

Mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo
ir komunalinių biologiška skaidžų atliekų kiekio
vertinimo tvarkos aprašo I priedas

REGIONINIAME NEPAVOJINGŪJŲ ATLIEKŲ SAVARTYNE ŠALINAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2023-08-09

(pildymo data)

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

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Pasvalio rajono

(savivaldybė)

Komunalinių atliekų mechaninio- biologinio apdorojimo įrenginys
Dvarininkų km. Miežiškių seniūnija, Panevėžio rajonas
(savartyno operatorius, adresas/MBA MA įrenginio operatorius,
Adresas, kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

2023-07-25

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

Kaimo teritorijos (kaimai) (miestas, kaimu teritorijos)

Teritorija (os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šukščiavežis (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	0,014	4,38
2.	Žaliosios atliekos	0,021	6,64
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,004	1,22
4.	Biologiškai skaidžios maisto gamybos atliekos	0,113	35,30
5.	Natūralaus pluošto audinių atliekos	0,016	4,91
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,014	4,41
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,182	56,86
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,013	4,03
8.1	HDPE (aukšto tankio polietilenas)	0,002	0,50
8.2	LDPE (žemo tankio polietilenas)	0,011	3,53
8.3	Kiti plastikai (PP, PVC..)	0,000	0,00
9.	PET pakuočių atliekos	0,010	3,25
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,008	2,47
11.	Metalu, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	1,84
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,014	4,32
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir pan.)	0,032	9,84
14.	Kitos atsiūkiniai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios nepavojingosios atliekos	0,000	0,00
15.	Atsiūkiniai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,09
16.	Atsiūkiniai 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, %
1	2	3	4
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios pavojingosios atliekos	0,001	0,16
18.	Kitos komunalinės atliekos (pvz. higienos atliekos, avalynė, guma ir kt.)	0,055	17,14
18.1	Kitos komunalinės atliekos (PVZ. avalynė, guma)	0,011	3,57
18.2	Kitos komunalinės atliekos (PVZ. higienos atliekos)	0,043	13,57
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,320	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

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį _____

Strateginio planavimo ir finansų skyriaus vyriausioji specialistė

Apoloniija Lindienė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Direktorius

Gediminas Meškauskas

Stebėjimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas) _____

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)