

RAPORT ANUAL (RAM) 2016

Identificarea dispozitivului		
Numele instalației	SC VANBET SRL BANCA	
Adresa instalației	Sat Furcenii Noi , com. Cosmesti , jud. Galati	
Cod poștal /Cod țară	Sat Furcenii Noi , com. Cosmesti , jud. Galati	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	Nord 481311	Est 682800
Codul CAEN (4 cifre sub forma xxxx)	0147	
Activitatea principală	Instalatii pentru cresterea intensiva a pasarilor cu o capacitate mai mare de 40.000 de locuri	
Volumul producției	134.000	
Autoritatea de reglementare	APM GALATI	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	8784	
Numărul angajaților	13	
Numărul autorizației de mediu	4 din 21.10.2014	
Persoana de contact	Rainea Lacramioara	
Telefon nr.	0785911612	
Fax nr.	0235437266	
Adresa E-mail	vanbet.banca @ yahoo.com	

Consumuri de materii prime

Tip materie prima	Unitate de măsura	Consum anual realizat
Tineret inlocuire	Capete	134.000
Apa potabila pentru adapare	Mc	13.560
Vitamine , vaccinuri , medicamente	l	315
Furaj combinat	Tone	6.920

Producție

Tip produs	Unitate de măsura	Producție maxima proiectata	Producție anuala realizata
Gaini ouatoare	capete	135.000/serie/an	132.000/an
Oua consum	buc	49.920.000 oua/an	47.520.000/an
Carne de pasare in viu	tone	270 to/ an	264 to/an

Consum de energie și combustibili

Energie electrica si combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual
Energie electrica	Mwh	895 Mwh
Motorina	Tone	3,125 to

Reclamații

Reclamații de mediu	Număr	Soluționare	Observații
Reclamații primite	Nu sunt		
Reclamații care cer o acțiune corectivă			
Categorii de reclamații			
• Miros			
• Zgomot			
• Apa			
• Aer			
• Procedurale			
• Diverse			

Consumuri de apa

	Sursa proprie/terți	Unitatea de măsură	Consum anual
Apă subterană	Sursa proprie	Mc/ an	13.980 mc
Apă de suprafață	-	-	-
Apă municipală	-	-	-

Emisii in aer

Nr. crt.	Sursa / Echipament de depoluare	Coș	Combustibilul utilizat	Poluant	VLE (mg/Nm ³)	Valoare măsurată (mg/Nm ³)	Tip monitorizare continua/discontinua
-	-	-	-	-	-	-	-

Calitatea solului

Nr. crt.	Locul de prelevare: - la suprafața la 5 cm - in adâncime la 30 cm	Indicatorul analizat	Valori limita folosințe mai puțin sensibile (mg/ kg substanța uscata)	Valori măsurate (mg/Kg substanța uscata)	
				5 cm	30 cm
1.	Sol limitrof platformei pentru depozitarea dejectii	Cu	250	3,4	2,95
		Ni	200	3,7	8,6
		Pb	250	13,0	13,0
		Zn	700	57,43	55,45
		Cd	5	<0,4	<0,4
		Umiditate	%	23,5	21,5

Emisii in apa

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/ prelevare ape uzate	Poluanți existenți în apa uzată	V.L.E. Conf. Autorizației (mg/l)	VLE măsurat (mg/l)
1	2	3	4	5	6
Activitate administrativa	Ape uzate menajere SEM. I	Colectate in bazin betonat vidanjabil V=27 mc	Temperatura	40	11,8
			pH	6,5-8,5	7,66
			Materii in suspensie	350	201
			CBO5	300	146,84
			CCO-Cr	500	360,87
			Azot amoniacal	30	15,66
			Fosfor total	5	3,21
			Fenoli	30	0,71
			Sulfuri si H2S	1,0	0,75
			Detergenti	25	14,52
	Substante extractibile	30	19,84		
	Ape uzate menajere SEM. II	Colectate in bazin betonat vidanjabil V=27 mc	Temperatura	40	19,6
			pH	6,5-8,5	6,87
			Materii in suspensie	350	226
			CBO5	300	246
			CCO-Cr	500	403,08
			Azot amoniacal	30	19,8
			Fosfor total	5	3,61
			Fenoli	30	2,27
			Sulfuri si H2S	1,0	0,22
Detergenti			25	7,64	
Substante extractibile	30	20,4			

Emisii in apa

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/ prelevare ape uzate	Poluanți existenți în apa uzată	V.L.E. Conf. Autorizației (mg/l)	VLE măsurat (mg/l)
1	2	3	4	5	6
Activitate tehnologica SEM.I	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazin vidanjabil V= 18 mc	Temperatura	40	21,2
			pH	6,5-8,5	7,1
			Materii in suspensie	350	54
			CBO5	300	21
			CCO-Cr	500	110
			Azot amoniacal	30	2,1
			Fosfor total	5	1,26
			Fenoli	30	<0,01
			Sulfuri si H2S	1,0	0,029
			Detergenti	25	<0,1
	Substante extractibile	30	8,6		
	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazin vidanjabil V=20 mc	Temperatura	40	22
			pH	6,5-8,5	7,2
			Materii in suspensie	350	55
			CBO5	300	21
			CCO-Cr	500	48
			Azot amoniacal	30	2,54
			Fosfor total	5	1,62
			Fenoli	30	<0,01
			Sulfuri si H2S	1,0	0,025
Detergenti			25	<0,1	
Substante extractibile	30	7,9			

Emisii in apa

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/ prelevare ape uzate	Poluanți existenți în apa uzată	V.L.E. Conf. Autorizației (mg/l)	VLE măsurat (mg/l)
1	2	3	4	5	6
Activitate tehnologica SEM. II	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazin vidanjabil V= 18 mc	Temperatura	40	21,7
			pH	6,5-8,5	8
			Materii in suspensie	350	44
			CBO5	300	<7,32
			CCO-Cr	500	<30
			Azot amoniacal	30	1,51
			Fosfor total	5	0,84
			Fenoli	30	<0,01
			Sulfuri si H2S	1,0	<0,01
			Detergenti	25	<0,1
	Substante extractibile	30	1,3		
	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazin vidanjabil V=20 mc	Temperatura	40	21
			pH	6,5-8,5	7,9
			Materii in suspensie	350	42
			CBO5	300	<7,32
			CCO-Cr	500	<30
			Azot amoniacal	30	1,71
			Fosfor total	5	1,27
			Fenoli	30	<0,01
			Sulfuri si H2S	1,0	0,021
Detergenti			25	<0,1	
Substante extractibile	30	1,3			

Calitatea apei subterane

1	2	3	4	
			Sem. I	Sem. II
Apa put observatie a freaticului amplasat in amonte de platforma pentru stocarea dejectiilor (F1)	PH	7,6	7	7,5
	Azotiti	0,02	<0,018	0,015
	Azotati	1,11	<0,14	0,81
	Cu	0,05	< 0,02	<0,05
	CCO-Cr	65,12	< 31	<30
	Cd	< 0,5	< 0,02	<0,03
	Zn	68,60	0,0084	<0,12
	Substante extractibile cu solventi organici	-	<1	<1
Apa put observatie a freaticului amplasat in aval de platforma pentru stocarea dejectiilor (F2)	PH	7,83	6,9	7,7
	Azotiti	0,02	<0,018	0,015
	Azotati	1,12	<0,14	0,82
	Cu	0,05	< 0,02	<0,05
	CCO-Cr	66,62	<31	< 30
	Cd	< 0,5	< 0,02	< 0,03
	Zn	68,79	0,0086	< 0,12
	Substante extractibile cu solventi organici	-	<1	<1

Gestionarea deșeurilor

Nr. crt.	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conform H.G. 856/2002	Generat (t)		Valorificare (t)		Eliminare (t)		Stoc luna (t)	
				Stoc început an 2016	cumul at an 2016	Cantitate (t)	Agent economic valorificator	Cantitate (t)	Agent economic eliminator		
1.	Activ div.	Deseuri metalice	02 01 10	2,1	1	-	1,1	SC Priscom SRL	-	-	2
2.	Activ div.	Deseuri carton	15 01 01	0,12	1,980	-	2,02	SC Priscom SRL CUI 22012804	-	-	0,08
3.	Activ adm.	Deseuri menajere	20 03 01	-	6	-	-	-	6	SC COSMESIRET SRL CUI 17341037	0
4.	Activ div.	Deseu de ambalaje de mase plastice	15 01 02	0,055	0,385	-	0,390	SC Rodut Plast SRL CUI 26944916	-	-	0,05
5.	Activ pasari	Mortalitati	02 01 02	0,95	6,022	-	-	SC Priscom SRL	6,952	SC PROTAN SA CUI 368358	0,02
6.	Activ. pasari	Dejectii animale	02 01 06	41	520	-	410	SC Ceteras Com SRL SC Ogoru SRL	-	-	151
7.	Activ. pasari	Coji oua, oua sparte	02 02 03	0,02	0,835	-	-	-	0,855	SC PROTAN SA CUI 368358	0
8.	Act. Adm.	Becuri	20 01 21*	0,02	0,105	-	-	-	0,125	Sc Ro Rec Asociatia Romana pentru Reciclare	0



INTOCMIT,

Rainea Lacramioara