

Mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo
ir komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kieko
vertinimo tvarkos aprašo 1 priedas

REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŪ MIŠRIŪ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2022-11-16

(pildymo data)

Komunalinių atliekų mechaninio biologinio apdorojimo įrenginys, Dvarininkų k. Miežiškių seniūnija, Panevėžio rajonas
(Regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno pavadinimas, adresas)

Panėvėžio regionas
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)
Rokiškio rajono
(savivaldybė)

Komunalinių atliekų mechaninio- biologinio apdorojimo įrenginys

Dvarininkų km. Miežiškių seniūnija, Panevėžio rajonas
(sąvartyno operatorius, adresas/MBA MA įrenginio operatorius,
Adresas, kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

.....2022-11-10.....

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

Kaimo teritorijos (kaimai) (miestas, kaimų teritorijos)

Teritorija (os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiukšliauvižis (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.	Poperiaus ir kartono, išskaitant pakuotes, atliekos	0,019	4,95
2.	Žaliosios atliekos	0,004	1,10
3.	Medienos, išskaitant pakuotes, atliekos	0,006	1,55
4.	Biologiškai skaidžios maisto gamybos atliekos	0,178	46,93
5.	Natūralaus pluošto audinių atliekos	0,011	2,95
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,021	5,52
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,239	63,00
8.	Plastikų, išskaitant pakuotes, atliekos	0,013	3,32
8.1	HDPE (aukšto tankio polietilenas)	0,003	0,76
8.2	LDPE (žemo tankio polietilenas)	0,010	2,55
8.3	Kiti plastikai (PP, PVC..)	0,000	0,00
9.	PET pakuočių atliekos	0,008	2,13
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,002	0,53
11.	Metalų, išskaitant pakuotes, atliekos	0,001	0,37
12.	Stiklo, išskaitant pakuotes, atliekos	0,014	3,74
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir pan.)	0,048	12,66
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios nepavojingosios atliekos	0,014	3,63
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,002	0,53
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,00

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	** procentais, %
		3	4
1	2		
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios pavojingosios atliekos	0,000	0,11
18.	Kitos komunalinės atliekos (pvz. higienos atliekos, avalynė, guma ir kt.)	0,038	10,00
18.1	Kitos komunalinės atliekos (PVZ. avalynė, guma)	0,024	6,42
18.2	Kitos komunalinės atliekos (PVZ. higienos atliekos)	0,014	3,58
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,3800	100,00

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

** procentai skaičiuojami iš kilogramų

Regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno operatorius ar jo įgaliotas asmuo

Direktorius

Gediminas Meškauskas

Rokiškio rajono savivaldybės administracijos
Architektūros ir paveldo saugos skyriaus
vyriausiasis specialistas
Darutis Krivys
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį

Direktorius

Gediminas Meškauskas

Stebėjimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)