



JONIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Savivaldybės biudžetinė įstaiga, Livonijos g. 4, LT-84124 Joniškis
Tel. (8 426) 69 142, faks. (8 426) 69 143, el. p. savivaldybe@joniskis.lt, www.joniskis.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 288712070

Lietuvos Respublikos Seimo narei
Agnei Zuokienei

2010-05-12 Nr. (7.13) S- 664
Į 2010-04-14 Nr. 134

DĖL INFORMACIJOS PATEIKIMO

Informuojame, kad UAB „Sidabra“ randasi Sidabros g. Nr. 1, Satkūnų k., Joniškio r. 2 km. į šiaurę nuo Joniškio miesto. Šalia įmonės nėra gyvenamųjų namų, visuomeninių pastatų. Sanitarinė apsaugos zona 1,5 km.

Įmonėje nuo 1996 metų pradėtas vykdyti gėlo požeminio vandenvietės, gruntinio vandens, vandens taršos šaltinių ir aplinkos monitoringas. UAB „Sidabra“ yra patvirtintas Nuotekų ir paviršinio vandens kontrolės planas. Metų gale firma vykdanči monitoringo programą pateikia išsamią ataskaitą su išvadomis UAB „Sidabra“ ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamentui.

Per 2009 m. Joniškio rajono savivaldybė iš gyventojų dėl kiaulių fermos veiklos nusiskundimų nebuvo gavusi.

PRIDEDAMA. UAB „Sidabra“ Nuotekų ir paviršinio vandens kontrolės planas, 3 lapai.

Administracijos direktorius

Raimundas Tiškevičius

A.V.

Direktorius Gintautas Ulvydas

(Ūkio subjekto vadovo vardas, pavardė)

Abelė m. 16 d.

(Parašas)

TVIRTINU:



NUOTEKŲ IR PAVIRŠINIO VANDENS KONTROLĖS PLANAS

UAB "Sidabra" Saikūnų km., Saikūnų sen., Joniškio r.

(Ūkio subjekto pavadinimas, adresas)

Stasys Pranskevičius, vyr. inžinierius ekologas

(Atsakingo už vandens ūkį asmens vardas, pavardė, pareigos)

Nuotekų rūšis, valymo būdas, valymo įrenginių rūšies kodas	Nuotekų priimtumas (nurodyti išleistuvo atstumą nuo priimtuvo - upės žiočių krantą)	Mėginio ėmimo dažnis, trukmė	Mėginio ėmimo vieta	Mėginio tipas, ėmimo būdas; debito matavimo būdas, priemonės	Nustatomi parametrai	Laboratorija, atliekanti analizės, leidimo numeris, išdavimo data
Lietaus nuotekos nuo gamybinės teritorijos (23,8 ha), be valymo, LD	Sidabra 29 km, K	1 k./ketv.	Nr.1 (L) X -6237284 Y -477732	Vienkartinis, rankinis, debitas nustatomas skaičiavimo būdu	BDS ₇ , SM, CHDScr bendras azotas, bendras fosforas, nafta, pH	M. Čegio įmonė (subrangovai, turintys leidimus tyrimų atlikimui)
Paviršinis vanduo sručių išlaistymo laukuose, PV	Ašvinė a. išlaistymo laukų	3 k./m. (pavasario polaidžio metu, vasarą ir rudenį)	Nr.2 (P) X -6236070 Y -482194	Vienkartinis, rankinis, debitas nustatomas matavimo būdu	BDS ₇ , SM, CHDScr bendras azotas, N-NO ₂ , N-NH ₄ , bendras fosforas, pH, N-NO ₃ , P-PO ₄ , K, Cl	-
Ašvinė ž. išlaistymo laukų	Ašvinė ž. išlaistymo laukų	3 k./m. (pavasario polaidžio metu, vasarą ir rudenį)	Nr.3 (P) X -6238964 Y -482781	Vienkartinis, rankinis, debitas nustatomas matavimo būdu	BDS ₇ , SM, CHDScr bendras azotas, N-NO ₂ , N-NH ₄ , bendras fosforas, pH, N-NO ₃ , P-PO ₄ , K, Cl	-
				5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
Drenažinis vanduo iš tręšiamųjų laukų TL	Audruvis, 23 km., K	3 k./m. (pavasario polaidžio metu, vasarą ir rudenį)	Nr.4 (Dr.) X -6238931 Y-480614	Vienkartinis, rankinis, debitas nustatomas skaičiavimo būdu	BDS ₇ , SM, CHDS _{CR} bendras azotas, N-NO ₂ , N-NH ₄ , bendras fosforas, pH, N-NO ₃ , P-PO ₄ , K, Cl	-
	Ašvinė, 24 km., K	3 k./m. (pavasario polaidžio metu, vasarą ir rudenį)	Nr.5 (Dr.) X -6240047 Y-482943	Vienkartinis, rankinis, debitas nustatomas skaičiavimo būdu	BDS ₇ , SM, CHDS _{CR} bendras azotas, N-NO ₂ , N-NH ₄ , bendras fosforas, pH, N-NO ₃ , P-PO ₄ , K, Cl	-
	Mel.kanalas - Kuišupis, 9,9 km, D	3 k./m. (pavasario polaidžio metu, vasarą ir rudenį)	Nr.6 (Dr.) X -6238207 Y-477029	Vienkartinis, rankinis, debitas nustatomas skaičiavimo būdu	BDS ₇ , SM, CHDS _{CR} bendras azotas, N-NO ₂ , N-NH ₄ , bendras fosforas, pH, N-NO ₃ , P-PO ₄ , K, Cl	-
Dirvožemis (strutų išlaistymo laukai, tręšiami laukai TL)		1 k./3 m.	Nr.7 (Dirv.) X -6237827 Y-481834 Nr.8 (Dirv.) X -6240212 Y-482911 Nr.9 (Dirv.) X -6241429 Y-480668	Jungtinis 0-25 cm sluoksnio ėminys iš 15-20 vietų 5 ha plote, rankinis gražtas.	pH, humusas, judrusis fosforas, judrusis kalis, N _{min} .	-
		Kasmet birželio mėn.	Plotai, planuojami tręšti po liepos 1 d.	Jungtinis 0-30 ir 30-60 cm sluoksnių ėminiai iš 4-6 aikštelių, rankinis gražtas.	N _{min} .	-

1	2	3	4	5	6	7
Tirštas mėšlas, srutos	-	1 k./pusmet.	Tirštas mėšlas (iš mėšlidės po sietų), srutos (iš sukaupimo paskutinio tvenkinio)	Mėšlui sudėtinis rankinis, kiekis pagal išvežimo į TL apskaitą. Srotoms vienkartinis, rankinis, debitas pagal perpumpavimo suturbinės darbą.	pH, bendras azotas, bendras fosforas, K, SM	-

Pastaba. 1 – mėginių ėmimo dažnis pastovus, tačiau mėginių ėmimo savaitės dienos ir laikas turi keistis metų eigoje.

SUDARĖ:

Stasys Pranskevičius, 8687-46691

inžinierius ekologas
Stasys Pranskevičius



SUDERINTA:

Aplinkos ministerijos
kontrolės skyriaus vedėjas

RAAD valstybinės analitinės

(Vardas, pavardė, pareigos, parašas, telefonas)

(Vardas, pavardė, parašas)

Galioja iki _____ m. _____ d.