

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

IMBA ĮRENGINIUS PRIMAMĄ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2017-08-24

(pildymo data)

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

Utenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Zarasų rajono savivaldybė
(savivaldybė)

UAB „Utenos regiono atlieku tvarkymo centras“, Basanavičiaus g. 59, Utena
(savaryno operatorius, adresas/MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

2017-08-24
(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbu atlikimo data)

Miesto (daugiaabučiu)
Teritorija (-os), kurias apvauja tyrimams parinktas šiuksliavežis (pavyzdžiu, miesto (daugiaabučių ar individualų 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	0,015	4,44
2.	Žaltiosios atliekos	0,013	3,85
3.	Medienos, išskaitant pakuotes, atliekos	0,011	3,25
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,000	0,00
5.	Tekstilės atliekos	0,038	11,24
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,161	47,63
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,238	70,41
8.	Plastiku, išskaitant prakutes, atliekos	0,019	5,62

9.	PET pakuocių atliekos	0,005	1,48
10.	Kombinuotų pakuocių atliekos	0,011	3,25
11.	Metalų, iškaitant pakuotes, atliekos	0,007	2,07
12.	Stiklo, iškaitant pakuotes, atliekos	0,012	3,55
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašai)	0,022	6,51
14.	Kitos atsitiktinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0,000	0,00
15.	Astitikitinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,008	2,37
16.	Astitikitinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,00
17.	Kitos atsitiktinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,016	4,73
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,338	100,00

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas savivaldybės kiekvieno ketvičio visų komunalinių biologiskai skaidžių atliekų kiekio vidurkis.

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tarto komunalinių atliekų kiekio. Jei bendras kiekis didesnis nei 20%, šių atliekų sudėtis tiriamą pakartotinai. Jei pakartotinių tyrimų metu nepavyksta išskirti mažiau kaip 20% atliekų, jų biologinis skaidumas nustatomas vadovaujantis Tvarkos 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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Savivaldybės paskirtas asmuo, ištrauktas iš stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

*UAB Utenos regiono atliekų tvarkymo centras
ekologė
Aida Sokolovienė*