

Aplinkos apsaugos agentūrai

ŪKIO SUBJEKTŲ APLINKOS MONITORINGO ATASKAITA

I. BENDROJI DALIS

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. Teisinis statusas:

juridinis asmuo

X

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdomas ūkinę veiklą

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 Baltik vairs</i>	<i>110599930</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>Šiaulių</i>	<i>miestas</i>	<i>Pramonės</i>	<i>3</i>	-	-

1.5. Ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
<i>+37041599110</i>	-	<i>info@baltikvairs.lt</i>

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
<i>UAB Baltik vairs</i>					
Adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
<i>Šiaulių</i>	<i>miestas</i>	<i>Pramonės</i>	<i>3</i>	-	-

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
-	-	-

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2020 m.

II. POVEIKIO APLINKOS KOKYBEI (POVEIKIO APLINKAI) MONITORINGAS

1 lentelė. Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys.

Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio vandens kokybei monitoringo.

2 lentelė. Poveikio oro kokybei monitoringo duomenys.

Eil. Nr.	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus ¹	Matavimų vieta,		Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai	Matavimo metodas ²	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	LOJ pagal bendrą suminę anglį [dažymo procesas]	-	a.t.š.372	x:6198582 y: 456039	2020 m.	0,22238 g/s	Skaičiavimo	1304573	2016-12-05
2	LOJ pagal bendrą suminę anglį [dažymo procesas]	-	a.t.š.373	x: 6198608 y: 456004	2020 m.	0,22238 g/s	Skaičiavimo		
3	LOJ pagal bendrą suminę anglį [dažymo procesas]	-	a.t.š.374	x: 6198616 y:455991	2020 m.	0,22238 g/s	Skaičiavimo		
4	LOJ pagal bendrą suminę anglį [dažymo procesas]	-	a.t.š.375	x: 6198629 y: 455974	2020 m.	0,22238 g/s	Skaičiavimo		
5	LOJ pagal bendrą suminę anglį [dažymo procesas]	-	a.t.š.447	x: 6198611 y: 455998	2020 m.	0,22238 g/s	Skaičiavimo		

Pastabos:

¹Nurodomos teisės aktuose patvirtintos ribinės, siektinos arba kitos norminės vertės, su kuriomis bus lyginami matavimų rezultatai.

²Nurodomas galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.

3 lentelė. Poveikio požeminiam vandeniui monitoringo duomenys¹.

Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio požeminiam vandeniui monitoringo.

4 lentelė. Poveikio drenažiniam vandeniui monitoringo duomenys.

Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio drenažiniam vandeniui monitoringo.

5 lentelė. Poveikio aplinkos kokybei (dirvožemiui, bioįvairovei, kraštovaizdžiui) monitoringo duomenys.

Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio aplinkos kokybei monitoringo.

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

5. Pateikiama monitoringo duomenų analizė, kurioje aprašomos ūkio subjekto technologinių procesų atitikimą technologiniam režimui bei neatitikimų pasekmės bei tikėtinos priežastys, įvertinami gauti ūkio subjektų aplinkos monitoringo rezultatai ir palyginami su atitinkamomis teršalų vertėmis, įvertinamas bei prognozuojamas vykdomos veiklos poveikis gamtinės aplinkos kokybei, taip pat palyginami gauti duomenys su praėjusių metų monitoringo duomenimis.

UAB Baltik vairas įsikūręs Pramonės g. 3 Šiauliuose. Bendrovė užsiima dviračių gamyba. 2020 m. buvo atlikti 5 aplinkos taršos šaltinių teršalų koncentracijos skaičiavimai, remiantis saugos duomenų lapais ir darbo laiku. A.t.š. 372, 373, 374, 375 ir 447 išmetamų teršalų koncentracijos priklauso nuo sunaudotų medžiagų kiekio, kuriuose remiantis saugos duomenų lapais yra nustatyta išmetamo teršalo procentinė sudėtis.

IV. POVEIKIO POŽEMINIAM VANDENIUI MONITORINGO DUOMENŲ ANALIZĖ IR IŠVADOS APIE ŪKIO SUBJEKTO VEIKLOS POVEIKĮ APLINKAI

Nepildoma, nes nėra reikalavimo vykdyti poveikio požeminiam vandeniui monitoringo.

Ataskaitą parengė _____
(vardas ir pavardė, telefonas)

(ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

(data)