

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

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

2017-08-10

(pildymo data)

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

Šiaulių regionas  
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Šiaulių m. sav.  
(savivaldybė)

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

2017 m. rugpjūčio 10 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	0,062	12,400
2.	Žaliosios atliekos	0,026	5,200
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,007	1,400
4.	Biologiskai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,159	31,800
5.	Tekstilės atliekos	0,021	4,200
6.	Kitos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos	0,000	0,000
7.	<b>Visos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos**</b>	0,046	9,167

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,140	28,000
9.	PET pakuočių atliekos	0,001	0,200
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,002	0,400
11.	Metalų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	1,200
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,026	5,200
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,014	2,800
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)***	0,036	7,200
19.	<b>Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis</b>	<b>0,500</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 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

Direktore  
Olita 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)

Ekologė  
Inga Grigaliūnienė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)