

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

2018-02-27  
(pildymo data)

Šiaulių regiono komunalinių atliekų mechaninio biologinio apdoravimo (MBA) įreginiai, Jurgeliškių k. 9, Šiaulių kaim. sen., Šiaulių raj.  
(regioninio nepavojingųjų atliekų savartyno/MBA, MA įrenginio/kitos atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Šiaulių regionas  
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Joniškio r. sav.  
(savivaldybė)

VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“, P. Lukšio g. 8, Šiauliai

2018 m. vasario 21 d.

(savartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/  
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)  
(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

daugiabučiai ir individualūs namai

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	0,029	8,056
2.	Žaliosios atliekos	0,002	0,556
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,111
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,056	15,556
5.	Tekstilės atliekos	0,047	13,056
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,000	0,000

Visos komunalinės biologškai skaidžios atliekos**			0,023	6,389
7.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos		0,062	17,222
9.	PET pakuočių atliekos		0,001	0,278
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos		0,001	0,278
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos		0,002	0,556
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos		0,008	2,222
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)		0,114	31,667
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)***		0,034	9,444
19.	<b>Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis</b>		<b>0,360</b>	<b>100,000</b>

\* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

\*\* Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno visų komunalinių biologškai skaidžių atliekų kiekio vidurkis.

\*\*\* Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tirtu komunalinių atliekų kiekio. Jei bendras kiekis didesnis nei 20%, šių atliekų sudėtis tirama 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

(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)