

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

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

2016-08-12  
(pildymo data)

Šiaulių regiono nepavojingų atliekų šavartynas, Jurgeliškių k. 9, Šiaulių raj.  
(regioninio nepavojingųjų atliekų šavartyno/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. rugpjūčio 8 d.  
(šavartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/ mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)  
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

individualūs ir daugiabučiai namai

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuokšliavežis (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	0,025	8,333
2.	Žaliosios atliekos	0,008	2,667
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	2,000
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,073	24,333
5.	Tekstilės atliekos	0,038	12,667
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,000	0,000
7.	<b>Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**</b>	0,025	8,333
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,059	19,667
9.	PET pakuočių atliekos	0,008	2,667
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,003	1,000
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,008	2,667
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,010	3,333
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,046	15,333
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)***	0,016	5,333

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 biologškai 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.

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

Direktorė

Jolita Šalkauskienė



(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)

Inga Grigaliūnienė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)