

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių
atliekų kiekio vertinimo tvarkos aprašo
I priedas

REGIONINIAME NEPAVOJINGŪJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYVNĖ ŠALINAMŲ ARBA Į MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ
SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2016-11-29

(pildymo data)

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

Ulenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Zarasų rajono savivaldybė
(savivaldybė)

2016-11-29
(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

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

Miesto (daugialabučių)

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šukštiavežis (pavyzdžiui, miesto (daugialabučių 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, iškaitant pakuotes, atliekos Žaliuosios atliekos	0,012	3,51
2.	Medienos, iškaitant pakuotes, atliekos		
3.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,238	69,59
4.	Tekstilės atliekos	0,025	7,31
5.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos		
6.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,275	80,41
7.			

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,025	7,31
9.	PE/T pakuočių atliekos	0,007	2,05
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,004	1,17
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,005	1,46
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,019	5,56
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)		
14.	Kitos atsifiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos		
15.	Kitos atsifiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir nepavojingosios atliekos		
16.	Atsifiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir akumuliatorių atliekos		
17.	Kitos atsifiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,007	2,05
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***		
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,342	100,00

* 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
Opera torius Darius Karpelis
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisiją *Zilijus* *Stabos ir komunalinio ūkio skyrius*
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Gitana Kohėnė

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)