

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

REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2019-09-03

(pildymo data)

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

Panevėžio regionas

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Rokiškio rajono

(savivaldybė)

Komunalinių atlieku mechaninio- biologinio apdorojimo įrenginys

Dvarininkų km. Miežiškių seniūnija, Panevėžio rajonas

(sąvartyno operatorius, adresas/MBA MA įrenginio operatorius,

Adresas, kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

.....2019-08-28.....

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

Kaimo teritorijos (kaimai) (miestas, kaimų teritorijos)

Teritorija (os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavežis (pavyzdžiu, 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	3,43
2.	Žaliosios atliekos	0,017	5,30
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,001	0,34
4.	Biologiškai skaidžios maisto gamybos atliekos	0,102	31,80
5.	Natūralaus pluošto audinių atliekos	0,045	14,00
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,017	5,30
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,193	60,18
8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,015	4,84
8.1	HDPE (aukšto tankio polietilenas)	0,003	1,06
8.2	LDPE (žemo tankio polietilenas)	0,007	2,03
8.3	Kiti plastikai (PP, PVC..)	0,006	1,75
9.	PET pakuočių atliekos	0,001	0,31
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,001	0,38
11.	Metalų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,007	2,06
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,015	4,53
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir pan.)	0,025	7,95
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios nepavojingosios atliekos	0,002	0,53
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,09
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, %
1	2	3	4
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios pavojingosios atliekos	0,011	3.53
18	Kitos komunalinės atliekos (pvz. higienos atliekos, avalynė, guma ir kt.)	0.050	15.59
18.1	Kitos degios komunalinės atliekos (PVZ. avalynė, guma)	0,022	6.78
18.2	Kitos degios komunalinės atliekos (PVZ. higienos atliekos)	0,028	8,81
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,320	100

* 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)

Rokiškio rajono savivaldybės administracijos
Architektūros ir paveldo saugos skyriaus

(viniausiasis specialistas
Darantis Krivais)

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį

Stebėjimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas)

Direktorius Gediminas Meškauskas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)