

(Ūkio subjekto aplinkos monitoringo ataskaitos forma)

X

Aplinkos apsaugos agentūrai
Lietuvos geologijos tarnybai prie Aplinkos ministerijos
Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai

(reikiamą langelių pažymėti X)

ŪKIO SUBJEKTŲ APLINKOS MONITORINGO ATASKAITA

**I SKYRIUS
BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdomas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelių 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

IKI Lietuva, UAB	110193723
------------------	-----------

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.	Korpu- sas	buto ar negyvena- mosios patalpos Nr.
Vilniaus m.	Vilnius	Pilaitės pr.	42		

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
+370 5 2601700		info@iki.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas
IKI Lietuva, UAB Panevėžio kulinarijos centras
adresas

savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpu- sas	buto ar negyvena- mosios patalpos Nr.
Panevėžio r.	Vaišvilčių k., Upytės sen.	J. Tilvyčio	179		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
+37062531178		aplinkosauga@iki.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2025 metai.

Pastabos:

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

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

Nepildoma, poveikio drenažiniam vandeniui monitoringas nevykdomas.

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

Eil. Nr.	Stebėjimo objektas, komponentas	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus ¹	Matavimų vieta		Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai	Matavimo metodas ²	Laboratorija, atlikusi matavimus	
				koordinatės	atstumas nuo taršos šaltinio, km				leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	leidimo ar akreditacijos pažymėjimo išdavimo data
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Pastabos:

¹Teisės aktuose patvirtintos ribinės, siektinos arba kitos norminės vertės, su kuriomis bus lyginami matavimų rezultatai. Biologiniams matavimams bei stebėjimams (tarp jų ir ekotoksikologiniams), kuriems ribinės vertės nenustatytos, nurodomos kontrolinių matavimų ar kitos norminės arba atskaitinės (referentinės) vertės.

²Galiojantis teisės aktas, kuriuo įteisintas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.

Nepildoma, poveikio aplinkai monitoringas nevykdomas.

III SKYRIUS

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

IKI Lietuva, UAB Panevėžio kulinarijos centras įsikūręs Panevėžio rajone, Vaišvilčių k., Upytės sen., J. Tilvyčio g. 179.

Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatuose numatyta, kad ūkio subjektai, per parą į nuotakyną išleidžiantys 50 m³ ir daugiau gamybinių ar komunalinių nuotekų turi vykdyti išmetamų ir (ar) išleidžiamų teršalų monitoringą.

2024 metų rugsėjo 25 dieną Aplinkos apsaugos agentūra suderino IKI Lietuva, UAB Panevėžio kulinarijos centro aplinkos monitoringo programą.

Programoje numatytas taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo planas šiems teršalams: ChDS_{Cr}, bendras azotas, BDS₇, Amonio azotas, riebalai, chloridai ir fenoliai.

Pagal patvirtintą programą mėginiai imti 4 kartus. Nustatytos teršalų koncentracijos:

Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas 2025-01-28	Matavimo rezultatas 2025-04-28	Matavimo rezultatas 2025-07-23	Matavimo rezultatas 2025-11-20	Sutartyje numatytas dydis	Matavimo metodas
kodas	pavadinimas, matavimo vnt.						
1105	ChDS _{Cr} , mg/l	2300	1598	1687	4748	-	LAND 83-2006
1201	Bendras azotas, mg/l	63	46	64	320	50	LST EN 25663:2000, skaičiavimo
1003	BDS ₇ , mg/l	1488	1035	1450	4180	1260	LST EN ISO 5815-1:2019
1113	Amonio azotas, mg/l	9,31	27	3,26	16,4	-	LST ISO 7150-1:1998
1008	Riebalai, mg/l	110	30	210	0	100	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. Analiz. Met. Vilnius, 1994
1102	Chloridai, mg/l	31,8	1110	242	467	-	LST ISO 9297:2008
3000	Fenoliai, mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	LST ISO 6439:1998

Nustatytos koncentracijos viršija sutartyje su nuotekų tvarkymo įmone nustatytas koncentracijas.

Nuotekos išleidžiamos į VšĮ „Velžio komunalinis ūkis“ nuotekų tinklus, o vėliau perduodamos tvarkymui UAB „Aukštaitijos vandenys“. UAB „Aukštaitijos vandenys“ reguliariai ima nuotekų mėginius.

IV SKYRIUS

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

Vadovaujantis Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų 27.3 punktu, poveikio požeminiam vandeniui monitoringo duomenų analizė bei išvados apie ūkio subjekto veiklos poveikį aplinkai teikiami kas 5 metus. IKI Lietuva, UAB vandenvietės, esančios Panevėžio r. sav., Upytės sen., Vaišvilčių I k., J. Tilvyčio g. 179, aplinkos (poveikio požeminiam vandeniui) monitoringo 2025 metų ataskaita pateikta atskiru dokumentu, kurį parengė UAB „Ekometrija“.

Ataskaitą parengė Kristina Juodiene, +37062531178
(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo
įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)



