

Mišrių komunalinių atliekų sudėties

REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SAVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ
2016-11-17

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

Raseinių rajono savivaldybė

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

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

2016-11-17

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

Daugiabučių ir individualių namų teritorija

(Teritorija (-os), kurios apvažiuoja tyrimams parinktas šiukšliavėžis (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	0,030	8,33
2.	Žaliosios atliekos	0,007	1,94
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,000	0,00
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,043	11,94
5.	Tekstilės atliekos	0,014	3,89
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,088	24,44
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,182	50,56
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,073	20,28
9.	PET pakuočių atliekos	0,002	0,56
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,001	0,28
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,007	1,94
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,018	5,00
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,028	7,78
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų savartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,009	2,50
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų savartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,003	0,83
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų savartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,00
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų savartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,037	10,28
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,360	100

Savartyno 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)

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 įrenginiuose)

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