

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

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

2016 – 08 – 24
(pildymo data)

Komunalinių atliekų mechaninio – biologinio apdorojimo įrenginys, Dvarininkų k., Miežiškių sen., Panevėžio r.
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio/kitu atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Panevėžio regionas

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Biržų rajono savivaldybė

(savivaldybė)

Komunalinių atliekų mechaninio – biologinio apdorojimo įrenginys,

Dvarininkų k., Miežiškių sen., Panevėžio r.

(sąvartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/ (mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

2016 – 08 – 19

Perkrovos stotis (miestas, kaimų teritorijos)

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavežis (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	0,006	1,95
2.	Žaliosios atliekos	0,080	26,06
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,008	2,61
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,100	32,57
5.	Tekstilės atliekos	0,010	3,26
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,000	0,00
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	0,204	66,45
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,025	8,14
9.	PET pakuočių atliekos	0,002	0,65
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,002	0,65
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,30
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,008	2,61
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,040	13,03
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,000	0,00
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,002	0,65
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį	0,000	0,00

	priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	
17.	Kitos atsitiktiniai į 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)***	0,020 6,51
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,307 100

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kiekvieno kvadranto visu komunalinių biologiška 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)
 Ekologė
 Eglė Žilinskaitė 

Savivaldybės paskyrimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas) ir stebėjimo komisijos sudėty (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

Įrūzų rajono administracijos
 Savivaldybės paskyrimo komisijos pirmininkas
 Vytautas Džeja 

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Vyr. inžinierius
 Eividas Giedrys 
 Pareigos, vardas, pavardė, parašas
 Pareigos, vardas, pavardė, parašas
 Vytautas Džeja 