

X

Aplinkos apsaugos agentūrai
Lietuvos geologijos tarnybai
Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai prie Aplinkos ministerijos
(reikiamą langelį pažymėti X)

ŪKIO SUBJEKTO APLINKOS MONITORINGO PROGRAMA

I SKYRIUS

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

(tinkamą langelį pažymėti X)

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 „Anykščių vandenys“	154138664
-------------------------	-----------

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.
Anykščių	Anykščiai	Liudiškių g.	28	-	-

1.5. ryšio informacija

Telefono Nr.	Fakso Nr.	El. paštas
+370 381 58 233	-	anykvanduo@anyksciuvandenys.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
Anykščių miesto nuotekų valymo įrenginiai					
Adresas: Pašventupio g.2, Šeiminiškių k., Anykščių sen., Anykščių r.					
Savivaldybė	Gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	Gatvės pavadinimas	Namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpusas	Buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Anykščių r.	Anykščių r. Šeiminiškių k.	Pašventupio g.	2	-	-

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

Telefono Nr.	Fakso Nr.	El. paštas
+370 655 57709	-	laboratorija@anyksciuvandenys.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2025.10.01 - 2025.12.31

Ataskaitos lapų skaičius: 3.

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 ataskaitos 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.

II. POVEIKIO APLINKOS KOKYBEI (POVEIKIO APLINKAI) MONITORINGAS

1 lentelė. Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys, III ketvirtis.

Įšleistuvo kodas	Paviršinio vandens telkinio kodas ²	Paviršinio vandens telkinio pavadinimas														
1340002	12210001	Šventosios upė														
Ėminio ėmimo data MMMM. mm.dd	Atstumas nuo taršos šaltinio, km	Koordinatės	Labai smarkus lietus ⁷ , Taip/Ne	Nustatomi parametrai		Matavimo rezultatas ⁹	Matavimo metodas ³	Laboratorija, atlikusi matavimą		Leidimo išdavimo data/Akreditacijos data						
				Vertinimo kriterijus	pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo Nr. /Akreditacijos Nr.	Pavadinimas							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						
2025.10.22	0,2 km Aukščiau išleidėjo	X 6153224.048 Y 567811.837	Ne	6,00-9,00	pH	8,0	LST EN ISO 10523:2012	1AT-252-A4E	UAB „Anykščių vandenys“ laboratorija	2010-12-23						
2025.11.04			Ne	7,5	Ištirpęs deguonis mg/l O ₂	8,0					LST EN ISO 5814: 2012					
2025.12.16			Ne	<25	Skendinčios medžiagos, mg/l	8,1										
						11,8										
												11,3				
												10,2				
						Nenurodyta					ChDS _{C_T} , mgO ₂ /l	<2,0	LAND 46-2007			
												11				
												5,8				
												28	LAND 83-2006			
												35				
												32				
						3,30					BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,5	LAND 47-2:2007			
						1,1										
						1,4										
				0,20	Amonio azotas (NH ₄ -N) mgN/l	0,010	LAND 38-2000									
						0,040										
						0,040										
				Nenurodyta	Nitritų azotas (NO ₂ -N) mgN/l	0,011	LAND 39-2000									
						0,018										
						0,010										
				2,30	Nitratų azotas (NO ₃ -N) mgN/l	0,26	LAND 65-2005									
						1,1										
						1,0										
				3,0	Bendras azotas, mg/l	1,3	LAND 59:2003									
						1,9										
						1,8										
				0,09	Fosfatų fosforas (PO ₄ -P) mgP/l	0,053	LAND 58-2003									
						0,070										
						0,069										
				0,14	Bendras fosforas, mgP/l	0,070	LAND 58-2003									
						0,080										
						0,089										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2025.10.22 2025.11.04 2025.12.16	0,5 km Žemiau išleidėjo	X 6152440.498 Y 567587.063	Ne Ne Ne	6,00-9,00	pH	8,1 8,7 8,1	LST EN ISO 10523:2012	1AT-252- A4E	UAB „Anykščių vandenys“ Laboratorija	2010-12-23
				7,5	Ištirpęs deguonis mg/l O ₂	11,9 11,0 10,1	LST EN ISO 5814: 2012			
				<25	Skendinčios medžiagos, mg/l	<2,0 11 5,2	LAND 46-2007			
				Nenurodyta	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	28 34 32	LAND 83-2006			
				3,30	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,4 1,0 1,4	LAND 47-2:2007			
				0,20	Amonio azotas (NH ₄ -N) mgN/l	0,012 0,040 0,040	LAND 38-2000			
				Nenurodyta	Nitritų azotas (NO ₂ -N) mgN/l	0,012 0,021 0,010	LAND 39-2000			
				2,30	Nitratų azotas (NO ₃ -N) mgN/l	0,30 1,2 1,1	LAND 65-2005			
				3,0	Bendras azotas, mg/l	1,3 3,0 1,9	LAND 59:2003			
				0,09	Fosfatų fosforas (PO ₄ -P) mgP/l	0,060 0,080 0,074	LAND 58-2003			
				0,14	Bendras fosforas, mgP/l	0,070 0,090 0,097	LAND 58-2003			

Pastabos:

¹Paviršinių vandens telkinių būklės vertinimo kriterijai yra Nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 (Žin., 2006, Nr. 59-2103; 2010, Nr. 59-2938; 2011, Nr. 39-1888), 1 priede ir 2 priedo A dalyje nurodytų medžiagų aplinkos kokybės standartai paviršiniuose vandenyse ir 2 priedo B dalies B1 sąraše nurodytų medžiagų didžiausios leidžiamos koncentracijos vandens telkinyje-priimtuve.

² Nurodomas paviršinio vandens telkinio identifikavimo kodas Lietuvos Respublikos upių, ežerų ir tvenkinių kadastrė.

³ Nurodomas galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.

¹⁰Nurodomas galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.

Parengė Orinta Mateikytė, +370 655 57709

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Vyr. inžinierius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

Egidijus Šileikis

(Vardas ir pavardė)

(Data)