

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

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

2018.11.29

(pildymo data)

Marijampolės komunalinių atliekų MBA įrenginys Uosinės k. 8 Marijampolės sen., Marijampolės sav.
(regioninio nepavojingųjų atliekų savartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Marijampolės

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Vilkaviškio rajono

(savivaldybė)

UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras,

Vokietiu g. 10 Marijampolė

(MBA įrenginio operatorius, adresas)

2018.11.29

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo
data)

Miesto daugiabučių ar individualių namų

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavėžis (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	0,011	3,55
2.	Žaliosios atliekos	0,007	2,26
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,003	0,97
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,003	0,97
5.	Tekstilės atliekos	0,023	7,42
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,182	58,71
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,229	73,87

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,019	6,13
9.	PET pakuočių atliekos	0,001	0,32
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,002	0,65
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,003	0,97
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,002	0,65
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,002	0,65
14.	Kitos atsitiktiniai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,011	3,55
15.	Atsitiktiniai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,00
16.	Atsitiktiniai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,00
17.	Kitos atsitiktiniai ir regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,041	13,23
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,310	100

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

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

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

MBA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo)

Technologas
Dangis Valiukas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Vilkaviškio rajono savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Stebėjimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas)

Ekologas
Tomas Macijauskas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)