

Aplinkos apsaugos agentūrai

## ŪKIO SUBJEKTŲ APLINKOS MONITORINGO ATASKAITA

### 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

X

(tinkamą langelį pažymėti 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

<i>UAB „Bio Wood“</i>	<i>302551763</i>
-----------------------	------------------

#### 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.
<i>Telšių r.</i>	<i>Vigantiškių km.</i>	<i>Palangos pl.</i>	<i>23</i>	<i>-</i>	<i>-</i>

#### 1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
<i>868674767</i>	<i>-</i>	<i>info@biowood.eu</i>

#### 2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
<i>UAB „Bio Wood“ Plungės padalinys</i>					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
<i>Plungės r.</i>	<i>Truikių k.</i>	<i>Paplentės g.</i>	<i>4</i>	<i>-</i>	<i>-</i>

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

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
<i>+37063504504</i>	<i>-</i>	<i>info@ekologas.eu</i>

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2024 m.

## II. POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS

1 lentelė. Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys.

*Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio vandens kokybei monitoringą.*

2 lentelė. Poveikio oro kokybei monitoringo duomenys.

*Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio oro kokybei monitoringą.*

3 lentelė. Poveikio požeminiam vandeniui monitoringo duomenys<sup>1</sup>.

*Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio požeminiam vandeniui monitoringą.*

4 lentelė. Poveikio drenažiniam vandeniui monitoringo duomenys.

*Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio drenažiniam vandeniui monitoringą.*

5 lentelė. Poveikio aplinkai (dirvožemiui, bioįvairovei, reljefui, hidrografiniam tinklui, kraštovaizdžio vizualinei struktūrai) monitoringo duomenys.

*Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio aplinkai monitoringą.*

## III. MONITORINGO (IŠSKYRUS POVEIKIO POŽEMINIAM VANDENIUI MONITORINGO) DUOMENŲ ANALIZĖ IR IŠVADOS APIE ŪKIO SUBJEKTO VEIKLOS POVEIKĮ APLINKAI

5. Pateikiama technologinių procesų ir (ar) išmetamų / išleidžiamų teršalų, ir (ar) poveikio aplinkai (išskyrus poveikio požeminiam vandeniui) monitoringo duomenų analizė ir išvados, kokį poveikį ūkio subjekto veiklos veikiamiems aplinkos komponentams daro vykdoma veikla, kaip tokio poveikio galima išvengti ar jį sumažinti.

5.1. duomenų analizėje argumentuotai apibūdinama:

- technologinių procesų parametrų atitiktis teisės aktuose reglamentuotam (jei reglamentuotas) technologiniam režimui, neatitikimų, jei tokių buvo, priežastys ir jų poveikis (išmetamam ar išleidžiamam teršalų kiekiui ir aplinkos (oro, vandens) kokybei);
- išmetamo ar išleidžiamo teršalų kiekio atitiktis teisės aktuose reglamentuotam (jei reglamentuotas) ir (ar) leidimo sąlygose nustatytam kiekiui;
- jei vykdomas poveikio aplinkai monitoringas, ūkio subjekto išmetamo ar išleidžiamo teršalo sudaromas aplinkos (oro, vandens) užterštumo lygis (be foninio aplinkos užterštumo lygio ir su juo) ir jo palyginimas su tam teršalui nustatyta aplinkos (oro, vandens) kokybės norma.

*Palyginus Taršos leidime nustatytas normas ir išmetamų teršalų matavimo rezultatus, nei viename aplinkos taršos šaltinyje nebuvo viršytos išmetamų anglies monoksido (B), azoto oksidų (NO<sub>x</sub>) (B), sieros dioksido (SO<sub>2</sub>) (B), kietųjų dalelių deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkių) ir kietųjų dalelių (organinių ir neorganinių), išskyrus kietųjų dalelių, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčių kietųjų dalelių (dulkių) koncentracijos. Remiantis tyrimų rezultatais, reikšmingo neigiamo poveikio aplinkai nebuvo padaryta.*

*Technologinių procesų ir poveikio aplinkai monitoringas nėra vykdomas.*

*2024 m. išmetamų teršalų koncentracijos pateiktos lentelėje:*

Eil. Nr.	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus <sup>1</sup>	Matavimų vieta,		Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai	Matavimo metodas <sup>2</sup>	Laboratorija, atlikusi matavimus	
			pavadinimas	koordinatės				leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	leidimo ar akreditacijos pažymėjimo išdavimo data
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Anglies monoksidas (B)	13,4093 g/s	a.t.š.001	x: 6202506; y: 366875	2024-02-06, 09:24-09:59	6,34564 g/s	elektroche- minis	1304573	2016-12-05
2	Azoto oksidai (B)	1,1122 g/s				0,59212 g/s			
3	Sieros dioksidas (B)	0,4998 g/s				Nenustatyta*			
4	Kietosios dalelės <sup>3</sup>	2,1814 g/s				0,79543 g/s	Svorio		
5	Kietosios dalelės <sup>4</sup>	0,1691 g/s	a.t.š.002	x: 6202512; y: 366877	2024-02-06, 10:14-10:48	0,00936 g/s	Svorio		
6	Kietosios dalelės <sup>4</sup>	0,1843 g/s	a.t.š.003	x: 6202517; y: 366879	2024-02-06, 10:14-10:48	0,01081 g/s	Svorio		
7	Anglies monoksidas (B)	13,4093 g/s	a.t.š.001	x: 6202506; y: 366875	2024-05-14, 10:11-10:49	6,36073 g/s	elektroche- minis		
8	Azoto oksidai (B)	1,1122 g/s				0,81812 g/s			
9	Sieros dioksidas (B)	0,4998 g/s				Nenustatyta*			
10	Kietosios dalelės <sup>3</sup>	2,1814 g/s				0,43778 g/s	Svorio		
11	Kietosios dalelės <sup>4</sup>	0,1691 g/s	a.t.š.002	x: 6202512; y: 366877	2024-05-14, 11:53-12:27	0,01059 g/s	Svorio		
12	Kietosios dalelės <sup>4</sup>	0,1843 g/s	a.t.š.003	x: 6202517; y: 366879	2024-05-14, 12:30-13:04	0,01090 g/s	Svorio		
13	Anglies monoksidas (B)	13,4093 g/s	a.t.š.001	x: 6202506; y: 366875	2024-09-18, 13:24-13:58	1,20399 g/s	elektroche- minis		
14	Azoto oksidai (B)	1,1122 g/s				0,15275 g/s			
15	Sieros dioksidas (B)	0,4998 g/s				Nenustatyta*			
16	Kietosios dalelės <sup>3</sup>	2,1814 g/s				0,07547 g/s	Svorio		
17	Kietosios dalelės <sup>4</sup>	0,1691 g/s	a.t.š.002	x: 6202512; y: 366877	2024-09-18, 14:03-14:37	0,00451 g/s	Svorio		
18	Kietosios dalelės <sup>4</sup>	0,1843 g/s	a.t.š.003	x: 6202517; y: 366879	2024-09-18, 14:44-15:17	0,00644 g/s	Svorio		
19	Anglies monoksidas (B)	13,4093 g/s	a.t.š.001	x: 6202506; y: 366875	2024-12-10, 10:04-10:42	2,78964 g/s	elektroche- minis		
20	Azoto oksidai (B)	1,1122 g/s				0,28287 g/s			
21	Sieros dioksidas (B)	0,4998 g/s				Nenustatyta*			
22	Kietosios dalelės <sup>3</sup>	2,1814 g/s				0,37504 g/s	Svorio		
23	Kietosios dalelės <sup>4</sup>	0,1691 g/s	a.t.š.002	x: 6202512; y: 366877	2024-12-10, 10:47-11:22	0,01114 g/s	Svorio		
24	Kietosios dalelės <sup>4</sup>	0,1843 g/s	a.t.š.003	x: 6202517; y: 366879	2024-12-10, 11:26-11:59	0,01332 g/s	Svorio		

Pastabos:

<sup>1</sup>Teisės aktuose patvirtintos ribinės, siektinos arba kitos norminės vertės, su kuriomis lyginami matavimų rezultatai.

<sup>2</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.

<sup>3</sup>Kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės).

<sup>4</sup>Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkės).

\*Koncentracija žemiau nustatymo ribos (<1 mg/Nm<sup>3</sup>).

5.2. išvadose pateikiama informacija apie ūkio subjekto vykdomos veiklos technologinių procesų parametrų laikymąsi, ūkio subjekto veiklos poveikį jo veikiamiems aplinkos komponentams (nurodant kitimo per pastaruosius metus tendencijas ir prognozuojamą poveikį) ir galimas tokio poveikio sumažinimo priemonės (veiksmus).

*Technologinių procesų monitoringas nėra vykdomas.*

5.3 pasiūlymai monitoringo programos tikslinimui ir monitoringo apimčių keitimui, jeigu monitoringo rezultatais tai galima pagrįsti.

*Kadangi 2024 m. išmetamų teršalų koncentracijų viršijimo nenustatyta, nėra pagrindo monitoringo programos tikslinimui.*

#### **IV. APIBENDRINANTI POVEIKIO POŽEMINIAM VANDENIUI MONITORINGO ATASKAITA SU DUOMENŲ ANALIZE IR IŠVADOMIS APIE ŪKIO SUBJEKTO VEIKLOS POVEIKĮ APLINKAI**

*Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio požeminiam vandeniui monitoringą.*

Ataskaitą parengė UAB „Ekologas“ direktorius Mindaugas Valčiukas, tel. +37063504504

(Vardas ir pavardė, telefonas)

\_\_\_\_\_  
(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

\_\_\_\_\_  
(Parašas)

\_\_\_\_\_  
(Vardas ir pavardė)

\_\_\_\_\_  
(Data)

\_\_\_\_\_