

**REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SAŲARTYNE ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ
SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA**

2018-11-14

(pildymo data)

Šiaulių regiono komunalinių atliekų mechaninio biologinio apdorojimo (MBA) įrenginiai, Jurgeliškių k. 9, Šiaulių kaim. sen., Šiaulių raj.
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Šiaulių regionas

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Pakruojo r. sav.

(savivaldybė)

VŠL „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“, Pramonės g. 15-71, Šiauliai
(sąvartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

2018 m. lapkričio 14 d.

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbu atlikimo data)

daugiabučiai ir individualūs namai, miesto ir kaimo teritorijos

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavėžis (pavyzdžiui, miesto (daugiabučių ar individualių namų), kaimo (miesteliai, kaimai, viensėdžiai) teritorija)

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	procentais, %
1	2	3	4
1.	Popieriaus ir kartono, įskaitant pakuotes, atliekos	0,027	8,438
2.	Žaliosios atliekos	0,006	1,875
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,250
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,046	14,375
5.	Tekstilės atliekos	0,044	13,750
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,004	1,250
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,022	6,823

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,075	23,438
9.	PET pakuočių atliekos	0,000	0,000
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,003	0,938
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,005	1,563
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,009	2,813
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,054	16,875
14.	Kitos atsitiktiniai ir regioniniai nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,000	0,000
15.	Atsitiktiniai ir regioniniai nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,000
16.	Atsitiktiniai ir regioniniai nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,000
17.	Kitos atsitiktiniai ir regioniniai nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,000
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,043	13,438
19.	Visas ūrtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,320	100,000

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologiskai skaidžių atliekų kiekio vidurkis.

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tūto komunalinių atliekų kiekio. Jei bendras kiekis didesnis nei 20%, šių atliekų sudėtis tirinama pakartotinai. Jei pakartotinių tyrimų metu nepavyksta išskirti mažiau kaip 20% atliekų, jų biologinis skaidumas nustatomas vadovaujantis Tvarkos aprašo 47 punkte nurodytais parametrais.

Sąvartyno operatorius (ar jo įgaliotas asmuo) arba atitinkamai MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius

Direktore

Jolita Šaikauskienė
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Stebėjimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas) (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

Inga Grigaliūnienė
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)