

„Aplinkos apsaugos agentūrai  
Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos  
(tinkamą langelį pažymėti X)“;

X
X

## ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ/IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS

### I. BENDROJI DALIS

#### 1. Informacija apie ūkio subjektą:

##### 1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo  
juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)  
fizinis asmuo, vykdamas ūkinę veiklą

(tinkamą langelį pažymėti X)

X

1.2. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė  
1.3. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio kodas Juridinių asmenų registre arba fizinio asmens kodas

UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras	250135860
--	-----------

##### 1.4. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio buveinės ar fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	pastato ar pastatų komplekso nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos nr.
Alytaus m.	Alytus	Vilniaus g.	31	-	-

##### 1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
+370 315 72842	-	info@alytausratc.lt

#### 2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
Takniškių žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelė					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos nr.
Alytaus r.	Takniškių k.	Karjero g.	2	-	-

##### 3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
+370 623 44455	-	uabekopaslauga@gmail.com

#### 4. Laikotarpis, už kuriuos pateikti duomenys:

**Už 2025 metų IV ketvirtį**

### III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys.

Nr.	kodas <sup>1</sup>	pavadinimas	Taršos šaltinis		išmetamųjų dujų rodikliai		Matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)	
			koordinatės	aukštis, m	angos skersmuo, m	pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje srauto greitis, m/s		temperatūra, °C
1	2	3	4	5	6	7	8	9
603	-	Žaliųjų kompostavimas	508138; 6031753	10,0	-	5,0	0	-

3 lentelė. Teršalų, išmetamų iš stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių, monitoringo duomenys.

Nr.	kodas <sup>1</sup>	kodas	Teršalai pavadinimas	Matavimų rezultatai <sup>2</sup>	Technologinio proceso sąlygos mėginių emimo ar matavimo metu <sup>3</sup>	Matavimo metodas <sup>4</sup>	Laboratorijos, atlikusios matavimus, pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8
603	-	134	Amoniakas (NH <sub>3</sub> )	0,219200 g/s*	Iprastinėmis sąlygomis	Skaiciavimo būdu	UAB „Ekopaslauga“, Nr.1AT-278

\* Informacija pagal Atrankos (2018) informaciją. Amoniakos emisija 0,66 kg/t atliekų. 2025 IV ketvirtį priimta 2639,97 t atliekų. Tai tarša tonomis per ketvirtį bus: 2639,97 t x 0,66 kg/t x 10<sup>-3</sup> = 1,7423802 t

Teršalų išsiskyrimo laikas: spalio 31 dieną, lapkritį – 30 dieną, gruodį –31 dieną. Viso – 92 dienas, arba 2208 valandas.

Momentinė tarša g/s skaičiuojama:

1,7423802 t x 10<sup>6</sup> /2208 val. /3600 s = 0,219200 g/s

Parengė: Violeta Juknienė, +370-623-44455

(Vardas ir pavardė, telefonas)



(Parašas)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

Aplinkosauginės prevencijos  
socialinio vadovė



(Vardas ir pavardė)

2026-01-13

(Data)