

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

**REGIONINIAI NEPAVOJINGŲ ATLIEKŲ SAVARTYNE ŠALINAMU ARBA I MBA, MA IRENGINIUS PRIMAMU MIŠRIU KOMUNALINIU ATLIEKU
SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA**

2017-05-18
(pildymo data)

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

Utenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Anyskščių rajono savivaldybė
(savivaldybė)

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

2017-05-18
(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

Kaimo

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliaužis (pavyzdžiu, miesto (daugiaubėjų ar individualų namų), kaimo (miesteliai, kaimai, viensėdžiai) teritorija)

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	procents, %
1	2	3	4
1.	Popieriaus ir kartono, išskaitant pakuočes, atliekos	0,014	3,01
2.	Žaliosios atliekos	0,000	0,00
3.	Medienos, išskaitant pakuočes, atliekos	0,000	0,00
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,000	0,00
5.	Tekstilės atliekos	0,088	18,92
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,225	48,39
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos*	0,327	70,32
8.	Plastikų, išskaitant pakuočes, atliekos	0,052	11,18

9.	PET pakuocijų atliekos	0,001	0,22
10.	Kombinuotų pakuocijų atliekos	0,000	0,00
11.	Metalų, iškaltant pakuotes, atliekos	0,008	1,72
12.	Stiklo, iškaitant pakuotes, atliekos	0,024	5,16
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašai)	0,000	0,00
14.	Kitos atsitiktinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0,01	2,15
15.	Atsitiktinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,00
16.	Atsitiktinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos elektros 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)***	0,043	9,25
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,465	100,00

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

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

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso trito komunalinių atliekų kieko. Jei bendras kiekis didesnis nei 20%, šių atliekų sudėtis tiriamu pakartotinai. Jei pakartotinių tyrimų metu nepavyksta išskirti mažiau kaip 20% atliekų, jų biologinis skaidumas nustatomas vadovaujantis Tvarkos aprašo 47 punkte nurodytais parametrais.

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atlieku rūšiavimo įrenginiuose) (pareigos, vardas, pavardė, parašas) _____ Berdrojo ir ūkio skyriaus vyriausiai specialistas
Linas Šulskas

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atlieku rūšiavimo įrenginiuose) (pareigos, vardas, pavardė, parašas) _____ UAB Lietuvos regionaliųjų turistų centro
čiolog
Aida Sokolovienė