

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių
atliekų kieko vertinimo tvarkos aprašo
2 priedas

**REGIONINIAME NEPAVOJINGUJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE PAŠALINTŲ ARBA I
MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMTŲ KOMUNALINIŲ BIOLOGIŠKAI SKAIDŽIŲ
ATLIEKŲ KIEKO VERTINIMO ATASKAITA
(Regiono ataskaita)**

2017-01-30

(pildymo data)

Panevėžio regioninis nepavojingųjų atliekų sąvartynas Dvarininkų k., Panevėžio r.
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno/MBA, MA įrenginio pavadinimas, adresas)

Panevėžio

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

nuo 2016 m. sausio 1 d. iki 2016 m. gruodžio 31 d.

(laikotarpis, už kurį teikiama regioniniuose nepavojingųjų atliekų sąvartynuose pašalintų/
MBA, MA įrenginius priimtų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kieko vertinimo
ataskaita)

Eil. Nr.	Pašalintos/priimtos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	Atliekų sąrašo kodas	Atliekų biologinis skaidumas, %	Pašalintas/priimtas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų bendras kiekis, tonomis, t**	Pašalintas/priimt as komunalinių biologiškai skaidžių atliekų grynas kiekis, tonomis, t***
1	2	3	4	5	6
1.	Mišrios komunalinės atliekos	20 03 01	45,74	2638,870	1207,019
Atskirai sąvartyne pašalintos/Į MBA, MA įrenginį priimtos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos					
3.	Popierius ir kartonas	20 01 01	100	-	-
4.	Drabužiai	20 01 10	50	36,800	18,400
5.	Tekstilės gaminiai	20 01 11	50	605,180	302,590
6.	Mediena, nenurodyta 20 01 37	20 01 38	100	-	-
7.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos****			-	-
8.	Visas pašalintas/priimtas grynujų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis (suma tonomis, t)				1528,009

Ataskaitoje pateikiamas bendras visų komunalinių atliekų tvarkymo regionui priklausančių savivaldybių
pašalintas/atiduotas komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis.

* Naudoti visų komunalinių atliekų tvarkymo regionui priklausančių savivaldybių regioniniame
nepavojingųjų atliekų sąvartyne šalinamų, į MBA, MA įrenginius priimamų mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo ataskaitų (Tvarkos aprašo 1 priedas) 7 punkte nustatyti visų biologiškai skaidžių atliekų kiekij
vidurkij (procentais, %), gautą įvertinus kiekvienos savivaldybės kiekvieno ketvirčio biologiškai skaidžių atliekų
kiekij (tonomis, t) ir nustatyta biologiškai skaidžių atliekų kiekij (procentais, %).

** Nurodyti tiriamuoju laikotarpiu visų atliekų tvarkymo regionui priklausančių savivaldybių
pašalintų/pristatyti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų bendro kieko sumą (tonomis, t.), vadovaujantis
atliekų apskaitos duomenimis. Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

*** Nurodyti tiriamuoju laikotarpiu visų atliekų tvarkymo regionui priklausančių savivaldybių
pašalinto/pristatyto komunalinių biologiškai skaidžių atliekų grynojo kieko sumą (tonomis, t., trijų skaitmenų po

kablelio tikslumu), apskaičiuotą naudojant atitinkamos savivaldybės kiekvieno ketvirčio visų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekio vidurkį (procentais, %) ir kiekvienos savivaldybės tiriamuoju laikotarpiu pašalintų/atiduotų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų bendro kiekio sumą. Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

**** Nurodyti visų komunalinių atliekų tvarkymo regionui prilausančių savivaldybių pašalintų/atiduotų kitų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kodus, biologinį skaidumą (nustatyta ekspertiniu vertinimu arba laboratoriniais tyrimais) (procentais, %), bendro pašalinto kiekio (tonomis, t.) ir apskaičiuoto grynojo kitų komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekio (tonomis, t., trijų skaitmenų po kablelio tikslumu) sumą. Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

Sąvartyno operatorius (ar jo įgaliotas asmuo) arba MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo)

UAB Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centras direktorius Gintautas Ulys

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Eksploatavimo inžinierius
Kazimieras Šinkūnas



Mišrių komunalinių atiekų sudėties nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių atiekų kieko vertinimo tvarkos aprašo
3 priedas

**REGIONINIAME NEPAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE PAŠALINTŲ ARBA I
MBA, MA ĮRENGINIUS PRIIMTŲ KOMUNALINIŲ BIOLOGIŠKAI SKAIDŽIŲ
ATLIEKŲ KIEKO VERTINIMO ATASKAITA**
(Savivaldybės ataskaita)

2017-01-30

(pildymo data)

Panevėžio regioninis nepavojingųjų atiekų savartynas Dvarininkų k., Panevėžio r.
(regioninio nepavojingųjų atiekų savartyno/MBA, MA įrenginio/kito atiekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Panėvėžio

(komunalinių atiekų tvarkymo regionas)

Pasvalio r.

(savivaldybė)

nuo 2016 m. sausio 1 d. iki 2016 m. gruodžio 31 d., 2017-01-31

(laikotarpis, už kurį teikiama regioniniuose nepavojingųjų atiekų savartynuose pašalintų/Į
MBA, MA įrenginius/kitus atiekų rūšiavimo įrenginius priimtų komunalinių biologiškai
skaidžių atiekų kieko vertinimo ataskaita ir ataskaitos teikimo data)

Eil. Nr.	Pašalintos/priimtos biologiškai skaidžios komunalinės atiekos	Atiekų sąrašo kodas	Atiekų biologinis skaiduma s, %	Pašalintas/priim- tas komunalinių biologiškai skaidžių atiekų bendras kiekis, tonomis, t **	Pašalintas/priim- tas grynasis komunalinių biologiškai skaidžių atiekų kiekis, tonomis, t ***
1	2	3	4	5	6
1.	Mišrios komunalinės atiekos	20 03 01	46,81	398,810	186,683
Atskirai savarstyne pašalintos, į MBA, MA įrenginj priimtos komunalinės biologiškai skaidžios atiekos					
3.	Popierius ir kartonas	20 01 01	100	-	-
4.	Drabužiai	20 01 10	50	2,540	1,270
5.	Tekstilės gaminiai	20 01 11	50	-	-
6.	Mediena, nenurodyta 20 01 37	20 01 38	100	-	-
7.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atiekos****			-	-
8.	Visas pašalintas/priimtas grynujų komunalinių biologiškai skaidžių atiekų kiekis (suma tonomis, t)				187,953

Ataskaitoje pateikiamas kiekvienos komunalinių atiekų tvarkymo regionui priklausantios savivaldybės, kurios atiekos šalinamos/priimamos to regiono nepavojingųjų atiekų savarstyne, MBA, MA įrenginyje, kitame atiekų rūšiavimo įrenginyje, pašalintas/priimtas komunalinių biologiškai skaidžių atiekų kiekis (teikiamų ataskaitų skaičius priklauso nuo savivaldybių skaičiaus komunalinių atiekų tvarkymo regione).

* Naudoti atitinkamos savivaldybės regioniniame nepavojingųjų atiekų savarstyne šalinamų, į MBA, MA įrenginj/kita atiekų rūšiavimo įrenginj priimamų mišrių komunalinių atiekų sudėties nustatymo ataskaitos (Tvarkos aprašo 1 priedas) 7 punkte nustatyti visų komunalinių biologiškai skaidžių atiekų kiekių vidurkį (procentais, %), gautą įvertinus kiekvienos savivaldybės kiekvieno ketvirčio biologiškai skaidžių atiekų kiekį (tonomis, t) ir nustatyta biologiškai skaidžių atiekų kiekj (procentais, %).

** Nurodyti atitinkamos savivaldybės tiriamuoju laikotarpiu pašalintą/atiduotą komunalinių biologiškai skaidžių atliekų bendrą kiekį (sumą) (tonomis, t.), vadovaujantis atliekų apskaitos duomenimis. Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

*** Nurodyti atitinkamos savivaldybės tiriamuoju laikotarpiu pašalintą/atiduotą grynajį komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekį (sumą) (tonomis, t.), išskaičiuotą naudojant 4 ir 5 stulpeliuose pateiktais duomenimis. Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

**** Nurodyti kitas regioniniame nepavojingųjų atliekų sąvartyne šalinamas, j M^BA, MA įrenginj, kitą atliekų rūšiavimo įrenginj priimamas komunalines biologiškai skaidžias atliekas, atliekų sąrašo kodus, atliekų biologinį skaidumą (nustatyta ekspertiniu vertinimu arba laboratoriniais tyrimais) (procentais, %), pašaliną komunalinių biologiškai skaidžių atliekų bendrą kiekį (tonomis, t.) (trijų skaitmenų po kablelio tikslumu), pašaliną komunalinių biologiškai skaidžių atliekų grynajį kiekį (tonomis, t.) (trijų skaitmenų po kablelio tikslumu).

Sąvartyno operatorius (ar jo įgaliotas asmuo) arba M^BA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius

UAB Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centras direktorius Gintautas Ulys

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Eksplotavimo inžinierius
Kazimieras Šinkūnas

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

Pasvalio r. savivaldybės administracijos Strateginio planavimo ir investicijų skyriaus vyriausasis specialistas Algimutis Balčiūnaitis

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)