

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

ĮMBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2017-02-28

(pildymo data)

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

Utenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Zarasų rajono savivaldybė
(savivaldybė)

UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“, Basanavičiaus g. 59, Utena

(sąvartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/ 2017-02-28 (mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

Miesto (daugiabučių)

Territorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šukšliavėžis (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	0,046	9,39
2.	Žaliosios atliekos	-	-
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,002	0,41
4.	Biologiška iškaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,276	56,33
5.	Tekstilės atliekos	0,039	7,96
6.	Kitos komunalinės biologiška iškaidžios atliekos	-	-
7.	Visos komunalinės biologiška iškaidžios atliekos**	0,363	74,08
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,031	6,33

9.	PET pakuočių atliekos	0,015	3,06
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,018	3,67
11.	Metalių įskaitant pakutes, atliekos	0,002	0,41
12.	Stiklo, įskaitant pakutes, atliekos	0,031	6,33
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	-	-
14.	Kitos atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	-	-
15.	Atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	-	-
16.	Atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	-	-
17.	Kitos atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	-	-
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,03	6,12
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,49	100,00

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologišškai skaidžių atliekų kiekio vidurkis.

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tirtu 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 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, įtrauktas i stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybės, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

Zarasų rajono savivaldybės administracijos

Starybos ir komunalinio ūkio skyriaus

(pareigos, vardas, pavardė, parašas) *vyriausioji specialistė*

Gitana Kolišė

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)