

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių
**REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ
MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA**

2019-11-06

(pildymo data)

Kauno komunalinių atliekų mechaninio-biologinio apdorojimo gamykla, Sandraugos g. 12, Kaunas
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Kauno

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Kaišiadorių rajono savivaldybė

(savivaldybė)

VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centras, Ramonės pl. 4A, Kaunas

(sąvartyno operatorius, adresas/MBA, MA

2019-11-06

(mišrių komunalinių atliekų sudėties

Daugiabučių ir individualių namų teritorija

(Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiukšliavežis (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	0,030	9,38
2.	Žaliosios atliekos	0,002	0,63
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,001	0,31
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,03	9,38
5.	Tekstilės atliekos	0,01	3,13
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,054	16,88
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,127	39,69
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,07	21,88
9.	PET pakuočių atliekos	0,004	1,25
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,001	0,31
11.	Metalų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	1,88
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,02	6,25
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,02	6,25
14.	MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,015	4,69
15.	įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,002	0,63
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA	0,000	0,00
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,055	17,19
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,320	100

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekio vidurkis.

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tirtos 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 įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius

VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centro techninis inžinierius Darius Dijokas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Kaišiadorių raj. savivaldybės administracijos Žemės ūkio ir aplinkosaugos skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Malinauskas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centro ekologė Renata Utyrienė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)