

Į MBA įrenginius priimamų mišrių
komunalinių atliekų sudėties nustatymo
tvarkos aprašo 1 priedas

Į MBA ĮRENGINIUS PRIIMAMŲ MIŠRIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2016 11 18

(pildymo data)

Alytaus regiono komunalinių atliekų mechaninio rūšiavimo įrenginys, Karjero g. 2 Takniškių km., Alovės sen., Alytaus rajonas
(regioninio nepavojingųjų atliekų švartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Alytau regionas

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Lazdijų rajono savivaldybė

(savivaldybė)

UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras, Vilniaus g. 31, Alytus

2016 11 16

(švartyno operatorius, adresas/ MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/
kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatymo darbų atlikimo data)

Lazdijų rajono kaimai

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	0,008	2,67
2.	Žaliosios atliekos	0,010	3,33
3.	Medienos, įskaitant pakuotes, atliekos	0,000	0,00
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	0,059	19,67
5.	Tekstilės atliekos	0,035	11,67
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,000	0,00
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	0,112	37,33

8.	Plastikų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,011	3,67
9.	PET pakuočių atliekos	0,005	1,67
10.	Kombinuotų pakuočių atliekos	0,003	1,00
11.	Metalų, įskaitant pakuotes, atliekos	0,006	2,00
12.	Stiklo, įskaitant pakuotes, atliekos	0,013	4,33
13.	Inertinės atliekos (keramika, betonai, akmenys ir panašiai)	0,032	10,67
14.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos nepavojingosios atliekos	0,058	19,33
15.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,00
16.	Atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,001	0,33
17.	Kitos atsitiktinai į regioninį nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, į MBA, MA įrenginį priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,00
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiui, higienos atliekos, avalynė, guma)	0,059	19,67
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,300	100,00

Sąvartyno operatorius (ar jo įgaliotas asmuo) arba atitinkamai MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius

DIREKTORIUS
 Algis Rėpa
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Savivaldybės paskirtas asmuo, įtrauktas į stebėjimo komisijos sudėtį (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

Architektūros ir aplinkosaugos sk. vyr. specialistas Andrius Mikšys
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Stebėjimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas) (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rūšiavimo įrenginiuose)

Stebėjimo komisijos pirmininkas
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)