

RAPORT ANUAL (RAM) 2016

Identificarea dispozitivului		
Numele instalației	SC VANBET SRL BANCA	
Adresa instalației	Sat Bucesti , Com. Ivesti , Jud. Galati	
Cod poștal /Cod țară		
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	Nord 27,5385	Est 45,6588
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	595.500	
Autoritatea de reglementare	APM GALATI	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	8784	
Numărul angajaților	53	
Numărul autorizației de mediu	1 DIN 03.01.2007 actualizata in data de 29.10.2007 , revizuita in 24.06.2010	
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
Pui de o zi	Capete	290.000
Tineret inlocuire	Capete	170.000
Gaini ouatoare	Capete	135.500
Apa potabila pentru adapare	Mc	39.200
Vitamine , vaccinuri , medicamente	Kg	4.700
Furaj combinat	Tone	17.550

Producție

Tip produs	Unitate de măsură	Producție maxima proiectata	Producție anuala realizata
Tineret inlocuire	capete	260.000cap/serie	170.000/an
Pui de o zi	capete	360.000capete/an	290.000/an
Oua consum	buc	58.240.000buc/an	46.070.000/an
Carne de pasare in viu	tone	520 to/ an	275 tone/an

Consum de energie și combustibili

Energie electrica si combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual
Energie electrica	Mwh	117,5 Mwh
Motorina	Tone	32,26 to
Energie gaz natural	Mwh	8,25 Mw

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	41.357 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
1.	Incinerator	Cos de dispersie	Gaz metan	SO ₂	50	< 2,86	anual
				Oxizi de azot (NO _x)	400	66,3	
				CO		49	
				Pulberi	10	3,33	
				TOC	10	1,25	

Nota*

- 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;

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 bazine betonate vidanjabile	PH	6,5-8,5	7,5
			Materii in suspensie	350	42
			CBO5	300	22
			CCO-Cr	500	86
			Fosfor total	5	1,21
			Substante extractibile	30	6,9
			Detergenti	25	<0,1
			Calciu	300	48
			Magneziu	100	13,35
			Sulfuri si H2S	1,0	0,026
			Azot amoniacal	30	<0,041
	Reziduu filtrat la 105°C	2000	434		
	Ape uzate menajere SEM. II	Colectate in bazine betonate vidanjabile	PH	6,5-8,5	6,96
			Materii in suspensie	350	306
			CBO5	300	219
			CCO-Cr	500	368
			Fosfor total	5	4,82
			Substante extractibile	30	20.8
			Detergenti	25	14,8
			Calciu	300	56
			Magneziu	100	12,36
			Sulfuri si H2S	1,0	0,87
Azot amoniacal			30	20,6	
Reziduu filtrat la 105°C	2000	1126			

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	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazine betonate vidanjabile Hala T3	PH	6,5-8,5	7,7
			Cloruri	500	47,60
			Sulfati	600	98,3
			Zn	1	<0,12
			Cupru	0,2	<0,06
	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazine betonate vidanjabile Hala H4	PH	6,5-8,5	7,5
			Cloruri	500	64,81
			Sulfati	600	85,4
			Zn	1	0,2
			Cupru	0,2	<0,06
	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazine betonate vidanjabile Hala H7	PH	6,5-8,5	7,3
			Cloruri	500	49,81
			Sulfati	600	287
			Zn	1,0	0,2
			Cupru	0,2	<0,06
	Ape uzate tehnologice	Colectate in bazine betonate vidanjabile Hala E2	PH	6,5-8,5	7,9
			Cloruri	500	18,95
			Sulfati	600	74,73
			Zn	1,0	<0,12
			Cu	0,2	<0,06

Calitatea solului

Nr. crt.	Locul de prelevare: - la suprafața la 5 cm - în 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 depozitare dejectii V= 560 mc (S1)	CU	250	23,21	21,26
		ZN	700	62	64
		MN	2000	398	351
		PH	-	6,2	6,3
2.	Sol din vecinatatea halei E3 (S2)	CU	250	19,11	18,11
		ZN	700	64	65
		MN	2000	382	386
		PH	-	6	5,9
3.	Sol limitrof batalului (S3)	CU	250	24,5	23
		ZN	700	63	61
		MN	2000	411	387
		PH	-	6,1	6,0
4.	Sol limitrof platformei depozitare dejectii V= 3100mc (S4)	CU	250	17	18
		ZN	700	61	62,5
		MN	2000	391	396
		PH	-	6,2	6,3

Calitatea apei subterane

Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	Valoarea înregistrată la momentul autorizării (mg/l)	Valoarea măsurată (mg/l)	
			Sem. I	Sem. II
1	2	3	4	
Apa put observatie limitrof batalului (F1)	PH	7,47	7,4	7,3
	CCO- Mn	0,36	0,35	0,34
	MTS	0,001	0,001	0,001
	Azotiti	≤0,005	<0,005	<0,005
	Azot amoniacal	0,007	0,007	<0,007
Apa put de observatie limitrof platformei V= 600 (F2)	PH	7,36	7,3	6,6
	CCO- Mn	0,48	0,47	0,46
	MTS	-	0,008	0,007
	Azotiti	≤0,005	<0,005	<0,005
	Azot amoniacal	0,008	0,008	<0,007
Apa put observatie limitrof platformelor cu V= 3100 mc (F3)	PH	7,42	7,4	6,8
	CCO- Mn	0,38	0,36	0,35
	MTS	0,002	0,002	0,002
	Azotiti	≤0,005	<0,005	<0,005
	Azot amoniacal	0,008	0,007	<0,007

Gestionarea deșeurilor

N r. c rt .	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conform H.G. 856/2002	Generat (t)		Valorificare (t)			Eliminare (t)			Stoc luna
				Stoc inceput an 2016	cumul at an 2016	luna	cumulat	Agent economic valorificator/ eliminator	lun a	cumu lat	Agent economic valorificator/ eliminator	
1.	Activ div.	Deseuri metalice	02 01 10	2,78	-	-	-	-	-	-	-	2,78
2.	Activ div.	Deseuri carton	15 01 01	0	8,02	-	7,810	SC Bip Eco 2011 SRL Umbraresti SC Priscom SRL	-	-	-	0,21
3.	Activ adm.	Deseuri menajere	20 03 01	0	12	-	-	-	-	12	Serviciul de salubritate al Comunei Ivesti	0
4.	Activ div.	Deseu plastic	15 01 02	0,08	2,23	-	2,19	SC Rodut Plast SRL SC PRISCOM	-	-	-	0,12
5.	Activ pasari	Mortalita ti	02 01 02	0	8,506	-	-	-	-	8,506	Incinerare VANBET	0
6.	Activ. pasari	Dejectii solide	02 01 06	55	883	-	854	SC Ceteras Com SRL II Coman Viorel	-	-	-	84
7.	Activ. pasari	Oua sparte	02 01 02	0	1,704	-	-	-	-	1,704	Incinerare VANBET	0

**INTOCMIT,
Rainea Lacramioara**

