

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

REGIONINIAME NEPAVOJINGUJU ATLIEKU SAVARTYNE ŠALINAMU ARBA J MBA, MA JRENGINIUS PRIIMAMU

2017-04-05

Kauno komunalinių atliekų mechaninio-biologinio apdorojimo gamykla, Ateities pl. 51B, Kaunas
Kauno

Raseinių rajono savivaldybė

VšĮ Kauno regiono atlieku tvarkymo centras, Statybininkų g. 3, Kaunas

2017-04-05

(savartyno operatorius, adresas/MBA, MA
jrenginio operatorius, adresas/kito atliekų
rūšiavimo jrenginio operatorius, adresas)

(mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatyto darbų atlikimo data)

kaimo individualių namų teritorija

(Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavežis (pavyzdžiu, miesto (daugiaubčių ar individualių namų), kaimo

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	procents, %
1	2	3	4
1.	Popieriaus ir kartono, išskaitant pakuotes, atliekos	0,009	3,00
2.	Žaliosios atliekos	0,002	0,67
3.	Medienos, išskaitant pakuotes, atliekos	0,002	0,67
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,011	3,67
5.	Tekstilės atliekos	0,014	4,67
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,1	33,33
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,138	46,00
8.	Plastikų, išskaitant pakuotes, atliekos	0,059	19,67
9.	PET pakuocių atliekos	0,002	0,67
10.	Kombinuotų pakuocių atliekos	0,001	0,33
11.	Metalių, išskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,33
12.	Stiklo, išskaitant 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 jrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0,043	14,33
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA jrenginių priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0	0,00
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA jrenginių priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0	0,00
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA jrenginių priimtos pavojingosios atliekos	0	0,00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,02	6,67
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,3	100

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

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

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tarto komunalinių atliekų kiečio. Jei bendras kiekis didesnis nei 20%, šiu atliekų sudėtis tiriamą pakartotinai. Jei pakartotinių tyrimų metu nepavyksta išskirti mažiau kaip 20% atliekų, jų biologinis skaidumas nustatomas vadovaujantis Tvaros aprašo 47 punkte nurodytais parametrais.

Savartyno operatorius (ar jo igaliotas asmuo) arba atitinkamai MBA, MA jrenginio operatorius (ar jo igaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo jrenginio operatorius

VšĮ Kauno regiono atlieku tvarkymo centro techninis inžinierius Darius Dijokas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Raseinių rajono savivaldybės Architektūros ir teritorijų planavimo vyr. specialistas Giedrius Butkus
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

VšĮ Kauno regiono atlieku tvarkymo centro techninis inžinierius Darius Dijokas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)