

RAPORT ANUAL (RAM) 2018

Identificarea dispozitivului		
Numele instalației	SC VANBET SRL BANCA	
Adresa instalației	Sat Furcenii Noi , com. Cosmesti , jud. Galati	
Cod poștal /Cod țară		
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	126800	
Autoritatea de reglementare	APM GALATI	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	8760	
Numărul angajaților	12	
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	126800
Apa potabila pentru adapare	Mc	11547
Vitamine , vaccinuri , medicamente	l	310
Furaj combinat	Tone	5646

Producție

Tip produs	Unitate de măsură	Producție maxima proiectata	Producție anuala realizata
Gaini ouatoare	capete	135.000/serie/an	124.300/an
Oua consum	buc	49.920.000 oua/an	40.500.000/an
Carne de pasare in viu	tone	270 to/ an	249 to/an

Consum de energie și combustibili

Energie electrica si combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual
Energie electrica	Mwh	610Mwh
Motorina	Tone	2,5 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	11.803 mc
Apă de suprafață	-	-	-
Apă municipală	-	-	-

Emisii in aer

Nr. crt.	Sursa / Echipament de depoluare	Coș	Combustibilul utilizat	Poluant	VLE (mg/Nm ³)	Valoare masurata (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 folosite 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	3,2	2,9
		Ni	200	3,9	3,3
		Pb	250	12,9	12,8
		Zn	700	48,3	47,9
		Cd	5	0,285	0,277

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	19,2
			pH	6,5-8,5	6,98
			Materii in suspensie	350	240
			CBO5	300	240
			CCO-Cr	500	381,98
			Azot amoniacal	30	21,2
			Fosfor total	5	3,17
			Fenoli	30	4,3
			Sulfuri si H2S	1,0	0,543
	Detergenti	25	9,2		
	Substante extractibile	30	12		
	Ape uzate menajere SEM. II	Colectate in bazin betonat vidanjabil V=27 mc	Temperatura	40	18,8
			pH	6,5-8,5	6,68
			Materii in suspensie	350	327
			CBO5	300	284
			CCO-Cr	500	467,54
			Azot amoniacal	30	21,6
			Fosfor total	5	4,58
Fenoli			30	3,21	
Sulfuri si H2S			1,0	0,911	
Detergenti	25	7,8			
Substante extractibile	30	12			

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	19,5
			pH	6,5-8,5	7,6
			Materii in suspensie	350	46
			CBO5	300	21
			CCO-Cr	500	72
			Azot amoniacal	30	2,42
			Fosfor total	5	1,68
			Fenoli	30	< 0,01
			Sulfuri si H2S	1,0	0,029
			Detergenti	25	< 0,1
	Substante extractibile	30	< 20		
	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazin vidanjabil V=20 mc	Temperatura	40	19,9
			pH	6,5-8,5	7,5
			Materii in suspensie	350	49
			CBO5	300	< 10
			CCO-Cr	500	< 30
			Azot amoniacal	30	2,75
			Fosfor total	5	1,38
			Fenoli	30	<0,01
Sulfuri si H2S			1,0	0,024	
Detergenti	25	0,16			
Substante extractibile	30	< 20			

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	pH	6,5-8,5	7,9
			Materii in suspensie	350	30
			CBO5	300	20,3
			CCO-Cr	500	76,8
			Azot amoniacal	30	2,5
			Fosfor total	5	1,57
			Fenoli	30	0,04
			Sulfuri si H2S	1,0	0,023
			Detergenti	25	< 0,1
	Substante extractibile	30	< 20		
	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazin vidanjabil V=20 mc	pH	6,5-8,5	7,9
			Materii in suspensie	350	36
			CBO5	300	21,5
			CCO-Cr	500	86,4
			Azot amoniacal	30	2,8
			Fosfor total	5	1,9
			Fenoli	30	0,076
			Sulfuri si H2S	1,0	0,017
Detergenti			25	< 0,1	
Substante extractibile	30	< 20			

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	7,7	7,6	7,1
	Azotiti	0,02	0,02	< 0,013
	Azotati	1,11	1,1	0,83
	Cu	0,05	0,045	0,04
	CCO-Cr	65,12	< 30	19
	Cd	< 0,5	< 0,5	< 0,006
	Zn	68,60	8,6	8,4
	Substante extractibile cu solventi organici	-	< 1	< 1
Apa put observatie a freaticului amplasat in aval de platforma pentru stocarea dejectiilor (F2)	PH	7,83	7,8	7,2
	Azotiti	0,02	0,02	0,013
	Azotati	1,12	0,46	0,85
	Cu	0,05	0,008	0,103
	CCO-Cr	66,62	< 30	14
	Cd	< 0,5	0,0006	< 0,006
	Zn	68,79	0,037	0,193
	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 2017	cumulat an 2017	Cantitate (t)	Agent economic valorificator	Cantitate (t)	Agent economic eliminator			
1.	Activ div.	Deseuri metalice	02 01 10	2	0	-	0,25	SC DAVIFER SRL CUI 29273505	-	-	-	1,75
2.	Activ div.	Deseuri carton	15 01 01	0,135	1,495	-	1,445	SC Priscom SRL CUI 22012804 SC DAVIFER SRL CUI 29273505	-	-	-	0,185
3.	Activ adm.	Deseuri menajere	20 03 01	0	6	-	-	-	-	6	SC COSMESIRET SRL CUI 17341037	0
4.	Activ div.	Deseu de ambalaje de mase plastice	15 01 02	0,09	0,6	-	0,57	SC Priscom SRL CUI 22012804 SC DAVIFER SRL CUI 29273505	-	-	-	0,12
5.	Activ pasari	Mortalitati	02 01 02	0	3,237	-	-	-	-	3,237	SC PROTAN SA CUI 368358	0
6.	Activ. pasari	Dejectii animaliere	02 01 06	49	417	-	421	SC COSVAN SRL CUI 24777170	-	-	-	45
7.	Activ. pasari	Coji oua, oua sparte	02 02 03	0	1,3	-	-	-	-	1,3	SC PROTAN SA CUI 368358 SC ECOVET CONSULT CUI 1812911	0
8.	Act. Adm.	Becuri	20 01 21*	0	0,077	-	-	-	-	0,77	SC GHIPOCONCEPT SRL CUI 33813123	0

INTOCMIT,
Rainea Lacramioara