

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

2018-02-27
(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/kitu atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Šiaulių regionas
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Kelmės r. sav.
(savivaldybė)

VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“, P. Lukšio g. 8, Šiauliai
(sąvartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

2018 m. vasario 20 d.

(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	0,019	6,333
2.	Žaliosios atliekos	0,002	0,667
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,001	0,333
4.	Biologškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,054	18,000
5.	Tekstilės atliekos	0,016	5,333
6.	Kitos komunalinės biologškai skaidžios atliekos	0,000	0,000

Visos komunalinės biologškai skaidžios atliekos**			0,015	5,111
7.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos		0,089	29,667
9.	PET pakuočių atliekos		0,002	0,667
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos		0,002	0,667
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos		0,002	0,667
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos		0,013	4,333
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)		0,049	16,333
14.	Kitos atsitiktinai ir regionini nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos		0,000	0,000
15.	Atsitiktinai ir regionini nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos		0,000	0,000
16.	Atsitiktinai ir regionini nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos		0,000	0,000
17.	Kitos atsitiktinai ir regionini nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos		0,000	0,000
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***		0,051	17,000
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis		0,300	100,000

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio 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
 (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)