

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiskai skaidžių
REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SAVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIMAMŲ
MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA
2018-11-27

(pildymo data)

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

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Kaišiadorių rajono savivaldybė

(savivaldybė)

VSI Kauno regiono atliekų tvarkymo centras, Lituviškių pl. 7A, Kaunas

(savartyno operatorius, adresas/MBA, MA)

2018-11-27

(mišrių komunalinių atliekų sudėties

Daugiabučių ir individualių namų teritorija

(Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šaukštvėžis (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	0,012	4,00
2.	Žaliosios atliekos	0,001	0,33
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,003	1,00
4.	Biologiskai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,022	7,33
5.	Tekstilės atliekos	0,016	5,33
6.	Kitos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos	0,137	45,67
7.	Visos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos**	0,191	63,67
8.	Plastiku, įskaitant pakuotes, atliekos	0,037	12,33
9.	PET pakuočių atliekos	0,002	0,67
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,004	1,33
11.	Metalių, įskaitant pakuotes, atliekos	0,008	2,67
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,013	4,33
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,022	7,33
14.	MA įrengini priimtos nepavojingosios atliekos	0,01	3,33
15.	įrengini priimtos elektros ir elektronines įrangos atliekos	0	0,00
16.	Atsitiktinai į regionini nepavojingųjų atliekų savartyną patekusios, į MBA, MA	0,000	0,00
17.	Atsitiktinai į regionini nepavojingųjų atliekų savartyną patekusios, į MBA, MA įrengini priimtos pavojingosios atliekos	0,001	0,33
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,012	4,00
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,300	100

* Kiekis nurodomas triju skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visu 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.

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

VSI Kauno regiono atliekų tvarkymo centro techninis inžinierius Darius Dijkas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Kaišiadorių savivaldybės administracijos Architektūros ir urbanistikos skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Malinauskas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

VSI Kauno regiono atliekų tvarkymo centro ekologė Jurgita Bazilianskienė
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Žemės ūkio ir aplinkosaugos
skyriaus vyriausiasis specialistas
Vidmantas Malinauskas