

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

2017-12-12

(pildymo data)

Klaipėdos regioninis nepavojingų atliekų sąvartynas, adresu Ketvergių g. 2, Dumpių k., Klaipėdos raj.

Klaipėdos regioninis nmechaninio rūšiavimo įrenginys, adresu Ketvergių g.2a, Dumpių k., Klaipėdos raj.

(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Klaipėdos

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Skuodo rajono

(savivaldybė)

Ketvergių g. 2, Dumpių k., Klaipėdos raj.

(sąvartyno operatorius, adresas/MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

2017-12-06

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

Kaimo (kaimai)

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiukšlėvežis (pavyzdžiui, miesto (daugiabučių ar individualių namų), kaimo

(miesteliai, kaimai, viensėdžiai) teritorija)

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	procentais, %
1.	Popieriaus ir kartono, įskaitant pakuotes, atliekos	0,029	10,11
2.	Žaliosios atliekos	0,008	2,79
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,003	1,05
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,025	8,71
5.	Tekstilės atliekos	0,02	6,96
6.	Kitos komunalinės biologškai skaidžios atliekos	-	-
7.	<b>Visos komunalinės biologškai skaidžios atliekos**</b>	<b>0,085</b>	<b>29,62</b>
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,058	20,21
9.	PE T pakuočių atliekos	0,002	0,7
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,001	0,35
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	2,1
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,02	6,97
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,07	24,38
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,026	9,06
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	-	-
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	-	-
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	-	-
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,019	6,61
19.	<b>Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis</b>	<b>0,287</b>	<b>100</b>

\* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

\*\* Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologškai 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.

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)

\_\_\_\_\_  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)