

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

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

2018-05-11

(pildymo data)

Šiaulių regiono komunalinių atliekų mechaninio biologinio apdoravimo (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)

Šiaulių m. 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)

2018 m. gegužės 11 d.

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

daugiabučiai namai

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavežis (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	0,064	11,852
2.	Žaliosios atliekos	0,006	1,111
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	1,111
4.	Biologiskai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,095	17,593
5.	Tekstilės atliekos	0,012	2,222
6.	Kitos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos	0,000	0,000
7.	<b>Visos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos**</b>	<b>0,031</b>	<b>5,648</b>

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,125	23,148
9.	PET pakuočių atliekos	0,004	0,741
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,005	0,926
11.	Metallų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,007	1,296
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,017	3,148
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,113	20,926
14.	Kitos atsiktinai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA irenginį priimtos nepavojingosios atliekos		0,000
15.	Atsiktinai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA irenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,000
16.	Atsiktinai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA irenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,000
17.	Kitos atsiktinai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA irenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,000
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,086	15,926
19.	<b>Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis</b>	<b>0,540</b>	<b>100,000</b>

\* 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 irenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo irenginio operatorius

Direktore

Jolita Šalkauskienė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Siaulių miesto savivaldybės administracijos

Savivaldybės pakilimo ir atliekų tvarkymo skyriaus

Miesto ūkio ir aplinkos skyriaus

vyr. specialistė

Dovilė Motkevičiūtė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Ekologe

Inga Grigalūnienė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)