

UAB „BEWI Lithuania“

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

I. BENDROJI DALIS

1. Ūkio subjekto:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys, turintis atskirą kodą Juridinių asmenų registre

juridinio asmens struktūrinis padalinys, neturintis atskiro kodo Juridinių asmenų registre

fizinis asmuo, vykdamas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė

1.3. juridinio asmens kodas
Juridinių asmenų registre arba
fizinio asmens kodas

UAB „BEWI Lithuania“	160421364
e-AIVIKS kodas ¹	U-0008719

1.4. buveinės ar fizinio asmens gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.
Kauno r.	Garliava	S. LOZORAIČIO	g.	15	A	-

1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
+370 37 551 423	-	info@bewi.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas UAB „BEWI Lithuania“						
Adresas						
savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.
Kauno r.	Garliava	S. LOZORAIČIO	g.	15	A	-

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
+ 370 61398453		ausra.bruziene@bewi.com

4. Laikotarpis, už kuriuos pateikti duomenys:

2025 metai

Pastabos:

¹ e-AIVIKS kodas – ūkio subjekto unikalus nekintantis kodas Aplinkos informacijos valdymo integruotoje kompiuterinėje sistemoje (toliau – e-AIVIKS kodas). e-AIVIKS kodas yra sukuriamas, kai aplinkosauginėms institucijoms pirmą kartą pateikiamas su aplinkos apsauga susijęs apskaitos dokumentas (ataskaita, anketa, lydraštis ir pan.). Pirmą kartą teikiant dokumentą elektroniniu būdu, e-AIVIKS kodą sukuria programinis modulis pradėjus vesti dokumento duomenis į duomenų bazę. Juridinių ir fizinių asmenų e-AIVIKS kodų sąrašas skelbiamas Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje <http://gamta.lt/>. Jei Ataskaita teikiama raštu, o asmens šiame sąrašė nėra, skiltis nepildoma.

III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys.

Nr.	kodas ¹	Taršos šaltinis						Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje				Matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)
		pavadinimas	koordinatės	aukštis, m	angos skersmuo, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
001*		Pirminio granuliu išpūtimo agregato ortakis	X-6077533 Y-492511	1,2	0,25	-	-	-	-			
002*		Formavimo agregato ortakis	X-6077533 Y-492513	1,2	0,25	-	-	-	-			
003*		Polistireninio putplasčio gamybos cecho vėdinimo ortakis	X-6077531 Y-492497	4,0	0,65	-	-	-	-			
007		Pakuotės gamybos cecho vėdinimo ortakis	X-6077455 Y-492550	14,0	1,00	6,11	27,2	4,38	2025-04-01 11 ⁴⁴ -12 ¹⁴			
009		Polistireninio putplasčio gamybos cecho vėdinimo ortakis	X-6077445 Y-492561	10,0	0,80	9,44	31,5	4,22	2025-04-01 11 ⁰³ -11 ³³			
010		Blokų pjaustymo patalpos vėdinimo ortakis	X-6077473 Y-492456	6,7	0,20	11,43	26,8	5,238	2025-11-12 10 ⁴⁵ -11 ¹⁵			
004*		Katilinės dūmtraukis	X-6077553 Y-492512	12,0	0,30	-	-	-	-			
005		Katilinės dūmtraukis	X-6077553 Y-492516	13,0	0,25	11,22	15,70	0,33	2025-04-01 9 ²¹ -9 ⁵¹			
006		Katilinės dūmtraukis	X-6077446 Y-492570	25,0	0,5	6,17	143,3	0,80	2025-04-01 12 ³⁰ -13 ⁰⁰			

Pastabos:

¹Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalus kodas, pildyti grafą „Taršos šaltinio Nr.“

*Taršos šaltiniai Nr. 001, 002, 003 ir 004 2025 metais nebuvo eksploatuojami.

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

Nr.	Teršalai		Matavimų rezultatai ²	Technologinio proceso sąlygos ėminių ėmimo ir matavimo metu ³	Matavimo metodas ⁴	Laboratorijos, atlikusios matavimus, pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
	kodas	pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	8
007	308	LOJ suma pagal bendrą anglį	0,05729 g/s	Standartinės	Dujų chromatografija A-VOCGMS01	UAB „Ekologinis servisas“ AAA leidimas Nr. 991307
		1851	Stirenas			
	308	LOJ suma pagal bendrą anglį	0,06292 g/s			
009	1851	Stirenas	0,00384 g/s	Standartinės	Dujų chromatografija A-VOCGMS01	UAB „Ekometrija“ AAA leidimas Nr. 1369282
		308	LOJ suma pagal bendrą anglį			
	1851	Stirenas	<0,0084 mg/Nm ³			
010	308	LOJ suma pagal bendrą anglį	0,00120 g/s	Standartinės	Dujų chromatografija A-VOCGMS01	UAB „Ekologinis servisas“ AAA leidimas Nr. 991307
		1851	Stirenas			
005	177	Anglies monoksidas (A)	2,5 mg/Nm ³	Standartinės	Testo 350 Valdymo bloko suderinto su Testo 350 dujotakio analizatoriumi naudojimo instrukcija	UAB „Ekologinis servisas“ AAA leidimas Nr. 991307
			1,3 mg/Nm ³			
			1,3 mg/Nm ³			
006	250	Azoto oksidai (NO _x)	106,6 mg/Nm ³	Standartinės	Testo 350 Valdymo bloko suderinto su Testo 350 dujotakio analizatoriumi naudojimo instrukcija	UAB „Ekologinis servisas“ AAA leidimas Nr. 991307
			108,7 mg/Nm ³			
			110,7 mg/Nm ³			
006	177	Anglies monoksidas (A)	1,3 mg/Nm ³	Standartinės	Testo 350 Valdymo bloko suderinto su Testo 350 dujotakio analizatoriumi naudojimo instrukcija	UAB „Ekologinis servisas“ AAA leidimas Nr. 991307
			1,3 mg/Nm ³			
			0,0 mg/Nm ³			
006	250	Azoto oksidai (NO _x)	86,1 mg/Nm ³	Standartinės	Testo 350 Valdymo bloko suderinto su Testo 350 dujotakio analizatoriumi naudojimo instrukcija	UAB „Ekologinis servisas“ AAA leidimas Nr. 991307
			92,3 mg/Nm ³			
			88,2 mg/Nm ³			

Pastabos:

¹Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalus kodas, pildyti grafą „Taršos šaltinio Nr.“

²Išmetamų į aplinkos orą atskirų teršalų kiekis gali būti pateikiamas arba mg/Nm³, arba g/s. Jeigu išmatuota teršalo koncentracija yra mažesnė už taikomu metodu išmatuotą mažiausią koncentraciją, pateikiant monitoringo duomenis turi būti įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos

vertė yra mažesnė.

³Detalus aprašymas bet kokių nestandartinių sąlygų, galėjusių turėti įtakos matavimų rezultatams (pvz., dujų degimo temperatūra, įrangos paleidimas, apkrova, ir kt.).

⁴Nurodomas galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.

Parengė: _____ UAB „BEWI Lithuania“ aplinkosaugos specialistė Aušra Bružienė tel.: 0-613-98453

(Ukio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

