

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

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

2018-02-26
(pildymo data)

Šiaulių regiono komunalinių atliekų mechaninio biologinio apdorojimo (MBA) įreginiai, Jurgeliškių k. 9, Šiaulių kaim. sen., Šiaulių raj.
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įreginio/kitų atliekų rūšiavimo įreginio pavadinimas, adresas)

Šiaulių regionas
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Šiaulių m. sav.
(savivaldybė)

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

2018 m. vasario 22 d.

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbu atlikimo data)

daugiabučiai namai

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šukšliavežis (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	0,058	11,600
2.	Žaliosios atliekos	0,000	0,000
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,007	1,400
4.	Biologiskai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,130	26,000
5.	Tekstilės atliekos	0,036	7,200
6.	Kitos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos	0,000	0,000
7.	Visos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos**	0,039	7,700

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,099	19,800
9.	PET pakuočių atliekos	0,005	1,000
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,004	0,800
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,008	1,600
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,032	6,400
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,042	8,400
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)**	0,079	15,800
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,500	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 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)


 Jolita Šalkauskienė
 Direktore

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)