

# Į MBA ĮRENGINIUS PRIIMAMU MIŠRIU KOMUNALINIU ATLIEKU SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2024-02-21

(pildymo data)

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)

Utenos rajono savivaldybė  
(savivaldybė)

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

2024-02-21  
(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

Miesto (daugiabučiai)  
Teritorija (-os), kurias 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, išskaitant pakuotes, atliekos	0,007	2,33
2.	Žaliosios atliekos	0,001	0,33
3.	Medienos, išskaitant pakuotes, atliekos	0,001	0,33
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,080	26,58
5.	Tekstilės atliekos	0,004	1,33
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,015	4,98
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,108	35,88
8.	Plastikų, išskaitant pakuotes, atliekos	0,092	30,56
9.	PET pakuočių atliekos	0,003	1,00
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,003	1,00
11.	Metalų, išskaitant pakuotes, atliekos	0,007	2,33

12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,014	4,65
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,020	6,64
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,009	2,99
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,001	0,33
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	0,001	0,33
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,043	14,29
19.	<b>Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis</b>	<b>0,301</b>	<b>100,00</b>

\* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

\*\* Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kieko vidurkis.

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

Sąvartyno 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)

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)

UAB Utėnos regiono atliekų tvarkymo centro

ekologij

Aida Šokolienė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)