

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių
**REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA I MBA, MA ĮRENGINIUS PRIHAMAMŲ
MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDÉTIES NUSTATYMO ATASKAITA**

2022-12-08

(pildymo data)

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

Kauno
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Kaišiadorių rajono savivaldybė
(savivaldybė)

VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centras, Pramonės pr. 4A, Kaunas
(savartyno operatorius, adresas/MBA, MA
įrenginio operatorius, adresas/kito atliekų
rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

2022-12-08
(mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatyto darbų atlikimo data)

Daugiabučiu namų teritorija
(Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavežis (pavyzdžiu, 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, išskaitant pakuotes, atliekos	0.011	3.67
2.	Žalirosios atliekos	0.007	2.33
3.	Medienos, išskaitant pakuotes, atliekos	0.006	2.00
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0.049	16.33
5.	Tekstilės atliekos	0.016	5.33
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0.075	25.00
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0.164	54.67
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.	Metalų, išskaitant pakuotes, atliekos	0.004	1.33
12.	Stiklo, išskaitant pakuotes, atliekos	0.008	2.67
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0.010	3.33
14.	MA įrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0.012	4.00
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0.000	0.00
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0.000	0.00
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos pavojingosios atliekos	0.000	0.00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0.040	13.33
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 tarto 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 Tvaros 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

VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centro gamybos vadovas Tadas Gulbinas
(parcigos, vardas, pavardė, parašas)

AAD Kauno valdybos paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį (išskyruis savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų
rūšiavimo įrenginiuose)

Kauno aplinkos kokybės kontrolės skyriaus vyr. specialistės Austėja Oržekauskaitė ir Agnė Simanavičiūtė
(parcigos, vardas, pavardė, parašas)

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

(parcigos, vardas, pavardė, parašas)

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

VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centro ekologė Renata Utyrienė
(parcigos, vardas, pavardė, parašas)