

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**I SKYRIUS
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

UAB „ICECO ASSETS“	302553248
---------------------------	------------------

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.
Marijampolės	Liepynų k.	Ledo g.	1	-	-

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
+370 34392745	+370 34392747	pranas.petrikaitis@icecoassets.com

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
UAB“ ICECO ASSETS“					
Adresas: Ledo g. 1, Liepynų k., Marijampolė					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Marijampolės	Liepynų k.	Ledo g.	1	-	-

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
+37069940270	-	egle.sidlauskiene@sdg.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: **2022m. III ketvirtis**

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys¹

4 lentelė

Išleistuvo kodas ²		Nuotekų valymo įrenginio kodas ³					Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas								
Ėminio ėmimo data, MM/MM. mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh:mm	Ėminio ėmimo vieta	Laiko tarpis ⁵ , d.	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus ⁷ , Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai ⁸		Matavimo rezultatas ⁹	Matavimo metodas ¹⁰	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								kodas	pavadinimas, matavimo vnt.			leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
PAVIRŠINĖS NUOTEKOS															
Išleistuvo kodas:		Nuotekų valymo įrenginio kodas:					Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas:								
1180131		-					Be valymo								
2022 08 08	14:35	Mėginio paėmimo vieta be valymo	67	-	-	-	14	1001	pH	8,1	LST ISO 10523-2012	991307	UAB „Ekologinis servisas“	V2520	
			67	-	-	-	14	1004	Skendinėios medžiagos, mg/l	5,0	LST EN 872:2005				
			67	-	-	-	14	1003	BDS ₇ , mg O ₂ /l	1,9	LAND 47-1:2007				
			67	-	-	-	14	1204	Naftos produktai, mg/l	-	LST EN ISO 9377-2:2002				
Išleistuvo kodas:		Nuotekų valymo įrenginio kodas:					Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas:								
1180129		3180049					PV NVJ I (Paviršinių nuotekų valymo įrenginiai - 9 l/s naftos produktų separatoriai)								
2022 08 08	14:20	Prieš filtraž	67	-	-	-	13,5	1001	pH	7,9	LST ISO 10523-2012	991307	UAB „Ekologinis servisas“	V2518	
			67	-	-	-	13,5	1004	Skendinėios medžiagos, mg/l	7,9	LST EN 872:2005				
			67	-	-	-	13,5	1003	BDS ₇ , mg O ₂ /l	4,4	LAND 47-1:2007				
			67	-	-	-	13,5	1204	Naftos produktai, mg/l	<0,094	LST EN ISO 9377-2:2002				
Išleistuvo kodas:		Nuotekų valymo įrenginio kodas:					Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas:								
2022 08 08		14:30					Mėginio paėmimo								
1180131		-					Be valymo								
2022 08 08	14:30	Mėginio paėmimo	67	-	-	-	13,2	1001	pH	7,8	LST ISO 10523-2012	991307	UAB „Ekometrija“	V2519	

2022 08 08	12:30	Mėginio paėmimo vieta	16	-	-	-	-	-	4016	Varis, mg/l	0,034	LST ISO 8288:2002	IAT-274	UAB „Sūduvos vandenys“ nuotekų kontrolės laboratorija	8803
			16	-	-	-	-	-	4012	Nikelis, mg/l	<0,050	LST ISO 8288:2002			8803
			16	-	-	-	-	-	1008	Riebalai, muilai, mg/l	233	SVP 5.4-22 V			8803
			16	-	-	-	-	-	1005	ChDS	2822	LST ISO 6060:2003			8803
2022 09 12	12:55	Mėginio paėmimo vieta	21	-	-	-	-	-	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	565	LAND 46-2007	IAT-231	UAB „Ekometrija“	340
			21	-	-	-	-	-	1001	pH	7,98	LST ISO 10523:2008			340
			21	-	-	-	-	-	1003	BDS ₇ , mg/l	470	LAND 47-1:2007			340
			21	-	-	-	-	-	1201	Bendrasis azotas, mg/l	57	LAND 84-2006			340
			21	-	-	-	-	-	1203	Bendrasis fosforas, mg/l	13,3	LAND 58-2003			340
			39	-	-	-	-	-	-	Temperatūra, C	23,5	-			-
2022 09 21	9:40	Mėginio paėmimo vieta	39	-	-	-	-	-	4004	Bendrasis chromas, mg/l	<0,005	SVP 5.4-34V	IAT-274	UAB „Sūduvos vandenys“ nuotekų kontrolės laboratorija	10300
			39	-	-	-	-	-	4006	Cinkas, mg/l	0,114	LST ISO 8288:2002			10300
			39	-	-	-	-	-	4016	Varis, mg/l	0,191	LST ISO 8288:2002			10300
			39	-	-	-	-	-	4012	Nikelis, mg/l	<0,050	LST ISO 8288:2002			10300
			39	-	-	-	-	-	1008	Riebalai, muilai, mg/l	401	SVP 5.4-22 V			10300
			39	-	-	-	-	-	1005	ChDS	3880	LST ISO 6060:2003			10300
2022 09 21	9:40	Mėginio paėmimo vieta	44	-	-	-	-	-	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	581	LAND 46-2007	IAT-274	UAB „Sūduvos vandenys“ nuotekų kontrolės laboratorija	402
			44	-	-	-	-	-	1001	pH	8,27	LST ISO 10523:2008			402
			44	-	-	-	-	-	1003	BDS ₇ , mg/l	1430	LAND 47-1:2007			402
			44	-	-	-	-	-	1201	Bendrasis azotas, mg/l	95	LAND 84-2006			402
44	-	-	-	-	-	1203	Bendrasis fosforas, mg/l	27,4	LAND 58-2003	402	402				

Pastabos:

- ¹Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- ²Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- ³Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- ⁴Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- ⁵Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- ⁶Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniai metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiams (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- ⁷Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.
- ⁸Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- ⁹Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatai įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- ¹⁰Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.

Parengė Eglė Šidlauskienė, tel.+37069940270

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

Ūkio vadovas

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

Pranas Petrikaitis
(Vardas ir pavardė)

2022 10 17
(Data)