

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

REGIONINIAME NEPAVOJINGŪJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ

2017-10-24

Kauno komunalinių atliekų mechaninio-biologinio apdorojimo gamykla, Sandraugos g. 12, Kaunas

Kauno

Raseinių rajono savivaldybė

VSI Kauno regiono atliekų tvarkymo centras, Pramonės pr. 4A, Kaunas

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

2017-10-24

(mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo darbų atlikimo data)

kaimo individualių namų teritorija

(Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiukšlievežis (pavyzdžiui, miesto (daugiabučių ar individualių namų), kaimo

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	procentais, %
1	2	3	4
1.	Popieriaus ir kartono, įskaitant pakuotes, atliekos	0,009	3,00
2.	Žaliosios atliekos	0,019	6,33
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,000	0,00
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,011	3,67
5.	Tekstilės atliekos	0,014	4,67
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,112	37,33
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,138	55,00
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,048	16,00
9.	PET pakuočių atliekos	0,001	0,33
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,001	0,33
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,33
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,03	10,00
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,003	1,00
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,028	9,33
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,00
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	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)***	0,020	6,67
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,300	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 tirtu 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

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

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

Raseinių rajono savivaldybės Architektūros ir teritorijų planavimo vyr. specialistė Vilma Kundrotienė
(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 techninis inžinierius Darius Dujokas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)