

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiška
iškaidžių atliekų kiekio vertinimo tvarkos aprašo
1 priedas

I MBA, MA ĮRENGINIUS PRIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2017-02-27

(pildymo data)

Utenos regioninis nepavojingųjų atliekų sąvartynas, mechaninio rūšiavimo bei biologinio apdorojimo įrenginiai, Mocekų km., Utenos r.
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Utenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Ignalinos rajono savivaldybė
(savivaldybė)

UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“, Basanavičiaus g. 59, Utena 2017-02-27 (mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)
(sąvartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

Miesto

Territorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šukšliavežis (pavyzdžiui, 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, įskaitant pakuotes, atliekos	0,008	1,95
2.	Žaliosios atliekos	0,007	1,71
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,002	0,49
4.	Biologiška iškaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,21	51,22
5.	Tekstilės atliekos	0,016	3,90
6.	Kitos komunalinės biologiška iškaidžios atliekos	-	
7.	Visos komunalinės biologiška iškaidžios atliekos**	0,243	59,27
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,06	14,63

9.	PET pakuočių atliekos	0,006	1,46
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,028	6,83
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	0,98
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,022	5,37
13.	Inertinės atliekos (Keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,011	2,68
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtose nepavojingosios atliekos	0,016	3,90
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtose elektros ir elektronines įrangos atliekos	-	-
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtose baterijų ir akumuliatorių atliekos	-	-
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtose pavojingosios atliekos	-	-
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,02	4,88
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,41	100,00

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno keitvicio visų komunalinių biologiškaai skaidžių atliekų kiekio vidurkis.

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tirtu komunalinių atliekų kiekio. Jei bendras kiekis didesnis nei 20%, šių atliekų sudėtis tirinama pakartotinai. Jei pakartotinių tyrimų metu nepavyksta išskirti mažiau kaip 20% atliekų, jų biologinis skaidumas nustatomas vadovaujantis Tvarkos aprašo 47 punkte nurodytais parametrais.

Savartyno operatorius (ar jo įgaliotas asmuo) arba atitinkamai MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

