

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

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

2017-02-27
(pildymo data)

Šiaulių regiono komunalinių atliekų mechaninio apdorojimo (MBA) įreginiai, 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)

Pakruojo r. sav.
(savivaldybė)

VŠL „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. vasario 21 d.

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

daugiabučiai ir individualūs namai

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiukšliavežis (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	0,016	5,000
2.	Žaliosios atliekos	0,023	7,188
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,005	1,563
4.	Biologškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,026	8,125
5.	Tekstilės atliekos	0,018	5,625
6.	Kitos komunalinės biologškai skaidžios atliekos	0,000	0,000
7.	Visos komunalinės biologškai skaidžios atliekos**	0,015	4,583


8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,067	20,938
9.	PET pakuočių atliekos	0,000	0,000
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,005	1,563
11.	Metalų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,013	4,063
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,019	5,938
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,103	32,188
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,000	0,000
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,000
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,000
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,000
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,025	7,813
19.	Visas tirtas 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 tirtu 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


 Ula Šaltakauskienė
 Direktoriė
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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


 ekologė (vyriausioji specialistė)
 Kazimiera Klabienė
 (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)