



**UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS  
„UTENOS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS“  
METINIS PRANEŠIMAS**

**2017 m.**

**Utena**

## TURINYS

1. SVARBIAUSI BENDROVĖS 2016 M. ĮVYKIAI .....	4
2. BENDROVĖS VALDYMAS IR STRUKTŪRA .....	4
2.1. Bendrovės akcininkai.....	5
2.2. Bendrovės valdymas .....	6
2.3. Bendrovės valdymo organizacinė struktūra bei pareigybės.....	7
3. BENDROVĖS ŪKINĖ VEIKLA.....	9
3.1. Bendrovės teikiamos paslaugos .....	9
3.2. 2016 metų atliekų kiekiai.....	9
3.3. MBA įrenginiai .....	10
3.3.1. Atliekų mechaninis apdorojimas.....	10
3.3.2. Atliekų biologinis apdorojimas.....	14
3.4. APLSA ir BSAKA atliekų kiekiai .....	15
4. PROJEKTŲ, FINANSUOJAMŲ IŠ ES LĖŠŲ, VYKDYMAS.....	19
5. VIEŠIEJI PIRKIMAI .....	20
6. BANKŲ PASKOLOS .....	23
7. TEISMINIAI GINČAI .....	24
8. INFORMACIJA APIE PASIRUOŠIMĄ VIETINĖS RINKLIAVOS ĮVEDIMUI IR ADMINISTRAVIMUI.....	24
9. INFORMACIJA APIE ĮMONĖJE VYKDOMUS APLINKOSAUGOS REIKALAVIMUS .....	25
10. PAGRINDINĖS SU BENDROVE SUSIJUSIOS RIZIKOS .....	26
11. FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ REZULTATŲ ANALIZĖ .....	27
12. POBALANSINIAI ĮVYKIAI.....	29
13. 2016 METŲ VEIKSMŲ PLANAS .....	30

## LENTELIŲ SĄRAŠAS

1 lentelė. MBA pareigybių sąrašas .....	4
2 lentelė. UAB „URATC“ pareigybių sąrašas .....	7
3 lentelė. 2016 m. į MBA įrenginius patekęs MKA kiekis .....	12
4 lentelė. MKA kiekis 2016 metais pagal savivaldybes.....	13
5 lentelė. Antrinių žaliavų sudėtis .....	13
6 lentelė. Biologinėje dalyje apdorota biologiškai skaidžių atliekų 2016 metais.....	15
7 lentelė. Atliekų kiekiai priimami iš gyventojų APLSA aikštelėse .....	16
8 lentelė. Preliminarios projekto veiklos lėšos .....	20
9 lentelė. 2016 metų prekių ir paslaugų pirkimai .....	20
10 lentelė. 2016 metų pirkimai pagal preliminarias sutartis.....	22
11 lentelė. AB „Šiaulių bankas“ paskola II sekcijos statybai.....	23
12 lentelė. AB „Šiaulių bankas“ perskolinama paskola .....	23
13 lentelė. LR finansų ministerijos paskola projektui .....	23
14 lentelė. UAB „URATC“ sąnaudos .....	28

## PAVEIKSLŲ SĄRAŠAS

1 pav. Į Utenos regioninį nepavojingų atliekų sąvartyną pristatytas atliekų kiekis 2016 metais .....	10
2 pav. MBA įrenginių atliekų priėmimo zona.....	11
3 pav. MBA įrenginių būgninis separatorius.....	11
4 pav. Rankinio rūšiavimo kabinos .....	12
5 pav. Fermentavimo tuneliai .....	14
6 pav. Biologinio apdorojimo įrenginiai su energijos gamyba.....	14
7 pav. Atliekų kiekiai pristatyti į APLSA aikšteles 2016 metais .....	17
8 pav. Atliekų kiekiai pristatyti į BSAKA aikšteles 2016 metais .....	17

## SCHEMŲ SĄRAŠAS

1 schema. UAB „URATC“ struktūra .....	8
---------------------------------------	---

## 1. SVARBIAUSI BENDROVĖS 2016 METŲ ĮVYKIAI

UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“ (toliau – UAB „URATC“) baigė įgyvendinti projektą „Utenos regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos plėtra“, kurio metu Utenoje pastatyti mechaninio – biologinio apdorojimo įrenginiai (toliau – MBA). Šio projekto tikslas - sukurti Utenos regione komunalinių biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo infrastruktūrą, kuri leistų užtikrinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. spalio 31 d. nutarimu Nr. 1224 patvirtintame Valstybiniame strateginiame atliekų tvarkymo plane nustatytas užduotis, t.y. iki 2020 m. sąvartynuose šalinti ne daugiau 35proc. biologiškai skaidžių atliekų bei iki 2013 m. perdirbti ar kitaip panaudoti ne mažiau 50 proc. visų komunalinių atliekų. Įgyvendinus šį projektą, siekiama sukurti techniniu, ekonominiu ir aplinkosauginiu požiūriu optimalią biologiškai skaidžių ir kitų atliekų tvarkymo infrastruktūrą Utenos regione.

UAB „URATC“ MBA įrenginius eksploatuoja nuo 2016 m. sausio 4 d. Bendrovės valdyba 2015 m. gruodžio 30 d. sprendimu Nr. VS-63 patvirtino laikiną UAB „URATC“ struktūrą ir pareigybių sąrašą (žr. 1 lent.) iki UAB „URATC“ viešojo pirkimo būdu nustatys operatoriaus viešojo pirkimo laimėtoją ir su juo sudarys „Mišrių komunalinių atliekų mechaninio rūšiavimo ir biologinio apdorojimo su energijos gamyba ir galutinių po apdorojimo gautų produktų sutvarkymo paslaugų teikimas“ sutartį bei pradės gauti operatoriaus paslaugas.

1 lentelė. MBA pareigybių sąrašas.

Pareigybė	Etatų skaičius
Pagalbinis darbininkas	1
Operatorius-mechanikas	2
Operatorius energetikas	1
Atliekų rūšiotojas	11

## 2. BENDROVĖS VALDYMAS IR STRUKTŪRA

2004 m. rugsėjo 29 d. buvo sudaryta Jungtinės veiklos sutartis Nr. S1-526 tarp Anykščių rajono, Ignalinos rajono, Molėtų rajono, Utenos rajono, Visagino miesto ir Zarasų rajono savivaldybių. Partneriai susitarė kurti ir plėtoti bendrą Utenos regiono atliekų tvarkymo sistemą.

UAB „URATC“ buvo įsteigtas 2004 m. spalio 22 d., įvykus steigiamajam akcininkų susirinkimui, kurio metu buvo patvirtinti UAB „URATC“ įstatai bei išrinkta UAB „URATC“ valdyba iš septynių narių. 2005 m. sausio 28 d. UAB „URATC“ buvo įregistruota LR juridinių asmenų

registre. Pagrindinis įmonės tikslas - įgyvendinti regioninę atliekų tvarkymo sistemą, kaip numatyta Valstybiniame strateginiame atliekų tvarkymo plane, bei užtikrinti šios sistemos gyvybingumą.

## 2.1. Bendrovės akcininkai

UAB „URATC“ įstatinis kapitalas – 29 000 Eur.

Bendrovė 100 % priklauso Utenos regiono savivaldybėms – akcininkams.

UAB „URATC“ akcijos paskirstytos tarp akcininkų pagal gyventojų skaičių:



**Anykščių rajono savivaldybei tenka- 18,86 % įstatinio kapitalo.**



**Ignalinos rajono savivaldybei tenka- 12,38 % įstatinio kapitalo.**



**Molėtų rajono savivaldybei tenka- 13,65 % įstatinio kapitalo.**



**Utenos rajono savivaldybei tenka- 26,95 % įstatinio kapitalo.**



**Visagino miesto savivaldybei tenka- 15,89 % įstatinio kapitalo.**



**Zarasų rajono savivaldybei tenka- 12,27 % įstatinio kapitalo.**

## 2.2. Bendrovės valdymas

Remiantis bendrovės įstatais, bendrovės valdymo organai yra visuotinis akcininkų susirinkimas, bendrovės valdyba ir bendrovės direktorius. Stebėtojų taryba nesudaroma bei Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatyme stebėtojų tarybai nustatytos funkcijos kitų bendrovės organų kompetencijai nepriskiriamos.

Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias bendrovės valdymo organas. Jis turi šias pagrindines teises:

- keisti bendrovės įstatus;
- rinkti ir atšaukti valdybą bei jos narius;
- rinkti ir atšaukti audito įmonę;
- priimti sprendimus, susijusius su bendrovės įstatinio kapitalo bei akcijų keitimu;
- tvirtinti metinę finansinę atskaitomybę;
- priimti sprendimą dėl pelno (nuostolių) paskirstymo;
- priimti sprendimą dėl rezervų sudarymo, naudojimo, sumažinimo ir naikinimo;
- priimti sprendimus dėl bendrovės reorganizavimo, pertvarkymo, restruktūrizavimo, likvidavimo.

Bendrovės valdybą 4 metų laikotarpiui renka visuotinis akcininkų susirinkimas. Valdybos pagrindinės funkcijos apima :

- bendrovės veiklos strategijos tvirtinimą;
- bendrovės valdymo struktūros ir darbuotojų pareigybių tvirtinimą;
- sprendimų dėl ilgalaikio turto, kurio balansinė vertė didesnė kaip 1/20 bendrovės įstatinio kapitalo, perleidimo, nuomos, įkeitimo, įsigijimo priėmimą;
- bendrovės vadovo rinkimą ir atšaukimą, jo atlyginimo nustatymą, pareiginių nuostatų tvirtinimą;
- bendrovės pateikiamos medžiagos apie veiklos strategijos įgyvendinimą, veiklos organizavimą, finansinę būklę, analizavimą ir vertinimą;
- bendrovės metinės finansinės atskaitomybės projekto bei pelno (nuostolių) paskirstymo projekto analizavimą ir vertinimą bei pateikimą visuotiniam akcininkų susirinkimui.

UAB „URATC“ valdybą sudaro 7 nariai – 2 Utenos rajono savivaldybės atstovai ir po 1 atstovą iš kiekvienos kitos Utenos regiono savivaldybės.

2016 m. spalio 21 d. UAB „URATC“ neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo Nr. 19 metu buvo išrinkta UAB „URATC“ valdyba naujai kadencijai.

Šiuo metu UAB „URATC“ valdybą sudaro:

Valentina Raubiškienė, valdybos pirmininkė – Zarasų rajono savivaldybė ;  
 Saulius Jauneika – Molėtų rajono savivaldybė;  
 Henrikas Zabiela – Utenos rajono savivaldybė;  
 Jonas Spietinis – Utenos rajono savivaldybė;  
 Saulius Rasalas – Anykščių rajono savivaldybė;  
 Vidas Kreivėnas – Ignalinos rajono savivaldybė;  
 Inga Stankevičienė – Visagino miesto savivaldybė.

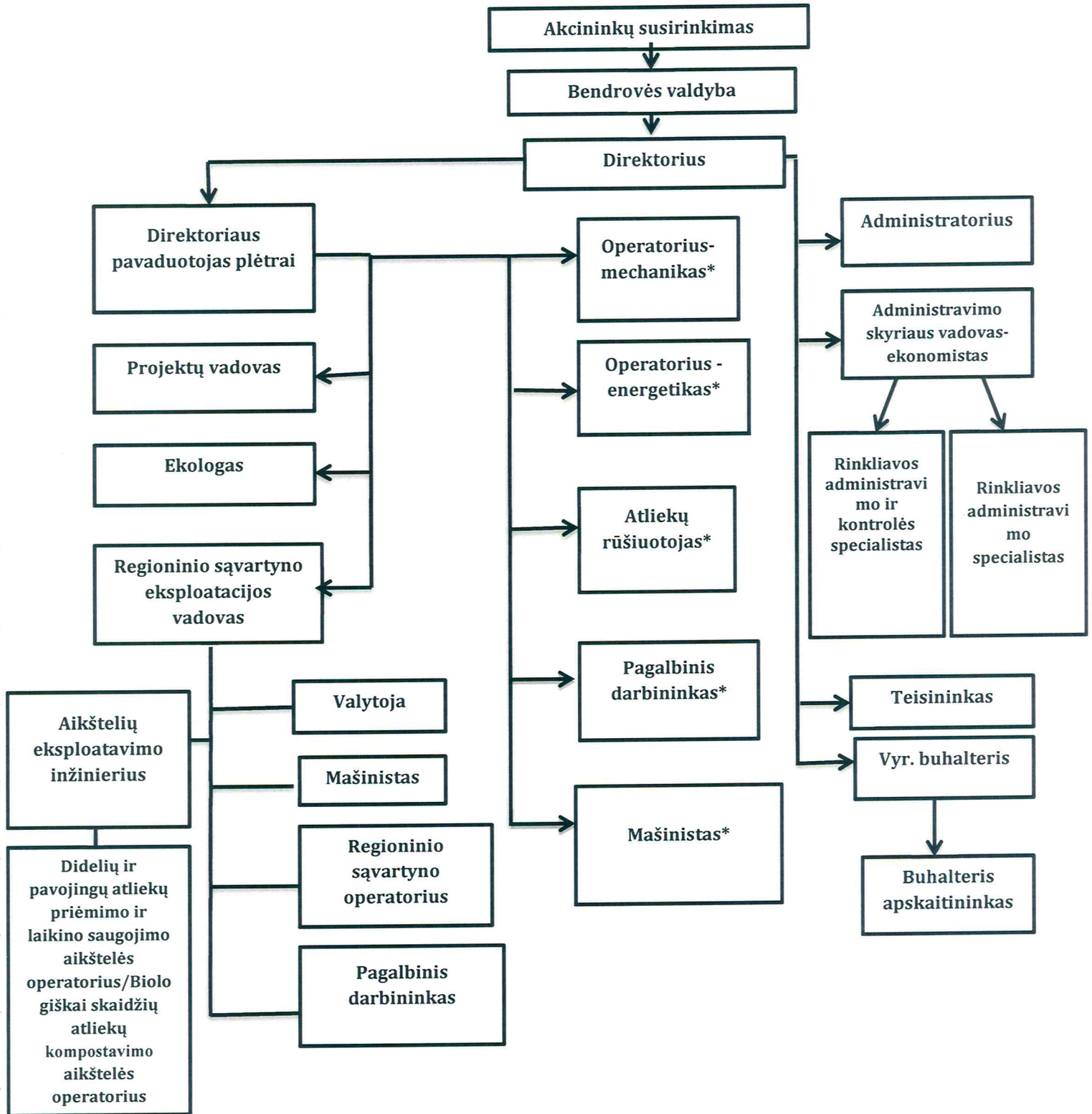
### 2.3. Bendrovės valdymo organizacinė struktūra bei pareigybės

Informacija apie UAB „URATC“ pareigybes bei valdymo organizacinę struktūrą pateikiama žemiau esančioje lentelėje ir schemeje.

2 lentelė. UAB „URATC“ pareigbių sąrašas

Pareigybė	Etatų skaičius
Direktorius	1
Direktoriaus pavaduotojas plėtrai	1
Projektų vadovas	1
Ekologas	1
Administratorius	1
Teisininkas	1
Vyr. buhalteris	1
Buhalteris apskaitininkas	1
Administravimo skyriaus vadovas-ekonomistas	1
Rinkliavos administravimo ir kontrolės specialistas	1
Rinkliavos administravimo specialistas	1
Regioninio sąvartyno eksploatacijos vadovas	1
Aikštelių eksploatavimo inžinierius	1
Mašinistas	7
Regioninio sąvartyno operatorius	3
Pagalbinis darbininkas	3
Didelių ir pavojingų atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelės operatorius/biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelės operatorius	9
Operatorius-mechanikas	2
Operatorius energetikas	1
Atliekų rūšiuotojas	11
Valytoja	1

1 schema. UAB „URATC“ struktūra



\*Naujai tvirtinamos pareigybės iki UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“ viešojo pirkimo būdu nustatys operatoriaus viešojo pirkimo laimėtoją, su juo sudarys Mišrių komunalinių atliekų mechaninio rūšiavimo ir biologinio apdorojimo su energijos gamybos ir galutinių po apdorojimo gautų produktų sutvarkymo paslaugų teikimo sutartį ir bus pradėtas operavimo paslaugų teikimas.

### **3. BENDROVĖS ŪKINĖ VEIKLA**

#### **3.1. Bendrovės teikiamos paslaugos**

UAB „URATC“ veikdama pagal patvirtintus įstatus, vykdo:

- Utenos regiono komunalinių atliekų tvarkymo įrenginių projektavimo, statybos ir statybos priežiūros veiklą;
- parengia teisinius dokumentus (regioninį atliekų tvarkymo planą, atliekų tvarkymo taisyklių projektą, pritaikytą visoms savivaldybėms, kitus dokumentus);
- eksploatuoja regioninius atliekų tvarkymo įrenginius;
- organizuoja regiono sąvartynų uždarymo projektavimo darbus;
- organizuoja sąvartynų (šiukšlynų) uždarymą, priežiūrą po uždarymo (šienavimas, filtrato išvežimas ir t.t.) bei monitoringą;
- vykdo visuomenės informavimo ir švietimo programą visame Utenos regione;
- koordinuoja savivaldybių veiksmus dėl naujų regioninių atliekų tvarkymo įrenginių planavimo, projektavimo ir statybos;
- kaupia informaciją apie atliekų tvarkymą Utenos regione ir teikia ataskaitas savivaldybėms;
- vykdo kitas Steigėjų nustatytas privalomas užduotis ir funkcijas;
- teikia paramą savivaldybėms, sprendžiant atliekų tvarkymo klausimus regione.

UAB „URATC“ teikiamos paslaugos:

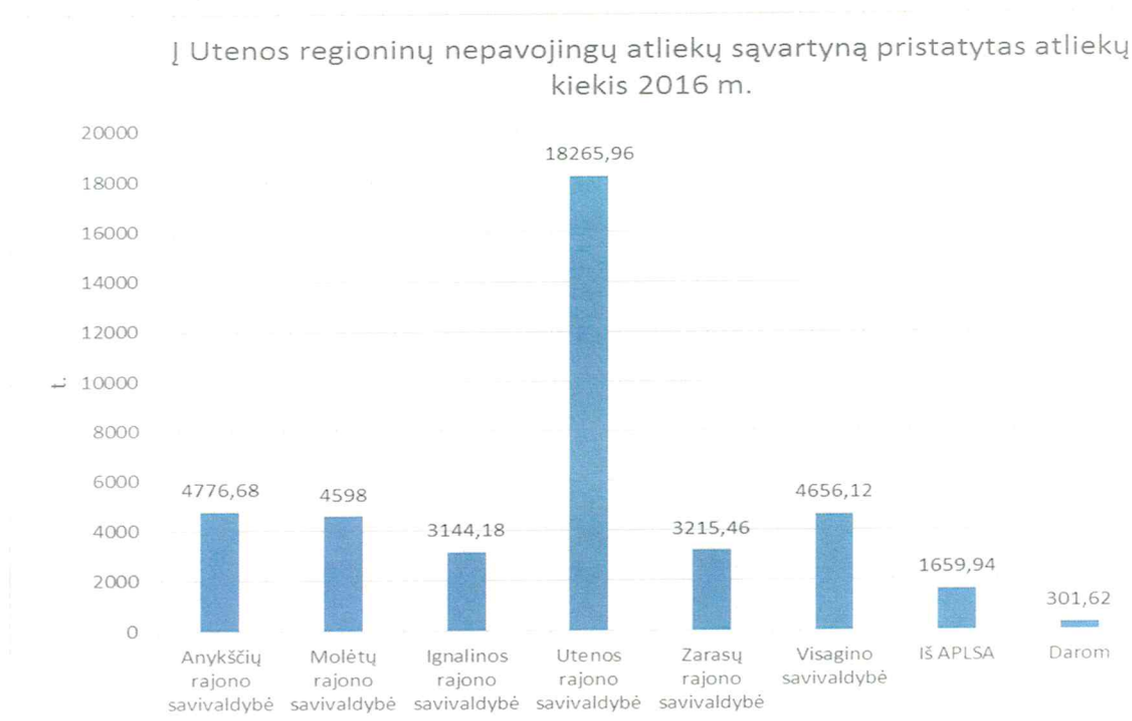
1. nepavojingų atliekų priėmimas, svėrimas ir registravimas sąvartyne;
2. nepavojingų atliekų kaupimas (šalinimas) sąvartyne;
3. vienuolikos uždarytų ir rekultivuotų sąvartynų, monitoringas ir priežiūra;
4. sąvartyno dujų surinkimas ir apdorojimas;
5. pavojingų atliekų priėmimas;
6. komposto gamyba ir pardavimas;
7. MBA įrenginių eksploatacija.

#### **3.2. 2016 metų atliekų kiekiai**

UAB „URATC“ yra sudaręs atliekų tvarkymo sutartis su Utenos regiono atliekų vežėjais: UAB „Anykščių komunalinis ūkis“ (2008-03-31), UAB „Kompata“ (2008-03-06), UAB „Molėtų švara“ (2008-03-18), UAB „Utenos komunalininkas“ (2008-02-29), UAB „Visagino

būstas“ (2008-02-20) bei UAB „Zarasų komunalininkas“ (2008-02-26). Šios įmonės buitines atliekas surenka iš gyventojų bei įmonių ir pristato į Utenos regioninį nepavojingų atliekų sąvartyną.

2016 metais į Utenos regioninį nepavojingų atliekų sąvartyną buvo pristatyta 40 617.96 tonų atliekų.



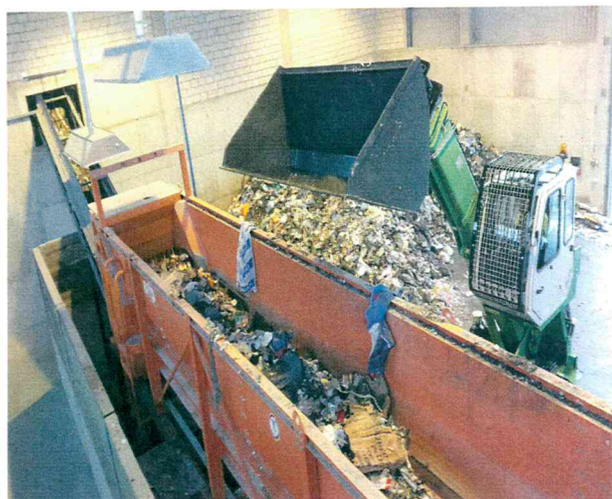
**1 pav. Į Utenos regioninį nepavojingų atliekų sąvartyną pristatytas atliekų kiekis 2016 metais**

Lyginant 2015 metus su 2016 metais į Utenos regioninį nepavojingų atliekų sąvartyną pristatytų atliekų sumažėjo 2,9 proc. 2015 metais pristatyta atliekų – 41 820.08 tonų, 2016 metais – 40 617.96 tonų.

### 3.3. MBA įrenginiai

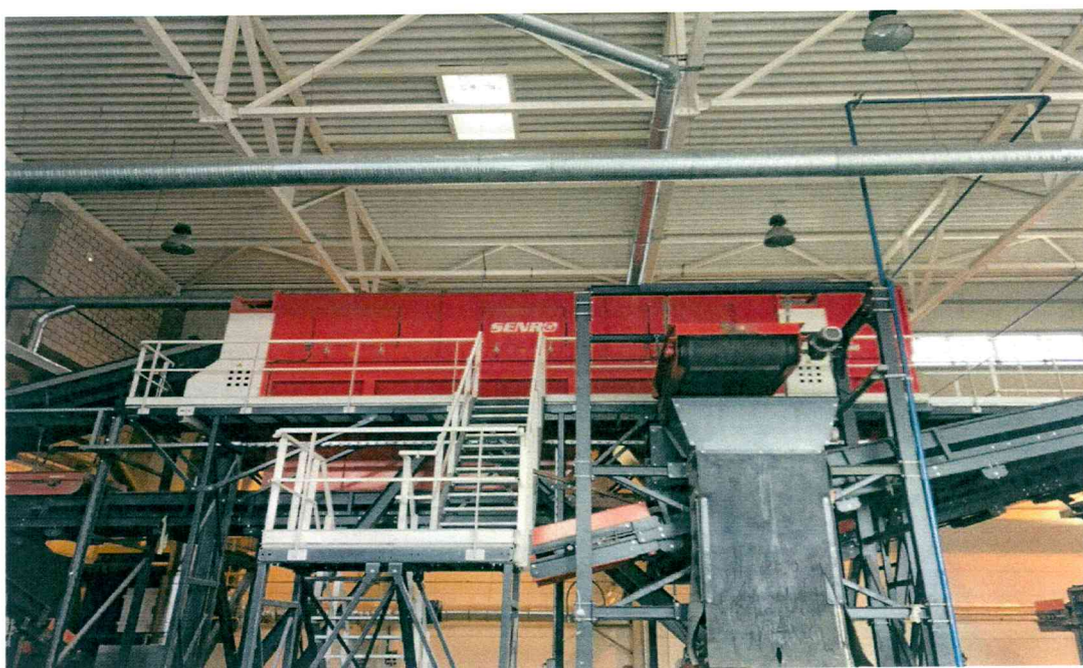
#### 3.3.1 Atliekų mechaninis apdorojimas

Mechaninio atliekų apdorojimo įrenginių pastatas susideda iš dviejų zonų: atliekų priėmimo ir atliekų rūšiavimo zonos. Atliekų priėmimo zona atskirta nuo atliekų rūšiavimo priešgaisrine siena. Minėtoje zonoje atliekamas vizualinis pirminis išrūšiuojimas mechaninio krautuvo pagalba. Šio rūšiavimo metu pašalinamos netinkamos atliekos, tokios kaip stambiagabaritės, tekstilės ir kitos kurios gali trikdyti rūšiavimo įrenginių darbą.



**2 pav. MBA įrenginių atliekų priėmimo zona**

Krautuvo pagalba mišrios komunalinės atliekos (toliau – MKA) kraunamos į bunkerį su integruotu maišelių prapleišėju ir paskleidžiamos ant transporterio, kuriuo paduodamos į pirminį srauto separatorių (sietinį būgną). Besisukančiame srauto separatoriuje (sietiniame būgne) bendras atliekų srautas pagal dalelių dydį išskiriamas į tris srautus.



**3 pav. MBA įrenginių būgninis separatorius**

Atliekų srautas, kurį sudaro organinės atliekos bei inertinės medžiagos nukreipiamos į žvaigždinį separatorių ir patalpinamos į kontenerius. Prieš tai magnetiniu konvejeriu atskiriant metalą.

Likusi atliekų frakcija transporteriu tiekama į rankinio rūšiavimo kabiną. Rankiniu būdu yra išrenkamos antrinės žaliavos (popierius ir kartonas, mišrios pakuotės, plėvelė, PET, juodieji metalai, metalo pakuotės (aliuminis), spalvotieji metalai, elektronika). Antrinės žaliavos ir degi frakcija presu pakuojama į kipas ir sandėliuojamos antrinių žaliavų ir degios frakcijos laikinoje sandėliavimo vietoje.



4 pav. Rankinio rūšiavimo kabinos

2016 metais iš viso Utenos regiono į MBA įrenginius buvo priimta 26 729.42 t. MKA. MKA atliekų sudėtis nurodyta žemiau esančioje lentelėje.

3 lentelė. 2016 m. į MBA įrenginius patekęs MKA kiekis

Priimtas MKA kiekis	Atskirtas antrinių žaliavų kiekis		Biologiškai skaidi frakcija		Kietasis atgautasis kuras		Pateko į sąvartyną	
	tonomis	%	tonomis	%	tonomis	%	tonomis	%
26 729.42	532.55	1.99	10 143.13	37.95	13 150.24	49.20	2 898.54	10.84

Žemiau esančioje lentelėje pateikiamas MKA kiekis 2016 metais pagal Utenos regiono savivaldybes.

**4 lentelė. MKA kiekis 2016 metais pagal savivaldybes**

Savivaldybė	MKA kiekis/t
Anykščių rajono savivaldybė	4 273.04
Ignalinos rajono savivaldybė	3 038.58
Molėtų rajono savivaldybė	3 801.52
Utenos rajono savivaldybė	9 723.36
Visagino miesto savivaldybė	4 498.76
Zarasų rajono savivaldybė	2 543.84
Akcija „Darom“	301.62
<b>Iš viso:</b>	<b>28 180.72</b>

2016 m. MBA įrenginiuose atskirtas antrinių žaliavų kiekis – 532.55 t. Antrinių žaliavų sudėtis pavaizduota žemiau esančioje lentelėje.

**5 lentelė. Antrinių žaliavų sudėtis**

Pavadinimas ir atliekų kodas	t	%
Popierius kortonas 15 01 01	86.88	16.31
Popierius kortonas 19 12 01	2.82	0.53
Mišrios pakuotės 15 011 06	1.52	0.29
Plėvelė 19 12 04	99.81	18.74
PET 15 01 02	114.84	21.56
Juodieji metalai 19 12 02	219.22	41.16
Metalo pakuotės (aliuminis) 15 01 04	6.48	1.22
Spalvotieji metalai 19 12 03	0.68	0.13
Elektronika 20 01 36	0.3	0.06
<b>Viso:</b>	<b>532.55</b>	<b>100.00</b>

### 3.3.2. Atliekų biologinis apdorojimas

Atskirtos nuo MKA biologiškai skaidžios atliekos gabenamos į biologinio apdorojimo įrenginius (fermentavimo tunelius).



5 pav. Fermentavimo tuneliai

Biomasė laistoma perkolatu. Anaerobinio pūdymo procese gautos biudujos surenkamos į biudujų saugyklas, esančias virš bioreaktorių. Dujos tiekiamos į katilinę ir kogeneracinę jėgainę.



6 pav. Biologinio apdorojimo įrenginiai su energijos gamyba

Pasibaigus anaerobiniam procesui biomasė paliekama tame pačiame fermentavimo tunelyje. Pradedamas intensyvus kompostavimo procesas naudojant aeraciją. Iš talpos ištraukiamas oras tiekiamas į biofiltrus. Kad sumažinti nemalonių kvapų išmetimą į aplinką biofiltrai papildomai išpurškiami probiotikais.

Pasibaigus biologiniam atliekų apdorojimui kuris trunka iki 12 savaičių gaunamas stabilatas, kuris naudojamas eksploatuojamo sąvartyno perdengimams.

2016 metais biologinėje dalyje apdorota 7 698.34 tonų biologiškai skaidžių atliekų. Žemiau pateiktoje lentelėje nurodomi stabilato ir dujų kiekiai, kurie buvo pagaminti po biologiškai skaidžių atliekų apdorojimo.

**6 lentelė. Biologinėje dalyje apdorota biologiškai skaidžių atliekų 2016 metais**

Apdorota	Pagaminta biologinėje dalyje	
	Stabilatas/t.	Dujos/Nm <sup>3</sup>
7 698.34	4248	175 568.4

### 3.4. APLSA ir BSAKA atliekų kiekiai

Į Utenos regiono atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikšteles (toliau – APLSA) gyventojai gali atvežti: smulkias statybos ir griovimo atliekas, automobilių padangas, makulatūrą, plastiko, stiklo atliekas, nenaudojamą buitinę techniką (televizorius, šaldytuvus, virykles ir kt. įrangą), baldus.

Taip pat pavojingas atliekas: akumulatorius ir galvaninius elementus, gyvsidabrio lempas, dažų, lakų, tirpiklių atliekas ir jų tarą, asbesto ir kt.

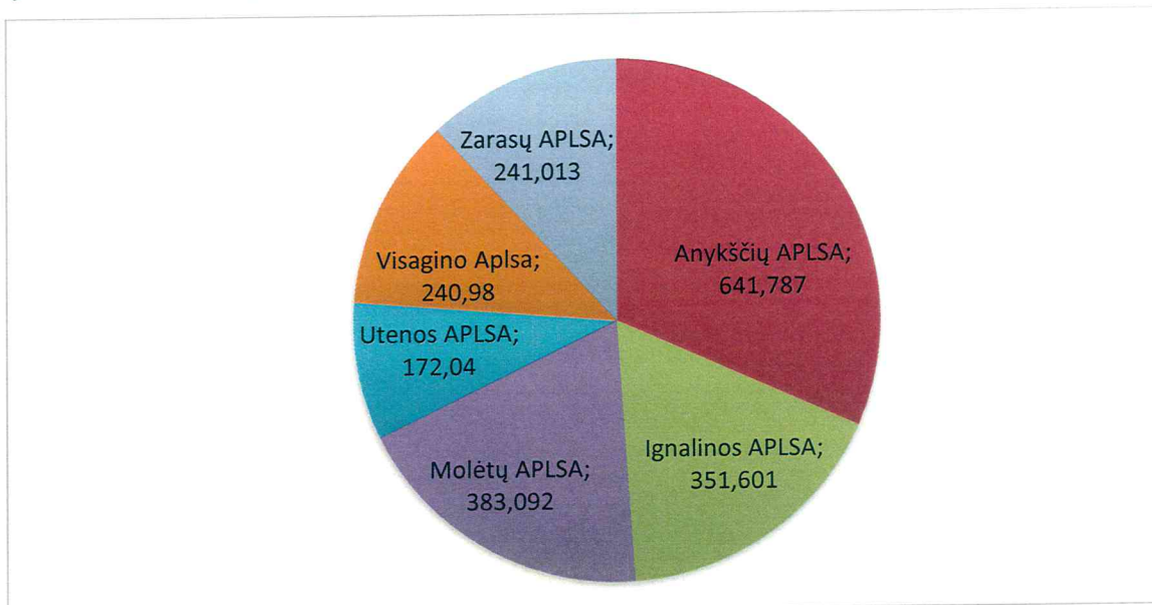
Atvežtos į aikšteles rūšiuotos atliekos iš gyventojų, kurie yra sudarę sutartis su atliekų vežėjais, priimamos nemokamai. Buityje susidarantių atliekų priimamų iš gyventojų nemokamai į APLSA kiekiai nurodyti žemiau esančioje lentelėje.

7 lentelė. Atliekų kiekiai priimami iš gyventojų APLSA aikštelėse

Pavadinimas	Apibūdinimas	Priimamas kiekis iš vieno gyventojų per kg./metus
<b>Nepavojingos atliekos</b>		
<b>Stiklas</b>	Skaidrus ir spalvotas stiklas, įvairi stiklo tara, stiklo duženos, lakštinis stiklas	60
<b>Popierius ir kartonas</b>	Laikraščiai, žurnalai ir kiti spaudiniai, pakuotės, kartonas, atraizos	100
<b>Stambiagabaritės atliekos</b>	Seni baldai, čiužiniai, mediniai daiktai, medienos, tekstilės, plastiko, metalo atliekos	200
<b>Buityje susidaranti statybinės atliekos</b>	Mišrios statybos ir griovimo atliekos, izoliacinės medžiagos, betonas, plytos	200
<b>Elektros ir elektroninės įrangos atliekos</b>	Stambūs namų apyvokos prietaisai (šaldytuvai, šaldikliai, indaplovės, skalbimo mašinos, dulkių siurbiai ir kt.) Buitiniai prietaisai (lygintuvai, kavinukai, keptuvės, skrudintuvai, mikseriai ir kt.) televizoriai, kompiuteriai, spausdintuvai, kopijavimo įranga, radio aparatai, telefonai, žaislai, elektriniai įrankiai (pjūklai, grąžtai ir kt.)	200
<b>Lengvųjų transporto priemonių padangos</b>	Naudoti netinkamos padangos nuo lengvųjų automobilių, visureigių, mikroautobusų	5 vnt.*
<b>Pavojingos atliekos</b>		
<b>Atliekos turinčios asbesto</b>	Šiferis	200
<b>Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos kuriose yra gyvsidabrio</b>	Liuminescencinės lempos, termometrai	1
<b>Naftos produktais užterštos atliekos</b>	Tepalinė alyva, tepalų filtrai, naftos produktų, vandens separatorių tepaluotas vanduo/dumblas, absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai it t.t.	50
<b>Pavojingomis medžiagomis užterštos pakuotės (tuščios)</b>	Dažų, klijų, lakų pakuotės, tuščios slėginės pakuotės, gesintuvai, pakuotės nuo ploviklių, tirpiklių	10
<b>Atliekos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų</b>	Agrochemijos atliekos, dažai, klijai, lakai, plovikliai, tirpikliai, pesticidai, chlorkalkės, rugštys, šarmai, kalkės, aušinamieji skysčiai, aerozolių balionėliai	30
<b>Baterijos ir akumuliatoriai</b>	švino akumuliatoriai, nikelio-kadmio akumuliatoriai, baterijos	50
<b>Vaistai</b>	pasenę vaistai	1

\* Gyventojas gali pristatyti ne daugiau kaip 5 vnt. naudoti nebetinkamų padangų. Norint pristatyti daugiau kaip penkis vienetus, gyventojas privalo pateikti transporto priemonės registravimo pažymėjimą.

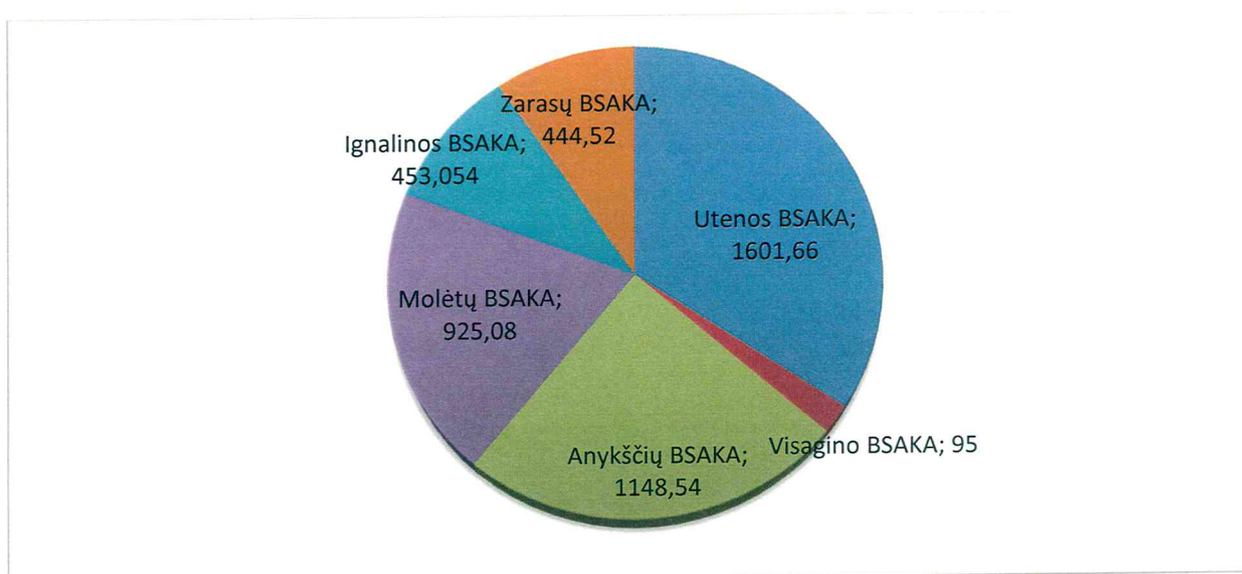
Į Utenos regiono APLSA per 2016 metus iš gyventojų iš viso priimta 2 030.515 tonos atliekų, sutvarkyta – 1 903.413 tonos atliekų. Iš visų Utenos regiono APLSA atliekų kiekiai tonomis nurodyti žemiau esančioje diagramoje.



**7 pav. Atliekų kiekiai pristatyti į APLSA aikšteles 2016 metais**

Fiziniai ir juridiniai asmenys į Utenos regiono biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikšteles (toliau – BSAKA) gali atvežti šalinimui biologiškai skaidžias atliekas – nemokamai.

2016 metais į BSAKA buvo priimta 4 667.854 tonų atliekų. Iš visų Utenos regiono BSAKA kiekiai tonomis nurodyti žemiau esančioje diagramoje.



**8 pav. Atliekų kiekiai pristatyti į BSAKA aikšteles 2016 metais**

#### 4. PROJEKTŲ, FINANSUOJAMŲ IŠ ES LĖŠŲ, VYKDYMAS

UAB „URATC“ kaip projekto partneris, kartu su Anykščių, Ignalinos ir Zarasų savivaldybėmis ketina dalyvauti 2014-2020 m. Europos Sąjungos Fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.2.1-APVA-R-008 priemonėje „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“. Pagal finansavimo sąlygų aprašą projekto metu bus vykdomos šios veiklos:

- Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių įrengimas/atnaujinimas ir (arba) jų pritaikymas atliekų paruošimui naudoti pakartotinai.

- Projekto metu Anykščių APLSA bus įsigyjama šie konteineriai: 14 m<sup>3</sup> statybos ir griovimo atliekoms (1 vnt.), 14 m<sup>3</sup> stiklo atliekoms (1 vnt.) ir 35 m<sup>3</sup> plastiko atliekoms (1 vnt.). Taip pat vykdomi aplinkotvarkos, nuotekų nuvedimo ir asfaltavimo darbai išplečiant aikštelės teritoriją esamo sklypo ribose.

- Projekto metu Ignalinos APLSA bus įsigyjama šie konteineriai: 14 m<sup>3</sup> statybos ir griovimo atliekoms (1 vnt.), 14 m<sup>3</sup> stiklo atliekoms (1 vnt.) ir 35 m<sup>3</sup> plastiko atliekoms (1 vnt.). Taip pat vykdomi aplinkotvarkos, nuotekų nuvedimo ir asfaltavimo darbai išplečiant aikštelės teritoriją esamo sklypo ribose. Taip pat projekto metu Dūkšte Ignalinos r. bus statoma nauja atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė su būtina infrastruktūra. Ignalinos rajono savivaldybė darbus vykdys pati, UAB „URATC“ prie projekto veiklos įgyvendinimo prisidės žmogiškaisiais ištekliais. Jungtinės veiklos (partnerystės) sutartį planuojama pasirašyti 2017 m. balandžio mėn.

- Projekto metu Zarasų APLSA bus įsigyjama šie konteineriai: 14 m<sup>3</sup> statybos ir griovimo atliekoms (1 vnt.), 14 m<sup>3</sup> stiklo atliekoms (1 vnt.) ir 35 m<sup>3</sup> plastiko atliekoms (1 vnt.); įrengiama konteinerinė saugojimo patalpa naudotų daiktų antriniam panaudojimui; vykdomi aplinkotvarkos, nuotekų nuvedimo ir asfaltavimo darbai išplečiant aikštelės teritoriją esamo sklypo ribose.

Papildomai įsigijus statybos ir griovimo atliekų konteinerius atsiras galimybė rūšiuoti atskirai betono, plytų, apdailos atliekas, kurias susmulkinus būtų galimybė panaudoti kaip inertinę medžiagą (pvz. laikinų kelių įrengimui ir kt.). Papildomai įsigijus 35 m<sup>3</sup> talpos atviro tipo konteinerius atsiras galimybė rūšiuoti plastiko atliekas, kurios būtų perduodamos perdirbėjams. O įsigijus 14 m<sup>3</sup> talpos atviro tipo konteinerius stiklui šiose atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelėse atsiras galimybė papildomai rūšiuoti švarų langų stiklą, kuris būtų perduodamas perdirbėjams.

2016 m. gruodžio 20 d. Zarasų rajono savivaldybės administracija ir UAB „URATC“ pasirašė projekto „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Zarasų rajono savivaldybėje“ įgyvendinimo jungtinės veiklos (partnerystės) sutartį Nr. SR-789/104.

2016 m. gruodžio 21 d. Anykščių rajono savivaldybės administracija ir UAB „URATC“ pasirašė projekto „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Anykščių rajono savivaldybėje“ įgyvendinimo jungtinės veiklos (partnerystės) sutartį Nr.1-SU-918/105.

Preliminarios projekto veiklų lėšos nurodytos žemiau esančioje lentelėje.

**8 lentelė. Preliminarios projekto veiklos lėšos**

<b>Savivaldybė:</b>	<b>Skiriama lėšų suma APLSA plėtrai:</b>	<b>Iš jų URATC lėšos (15 proc.)</b>
<b>Anykščiai</b>	40 576.80	6 086.52
<b>Zarasai</b>	59 093.39	8 864.01
<b>Iš viso:</b>	<b>99 670.19</b>	<b>14 950.53</b>

## 5. VIEŠIEJI PIRKIMAI

Vykdydama viešuosius pirkimus UAB „URATC“ vadovaujasi LR Viešųjų pirkimų įstatymu, bendrovės supaprastintomis viešųjų pirkimų taisyklėmis, LR civiliniu kodeksu, kitais įstatymais ir juos įgyvendinančiais teisės aktais.

Per 2016 metų laikotarpį UAB „URATC“ įvykdė 282 prekių ir paslaugų pirkimus, kurių bendra vertė 124 964.88 Eur su PVM. Pirkimai atlikti centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje (CVP IS), kurių bendra vertė 397 557.72 Eur su PVM pateikiami žemiau lentelėje:

**9 lentelė. 2016 metų prekių ir paslaugų pirkimai**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pirkimo pavadinimas</b>	<b>Sutarties sudarymo data, numeris, tiekėjo pavadinimas</b>
1.	Atviras tarptautinis konkursas „Komunalinių atliekų surinkimo Visagino savivaldybės teritorijoje ir jų vežimo į apdorojimo įrenginius paslaugos“	VPT sutikimu konkurso procedūros nutrauktos.
2.	Supaprastintas neskelbiamas pirkimas „Naudotų padangų pakrovimo ir išvežimo paslaugų iš UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“ eksploatuojamų atliekų priėmimo aikštelių“	Sutartis Nr. 12, sudaryta 2016-02-12, tiekėjas UAB „Metaloidas“.
3.	Mažos vertės pirkimas „Interneto ryšio paslaugos Utenos regiono atliekų priėmimo ir laikino saugojimo bei	Pirkimas nutrauktas. Sutartis nesudaryta dėl per didelės perkančiajai organizacijai nepriimtinos kainos.

	biologiškai skaidžių atliekų priėmimo aikštelėms“	
4.	Mažos vertės pirkimas „2016-2018 m. finansinės atskaitomybės audito paslaugos“	Sutartis Nr. 31, sudaryta 2016-05-09, paslaugos teikėjas UAB „Audata“.
5.	Mažos vertės pirkimas „Smulkintuvo „Husmann“ dalių (Husmann HFG IV plaktukai ir tvirtinimo varžtai) tiekimas“	Sutartis Nr. 29, sudaryta 2016-04-28, tiekėjas UAB „Balžuva“.
6.	Supaprastintas atviras konkursas „Sunkiosios technikos (frontalinių krautuvų, buldozerio, atliekų tankintuvo) priežiūros ir remonto paslaugos, įskaitant remontui reikalingas dalis	3 pirkimo dalys: I pirkimo dalis. Sunkiosios technikos (frontalinių krautuvų (2 vnt.)) priežiūros ir remonto paslaugos, įskaitant remontui reikalingas dalis – pasiūlymų nepateikta. II pirkimo dalis: Sunkiosios technikos (buldozerio) priežiūros ir remonto paslaugos, įskaitant remontui reikalingas dalis“. Sutartis Nr. 74, sudaryta 2016-09-14, tiekėjas „AS Baltem Vilniaus filialas“. III pirkimo dalis: Sunkiosios technikos (atliekų tankintuvo) priežiūros ir remonto paslaugos, įskaitant remontui reikalingas dalis“ Sutartis Nr. 75, sudaryta 2016-09-14, tiekėjas UAB „INTRAC Lietuva“.
7.	Mažos vertės pirkimas „Sunkiosios technikos (frontalinių krautuvų 2 vnt.) priežiūros ir remonto paslaugos, įskaitant remontui reikalingas dalis“	Sutartis Nr. 73, sudaryta 2016-09-06, tiekėjas UAB „Vairida“.
8.	Mažos vertės pirkimas „Techninės specifikacijos „Komunalinių atliekų surinkimo Zarasų rajono savivaldybės teritorijoje ir jų vežimo į apdorojimo įrenginius paslaugos“ parengimas.	Sutartis Nr. 99, sudaryta 2016-12-07, paslaugos teikėjas UAB „Smart Continent LT“.
9.	Mažos vertės pirkimas „Zarasų rajono vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų turėtojų surinkimą ir tvarkymą apskaitos programinės įrangos įdiegimas“	Sutartis Nr. 101, sudaryta 2016-12-08, paslaugos teikėjas UAB „Algoritmų sistemos“.
10.	Mažos vertės pirkimas UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“ verslo plano parengimo paslaugos“	Sutartis Nr. 97, sudaryta 2016-11-07, paslaugos teikėjas UAB „Smart Continent LT“
11.	Mažos vertės pirkimas „Puspriekabės Hookloada HL 180 DT padangų įsigijimas (4 vnt.)	Sutartis Nr. 151/86, sudaryta 2016-11-21, tiekėjas UAB „Ingirė“.
12.	Atviras konkursas „Mišrių komunalinių atliekų mechaninis rūšiavimas ir biologinis apdorojimas su energijos gamyba ir galutinių po apdorojimo gautų produktų/atliekų sutvarkymo paslauga“	Vyksta konkursinės procedūros, tiekėjų kvalifikacijos vertinimas.

13.	Supaprastintas atviras konkursas „Degalų (benzino ir dyzelinio kuro iš degalinių, dyzelinio kuro ir buitinio krosnių kuro su pristatymu) įsigijimas“	3 pirkimo dalys: I pirkimo dalis. Degalų (benzino ir dyzelinio kuro iš degalinių) įsigijimas. Sutartis Nr. 108, sudaryta 2016-12-23, tiekėjas UAB „Alauša“. II pirkimo dalis. Degalų (dyzelinio kuro su pristatymu) įsigijimas. Sutartis Nr. 106, sudaryta 2016-12-23, tiekėjas UAB „Alauša“. III pirkimo dalis. Degalų (buitinio krosnių kuro su pristatymu) įsigijimas, Sutartis Nr. 107, sudaryta 2016-12-23, tiekėjas UAB „Alauša“.
14.	Mažos vertės pirkimas „Aplinkos oro taršos šaltinių ir jų išmetamų teršalų inventorizacija ir inventorizacijos ataskaitos rengimas“	Žodinė sutartis. 2016-12-21 paslaugos teikėjas M. Čegio įmonė „Geomina“.
15.	Supaprastintas atviras pirkimas „Paviršinių nuotekų valymo įrenginių valymo paslaugų pirkimas	Sutartis Nr. 60, sudaryta 2016-08-04, paslaugos teikėjas K. Urbanavičiaus individuali įmonė.
16.	Mažos vertės pirkimas „Traktoriaus Massey Ferguson MF7720 ir pusprikabės Hookloada HL180DT atsarginių ratlankių su padangomis įsigijimas	Sutartis Nr. 2016MS07/33, sudaryta 2016-05-11, tiekėjas UAB „Rytas“.

Pirkimai atlikti pagal preliminariąsias sutartis (iš CPO katalogo), pirkimų vertė 2 657.96 Eur be PVM:

10 lentelė. 2016 metų pirkimai pagal preliminarias sutartis

Eil. Nr.	Pirkimo pavadinimas	Tiekėjo pavadinimas	Bendra sudarytos sutarties vertė, Eur
1.	Biuro popierius	UAB „Officeday“	190.57
2.	Buities prekės	UAB „Koslita“	233.12
3.	Higieninis popierius	UAB „Libeta“ ir ko	453.02
4.	Judrusis ryšys	UAB „TELE2“	1728.00
5.	Kanceliarinės prekės	UAB „Eurobiuras“	53.24
<b>Iš viso:</b>			<b>2 657.96</b>

UAB „URATC“ vykdydamas pirkimus pildo paraiškas prekėms, paslaugoms ar darbams įsigyti. Ši informacija apie pradedamus, planuojamus pirkimus ir sudarytas sutartis nuolatos skelbiama ir atnaujinama [www.uratc.lt](http://www.uratc.lt) svetainėje.

## 6. BANKŲ PASKOLOS

AB „Šiaulių bankas“ paskola II sekcijos statybai. Paskola gauta pateikiant bankui daugiašalį visų UAB „URATC“ akcininkų susitarimą, kuriuo akcininkai įsipareigojo kredito galiojimo laikotarpiu nemažinti galiojančio „vartų“ mokesčio.

11 lentelė. AB „Šiaulių bankas“ paskola II sekcijos statybai

Likutis 2016-01-01	Gauta per 2016 m.	Grąžinta per 2016 m.	Likutis 2016-12-31
1 091 677	0	327 505	764 172

AB „Šiaulių bankas“ perskolinama paskola Projektui „Utenos regiono kompostavimo aikštelių įrengimas bei Anykščių bei Molėtų rajonų senų šiukšlynų uždarymas“ užbaigti, nes bankrutavęs bankas „Snoras“ paskolą šiam projektui buvo suteikęs tik dalinai.

12 lentelė. AB „Šiaulių bankas“ perskolinama paskola

Likutis 2016-01-01	Gauta per 2016 m.	Grąžinta per 2016 m.	Likutis 2016-12-31
22 626	0	22 626	0

LR finansų ministerijos paskola projektui „Utenos regiono komunalinių atliekų tvarkymo sistemos plėtra“ finansuoti. Ši paskola suteikta iš valstybės vardu paimtos Europos investicijų banko paskolos lėšų. Paskolos užtikrinimo garantas savivaldybių garantijos ir UAB „URATC“ užstatomas turtas. Ši paskola bus gražinama per 18 metų, gražinimo pradžia 2017 m. gruodžio 1 d., paskolos palūkanos 3.36%.

13 lentelė. LR finansų ministerijos paskola projektui

Likutis 2016-01-01	Gauta per 2016 m.	Grąžinta per 2016 m.	Likutis 2016-12-31
1 780 812	0	0	1 780 812

## 7. TEISMINIAI GINČAI

1. 2016 m. tęsėsi teisminis ginčas tarp bendrovės ir Lietuvos Respublikos ministerijos aplinkos projektų valdymo agentūros (toliau- APVA), žemiau pateikiama proceso eiga:

1.1. Šiai dienai bylos nagrinėjimas iš esmės atnaujintas. Byla stabdytina. 2016 m. gegužės 20 d. nutartimi VAAT nutarė atnaujinti administracinės bylos nagrinėjimą. Taip pat nutarė sustabdyti administracinę bylą, iki Lietuvos vyriausiam administraciniame teisme apeliacine tvarka bus išnagrinėta administracinė byla Nr. I-2692-426/2016. Šiuo metu teismo procesas dar vyksta.

2. 2016 m. sausio 29 d. UAB „Ekspertika“ pateikė ieškinį Utenos rajono apylinkės teismui, žemiau pateikiama proceso eiga:

2.1. 2016 m. sausio 29 d. UAB „Ekspertika“ pateikė ieškinį Utenos rajono apylinkės teismui dėl UAB „URATC“ be pagrindo įgytos pinigų sumos, nuostolių, metinių palūkanų už be pagrindo įgytą pinigų sumą ir metinių procesinių palūkanų priteisimo. Ieškinio suma 7 215.20 Eur.

2.2. Utenos rajono apylinkės teismas 2016 m. rugpjūčio 30 d. priėmė sprendimą civilinėje byloje Nr. e2-380-921/2016, kuriuo nusprendė ieškovo UAB „Ekspertika“ ieškinį atsakovui UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“ dėl be pagrindo įgytos pinigų sumos, nuostolių, metinių palūkanų už be pagrindo įgytą pinigų sumą, atmesti.

2.3. UAB „Ekspertika“ 2016 m. rugsėjo 29 d. kreipėsi į Panevėžio apygardos teismą su apeliaciniu skundu, kuriuo prašo panaikinti Utenos rajono apylinkės teismo 2016 m. rugpjūčio 30 d. sprendimą civilinėje byloje Nr. e2-380-921/2016 ir priimti naują sprendimą – UAB „Ekspertika“ ieškinį patenkinti visiškai, t. y. priteisti iš UAB „URATC“ 6 975.79 Eur įgytus be pagrindo, 144.81 Eur nuostolių, 94.60 Eur palūkanų. Šiuo metu teismo procesas dar vyksta.

## 8. INFORMACIJA APIE PASIRUOŠIMĄ VIETINĖS RINKLIAVOS ĮVEDIMUI IR ADMINISTRAVIMUI

Vykdamas Visagino savivaldybės tarybos 2016 m. gegužės 26 d. sprendimą Nr. TS-116 „Dėl 2014 m. gruodžio 31 d. Visagino savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sutarties Nr. 95/5-407, pasirašytos tarp Visagino savivaldybės ir UAB „URATC“, nutraukimo“ buvo sudarytas, suderintas ir 2016 m. liepos 12 d. pasirašytas susitarimas Nr.5-228 „Dėl 2014 m. gruodžio 31 d. Visagino savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sutarties Nr. 95/5-407 nutraukimo ir 2016 m. liepos 13 d. susitarimas Nr. 5-229/61 „Dėl 2016 m. vasario 22 d. Nekilnojamojo turto registro duomenų teikimo sutarties Nr. NTR-201

pakeitimo“. Vadovaujantis pasirašytais dokumentais Visagino savivaldybei buvo perduotas jiems priklausantis materialus turtas, įsipareigojimai ir dokumentai, susiję su vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą administravimu.

2016 m. liepos 1 d. Zarasų rajono savivaldybės Taryba priėmė sprendimą Nr. T-184 “Dėl Zarasų rajono savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos“, kuriuo paskyrė UAB „URATC“ Zarasų rajono savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administratoriumi. 2016 m. rugsėjo 7 d. buvo pasirašyta Zarasų rajono savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sutartis Nr. SR-630/76.

Ruošiantis vietinės rinkliavos ar kitos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą įvedimui ir administravimui, 2016 m. atlikti šie darbai:

- paruoštos techninės sąlygos programai, skirtai Zarasų rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą apskaitai įsigyti;
- 2016 m. gruodžio 8 d. pasirašyta paslaugų pirkimo –pardavimo sutartis Nr. 101 (dėl Zarasų rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą apskaitos programos pirkimo);
- parengti dokumentų projektai vietinės rinkliavos Zarasų rajono savivaldybėje įvedimui: Zarasų rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą nuostatų projektas;
- Zarasų rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžio nustatymo metodikos projektas;
- Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą lengvatų teikimo Zarasų rajono savivaldybės gyventojams tvarkos aprašo projektas;
- šiuo metu derinamos techninės sąlygos „Komunalinių atliekų surinkimo Zarasų rajono savivaldybės teritorijoje ir jų vežimo į apdorojimo įrenginius paslaugų viešasis pirkimas“ konkursui.

## **9. INFORMACIJA APIE ĮMONĖJE VYKDOMUS APLINKOSAUGOS REIKALAVIMUS**

Vienas iš svarbiausių UAB „URATC“ prioritetų yra užtikrinti, kad atliekų tvarkymo veikla nekeltų pavojaus žmonių sveikatai ir aplinkai. Aplinkosauginiu atžvilgiu pagrindinis taršos šaltinis yra Utenos regioninis nepavojingų atliekų sąvartynas. Utenos regioninio sąvartyno teritorijoje

yra uždarytas senasis Utenos miesto buitinių atliekų sąvartynas su biodujų deginimo fakelu. Sąvartyne veikiant mikroorganizmams, iš organinių atliekų skiriasi dujos. Dėl vykstančių reakcijų, sąvartyno viduje kyla temperatūra ir slėgis. Sąvartyno dujų surinkimui ir deginimui įrengta dujų surinkimo ir šalinimo sistema.

Siekiant stebėti ir valdyti galimą taršos sklidimą už sąvartyno teritorijos ribų yra vykdomas Utenos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno poveikio aplinkos kokybei monitoringas pagal „DGE Baltic Soil and Environment“ parengtą 2013-2017 m. Utenos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno aplinkos monitoringo programą. 2015 m. pradėjusių veikti MBA įrenginių aplinkos monitoringas bus vykdomas pagal ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą. Pastovus Utenos regioninio sąvartyno įtakos aplinkos būklės sekimas užtikrina, kad iškilus grėsmei laiku bus imtasi prevencinių priemonių galimam teršimui sustabdyti.

UAB „URATC“ eksploatuojamose APLSA yra atliekami paviršinių nuotekų bandinių laboratoriniai tyrimai kiekvieną ketvirtį. Utenos regiono 10-ies rekultivuotų sąvartynų poveikio aplinkos kokybei monitoringas vykdomas pagal UAB „DGE Baltic Soil and Environment“ 2015 m. parengtą monitoringo programą 2015-2019 metams.

Utenos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje eksploatuojami komunalinių atliekų srauto MBA įrenginiai. MBA įrenginių teritorijoje yra šie stacionarūs organizuoti ir neorganizuoti oro taršos šaltiniai:

- kogeneracinės jėgainės dūmtraukis;
- rezervinės katilinės dūmtraukis;
- biofiltrai (2 vnt.);
- biodujų deginimo fakelas (žvakė);
- brandinimo aikštelė;
- komunalinių atliekų rūšiavimo linija (oro šalinimo kamera).

Ūkio subjekto priežiūrai yra parengta Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa, taip pat atlikta Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventORIZACIJOS ataskaita.

## **10. PAGRINDINĖS SU BENDROVE SUSIJUSIOS RIZIKOS**

Atliekų kiekiai – atliekų kiekiai tiesiogiai įtakoja įmonės pajamas, o jų negalima tiksliai nustatyti, įmonė rizikuoja negauti prognozuojamų pajamų. Įmonės sąnaudos prognozuojamu laikotarpiu gali būti didesnės nei numatytos.

Politinė rizika – sąvartyno „vartų“ mokesčio dydžio pakeitimams turi pritarti regiono savivaldybės. Esant tam tikroms aplinkybėms, savivaldybės gali nedidinti, didinti nepakankamai arba vėluoti patvirtinti reikalingo dydžio sąvartyno „vartų“ mokestį. Kuo vėliau patvirtinamas reikalingas „vartų“ mokestis, tuo daugiau įmonė sukaupia nuostolių, kuriuos vėliau reikia padengti dar labiau didinant „vartų“ mokestį.

Finansinė rizika- reikalingų investicijų vertė prognozuojamu laikotarpiu gali būti didesnė nei planuojama. „Vartų“ mokestis skaičiuojamas ilgesniam nei vienerių metų laikotarpiui ir dėl to kyla rizika, kad faktiniai duomenys skirsis nuo prognozuojamų, todėl bendrovė gali patirti neprognozuojamus nuostolius. Didžiausią riziką kelia susidarančio ir surenkamo atliekų kiekio prognozė- „vartų“ mokestis apskaičiuojamas kaip santykinis dydis t.y. sąnaudos dalinamos iš mišrių komunalinių atliekų kiekio patenkančio į sąvartyno teritoriją (MBA įrenginius), todėl pakitus mišrių komunalinių atliekų kiekiui realios pajamos iš „vartų“ mokesčio gali skirtis nuo prognozuojamų.

Aplinkosauginė rizika – regione sukurta atliekų tvarkymo infrastruktūra ir pajėgumai gali būti nepakankami atliekų tvarkymo užduočių ir kitų tikslų pasiekimui. Pradėjus veikti MBA įrenginiams ir Lietuvoje, ir mūsų regione, didžiausia problema su degios frakcijos realizavimu. Deginimo gamykla planuojama pastatyti Kaune ir Vilniuje. Veikianti atliekų deginimo gamykla Klaipėdoje net už didelį mokestį nepajėgia jo viso panaudoti. Iškyla grėsmė, kad ilgalaikis degios frakcijos saugojimas praras savo panaudojimo savybes ir kyla rizika, kad dalis jos bus pašalinta sąvartyne ir nuo šalinamo kiekio reikės sumokėti sąvartyno taršos mokestį.

## **11. FINANSINIŲ IR NEFINANSINIŲ REZULTATŲ ANALIZĖ**

Pagrindinę UAB „URATC“ pardavimo pajamų dalį sudaro atliekų deponavimo pajamos. Ataskaitiniais metais už atliekų deponavimą, kompostą, antrinių žaliavų pardavimą gauta 1 132 600 Eur, arba 5.85 proc. daugiau negu 2015 metais. Pajamų padidėjimą lėmė atsiradusios papildomos 27 362 Eur pajamos iš antrinių žaliavų pardavimo. Pajamos iš kitos veiklos (įrangos nuoma, biodujų pardavimas, svėrimo paslaugos ir kt.) sudaro 7 503 Eur, finansinės veiklos pajamos – 53 Eur.

2016 metais UAB „URATC“ patyrė 312 026 Eur. grynojo nuostolio. Grynasis pelningumas sudaro (- 27.4 proc.) nuo visų pardavimo pajamų. Tokį rezultatą lėmė atsiradusios sąnaudos dėl MBA įrenginių eksploatacijos (246 645 Eur), lyginant su 2015 metais 33.1 proc. išaugo nusidėvėjimo sąnaudos, naujai įvestas sąvartyno mokestis dėl sąvartyne šalinamų atliekų (73 134 Eur) bei nepadidintas „vartų“ mokestis atliekų vežėjams.

Bendrovės ilgalaikis turtas dėl priskaityto ilgalaikio turto nusidėvėjimo sumažėjo 1 575 959 Eur arba 10 proc.

Įsipareigojimai dėl grąžintų banko paskolų sumažėjo 223 208 Eur arba 7.6 proc. Bendras likvidumo koeficientas – 0.72, 2015 metais reikšmė buvo 1.43. Šio koeficiento reikšmei turėjo įtakos pirkėjų skolų ir pinigų ekvivalentų sumažėjimas. Ilgalaikio turto apyvartumo koeficientas 0.08, (2015 metais – 0.06) rodo, kad kiekvienas ilgalaikio turto euras 2016 metais uždirbo 0.08 Eur.

14 lentelė. UAB „URATC“ sąnaudos

Sąnaudų straipsnis	2016 metai (Eur)	2015 metai (Eur)
Pardavimo savikaina		
Viso sąvartyno eksploatavimo išlaidos	204 865	133 416
t.t. degalai	18 925	30 842
nuotekos	66 733	28 577
technikos remontas	21 205	14 266
betono smulkinimas	24 780	
kitos prekės ir paslaugos	44 337	34 550
Viso APLSA eksploatavimo išlaidos	51 700	44 615
t.t. surinktų atliekų tvarkymas	6 102	5 510
transporto nuoma didžiųjų atliekų suvežimui į regioninį sąvartyną	35 731	29 852
elektra	1 428	3 149
vanduo, nuotekos	1 599	1 399
apsauga ir kitos ūkinės paslaugos	6 840	4 705
Viso BSAKA eksploatavimo išlaidos	12 599	18 498
t.t. degalai	7 737	9 598
elektra	1 405	2 562
vanduo, nuotekos	1 834	2 539
transporto nuoma	756	947
apsauga ir kitos ūkinės paslaugos	867	2 852
MBA eksploatavimo išlaidos:	246 645	
t.t. degalai mobiliai įrangai	23 637	
mobilios technikos remontas ir aptarnavimas	7 104	
mechaninės dalies elektros sąnaudos	37 684	
mechaninės dalies įrengimų remontas, priežiūra ir kt.	22 568	
biologinės dalies kuras apšildymui	8 595	
biologinės dalies elektra	3 891	
biologinės dalies įrengimų remontas, priežiūra ir kt.	23 508	
MBA darbuotojų darbo užmokestis, soc. Draudimas, kaupimai atostogoms	119 658	

Monitoringas	11 678	15 372
Darbo užmokestis, soc. draudimo įmokos, kaupimai atostogoms regioninio sąvartyno, APLSA ir BSAKA darbuotojams	175 656	162 143
Atidėjimai sekcijų uždarymui		109 937
Nusidėvėjimas (MBA mobili technika)	7 771	
Viso pardavimo savikaina:	710 914	483 981
Veiklos sąnaudos:		
Darbo užmokestis, soc. draudimo įmokos, kaupimai atostogoms	128 640	123 380
Nusidėvėjimas	329 485	253 302
t.t. MBA įrenginių ( nuosava dalis 15%)	78 423	
Mokesčių sąnaudos	85 952	8 543
t.t. sąvartyno mokestis dėl sąvartyne šalinamų atliekų	73 134	
Parama "Darom"	3 686	3 946
Visuomenės informavimas ir viešinimas ir kt.		2 770
Kompostavimo dėžių sąnaudos (nuosava dalis 15%)		12 704
Beviltiškos skolos		9 796
Kitos bendrosios sąnaudos	85 939	95 428
Viso veiklos sąnaudos	633 702	509 869
Finansinės veiklos sąnaudos	108 031	102 386
<b>Viso sąnaudos</b>	<b>1 452 647</b>	<b>1 096 236</b>
<b>Viso pajamos</b>	<b>1 140 156</b>	<b>1 082 712</b>

## 12. POBALANSINIAI ĮVYKIAI

Pobalansiniu laikotarpiu planuojama pasirašyti šias sutartis:

1. Sutartis dėl Mišrių komunalinių atliekų mechaninio rūšiavimo ir biologinio apdorojimo su energijos gamybos ir galutinių po apdorojimo gautų produktų sutvarkymo paslaugų operavimo.
2. Sutartis dėl Zarasų rajono savivaldybės atliekų vežėjo parinkimo.
3. Sutartis dėl nekilnojamojo turto registro duomenų teikimo.
4. Sutartis dėl mokėjimo pranešimų spausdinimo, vokavimo siuntimo paslaugos teikimo.
5. Sutartis dėl vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir jų tvarkymą įmokų priėmimo su mokėjimus priimančiomis įmonėmis ir bankais.

Nuo 2017 m. sausio 1 d. pradėtas taikyti naujas „vartų“ mokestis, kuris turi padengti išaugusias sąnaudas, atsiradusias dėl MBA įrenginių eksploatavimo, įrenginių nusidėvėjimo ir naujų aplinkosauginių mokesčių. Šis „vartų“ mokestis nuo 2017 m. sausio 1 d. taikomas juridiniams ir fiziniams asmenims pristatantiems savo transportu atliekas į Utenos regioninį nepavojingų atliekų sąvartyną.

2017 m. pradžioje įmonė susidūrė su apyvartinių lėšų trūkumu, kuris atsirado dėl nesavalaikių atsiskaitymų už suteiktas paslaugas, naujojo „vartų“ mokesčio įsigaliojimo atliekų vežėjams tik nuo 2017 m. balandžio 1 d. ir atliekų vežėjams taikomų atidėjimų atsiskaitymams už suteiktas paslaugas.

### 13. 2017 METŲ VEIKSMŲ PLANAS

UAB „URATC“ savo veikloje vadovaujasi valstybiniame atliekų tvarkymo 2014-2020 metų plane, Utenos regiono atliekų tvarkymo 2014-2020 metų plane apibrėžtais uždaviniais ir siekiamais tikslais, atliekų tvarkymą reglamentuojančiais įstatymais, vyriausybės nutarimais, savivaldybių sprendimais, kitais atliekų tvarkymą reglamentuojančiais teisės aktais.

2017 metais planuojama dalyvauti 2014-2020 m. Europos Sąjungos Fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.2.1-APVA-R-008 priemonėje „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“. UAB „URATC“ kaip projekto partneris, kartu su Anykščių, Ignalinos ir Zarasų savivaldybėmis. Projekto metu bus plečiamos esamos Anykščių, Ignalinos ir Zarasų atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelės, papildomai įsigijami konteineriai (14 m<sup>3</sup> ir 35 m<sup>3</sup>) statybos ir griovimo atliekoms, stiklo bei plastiko atliekoms rūšiuoti. Taip pat įgyvendinant šį projektą Dūkšte Ignalinos r. bus statoma nauja atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė su būtina infrastruktūra.

Kaip ir ankstesniais metais įmonė planuoja vykdyti švietėjišką veiklą. Bendradarbiaujant su Utenos kolegija dirbti su UAB „URATC“ praktiką atliekančiais studentais, mokykloms, darželiams ir kitoms ugdymo įstaigoms pageidaujant vykdyti pažintines ekskursijas. Taip pat skatinti elektronikos bei žaliųjų atliekų atskirą surinkimą.

Direktoriaus pavaduotojas plėtrai,  
pavadojantis direktorių



Ramūnas Juodėnas