

Mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo
ir komunalinių biologiskai skaidžių atliekų kiečio
vertinimo tvarkos aprašo I priedas

REGIONINIAI NEPAVOJINGUJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE ŠALINAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2018-08-10

(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)

....., 2018-07-31

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

Kaimo teritorijos (kaimai) (miestas, kaimų teritorijos)

Teritorija (os), kurias apvažiuoja tyrimamis parinktas šiuksliavezis (pavyzdžiu, miesto (daugiaubę ar individualių namų) kaimo (miestelio), kaimai, viensedžiai) teritorija

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis ^{a), t}	procentais, %
1	2	3	4
1.	Popieriaus ir kartono, išskaitant pakuotes, atliekos	0,008	2,53
2.	Žaliosios atliekos	0,064	21,33
3.	Medienos, išskaitant pakuotes, atliekos	0,006	1,93
4.	Biologiškai skaidžios maisto gamybos atliekos	0,057	18,96
5.	Natūralaus pluošto audinių atliekos	0,047	15,60
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,007	2,37
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,188	62,73
8.	Plastikų, išskaitant pakuotes, atliekos	0,016	5,43
8.1	HDPE (aukšto tankio polietilenas)	0,000	0,00
8.2	LDPE (žemo tankio polietilenas)	0,009	2,83
8.3	Kiti plastikai (PP, PVC..)	0,008	2,60
9.	PEF pakuočių atliekos	0,001	0,33
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,002	0,53
11.	Metalų, išskaitant pakuotes, atliekos	0,003	1,03
12.	Stiklo, išskaitant pakuotes, atliekos	0,008	2,73
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir pan.)	0,022	7,41
14.	Kitos atsikiptinai į regioninį nepavojingųjų atliekų savarstyňą patekusios nepavojingosios atliekos	0,009	3,03
15.	Atsikiptinai į regioninį nepavojingųjų atliekų savarstyňą patekusios elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,004	1,30
16.	Atsikiptinai į regioninį nepavojingųjų atliekų savarstyňą patekusios baterijų ir akumuliatorinių 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	0,000	0,00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pvz. higienos atliekos, avalynė, guma ir kt.)	0,046	15,47
18.1	Kitos komunalinės atliekos (pvz. avalynė, guma)	0,003	1,13
18.2	Kitos komunalinės atliekos (pvz. higienos atliekos)	0,043	14,33
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

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį

Stebėjimo komisijos pirmmininkas (arba jo pavaduotojas)


Ekologė Liutina Žiaunienė
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Rokiškio rajono savivaldybės administracijos
Architektūros ir paveldo saugos skyriaus
vyriausiasis specialistas

Darutis Krivas 
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)


Dиректорius Gediminas Meškauskas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)