

**REGIONINIAI NEPAVOJINGŲJŲ ATLEKŲ SAVARTYNE ŠALINAMŲ ARBA I MBA, MA ĮRENGINIUS PRIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLEKŲ
SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA**

2016-05-17
(pildyno data)

Utenos regioninis nepavojingųjų atliekų savartynas, mechaninio rūšiavimo bei biologinio apdorojimo įrenginiai, Mockėnų km., Utenos r.
(regioninio nepavojingųjų atliekų savartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadimas, adresas)

Utenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Visagino savivaldybė
(savivaldybė)

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

Miesto (daugiaibučiu)

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktasis šiuksliavežis (pavyzdžiu, miesto (daugiaibučiu ar individualių namų), kaimo (miesteliai, kaimai, viensėdžiai) teritorija)

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		toninis*, t	procentais, %
1	2	3	4
1.	Popieriaus ir kartono, iškaitant pakuotes, atiekos	0,032	8
2.	Žaliosios atiekos	0,027	6,75
3.	Medienos, iškaitant pakuotes, atiekos	0	0
4.	Biologiskai skaidžios maisto ir virtuvės atiekos	0,108	27
5.	Tekstilių atiekos	0,016	4
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atiekos	0,045	11,25
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atiekos**	0,228	57
8.	Plastikų, iškaitant pakuotes, atiekos	0,049	12,25

MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLEKŲ SUDĒTIES
NUSTATYMO, KOMUNALINIŲ BIOLGIŠKAI SKAIDŽIU
ATLEKŲ KIEKIO VERTINIMO TVARKOS APROŠO
I PRIEDAS

9.	PET pakuočių atliekos	0,009	2,25
10.	Kombinuotu pakuočių atliekos	0,015	3,75
11.	Metalų, iškaitant pakuotes, atliekos	0,005	1,25
12.	Stiklo, iškaitant pakuotes, atliekos	0,035	8,75
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašai)	0,005	1,25
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0,014	3,5
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0	0
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos baterijų ir akumuliatorinių atliekos	0	0
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos pavojingosios atliekos	0	0
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,04	10
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,4	100

* Kiekis nurodomas trijų skaičimenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno keturių visų komunalinių biologiskai skaidžių atliekų kieko vidurkis.

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

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas) *Vystymo įkio valdymo ir statybos skyrius
Vystymo įkio specialistė
Danutė KARDEIŠIENĖ*

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas) *Utenos rajono atliekų tvarkymo centras'
Tologė
Vystymo įkio specialistė
Danutė KARDEIŠIENĖ*

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Danutė Martišienė