

(Nuotekų tvarkymo apskaitos metinės ataskaitos forma)

Panevėžio regiono aplinkos apsaugos departamentui

NUOTEKŲ TVARKYMO APSKAITOS METINĖ
2019 M. ATASKAITA

2020.01.22

(pildymo data)

I. BENDRIEJI DUOMENYS

1. Informacija apie ūkio subjektą ar ūkio subjekto padalinį:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, savarankiškai vykdomas ūkinę veiklą

(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 „Rokiškio vandenys“	173741535
-------------------------	-----------

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.
Rokiškio	Rokiškis	Ežero	3		

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
8 458 71205	8 458 71207	info@rokvandenys.lt

2. Ūkinės veiklos vieta

2.1. ūkinės veiklos objekto pavadinimas

2.2. ūkinės veiklos objekto kodas

Rokiškio aglomeracija	O-573000351
-----------------------	-------------

2.3. adresas

savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Rokiškio raj.	Rokiškio miesto sen., Rokiškis				

3. Ataskaitą parengęs asmuo

Vardas, pavardė	telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
Ingrida Puzelienė	8 458 71215	8 458 71215	valymai@gmail.com

4. Ataskaitos lapų skaičius

6

5. Veiklos pobūdis nuotekų tvarkymo srityje:

Komunalinių nuotekų surinkimas

Nuotekų valymo įrenginių eksploatavimas, išskyrus komunalinių nuotekų valymo įrenginius

Komunalinių nuotekų valymo įrenginių eksploatavimas

Nuotekų išleidimas į gamtinę aplinką

Nuotekų išleidimas į kitiems asmenims priklausančių nuotekų surinkimo sistemą

Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas gyventojams

Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas ūkio subjektams

(tinkamą langelį pažymėti X)

		(nurodyti)		
--	--	------------	--	--

6.3. Išleistuvai į gamtinę aplinką

Įrašo Nr.	1. Išleistuvo kodas	1730006	2. NVĮ kodas ir pavadinimas		3730005, Rokiškio NVĮ					
	3. Išleistuvo vieta	3.1. koordinatės valstybinėje koordinačių sistemoje: X= 597027 Y= 6203668		3.2. atstumas iki žiočių, km		176,5	3.3. upės krantas		dešinysis	
	4. Išleidžiamų nuotekų rūšis	buitinės nuotekos		5. Išleidžiamų nuotekų kiekio nustatymo metodas	išmatuota prietaisais				<input checked="" type="checkbox"/>	
		gamybinės nuotekos			kitas					
		komunalinės nuotekos	<input checked="" type="checkbox"/>	6. Priimtovo kategorija	upė (upelis)	<input checked="" type="checkbox"/>	tvenkinys		Baltijos jūra	
		paviršinės nuotekos			kanalas		kūdra		natūrali nuotekų filtravimo sistema	
		žuvininkystės tvenkinių vanduo			melioracijos griovys		pelkė		kita kategorija	
		aušinio vanduo			ežeras		Kuršių marios		(nurodyti)	
		kita rūšis			7. Vandens telkinys	7.1. kodas		LT42010050		
(nurodyti)		7.2. pavadinimas		upė Laukupė						

6.4. Išleistuvai į nuotekų surinkimo sistemą

Įrašo Nr.	1. Išleistuvo kodas		2. NVĮ kodas ir pavadinimas				
	3. Nuotekas priimančio ūkio subjektas	3.1. juridinio/fizinio asmens kodas					
		3.2. pavadinimas/vardas, pavardė					
	4. Išleidžiamų nuotekų rūšis	gamybinės nuotekos	5. Išleidžiamų nuotekų kiekio nustatymo metodas	išmatuota prietaisais		6. Nuotekų perdavimo būdas	nuotekų surinkimo sistema
		komunalinės nuotekos		kitas			asenizaciniu transportu
		aušinio vanduo					

7. Duomenys apie nuotekų surinkimą, valymą, išleidimą

7.1. Nuotekų kiekio balansas aglomeracijos komunalinių nuotekų surinkimo sistemoje (tūkst. m³)

1. Nuotekų kiekis surinktas nuotekų surinkimo sistemoje	2. Nuotekų kiekis surinktas asenizacinėmis mašinomis	3. Nuotekų kiekis susidaręs iš kritulių ir infiltracinio vandens	4. Nuotekų kiekis prarastas dėl avarijų ir prasiskverbimų į gruntą	5. Nuotekų kiekis prarastas dėl persipildymų	6. Persipildymų skaičius, vnt.	7. Nuotekų kiekis perduotas tolesniam tvarkymui
645,688	5,440	521,272				1172,400

7.2. Nuotekų valymas ir teršalų išleidimas su nuotekomis

1. Išleistuvo kodas			1730006		2. NVĮ kodas			3730005					
Irašo Nr.	3. Laikotarpis		3.1. nuo	data, MMMM.mm.dd	2019.01.01	4. Nuotekų kiekis, tūkst. m³	1172,400	5. Nuotekų pobūdis	nereikalaujančios valymo		nepakankamai išvalytos		
	3.2. iki		data, MMMM.mm.dd	2019.12.31	išvalytos iki nustatytų normų				x	nevalytos			
6. Teršalai (parametrai)													
6.1. Eil. Nr.	6.2. kodas	6.3. pavadinimas		6.4. matavimo vnt.	6.5. vidutinė metinė (laikotarpio) koncentracija prieš valymą	6.6. vidutinė metinė (laikotarpio) koncentracija išleidžiamose nuotekose	6.7. vidutinė metinė LK (LLK)	6.8. didžiausia momentinė arba vid. paros mėginio koncentracija išleidžiamose nuotekose	6.9. momentinė arba vidutinio paros mėginio LK (LLK)	6.10. faktinis kiekis išleidžiamose nuotekose, t	6.11. metinė LT (LLT), t	6.12. paros LT (LLT), t	6.13. išvalymo efektyvumas, %
1	1003	BDS ₇		mg/l	447,319	5,792	17	10,500	17	6,7902	34,1300	0,0900	98,71
2	1005	ChDS		mg/l	787,049	38,375		60,000	125	44,9903		0,6900	95,12
3	1113	Amonio azotas		mg/l	31,462	0,329		3,760		0,3858			98,95
4	1121	Nitritinis azotas		mg/l	0,176	0,028		0,055		0,0323			84,09
5	1120	Nitratinis azotas		mg/l	1,945	2,516		9,650		2,9493			0
6	1201	Bendrasis azotas		mg/l	55,920	7,039	15	13,100		8,2521	30,1100		87,41
7	1116	Fosfatinis fosfatas		mg/l	7,283	0,717		3,290		0,8407			90,16
8	1203	Bendrasis fosforas		mg/l	7,646	0,819	2	3,690		0,9605	4,0100		89,28

8. Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas

8.1. Gyventojų aptarnavimas

1. Iš gyventojų nuotekų surinkimo sistema surinktas nuotekų kiekis, tūkst. m ³			354,241	
2. Gyvenamosios vietovės (miestai, kaimo gyvenamosios vietovės), kuriose teikiama nuotekų tvarkymo paslauga			3. Gyvenamojoje vietovėje nuotekų surinkimo sistema aptarnaujama	
2.1. Eilės Nr.	2.2. pavadinimas, seniūnija	2.3. savivaldybė	3.1. namų ūkių skaičius, vnt.	3.2. gyventojų skaičius, vnt.
1	Rokiškio miesto seniūnija, Rokiškis	Rokiškio	6071	12581
2	Rokiškio kaimiškoji seniūnija, Kavoliškis	Rokiškio	451	1162
3	Rokiškio kaimiškoji seniūnija, Bajorai	Rokiškio	178	409
4	Rokiškio kaimiškoji seniūnija, Parokiškės k.	Rokiškio	12	29
5	Rokiškio kaimiškoji seniūnija, Kraštų k.	Rokiškio	5	8
6	Rokiškio kaimiškoji seniūnija, Serapiniškio k.	Rokiškio	1	2

8.2. Ūkio subjektų aptarnavimas

1. Ūkio subjektas, kuriam teikiama nuotekų tvarkymo paslauga			2. Surinktas nuotekų kiekis, tūkst. m ³
1.1. Eilės Nr.	1.2. juridinio/fizinio asmens kodas	1.3. pavadinimas/vardas, pavardė	
1	147248313	AB „Panevėžio energija“	16,026
2	173057512	AB „Rokiškio sūris“	77,905
3	173222266	VŠĮ Rokiškio psichiatrijos ligoninė	25,598
4	173113092	UAB „Daivida“	21,053
5			
6			
7			

9. Investicijos ir išlaidos komunalinių nuotekų tvarkymui

9.1. Investicijos komunalinių nuotekų tvarkymui

Įrašo Nr.	1. Investicinės priemonės pavadinimas	komunalinių nuotekų surinkimo sistemos plėtra	3. Investicinės priemonės įgyvendinimo laikotarpis	3.1. pradžia	
		komunalinių NVĮ statyba/įdiegimas, rekonstravimas		3.2. pabaiga	
	2. Investicinės priemonės trumpas aprašymas	dumblo tvarkymo įrenginių statyba/įdiegimas, rekonstravimas	4. Lėšos investicinės priemonės įgyvendinimui, eurai	4.1. skirta iš viso	
				4.2. panaudota per ataskaitinius metus	

9.2. Išlaidos aglomeracijos nuotekų dumblo tvarkymui (litas/t)

1. Eilės Nr.	2. NVĮ kodas	3. Išlaidos dumblo tvarkymui					3.3. kaupiant dumblo aikštelėse
		3.1. panaudota (R)		3.2. pašalinta (D)			
		3.1.1. trešimui	3.1.2. kitiems tikslams	3.2.1. išvežant į sąvartynus	3.2.2. deginant	3.2.3. kitais būdais	
1	3730005	10,3eur./ tonai					

_ Direktorius _____

(Ūkio subjekto vadovo arba jo įgalioto asmens pareigos)

(parašas)

_ Leonas Butėnas _____

(vardas, pavardė)

2020 m. sausio 22 d.

(data)

Ataskaitą priėmė:

(Ataskaitą priėmusio asmens pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)

(data)

