

**REGIONINIAME NEPAVOJINGŪJŲ ATLIEKŲ SAVARTYNE ŠALINAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO
ATASKAITA**

2020-08-17

(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)

Kupiškio 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)

.....2020-08-05.....

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

Kaimo teritorijos (kaimai) (miestas, kaimų teritorijos)

Teritorija (os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiukšliavežis (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	0,011	3,53
2.	Žaliosios atliekos	0,053	17,70
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,000	0,07
4.	Biologiškai skaidžios maisto gamybos atliekos	0,080	26,55
5.	Natūralaus pluošto audinių atliekos	0,021	7,07
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,014	4,72
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,179	59,64
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,019	6,33
8.1	HDPE (aukšto tankio polietilenas)	0,000	0,00
8.2	LDPE (žemo tankio polietilenas)	0,012	4,10
8.3	Kiti plastikai (PP, PVC..)	0,007	2,23
9.	PET pakuočių atliekos	0,002	0,50
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,005	1,50
11.	Metalų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,003	0,90
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,010	3,43
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonai, akmenys ir pan.)	0,032	10,62
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios nepavojingosios atliekos	0,000	0,00
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,10

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	** procentais, %
1	2	3	4
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,00
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios pavojingosios atliekos	0,000	0,00
18	Kitos komunalinės atliekos (pvz. higienos atliekos, avalynė, guma ir kt.)	0,051	16,98
18.1	Kitos komunalinės atliekos (PVZ. avalynė, guma)	0,026	8,75
18.2	Kitos komunalinės atliekos (PVZ. higienos atliekos)	0,025	8,23
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,300	100

* Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

Regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno operatorius ar jo įgaliotas asmuo _____
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Direktorius Gediminas Meškauskas 

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį _____
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Infrastruktūros skyriaus
vyriausioji specialistė

Stebėjimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas) _____
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Direktorius Gediminas Meškauskas 