

**Mišrių komunalinių atliekų sudėties
REGIONINIAJE NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA J M B A , M A I R E N G I N I U S P R I M A M U**
2016-12-01

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

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

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

2016-12-01
(mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatytos darbų atlikimo data)

Daugiaučių namų teritorija

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

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	procentais, %
1	2	3	4
1.	Popieriaus ir kartono, iškaitant pakuotes, atliekos	0,024	8,00
2.	Žaliosios atliekos	0	0,00
3.	Medienos, iškaitant pakuotes, atliekos	0,002	0,67
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,035	11,67
5.	Tekstilių atliekos	0,024	8,00
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,071	23,67
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,156	52,00
8.	Plastiku, iškaitant pakuotes, atliekos	0,044	14,67
9.	PET pakuocių atliekos	0,001	0,33
10.	Kombinuotų pakuocėlių atliekos	0,003	1,00
11.	Metalų, iškaitant pakuotes, atliekos	0	0,00
12.	Stiklo, iškaitant pakuotes, atliekos	0,016	5,33
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,062	20,67
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0,008	2,67
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0	0,00
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0	0,00
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos pavojingosios atliekos	0,001	0,33
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, alyvine, guma)***	0,009	3,00
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,300	100

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, jtrauktas į stebėjimo komisijos sudėti (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo
įrenginiuose)

**Architektūros ir urbanistikos skyriaus
vyriausasis specialistas**

Kaišiadorių rajono savivaldybės Architektūros ir urbanistikos skyriaus vyr. specialistas Vidmantas Malinauskas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Vidmantas Malinauskas

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)