

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

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

2016-11-22
(pildymo data)

Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartynas. Jurgeliškių k. 9. Šiaulių raj.

(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Šiaulių regionas

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Kelmės raj. sav.
(savivaldybė)

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

2016 m. lapkričio 22 d.

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

individualūs ir daugiabučiai namai
Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šukšliavėžis (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	0,003	0,789
2.	Žaliosios atliekos	0,019	5,000
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,001	0,263
4.	Biologišškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,053	13,947
5.	Tekstilės atliekos	0,022	5,789
6.	Kitos komunalinės biologišškai skaidžios atliekos	0,000	0,000
7.	Visos komunalinės biologišškai skaidžios atliekos**	0,016	4,298
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,064	16,842
9.	PET pakuočių atliekos	0,000	0,000
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,002	0,526
11.	Metalų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,053
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,005	1,316
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,186	48,947
14.	Kitos atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,000	0,000
15.	Atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,000
16.	Atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,000
17.	Kitos atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,000
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,021	5,526

19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,380	100,000
-----	---	--------------	----------------

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno kevirčio visų komunalinių biologiškai skaidzių atliekų kiekio vidurkis.

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tūto 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.

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

Direktoriė
Irena Šalkauskienė



(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Inga Grigaliniene



(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Inga Grigaliniene



(pareigos, vardas, pavardė, parašas)