

office braila

*AMS
12.06.2020*

De la: Liliana Ioan
Trimis: vineri, 12 iunie 2020 08:22
Către: Braila_Office
Subiect: FW: RAM PIETROIU 1
Atașări: RAM PIETROIU 1.pdf

A.P.M. BRĂILA
NR. 8561 DIN 12.06.2020.

From: Grigore Adina <adynagrigore@gmail.com>
Sent: Friday, June 12, 2020 8:19 AM
To: Liliana Ioan <liliana.ioan@apmbr.anpm.ro>
Subject: RAM PIETROIU 1

--
Cu stima,

Adina Grigore
Departament Juridic

S.C. SUPER EGGS S.R.L
Str. Scolilor, nr 57, parter

Braila

tel.: 0722 564 560

MS

SC SUPER EGGS SRL
FERMA GAINI OUA CONSUM, PIETROIU 1
Loc. Pietroiu, Jud. Braila

Identificarea dispozitivului	SC SUPER EGGS SRL	
Numele instalației	Ferma GAINI OUA CONSUM, Pietroiu 1	
Adresa instalației	Loc. PIETROIU, Com. Vadeni Jud. Braila	
Cod poștal /Cod țara	815205/RO	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	Nord:45°27'20"	Est :27° 47' 22"
Codul CAEN (4 cifre sub forma xxxx)	0147	
Activitatea principală	Cresterea pasarilor, cu o capacitate mai mare de 40000 locuri	
Volumul producției	53.460 CAPETE / CICLU	
Autoritatea de reglementare	ARPM Galati	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	8.760	
Numărul angajaților	2	
Numărul autorizației de mediu		
Persoana de contact	GRIGORE ADINA	
Telefon nr.	0722564560	
Fax nr.	0239/614.567	
Adresa E-mail	adynagrigore@gmail.com	

Consumuri de materii prime

Tip materie prima	Unitate de măsura	Consum anual realizat
FURAJE	kg	208346
ALDEKOL	l	2500
VAR	kg	1000
VACCINURI	kg	0

Producție

Tip produs	Unitate de măsură	Producție maxima proiectata	Producție anuala realizata
Gaini oua consum	capete	53.460	43250

Consum de energie și combustibili

Energie electrica si combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual
ENERGIE ELECTRICA	kwh	120000
GAZ METAN	mc	-
MOTORINA	litri	0
RUMEGUS	to	0

Reclamații

Reclamații de mediu	Număr	Soluționare	Observații
Reclamații primite	0		

Reclamații care cer o acțiune corectivă	0		
Categorii de reclamații	0		
• Miros	0		
• Zgomot	0		
• Apa	0		
• Aer	0		
• Procedurale	0		
• Diverse	0		

Consumuri de apa

	Sursa proprie/terți	Unitatea de măsură	Consum anual
Apă subterană	proprie	mc	1000
Apă de suprafață			
Apă municipală			

Emisii in aer

Nr crt	Sursa / Echipament de depoluare	Coș	Combustibilul utilizat	Poluant	VLE (mg/Nm ³)	Valoare masurată Kg/an	Tip monitorizare continua/discontinua
1.				*) Metan (CH ₄)	-	1298	discontinuu
2.				*) Amoniac (NH ₃)	-	16003	discontinuu
3.				*) Oxizi de azot (Nox)	-	799	discontinuu

*) Valori estimate EMEP/CORINAIR, pe baza datelor de emisie prin metoda de calcul analitic, cu formula:

Metan: $E = EF \times Np$, in care

-EF factor de emisie = 0,018

-Np numar pasari/an = 43250 capete Nota*

Amoniac: $E = Pa \times EF$, in care

-EF factor de emisie = 0,41

-Pa numar pasari/an = 43250 capete

- Pentru monitorizarea continua se vor anexa rapoartele lunare generate de către softul de prelucrare a datelor monitorizate,
- Pentru monitorizarea discontinua se vor anexa buletinele de analiza emise de către laboratorul propriu/terți;
- Se vor preciza condițiile de temperatură proces / monitorizare emisii

Calitatea apei subterane

Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	Valoarea înregistrată la momentul autorizării (mg/l)	Valoarea măsurată (mg/l)	
			F1	F2
1	2	3		
	Azot amoniacal	2	0	0
	azotiti	1	0	0
	azotati	25	0	0
	sulfati		0	0
	PH		0	0
	Sulfuri si hidrogen sulfurat		0	0

Gestionarea deșeurilor

Nr. crt.	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conform H.G. 856/2002	Generat (t)		Valorificare (t)			Eliminare (t)			Stoc luna
				luna	cumulat	luna	cumulat	Agent economic valorificator/eliminator	luna	cumulat	Agent economic valorificator/eliminator	
1	Hale	dejectii animaliaere	02.01.06		0		0	fertilizant				
2	Ferma	cadavre de pasari	02.01.06		1.5					1.5	Sc Cazacioc & Company Srl	0
3	ferma	Gunoi menajer	30.01.08		12mc					12mc	Sc. Eco. Sa	
4	ferma	DEEE	20.01.21		20buc					250	RECOLAMP	

