

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

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

2018-11-13
(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)

Akmenės r. sav.
(savivaldybė)

VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“, Pramonės g. 15-71, Šiauliai

(savartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/kito atliekų rūšiavimo
įrenginio operatorius, adresas)

2018 m. lapkričio 13 d.

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

daugiabučiai namai, miestelių ir kaimo teritorija

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	0,018	6,000
2.	Žaliosios atliekos	0,008	2,667
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,005	1,667
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,076	25,333
5.	Tekstilės atliekos	0,016	5,333
6.	Kitos komunalinės biologškai skaidžios atliekos	0,005	1,667
7.	Visos komunalinės biologškai skaidžios atliekos**	0,021	7,111

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,089	29,667
9.	PET pakuočių atliekos	0,002	0,667
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,001	0,333
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,014	4,667
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,008	2,667
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,027	9,000
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)***	0,031	10,333
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 biologiška 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.

Savartyno 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)

 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)