

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

REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2016-11-28

(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)

Ignalinos rajono savivaldybė
(savivaldybė)

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

2016-11-28

(sąvartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas) (mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

Miesto

Teritorija (-os), kurios apvažiuoja tyrimams parinktas šukšliavežis (pavyzdžiui, miesto (daugiaabučių 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	0,011	3,44
2.	Žaliosios atliekos		
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos		
4.	Biologiška iškaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,177	55,31
5.	Tekstilės atliekos	0,007	2,19
6.	Kitos komunalinės biologiška iškaidžios atliekos	0,022	6,88
7.	Visos komunalinės biologiška iškaidžios atliekos**	0,217	67,81

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,017	5,31
9.	PET pakuočių atliekos	0,004	1,25
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,003	0,94
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,003	0,94
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,027	8,44
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,026	8,13
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos		
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,001	0,31
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos		
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos		
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,022	6,88
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,32	100,00

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologiška 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 Tvarkos aprašo 47 punkte nurodytais parametrais.

Savartyno operatorius (ar jo įgaliotas asmuo) arba atitinkamai MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius
Operatorius Darius Kurza
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)