

**INFORMACIJA APIE KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO SISTEMĄ ŠIAULIŲ REGIONE**  
**2020-02-04**

Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Informacija
1.	Viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos prieinamumas regione, %	100 proc.:
2.	Esama regioninė atliekų tvarkymo infrastruktūra:	
2.1.	tvarkomų atliekų rūšys ir pajėgumai, t/m.	<p>Šiaulių regione 2019 m. tvarkomos atliekų rūšys: antrinės žaliavos ir pakuočių atliekos, biologiškai skaidžios atliekos, mediena, didžiosios atliekos, naudoti nebetinkamos padangos, pavojingos atliekos, elektros ir elektroninės įrangos atliekos, statybos ir griovimo atliekos, tekstilės atliekos, statybinės atliekos, turinčios asbesto. 2019 m. eksploatuojami atliekų tvarkymo įrenginiai ir metiniai pajėgumai:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartynas - 133 000 t.</li> <li>2. Šiaulių regiono komunalinių atliekų mechaninio biologinio apdorojimo (MBA) įrenginiai - 100 000 t.</li> <li>3. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės – 19 448 t.</li> <li>4. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės – 5 760 t.</li> <li>5. Atliekų priėmimo punktai – 5 800 t.</li> </ol>
2.2.	kitos priemonės	<p>Šiaulių regione individualios valdos naudojami 57 853 vnt. popieriaus ir kartono, plastiko, metalo pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų konteineriais ir 57 102 vnt. stiklo pakuočių ir antrinių žaliavų konteineriais, 29 232 vnt. biologiškai skaidžių atliekų surinkimo konteineriais, 22 767 vnt. kompostavimo dėžėmis</p> <p>Šiaulių regione naudojami mišrių komunalinių atliekų surinkimo konteineriai: individualiose valdose – 65 710 vnt., bendro naudojimo konteineriai – 2 863 vnt.</p> <p>Šiaulių regione naudojami kolektyviniai pakuočių atliekų ir kitų antrinių žaliavų surinkimo konteineriai – 2 602 vnt.</p> <p>Šiaulių regione naudojami tekstilės atliekų konteineriai – 74 vnt. (69 vnt. – 2,5 m<sup>3</sup>, 5 vnt. – 3 m<sup>3</sup> talpos konteineriai).</p>
3.	Numatoma kurti regioninė atliekų tvarkymo infrastruktūra:	
3.1.	tvarkomų atliekų rūšys ir pajėgumai, t/m.	<p>2020 m. Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno teritorijoje planuojama išplėsti bei tęsti didelių gabaritų atliekų, kapinių ir statybos bei griovimo atliekų, drabužių bei tekstilės atliekų rūšiavimo ir apdorojimo veiklą, siekiant sumažinti šalinamų atliekų kiekį sąvartyne. Planuojamas pajėgumas - 35 000 t/m.</p> <p>Įvertinus tai, kad Šiaulių regiono gyventojai jau nuo 2013 m. yra aprūpinti biologiškai skaidžių atliekų surinkimo konteineriais, dalis maisto ir virtuvės atliekų (vaisiai, daržovės, kt.) jau yra faktiškai surenkamos ir tvarkomos kompostuojant Šiaulių regione esančiose kompostavimo aikštelėse. Todėl atsiradus reikalavimui rinkti maisto ir virtuvės atliekas, planuojama išplėsti esamą biologinių atliekų surinkimą. Namų ūkių virtuvių/maisto atliekų surinkimą planuojama išplėsti per 2020 metus, vykdant aktyvų visuomenės švietimą atskiro namų ūkio virtuvių/maisto atliekų tvarkymo klausimais.</p> <p>Aplinkos ministerija yra pateikusi informaciją apie planuojamą regionų projektų naują kvietimą pagal priemonės Nr. 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“ naujas veiklas (įgyvendinamos kartu):</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- rūšiuojamuoju atliekų surinkimo būdu iš gyventojų surenkamų maisto / virtuvės atliekų apdorojimo infrastruktūros sukūrimas ir (ar) esamos infrastruktūros pritaikymas ir</li> <li>- gyventojų informavimas maisto / virtuvės atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietoje klausimais.</li> </ul> <p>Šios priemonės apimtyje numatyta ES lėšas skirti maisto atliekų pradinio apdorojimo įrenginiams įsigyti. Projektų įgyvendinimo trukmė planuojama iki 2023 m. liepos 1 d.</p> <p>2020 m. planuojama tęsti mišrių komunalinių atliekų rūšiavimo veiklą, vykdomą MBA įrenginiuose, atskiriant ne tik metalo, bet ir popieriaus ir kartono bei plastiko pakuočių atliekas. Pajėgumas – 750 t/m.</p>
3.2.	kitos priemonės	<p>VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ įgyvendina investicinį projektą „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Šiaulių regione“ pagal priemonę 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“, kurio tikslas – pagerinti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą Šiaulių regione, išplečiant komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūrą ir didinant visuomenės sąmoningumą atliekų prevencijos bei tvarkymo klausimais. Projekto veiklos: 1) Šiaulių regiono savivaldybėse įrengti 727 vnt. naujas antžemines ir pusiau požemines konteinerių aikšteles, ir įsigyti 3499 vnt. naujų konteinerių šioms aikštelėms. Joniškio r. ir Kelmės r. sav. numatytos veiklos įgyvendintos. Pakruojo r. įsigyta 247 vnt. antžeminių atliekų surinkimo konteinerių, planuojama įrengti 40 vnt. antžeminių aikštelių. Šiaulių r. įsigyta 826 vnt. antžeminių atliekų surinkimo konteinerių, planuojama įrengti 22 vnt. pusiau požemines aikšteles ir 170 vnt. antžeminių aikštelių. Šiaulių m. planuojama įrengti – 289 vnt. pusiau požemines aikšteles, Radviliškio r. – 36 vnt. pusiau požemines aikšteles ir 71 vnt. antžemines aikšteles; 2) Akmenės r., Pakruojo r. ir Šiaulių m. savivaldybėse įrengti 3 vnt. didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteles ir įsigyti 55 vnt. naujų konteinerių šioms aikštelėms. Akmenės r. didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė įrengta. Šiaulių m. ir Pakruojo r. vyksta projektavimas. 3) Informuoti visuomenę atliekų prevencijos bei tvarkymo klausimais. Veikla įgyvendinta.</p> <p>Projekto apimtyje, gavus papildomą finansavimą, planuojama rekonstruoti Šiaulių regione esančius atliekų priėmimo punktus į didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteles.</p>
4.	Komunalinių atliekų tvarkymas regione:	
4.1.	paruoštas naudoti pakartotinai ir perdirbti komunalinių atliekų kiekis, t/m.	Iš viso 2019 m. surinkta komunalinių atliekų 107 790,616 t (su juridinių asmenų pristatytomis atliekų sąrašo skyriaus „20“ Komunalinės atliekos ir „15 01“ Pakuočių atliekomis* pristatyta – 123 611,794 t). Paruošta perdirbti komunalinių atliekų – 82 750,6855 t (su juridinių asmenų pristatytomis atliekų sąrašo skyriaus „20“ Komunalinės atliekos ir „15 01“ Pakuočių atliekomis – 95 762,22 t).
4.2.	perdirbtas komunalinių atliekų kiekis, t/m.	56 253,561 t (su juridinių asmenų pristatytomis atliekų sąrašo skyriaus „20“ Komunalinės atliekos ir „15 01“ Pakuočių atliekomis * - 67 265,921 t).
4.3.	kitaip panaudotas komunalinių atliekų kiekis, t/m.	23 384,73 t (su juridinių asmenų pristatytomis atliekų sąrašo skyriaus „20“ Komunalinės atliekos ir „15 01“ Pakuočių atliekomis * - 25 383,770 t).
4.4.	pašalintas komunalinių atliekų kiekis, t/m.	28 943,81 t (su juridinių asmenų pristatytomis atliekų sąrašo skyriaus „20“ Komunalinės atliekos ir „15 01“ Pakuočių atliekomis * - 31 209,970 t).

\* Vadovaujantis LR Aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 patvirtintomis Atliekų tvarkymo taisyklėmis, komunalinėms atliekoms priskiriamos atliekos, priklausančios 20 ir 15 01 atliekų sąrašo skyriams

**ŠIAULIŲ REGIONO PLĖTROS TARYBOS INFORMACIJA APIE MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ APDOROJIMĄ MECHANINIO  
BIOLOGINIO APDOROJIMO ĮRENGINIUOSE**

**2020-02-04**

Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Informacija
1.	Iš regiono savivaldybių gautas mišrių komunalinių atliekų kiekis, t/m.:	
1.1.	<i>Akmenės r. sav.</i>	4 199,92
1.2.	<i>Joniškio r. sav.</i>	3 949,86
1.3.	<i>Kelmės r. sav.</i>	5 059,20
1.4.	<i>Pakruojo r. sav.</i>	4 461,52
1.5.	<i>Radviliškio r. sav.</i>	9 035,62
1.6.	<i>Šiaulių m. sav.</i>	27 560,82
1.7.	<i>Šiaulių r. sav.</i>	9 707,66
	Iš viso:	<b>63 974,60</b>
2.	Įrenginyje apdorotų mišrių atliekų kiekis, t/m.	63 974,60
3.	Iš mišrių komunalinių atliekų atskirtų antrinių žaliavų (įskaitant pakuotes) kiekis, t/m. Iš jų:	
3.1.	popieriaus ir kartono	11,18*
3.2.	metalų	149,62
3.3.	stiklo	
3.4.	plastiko	63,28*
3.5.	kitų antrinių žaliavų.	315,4 didžiosios atliekos
4.	Atiduotas perdirbti ar kitaip panaudoti antrinių žaliavų kiekis, t/m.	-
5.	Atskirtų ir apdorotų biologiškai skaidžių atliekų kiekis, t/m.	26 392,78
6.	Panaudota/realizuota medžiagos (stabilato), gauto apdorojus biologiškai skaidžias atliekas, t/m.	21 090,05
7.	Paruoštų deginimui atliekų kiekis, t/m.	15 353,46
8.	Po apdorojimo perduotas energijai gauti atliekų kiekis, t/m.	15 353,46
9.	Likusių po apdorojimo atliekų kiekis pašalintas sąvartyne, t/m.	21 763,34

\*Antrinių žaliavų (įskaitant pakuotes) kiekis patenka į 2D ir 3D frakcijų kiekį, atskirtą po mišrių komunalinių atliekų apdorojimo