

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

I MBA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2018-08-29
(pildymo data)

Mechaninio rūšiavimo bei biologinio apdoravimo įrenginiai, Mockėnų km., Utenos r.
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Utenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Visagino savivaldybė
(savivaldybė)

UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“, Basnavičiūnų g. 59, Utena
(sąvartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas) 2018-08-29
(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

Miesto (daugiabučių)

Teritorija (-os), kurios apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavežis (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	3,22
2.	Žaliosios atliekos	0,000	0,00
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,000	0,00
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,094	25,20
5.	Tekstilės atliekos	0,022	5,90
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,095	25,47
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,223	59,79
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,065	17,43

9.	PET pakuočių atliekos	0,003	0,80
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,002	0,54
11.	Metalų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,07
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,013	3,49
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,009	2,41
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,045	12,06
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,001	0,27
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,00
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,008	2,14
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,373	100,00

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologškai 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 (arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius) (pareigos, vardas, pavardė, parašas)
 Savartyno operatorius (arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius) (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į Stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybės, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose) (pareigos, vardas, pavardė, parašas)
 Savarvaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į Stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybės, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

Inga ŽIBRAGŠĖ

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

UAB "Lietuvos regiono atliekų tvarkymo centras"

Adresas

Aida Sokolovienė *(parašas)*