padidėjo ir skolos suma **9,2 proc.** Nebeadministruojamų



savivaldybių skolininkų skaičiaus ir skolos dydžių mažėjimas išlieka, nes šiose savivaldybėse nėra priskaitymų.

Juridinių asmenų (skolininkų) skaičius, kurių skola nuo 15 Eur per 2016 metus, palyginus su 2015 metais, padidėjo 9,7 proc., padidėjo ir skolos suma 9,2 proc.

Savivaldybė	2015.12.31		2016.12.31		Pokytis 2016 m. su 2015 m., proc.	
	Skaičius	Suma Eur	Skaičius	Suma Eur	Suma	Proc.
Akmenės r.	109	12605	128	16509	3904	31,0
Joniškio r.	38	3633	30	2863	-770	-21,2
Kelmės r.	41	5037	37	4614	-423	-8,4
Pakruojo r.	38	6593	33	4763	-1830	-27,8
Radviliškio r.	151	18314	168	27068	8754	47,8
Šiaulių r.	137	18959	127	16632	-2327	-12,3
Šiaulių m.	1446	211012	1628	229111	18099	8,6
Iš viso:	1960	276153	2151	301560	25407	9,2

8.2 Skolų išieškojimas

ŠRATC rinkliavos tarnyba, vykdydama savo tiesiogines funkcijas, vykdo ir skolų administravimą. Skolų administravimas yra vienas iš efektyviausių būdų, siekiant išvengti skolų sukeltų pasekmių, yra didelė tikimybė užkirsti kelią beviltiškomis skoloms. Kai vietinės rinkliavos mokėtojas nesusimoka vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą iki nustatyto termino, jis tampa skolininku. Vykdydamas skolų administravimą ŠRATC skolininko atžvilgiu taiko įvairias teisės aktuose numatytas poveikio priemones, siekdamas greitai, efektyviai ir mažiausiomis sąnaudomis išieškoti skolą, imasi teisinių bei korektiškų veiksmų, kad skola būtų sumokėta.

Juridiniams asmenims, kuriems iškelta bankroto arba restruktūrizavimo byla, pareiškiami kreditoriniai reikalavimai dėl skolų.

Skolos išieškomos dviem etapais: ikiteismine ir teismine tvarka. Skolų išieškojimo ikiteismine tvarka proceso metu sekami apmokėjimo už paslaugas terminai, siunčiami priminimai (įspėjimai) apie įsiskolinimą, esant galimybei susisiekiama su skolininku telefonu (siekiant



išsiaiškinti jo nemokėjimo priežastis, paraginti apmokėti uždelstas sąskaitas), nurodant teises prievolių nevykdymo pasekmes.

ŠRATC bendradarbiauja su skolų išieškojimo įmone „Credibell“ bei antstolio Tomo Ubarto kontora vykdamas ikiteisminį įsiskolinimų išieškojimą. Skolų išieškojimo paslaugas teikiančios įmonės 2016 m. vykdė ikiteisminio skolų išieškojimo veiksmus **2036** rinkliavos mokėtojų - skolininkų atžvilgiu, išieškant skolas už **112 508** Eurų.

Vykdamas teisminių skolų išieškojimą atliekama: įspėjimo(ų) siuntimas, procesinių dokumentų rengimas ir pateikimas teismui, atstovavimas teismo procese.

Skolininkui gera valia nevykdant teismo sprendimo, jo pagrindu išduotas vykdomasis dokumentas teisės aktų tvarka perduodamas priverstiniam vykdymui antstoliams.

Išieškota skolų per 2016 metus, naudojant priverstinį skolų išieškojimą teismine tvarka, per antstolius, viso **181 158 Eur**, tai yra **4,3 proc.** daugiau lyginant su 2015 metais.

2016 m. iš rinkliavos mokėtojų išieškotų skolų kiekis

Savivaldybė	Sumokėta skolos po teismo per 2015 m.		Sumokėta skolos po teismo per 2016 m.	
	Fiziniai asm. suma, Eur	Juridiniai asm. suma, Eur	Fiziniai asm. suma, Eur	Juridiniai asm. suma, Eur*
Akmenės r.	22822	2420	17101	550
Joniškio r.	14504	1274	18008	114
Kelmės r.	13392	545	15456	19
Pakruojo r.	8675	1767	28347	1496
Radviliškio r.	49107	2479	43286	148
Šiaulių r.	22868	3626	26123	1289
Šiaulių m.	26543	3581	28415	806
Viso:	157911	15692	176735	4423
Iš viso:	173603		181158	

*- 2016 m. juridinių asmenų skolos dengimas iš antstolių pervedamų sumų.

Per 2016 metus dėl skolų juridiniams ir fiziniams asmenims, kuriems iškeltos bankroto bylos, pareikšti **89** kreditoriniai reikalavimai **24 664,38 Eur** sumai.

Iš jų: **87** kreditoriniai reikalavimai **24 021,26 Eur** sumai pareikšti juridiniams asmenims ir **2** kreditoriniai reikalavimai **643,12 Eur** sumai fiziniams asmenims.



Vedamos **123** anksčiau iškeltos bankroto bylos, kuriose bendra rinkliavos skolų suma yra **44 502,34 Eur**. Baigta **115** bankroto bylų, kurių bendra rinkliavos skolų suma yra **20 678,71 Eur**, įmonės išregistruotos.

9. VIEŠINIMAS

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Valstybiniame 2014-2020 metų atliekų tvarkymo plane, Nr. 366) nustatytais uždaviniais: p. 227.6.1 didinti visuomenės sąmoningumą atliekų tvarkymo srityje, bei Šiaulių regiono komunalinių atliekų tvarkymo plane 2014-2020 m. (2014, Nr. 51/5S-50) numatytu uždaviniu p. 3.2 šviesti ir informuoti visuomenę atliekų prevencijos srityje, 2016 m. sistemingai šviesta bei informuota visuomenė apie Šiaulių regione esančią komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo sistemą, skatinta atliekų rūšiavimo prevencija dėmesį sutelkiant į visuomenės švietimą apie teisingą, atsakingą ir sąmoningą atliekų rūšiavimą.

Šiaulių regiono savivaldybių švietimo ir ugdymo įstaigose ŠRATC rengė edukacinius užsiėmimus atliekų rūšiavimo, tvarkymo temomis, kurias išklause daugiau kaip 800 švietimo ir ugdymo įstaigų darbuotojų ir ugdytinių. Šviečiamoji, edukacinė veikla vykdyta ir bendruomenėse, organizacijose: Šiaulių miesto Gamtininkų centre, Šiaulių miesto „Darom 2016“ akcijoje, vesta edukacinė atliekų tvarkymo paskaita Radviliškio rajono įmonės UAB „Multimeda“ administracijai, dalyvauta susitikime su Rėkyvos seniūnijos gyventojais, aptartos seniūnijos atliekų tvarkymo problemos. Užsiėmimų, susitikimų metu dalinta šviečiamoji medžiaga: skrajutė „Kaip tinkamai atsikratyti buityje susidarančiomis atliekomis Šiaulių regione“; „Žaliųjų atliekų tvarkymas“, brošiūra „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo sistema“; dovanotos su įstaigos logotipu atšvaitinės juostos.

2016 m. ŠRATC dalyvavo ar prisidėjo prie partnerių organizuojamų aplinkosauginių renginių. Dalyvauta ir bendradarbiauta Šiaulių miesto „Dizaino savaitė 2016“ renginiuose, kuriuose dizaineriai iš gamybinių atliekų kūrė praktinius buityje pritaikomus daiktus. Pristatyta ŠRATC veikla Šiaulių miesto parodoje „Ką veiki“, kurioje nevyriausybinės organizacijos, jaunimas ragintas prisijungti prie aplinkosauginio švietimo veiklos. Dalyvauta Šiaulių miesto Sveikatos biuro organizuotose šviečiamuosiuose renginiuose – vesti edukaciniai užsiėmimai dviračių žygyje „Švaresnė aplinka, sveikesnė širdis. Mink kartu“. Dalyvauta PTO organizuotame susitikime – diskusijoje „Aplinkosauginis visuomenės švietimas ir informavimas. Ar galime efektyviau? Taip pat dalyvauta PTO konferencijoje – diskusijoje „Koordinatės: 54.70 N, 25.27 E“, konkurso „Lyderiai 2016“ apdovanojimuose, kuriuose įstaigos tęstinis šviečiamasis projektas „Atliekos naujai. Neišmesk“ gyventojus rūšiuoti paskatinusios veiklos kategorijoje laimėjo antrąją vietą.

2016 m. užbaigtas įstaigos tęstinis aplinkosauginis projektas „Atliekos naujai. Neišmesk“. Bendradarbiaujant su Šiaulių miesto jaunųjų technikų centru ir Europarlamentaro Valentino Mazuronio atstove Šiauliuose, buvo įgyvendintas trečiasis projekto etapas. Savivaldybių masinių renginių metu, bendruomenių šventėse, švietimo įstaigose vykdyta edukacinė veikla – mokyta, kaip iš plastikinio pirkinį maišelio pasigaminti aitvarą. Projekto metu edukacijomis buvo paminėta Pasaulinė žemės diena, Pasaulinė aplinkos apsaugos diena, ES diena. Organizuota „Aitvarų fiesta“, kurios metu vyko edukacijos, aitvarų varžytuvės, prisistatė profesionalūs aitvarininkai. Trečiojo etapo metu buvo pagaminta apie 400 aitvarų.

Viso projekto įgyvendinimo laikotarpiu (2014-2016 m.) edukacijos vykdytos 27 ugdymo įstaigose, bendruomenėse, renginiuose. Pirmajame projekto įgyvendinimo etape sudalyvavo 80



dalyvių iš viso Šiaulių regiono, pagaminta 60 maišelių, pasiekta ne tik tikslinė auditorija, bet ir Šiaulių miesto, regiono gyventojai. Antrajame etape pasiūti 65 daugkartinio naudojimo pirkinių maišeliai, 150 plastikinių pirkinių maišelių išmainyta į medžiaginius maišelius. Trečiojo etapo metu pagaminta 400 aitvarų. Įgyvendinant projektą, į šiukšliadėžę nebuvo išmesta iš viso 650 plastikinių pirkinių maišelių. Įgyvendinant projektą, tikslinės auditorijos buvo įtrauktos į praktines veiklas, kurių rezultatai yra naudingi kasdieninėje veikloje. Vykdamas edukacijas, dalyvaujant masiniuose renginiuose, vykdyta ir šviečiamoji veikla – aiškinta ir diskutuota, kodėl reikia mažinti plastikinių pirkinių maišelių vartojimą. Projekto veiklos tiesiogiai prisideda prie atsakingo vartojimo ir atliekų tvarkymo - išmokyta, kaip išvengti plastikinių maišelių vartojimo ir kaip plastikinį maišelį dar kartą panaudoti. Taip pat projektas prisideda prie socialinės integracijos veiklos – edukacijose dalyvavo vaikai su negalia, dienos centrų ugdytiniai, senjorai, onkologinėmis ligomis sergantys vaikai, Erasmus programos studentai.

Visuomenės informavimui ir švietimui naudotos reklamos ir internetinės žiniasklaidos priemonės: Sukurti du įstaigos reklaminiai skydeliai ir patalpinti naujienų portale www.etaplus.lt, savivaldybių svetainėse. Naujienų portale www.etaplus.lt sukurta įstaigos rubrika „Atliekų tvarkymas“, kurioje reguliariai skelbiama regiono gyventojams aktuali informacija. Sukurta nauja įstaigos internetinė svetainė, atnaujinta informacija. Nuolat atnaujinamas ŠRATC profilis socialiniame tinkle FACEBOOK, kuriame skelbiama aktuali informacija, vyksta diskusijos atliekų tvarkymo klausimais.

Parengti 24 pranešimai, komentarai, straipsniai ir išspausdinti Šiaulių regiono spaudoje, 114 informacinių pranešimų internetinėje žiniasklaidoje (etaplus.lt, grynas.lt, lrytas.lt, www.sratc.lt, www.edem.siauliai.lt, www.akmene.lt, www.joniskis.lt, www.kelme.lt, www.pakruojis.lt, www.radviliskis.lt, www.siauliuraj.lt), transliuoti informaciniai reportažai, autorinės laidos per televiziją (transliacijų skaičius) – 21 (Šiaulių mieste ir regione).

Įgyvendintos VŠĮ „Pakuočių tvarkymo organizacija“ 2016 m. visuomenės informavimo ir švietimo programos priemonės. Bendru savivaldybių sutarimu nuo 2014 m. ŠRATC organizuoja VŠĮ „Pakuočių tvarkymo organizacija“ visuomenės informavimo ir švietimo programos priemonių įgyvendinimą: Minint ES atliekų mažinimo savaitę kartu su VŠĮ „Pakuočių tvarkymo organizacija“ regiono vyresnių klasių pedagogams buvo organizuota konferencija apie pakuočių atliekų tvarkymą (dalyvavo pedagogai iš Šiaulių miesto, rajono, Joniškio, Radviliškio, Kelmės ugdymo įstaigų, iš viso sudalyvavo 60 pedagogų). Pedagogams įteikti mokomieji leidiniai ir CD kompaktas su mokomuoju filmu apie pakuotes ir jų tvarkymą.

2016 metais sistemos viešinimui išleista:

sistemos viešinimui – 5534,50 Eur
 skelbimai spaudoje ir televizijoje – 1599 Eur
Viso: 7133.5 Eur



2016 m. visuomenės informavimo ir švietimo priemonių įgyvendinimas

Eil. Nr.	Visuomenės informavimo ir švietimo priemonės rūšis	Priemonės įgyvendinimo auditorija								Iš VISO
		Šiaulių apskr.	Šiaulių miestas	Šiaulių rajonas	Akmenės rajonas	Joniškio rajonas	Kelmės rajonas	Pakruojo rajonas	Radvilėškio rajonas	
1.	Informaciniai straipsniai spaudoje	1	4	2	3	3	3	4	4	24
2.	Informaciniai pranešimai internetinėje žiniasklaidoje	43	10	5	1	1	1	2	2	65
3.	Transliuota informacinių reportažų/laidų per televiziją	14	6		1					21
4.	Informacija savivaldybių tinklapiuose		18	4	4	4	5	10	4	49
5.	Renginiai/visuomenės švietimo projektai/		7	1	1	1		1		11
6.	Seminarai mokyklose, įmonėse		5	2				1	7	15
7.	Ekskursijos į Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyną	1						1	2	4
VISO		59	50	14	10	9	9	19	19	189

10. VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS ATEINANTIEMS METAMS

Įstaigos veiklos planai ateinantiems metams nustatyti ir patvirtinti Šiaulių regiono atliekų tvarkymo 2014-2020 m. plane. 2017 m. bus pradėtas įgyvendinti projektas „Komunalinių atliekų infrastruktūros plėtra“, pradėta taikyti diferencijuota rinkliava už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą, siekiama kuo daugiau atliekų paruošti pakartotiniam panaudojimui, perduoti perdirbėjams, ar kitaip panaudoti, kontroliuojamas atliekų, susidariusių įmonių ūkinėje veikloje, patekimas į komunalinių atliekų srautą. Prognozuojama, kad bus sėkmingai įgyvendinamos komunalinių atliekų tvarkymo užduotys Šiaulių regione.

Direktorė



Jolita Šalkauskienė

