

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių
atliekų kiekio vertinimo tvarkos aprašo
1 priedas

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

2017-05-09
(pildymo data)

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

2017 m. gegužės 9 d.
(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

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	0,013	3,824
2.	Žaliosios atliekos	0,015	4,412
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,176
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,050	14,706
5.	Tekstilės atliekos	0,046	13,529
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,000	0,000
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,021	6,275
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,095	27,941
9.	PET pakuočių atliekos	0,000	0,000

10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,000	0,000
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	1,765
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,007	2,059
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,084	24,706
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, avalyinė, guma)***	0,020	5,882
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,340	100,000

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

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

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

Direktorius pavaduotojas
Petras Žaltauskas

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybės, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose) (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Stebėjimo komisijos pirmininkas (ar jo pavaduotojas)
Inga Grigaliūnienė

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybės, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose) (pareigos, vardas, pavardė, parašas)