

Mišrių komunalinių atliekų sudėties  
nustatymo, komunalinių biologiskai 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

2016-05-17

(pildymo data)

Utenos regioninis nepavojingųjų atliekų sąvartynas, mechaninio rūšiavimo bei biologinio apdorojimo įrenginiai, Moeckėnų 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)

2016-05-17

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

Miesto

Territorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šukšlinavėžis (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	0,016	4
2.	Žaliosios atliekos	0,065	16,25
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,003	0,75
4.	Biologiskai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,056	14
5.	Tekstilės atliekos	0,021	5,25
6.	Kitos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos	0,065	16,25
7.	Visos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos**	0,226	56,5
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,075	18,75

9.	PE-T pakuočių atliekos	0,009	2,25
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,018	4,5
11.	Metalu, iškaitant pakutes, atliekos	0,006	1,5
12.	Stiklo, iškaitant pakutes, atliekos	0,031	7,75
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,015	3,75
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,012	3
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,002	0,5
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0	0
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0	0
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,006	1,5
19.	<b>Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis</b>	<b>0,4</b>	<b>100</b>

\* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

\*\* Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologiskai 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  
*Attilis Mykolas* *Rasa Martišienė*  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

*Gitana Koliene*  
 vyriausioji specialistė

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB "Ukagos regiono atliekų tvarkymo centras"  
 Ekologė  
*Rasa Martišienė*