

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

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

2017-05-09  
(pildymo data)

Šiaulių regiono komunalinių atliekų mechaninio biologinio apdoravimo (MBA) įrenginiai, Jurgeliškių k. 9, Šiaulių kaim. sen., Šiaulių raj.  
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Šiaulių regionas  
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Akmenės raj. sav.  
(savivaldybė)

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

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

2017 m. gegužės 9 d.

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbu atlikimo data)

individualūs ir daugiabučiai namai

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	0,032	10,667
2.	Žaliosios atliekos	0,004	1,333
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	2,000
4.	Biologiška skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,034	11,333
5.	Tekstilės atliekos	0,031	10,333
6.	Kitos komunalinės biologiška skaidžios atliekos	0,000	0,000
7.	<b>Visos komunalinės biologiška skaidžios atliekos**</b>	0,018	5,944

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,089	29,667
9.	PET pakuočių atliekos	0,000	0,000
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,001	0,333
11.	Metallų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,333
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,015	5,000
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,064	21,333
14.	Kitos atsitiktinai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,000	0,000
15.	Atsitiktinai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,000
16.	Atsitiktinai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,000
17.	Kitos atsitiktinai ir 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)***	0,020	6,667
19.	<b>Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis</b>	<b>0,300</b>	<b>100,000</b>

\* 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 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

*Diontonas pavaschovas Petrus Zalkauskas*

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

*Vedžio pavaschovas Sigitas Vilkas*

(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)