

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių
atliekų kiekio vertinimo tvarkos aprašo
1 priedas

REGIONINIAME NEPAVOJINGŲŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2017-05-18
(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)

2017-05-18

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

Miesto (daugiabučių)

Territorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šukščiavežis (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	0,012	3,31
2.	Žaliosios atliekos	0,000	0,00
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,000	0,00
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,018	4,96
5.	Tekstilės atliekos	0,047	12,95
6.	Kitos komunalinės biologiška skaidžios atliekos	0,18	49,59
7.	Visos komunalinės biologiška skaidžios atliekos**	0,257	70,80

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,037	10,19
9.	PET pakuočių atliekos	0,000	0,00
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,000	0,00
11.	Metallų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	1,65
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,017	4,68
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,000	5,51
14.	Kitos atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,000	0,00
15.	Atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,003	0,83
16.	Atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,00
17.	Kitos atsitiktinai i regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,008	2,20
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,015	4,13
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,363	100,00

* Kiekis nurodomas tijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirtčio 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 tirama pakartotinai. Jei pakartotinių tyrimų metu nepavyksta išskirti mažiau kaip 20% atliekų, jų biologinis skaidumas nustatomas vadovaujantis Tarkos 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 rajone savivaldybės administracijos
Staugos ir komunalinio ūkio skyrius
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) *vyriausioji specialistė*

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB Utenos regiono atliekų tvarkymo centro
 ekologė
Aida Sokolovienė