

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiskai skaidžių
atliekų kieko vertinimo tvarkos aprašo
I priedas

**REGIONINIAJE NEPAVOJINGŲJŲ ATLEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMU ARBA I MBA, MA ĮRENGINIUS PRIMAMU MIŠRIU KOMUNALINIU ATLEKU
SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA**

2016-05-04
(pildymo data)

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

Utenos
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Ankyščių rajono savivaldybė
(savivaldybė)

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

2016-05-04
(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

Miesto
Teritorija (-os), kurias apvauja tyrimams parinktas šukšliaužis (pavyzdžiu, miesto (daugiaubėjų 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	0,006	2
2.	Žaliosios atliekos	0,029	9,67
3.	Medienos, iškaitant pakuotes, atliekos	0,008	2,67
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,012	4
5.	Tekstilių atliekos	0,053	17,7
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,036	12
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,144	48,04
8.	Plastikų, iškaitant pakuotes, atliekos	0,043	14,33

9.	PET pakuočių atliekos	0,001	0,33
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,014	4,67
11.	Metalų, iškaitant pakuotes, atliekos	0,006	2
12.	Stiklo, iškaitant pakuotes, atliekos	0,005	1,67
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panaišai)	0,049	16,3
14.	Kitos atsikiitinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0	0
15.	Atsikiitinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos elektroninės įrangos atliekos	0,001	0,33
16.	Atsikiitinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos elektros ir akumuliatorių atliekos	0	0
17.	Kitos atsikiitinai į regioninių nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginių priimtos pavojingosios atliekos	0,001	0,33
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, avalynė, guma)***	0,036	12
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,3	100

* Kiekis nurodomas trijų skaičių po kabelio tikslumu.

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

*** Bendras kiekis neturi višyti 20% viso tijo komunalinių atliekų kieko. 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 4.7 punkte nurodytais parametrais.

Savartyno operatorius (ar jo igaliotas asmuo) arba atitinkamai MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo igaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius

(pareigos, vardas, pavardė, parašas) *Darius Linkevičius*
UAB "Utenos regiono atliekų tvarkymo centro atskleidžių eksploatavimo inžinerius

Darius Linkevičius

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas) *Bendrojo ir ūkio skyriaus vyriausasis specialistas*
Linas Šulskas

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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

*UAB "Utenos regiono atliekų tvarkymo centras"
 Ekologė
 Rasa Martišienė*