

**REGIONINIAME NEPAVOJINGŲŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ
SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA**

Mišrių komunalinių atliekų sudėtis
nustatymo, komunalinių biologiskai skaidžių
atliekų kiekio vertinimo tvarkos aprašo
I priedas

2016-11-28
(pildymo data)

Ulenos regioninis nepavojingųjų atliekų sąvartynas, mechaninio rūšiavimo bei biologinio apdorojimo įrenginiai, Mlockėnu km., Ulenos r.
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Ulenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Anykščių rajono savivaldybė
(savivaldybė)

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

2016-11-28

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

Miesto

Territorija (-os), kurios apvažiuoja tyriniamas parinktas šukščiavėžis (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	0,013	3,63
2.	Žaliosios atliekos		
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos		
4.	Biologiskai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,146	40,78
5.	Tekstilės atliekos	0,036	10,06
6.	Kitos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos	0,064	17,88
7.	Visos komunalinės biologiskai skaidžios atliekos**	0,259	72,35
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,028	7,82

9.	PET pakuočių atliekos	0,005	1,40
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,011	3,07
11.	Metalu, įskaitant pakutes, atliekos	0,007	1,96
12.	Stiklo, įskaitant pakutes, atliekos	0,020	5,59
13.	Įvairios atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,015	4,19
14.	Kitos atsitiktiniai regioniniai nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos		
15.	Atsitiktiniai regioniniai nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,001	0,28
16.	Atsitiktiniai regioniniai nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos		
17.	Kitos atsitiktiniai regioniniai nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos		
18.	Kitos komunalinės atliekos (paavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,012	3,35
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,358	100,00

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

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

*** Bendras kiekis neturi viršyti 20% viso tirta 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.

Sąvartyno operatorius (ar jo įgaliotas asmuo) arba atitinkamai MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius
Operatorius Darius Kivrelis
 (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)
 Bendrojo ir tikto skyriaus
 vyriausiasis specialistas
Linus Šulskis

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)