

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiskai skaidžių
atliekų kiekių vertinimo tvarkos aprašo
I priedas

REGIONINIAJE NEPAVOJINGUJŲ ATLEKŲ SAVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA I MBA, MA JRENGINIUS PRIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2016-05-06
(pildymo data)

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

Utenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Utenos rajono savivaldybė
(savivaldybė)

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

Miesto (daugiaabučių)

Teritorija (-os), kurias apvaužuoja tyrimams parinktas šiuksliavežis (pavyzdžiu, miesto (daugiaabučių ar individualių namų), kaino (miesteliai, kaimai, viensėdžiai) teritorija)

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	procentais, %
1	2	3	4
1.	Popieriaus ir kartono, iškaitant pakuotes, atliekos	0,041	8,2
2.	Žaliosios atliekos	0,049	9,8
3.	Medienos, iškaitant pakuotes, atliekos	0,018	3,6
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,073	14,6
5.	Tekstilių atliekos	0,041	8,2
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0	0
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,222	44,4
8.	Plastikų, iškaitant pakuotes, atliekos	0,068	13,6

9.	PET pakuocčių atliekos	0,007	1,4
10.	Kombiniuotų pakuocčių atliekos	0	0
11.	Metalų, iškaitant pakuotes, atliekos	0,011	2,2
12.	Stiklo, iškaitant pakuotes, atliekos	0,016	3,2
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)		
14.	Kitos atsitiktinai i regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0,078	15,6
15.	Atsitiktinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginių priimtos elektroninės išangos atliekos	0,046	9,2
16.	Atsitiktinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginių priimtos ir akumulatorių atliekos	0,02	4
17.	Kitos atsitiktinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginių priimtos ir pavojingosios atliekos	0	0
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,002	0,4
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,03	6
	* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.	0,5	100

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

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tito komunalinių atliekų kiekio. Jei bendras kiekis didesnis nei 20%, šiu atliekų sudėcis tiriamą pakartotinai. Jei pakartotinių tyrimų metu nepavyksta išskirti mažiau kaip 20% atliekų, jų biologinis skaidumas nustatomas vadovaujantis Tvirtos aprašo 47 punkte nurodytais parametrais.

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

Darius Linkevičius

UAB "Utenos regiono atliekų tvarkymo centras"

Centro ištakų eksploatavimo inžinerius

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Linda Rimienė

Aplinkos apsaugos ir civilinės saugos

seminarių specialistė

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

"UAB Utenos regiono atliekų tvarkymo centras"

Ekologė

Rasa Martišienė