



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 109 din 12.08.2020

Titularul activității: SC VANBET SRL

Adresa: sat Sălcioara, comuna Banca, nr.15, Județul Vaslui

Punct de lucru: SC VANBET SRL – Ferma avicolă Suseni

Locația activității: sat Suseni, comuna Băcani, nr.46, Județul Vaslui

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0147	Creșterea păsărilor	4	0124	Creșterea păsărilor	3.B.4.g.ii	10 09 08

Emisă de: APM Vaslui

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Vaslui

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 12.08.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC VANBET SRL, cu punctul de lucru din sat Suseni, comuna Băcani, Județul Vaslui, tel.0235437266, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 3774/18.05.2020 și a completărilor cu nr. 5389/29.06.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr.68/06.11.2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC VANBET SRL, cu punctul de lucru din sat Suseni, comuna Băcani, nr.46, Județul Vaslui,

Documentația conține:

- Cerere de eliberare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație; Fișa de prezentare și declarație completată;
- Certificat de înregistrare Seria B nr.2892352, J37/41/20.02.2001, CUI 13728104 din data de 26.02.2001, eliberat de către ORC Vaslui;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.11407 din 20.06.2013 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vaslui;
- Contract de vânzare-cumpărare cu încheiere de autentificare nr. 876/28.03.2013, între SC PANE PROD IMPEX SRL și SC VANBET SRL;
- Contract prestări servicii de dezinsecție, dezinfecție și deratizare nr. 345/25.10.2018 încheiat cu SC COSVAN SRL;
- Contract de prestări servicii privind colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor de origine animală nr.119/03.10.2019 încheiat cu SC ECOVET CONSULT SRL;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 675 din 01.02.2020 încheiat cu SC URBANA SA și anexele nr.1 și 2 la contract;
- Contract de prestări servicii nr.42/10.04.2018 încheiat cu C.M.V. I. Iftene Alin-Mihai pentru efectuarea tratamentelor medicale;
- Contract de colectare deșeuri contaminate nr.563/16.06.2019 încheiat cu SC Priscom SRL și anexa nr.1 și 2 la contract;
- Contract de prestări servicii nr. 968/04.02.2014 de preluare și epurare a apelor uzate încheiat cu SC Aquavas SA – Sucursala Bârlad;
- Contract de vânzare-cumpărare îngrășăminte naturale nr.13/02.03.2020 încheiat cu Ghermanagrar SRL;
- Studiu agrochimic efectuat în anul 2019 de către Oficiul Județean de Studii Pedologice și Agrochimice Vaslui pentru Ghermanagrar SRL;
- Evidența gestiunii deșeurilor pentru anul 2019;
- Lista cu substanțele chimice periculoase utilizate în cadrul fermei;
- Fișe cu date de securitate pentru substanțele chimice utilizate;
- Punct de vedere emis de compartimentul C.F.M – Biodiversitate din cadrul APM Vaslui;
- Punct de vedere emis de Serviciul Monitorizare și Laboratoare din cadrul APM Vaslui;
- Proces verbal de verificare amplasament înregistrat la APM Vaslui cu nr.4526 din 04.06.2020;
- Plan de încadrare în zonă; planuri de situație;
- Anunț public publicat în ziarul Est News din 18.05.2020;
- Dovadă achitare tarif – O.P. nr.224/14.05.2020;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Autorizația de gospodărire a apelor nr.19 din 12.02.2018, emisă de A.N. Apele Române, Administrația Bazinală de apă Prut-Bârlad, valabilă până la data de 01.03.2021;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr.21102/2020 emis de A.N. Apele Române, Administrația Bazinală de apă Prut-Bârlad;
- Autorizația sanitar-veterinară nr.133/17.10.2013 emisă de Direcția Sanitar-Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Vaslui.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Se vor lua măsuri în vederea menținerii unei stări salubre în incintă și în zona limitrofă, iar spațiile libere de construcții se vor amenaja și întreține ca spații verzi.
2. Emisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAPM nr. 462 /1993. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574 /1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
3. Nivelul de zgomot echivalent exterior la limita incintei obiectivului nu va depăși limita maximă admisă de SR 10009/2017.
4. Deșeurile reciclabile vor fi colectate separat și se vor valorifica prin unități specializate, iar cele menajere vor fi stocate temporar în spații amenajate și periodic vor fi eliminate conform contractului încheiat cu o firmă autorizată. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop. În gestionarea deșeurilor se vor respecta prevederile legislației în vigoare: Legea nr. 211/2011, republicată în anul 2014, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, prin operatori autorizați, H.G. nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor. Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002, iar la solicitarea APM Vaslui se va trimite situația în termenul precizat.
5. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producători, fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH) și se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate ale acestora
6. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare privind achitarea taxei la Fondul pentru mediu.
7. Să respecte prevederile aplicabile din OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.
8. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Orice poluare se va anunța prin fax la APM Vaslui (0235-361842) și la GNM – CJ Vaslui în timp de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.
9. Titularul activității are obligația:
 - să notifice APM Vaslui dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;

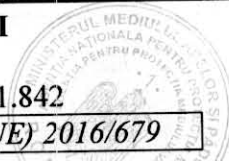


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- să notifice APM Vaslui dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
 - să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.
10. Titularul activității are obligația să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația (12.08). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va suspenda actul de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat conform Ord 1150/2020.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Legea nr. 211/2011, republicată în 2014, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH); Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 12.08.2020, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate
0147	Activitatea de creștere tineret reproducție rasă grea la sol se desfășoară în incinta a 8 hale. Ferma are o capacitate de 35700 locuri/serie/fermă, durata unei serii fiind de 18-20 săptămâni, urmat de evacuarea efectivului, 2 cicluri pe an, câte 140 de zile fiecare. Ciclul de exploatare constă în popularea halelor cu pui sexați de cca. 2 zile, puicuțe și cocoși (32200 capete puicuțe și 3500 cocoși). Halele golite sunt supuse operației de vid sanitar (curățenie, dezinfecție și odihnă) ce durează 20 zile.

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

- 8 hale de creștere:

Nr. Hală	Suprafața (mp)	Capacitate de populare /hală/ciclu (capete)
H1	1.130	4.600
H2	960,5	4.600
H3 - H4	918	4.600
H5	902,5	4.600
H6	807,5	4.600
H7	1224	4.600
H8	1020	3.500
Total	7880,5	35.700

Fiecare hală este prevăzută cu următoarele:

- 1 buncăr de stocare furaje pentru fiecare hală, prevăzut cu cântar de unde furajele sunt distribuite la cele 2 linii de furajare cu care sunt prevăzute halele H1, H2, H4, H5, H6, H8, respectiv 3 linii de furajare pentru halele H3, H7.

- 3 linii de adăpare prevăzute cu picurători suspendate pentru halele H1, H2, H4, H5, H6, H8 și 4 linii de adăpare pentru Halele H3.

- microclimatul necesar pentru a asigura o ventilație eficientă funcție de tipul halelor presupune o ventilație pe capătul halei. Pentru eficientizarea ventilației și supravegherea microclimatului, hala este prevăzută cu un microprocesor ce comandă admisia aerului proaspăt, exhaustarea aerului viciat, nivelul de temperatură și umiditate prin senzori și alarmarea în caz de depășire a valorilor impuse.

Admisia aerului proaspăt se realizează prin ferestre laterale, astfel: 25 ferestre/hală - hala H1; 29 ferestre/hală - hala H2; 42 ferestre/hală - hala -H3; 36 ferestre/hală - halele -H4 și H8; 27 ferestre/hală - hala H5 și câte 35 ferestre/hală - halele H6 și H7.

Exhaustarea aerului din incinta halelor de creștere se realizează prin intermediul ventilatoarelor, astfel:

Nr Hala	Sistem de ventilatie (Nmc/h/buc)
H1, H4, H6, H8	2 buc x Daer=20.000 4 buc x Daer=40.000
H2 și H5	2 buc x Daer=20.000 3 buc x Daer=40.000



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



H3 și H7	2 buc x Daer=20.000 5 buc x Daer=40.000
----------	--

Halele sunt prevăzute cu jaluzele exterioare, plasă de protecție. Pe frontonul opus ventilatoarelor, la fiecare hală se află un sistem de răcire tip fagure, răcirea aerului efectuându-se prin circulația apei în sistemul fagure, fiind completată periodic cu apă din sursa proprie.

Pentru realizarea microclimatului, fiecare hală este prevăzută cu 8 aeroterme ce funcționează cu agent termic apa caldă obținută de la 3 cazane tip MIMSAN cu P=406KW fiecare, ce funcționează pe CLU. CT1 încălzește halele H1 și H2; CT2 încălzește halele H3, H4 și H5, iar CT3 halele H6, H7 și H8. Centralele sunt amplasate în trei spații special destinate.

- platforma de depozitare dejectii cu dimensiunile Lxlxh=20x12x1,2m, respectiv Sc=240mp, Vutil=120mc, este betonată, hidroizolată, impermeabilizată. Platforma este prevăzută cu acces și bazin subteran, hidroizolat, pentru colectarea levigatului cu V=10mc.

- filtrul sanitar cu Sc=112,5mp. În cadrul filtrului sanitar este amenajată o cameră dotată cu 2 lăzi frigorifice pentru depozitarea temporară a pierderilor naturale până la eliminarea de pe amplasament în vederea distrugerii acestora prin incinerare.

- casa de pompe și puț forat cu Sc=7mp

- spațiu administrativ cu Sc=77mp

- cabină poartă prevăzută cu dezinfectant

- magazie depozitare coji floarea soarelui și rumeguș cu Sc= 825mp

- magazie depozitare materiale auxiliare cu Sc=471mp, betonată, în incinta căreia se amplasează rezervorul de stocare motorină cu V=3mc

- post de transformare+grup electrogen ce funcționează pe motorină

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Pui sexați de 2 zile	Materie primă	35700 72828	buc./serie buc./an	nu este cazul			nu este cazul
Alte materii	Furaje combinate	Materie primă	700	tone/an	nu este cazul			nu este cazul
Alte materii	Apă potabilă pentru adăpare	Materie primă	1400	mc/an	nu este cazul			nu este cazul
Alte materii	Vitamine, vaccinuri, medicamente	Materie primă	500	litri/an	nu este cazul			nu este cazul
Alte materii	Apă pentru igienizări	Materie auxiliară	36	mc/an	nu este cazul			nu este cazul
Alte materii	Apă pentru consum menajer	Materie auxiliară	240	mc/an	nu este cazul			nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Alte materii	Dezinfectanți	Materie auxiliară	400	litri/an	conform fișelor cu date de securitate		conform fișelor cu date de securitate
Alte materii	Detergenți	Materie auxiliară	60	litri/an	conform fișelor cu date de securitate		conform fișelor cu date de securitate
Alte materii	rumeguș, coji floarea soarelui	Materie auxiliară	38	tone/an	conform fișelor cu date de securitate		conform fișelor cu date de securitate
Alte materii	CLU	Combustibili	75	tone/an	conform fișelor cu date de securitate		conform fișelor cu date de securitate
Alte materii	motorină	Combustibili	4	tone/an	conform fișelor cu date de securitate	Grup electrogen	conform fișelor cu date de securitate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa potabilă utilizată în scopul adăpării efectivului de păsări și pentru folosințe tehnologice și menajere, este preluată din sursa proprie subterană, prin intermediul unui puț forat existent, în partea de vest a amplasamentului, amenajat cu tuburi de beton de 1m

Camera de captare este echipată cu pompă submersibilă cu un debit de pompare de 2,4mc/h, Hp= 52mCA, cu recipient de hidrofor cu V=24l. Apa este transportată prin conducte PEHD cu Dn= 5032mm, în lungime de 300m. Consumul total de apă potabilă necesar desfășurării activității în cadrul fermei de pui va fi de 1676 mc/an, respectiv 23,4 l/pasăre/an.

Canalizare

Apele uzate tehnologice provenite de la igienizarea halelor după evacuarea efectivului sunt preluate și dirijate gravitațional către bazinele betonate subterane, hidroizolate, vidanjabile, amplasate astfel:

- apele provenite de la halele H1, H2 H3 și H4 sunt dirijate către un bazin cu V=48mc, situat lângă hala H3;
- apele provenite de la halele H5, H6, H7 și H8 sunt dirijate către 1 bazin betonat cu V=12mc situat între halele H6 și H7;

Apele uzate tehnologice decantate vor fi utilizate ca fertilizant pe terenurile agricole sau la umectarea dejecțiilor solide supuse mineralizării pe platforma de dejecții.

Apele uzate menajere din zona filtrului sanitar și clădirea administrativă sunt dirijate prin rețele de canalizare interne către bazinul betonat vidanjabil cu V= 27mc, respectiv un bazin vidanjabil de 1,5mc.

Apele menajere colectate în cele două bazine vor fi preluate periodic prin vidanjare cu dirijare către Stația de epurare a municipiului Bârlad în baza contractului încheiat, cu respectarea concentrațiilor maxime admise conform NTPA 002/2002, HG 352/2005.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Apele meteorice neimpurificate de pe incintele construite și betonate sunt preluate prin rigole și pante cu dirijare prin sistematizarea pe verticală în rigolele colectoare, cu evacuare pe terenurile limitrofe.

Energia electrică - este asigurată de la rețeaua de medie tensiune existentă în zonă prin intermediul unui post de transformare cu capacitatea de 250kVA, necesar transformării curentului de pe rețeaua de medie tensiune pe rețeaua de joasă tensiune. Consumul de energie electrică corespunzător capacității proiectate a fermei este de 112MWh/an. Grupul electrogen cu o putere de 150kw, va realiza independența energetică în perioada intreruperilor accidentale de furnizare a energiei electrice și funcționează pe motorină. Consumul de carburant - motorină este de 31,5l/h, corespunzător unei puteri de 150KVA/120kw, la un necesar estimat de 4t/an rezultând un timp de funcționare de cca 140h/an.

Energie termică:

Pentru încălzirea halelor sunt utilizate aeroterme – 8 buc/hală, ce utilizează apă caldă obținută de la 3 cazane cu P=406kW fiecare, ce funcționează pe CLU. Încălzirea clădirii de birouri și a filtrului sanitar se realizează cu o centrală electrică, cu P= 24KW.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul de creștere a păsărilor tineret reproducție rasă grea la sol este un proces ce se desfășoară în flux continuu timp de 18-20 săptămâni, 24 h/zi, cu asigurarea condițiilor de hrană, adăpare, microclimat și tratamente medicamentoase, după care urmează o perioadă de 20 de zile vidul sanitar, 2 cicluri/an.

• Pregătirea halei

Halele de creștere tineret reproducție rasă grea, sunt igienizate cu respectarea condițiilor sanitar-veterinare impuse la primirea efectivului, cât și la golirea acestora. Operațiunile de efectuare a vidului sanitar au o perioadă de maxim 20 zile.

• Popularea halelor

Halele ce sunt populate cu pui sexați de la stația de incubație, cu o durată a ciclului de creștere de 18-20 săptămâni, două cicluri/an, câte 140 de zile fiecare.

Halele vor trebui să îndeplinească următoarele condiții:

- amenajarea patului în cadrul halei din paie, rumeguș, coji floarea soarelui;
- realizarea unui microclimat corespunzător efectivului de păsări și perioadei de creștere;
- asigurarea rețetelor de furajare corespunzătoare vârstei efectivului de păsări;
- asigurarea apei necesare pentru consum

• Hrănirea și adăparea efectivului de păsări

Alimentarea halei cu furaje se realizează din buncărele exterioare către liniile de hrănire prin intermediul unor buncăre intermediare, 6 hale fiind dotate cu câte 2 linii de hrănire și 2 cu câte 3 linii de hrănire, prevăzute cu hrănituri.

Alimentarea cu apă potabilă se realizează din sursa proprie aceasta fiind pompată și dirijată către liniile de adăpare din cadrul fiecărei hale, respectiv 3-4 linii de adăpare/hală. În perioada de creștere și întreținere a păsărilor acestea sunt supuse unor tratamente și vaccinări pentru prevenirea bolilor specifice.

• Evacuarea și depozitarea dejectiilor din hală

Dejectiile colectate manual din halele de creștere, la sfârșitul ciclului, sunt dejectii uscate cu conținut de umiditate de cca 40-45% ce conțin resturi de furaje, coji floarea soarelui,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

rumeuş. La evacuarea efectivului de păsări, dejecțiile sunt preluate din hale și transportate la platforma de depozitare dejecții din cadrul fermei.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

La o distanță de 4,6km de ROSCI0360/ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbăvoșului.

5. Produsele și subprodusele obținute

La terminarea perioadei de creștere de 20 săptămâni, efectivul de păsări de 35700 capet, considerate adulte, sunt preluate și dirijate către fermele de creștere găini reproducție rasă grea din cadrul societății.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Cele 3 centralele termice cu P=607kw, funcționează cu combustibil lichid ușor.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4621	Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat
4623	Comerț cu ridicata al animalelor vii

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an, ciclul de exploatare al unei serii este de 18-20 săptămâni, urmată de vidul sanitar de 20 de zile.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Gazele de ardere de la centralele termice sunt evacuate prin 3 coșuri cu înălțimea H= 6 m și diametrul D= 50 cm.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Platforma de depozitare dejecții cu dimensiunile LxIxh= 20x12x1,2, respectiv S=240 mp, Vutil=120mc; Platforma este prevăzută cu acces și la bazin subteran pentru colectarea levigatului cu V=10 mc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Alți factori de mediu (după caz)
Nu este cazul.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
Magazii asigurate; foraj de observație ape subterane în zona platformei de depozitare dejecții; spațiu amenajat pentru deșeurile de țesuturi animale.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale - imisii
Emisiile de mirosuri se vor monitoriza în conformitate cu standardul SR EN 13725:2003 sau prin metode alternative. Pentru amoniac și hidrogen sulfurat, valorile rezultate în urma desfășurării activității se vor încadra în limitele prevăzute în STAS 12574/1887 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate, astfel:

a) Pentru media de scurtă durată (30 min)

Indicator	Limita impusă
Amoniac	300 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Hidrogen sulfurat	15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Sau:

b) pentru medie de lungă durată – zilnică

Indicator	Limita impusă
Amoniac	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Hidrogen sulfurat	8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Pentru zgomot se vor respecta limitele impuse conform SR 10009/2017 și Ord 994/2018, art.16 în cazul în care nu este instituită zonă de protecție.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului, apei și solului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată
Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor în valabilitate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană
Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor în valabilitate.

Valori admise pentru sol

Conform Ord. MAPM nr. 756/1997.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului – imisii

Monitorizarea mirosului

Emisiile de mirosuri se vor monitoriza în conformitate cu standardul SR EN 13725:2003 pentru a determina concentrația de mirosuri sau prin metode alternative, la cerere în situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și sau GNM-CJ Vaslui.

Pentru amoniac și hidrogen sulfurat:

Poluant	Punct de prelevare probă	Frecvența monitorizării	Valoare limită
Amoniac	În zona receptorilor sensibili (zone rezidențiale din vecinătate)	ANUAL* și la cerere în situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și sau GNM-CJ Vaslui	STAS 10812-76
Hidrogen sulfurat	În zona receptorilor sensibili (zone rezidențiale din vecinătate)	la cerere în situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și sau GNM-CJ Vaslui	STAS 10814-76

* Măsurătorile se efectuează în condiții climatice de vară

Monitorizare imisii de pulberi

Poluant	Punct de prelevare probă	Frecvența monitorizării
Pulberi în suspensie	În zona receptorilor sensibili (zone rezidențiale din vecinătate)	În situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și sau GNM-CJ Vaslui

Monitorizare zgomot

Punct de monitorizare	Frecvența monitorizării	Standard	Valoare limită
În zona receptorilor sensibili, în timpul activității	În situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	SR ISO 1996-1/2018 SR ISO 1996-2/2018	Conform SR 10009:2017 Conform Ordin nr.994/2018, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție

Monitorizarea apei

Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor în valabilitate.

Monitorizarea apei subterane

Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor în valabilitate.

Monitorizarea solului

Punct de monitorizare	Parametrul analizat	Valoarea normală conform Ord.756/1997	Valoarea alertă/intervenție conform Ord.756/1997	Frecvența
În vecinătatea de platformei	pH Cu	- 20	- 250/500*	La solicitarea APM și/sau GNM-CJ Vaslui



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



depozitare dejecții	Zn	100	700/1500
	Cd	1	5/10
	Pb	20	250/1000

* s-a considerat folosința ca fiind sensibilă, conform art.8, pct.b, Ord. 756/1997: "folosința mai puțin sensibilă a terenurilor include toate utilizările industriale și comerciale existente, precum și suprafețele de terenuri prevăzute pentru astfel de utilizări în viitor"

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 02	deșeuri de țesuturi animale	Pierderi naturale	1428	buc/an			
02 01 06	dejecții animaliere (materii fecale, urina, inclusiv resturi de paie) colectate separat și tratate în afara incintei	activitatea de creștere găini reproducție	230	tone/an			
02 01 01	namoluri de la spălare și curățare	curățarea rețelelor și bazinelor de stocare ape uzate tehnologice	0,8	tone/an			
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalaje substanțe periculoase	0,162	tone/an			
20 01 21*	tuburi fluorescente	Corpuri de iluminat	50	buc/an			
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Resturi menajere	6	tone/an			

2. Deșeuri colectate

Se colectează doar deșeurile produse. Idem punctul 1. Pe amplasamentul supus autorizării nu se desfășoară activitatea de colectare deșeuri de la terți.

Deșeuri comercializate – nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate – nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

3. Deșeuri stocate temporar

Se stochează temporar deșeurile rezultate din activitatea proprie:

- deșeurile municipale amestecate se stochează în containere pe platformă betonată amenajată și preluare prin operatorul de salubritate;
- deșeurile de ambalaje contaminate se depozitează controlat în magazie betonată;
- dejectii animaliere se depozitează pe platforma de esorare și se valorifică pe terenuri agricole;
- deșeuri de țesuturi animale (pierderile naturale) se depozitează în spațiu frigorific special amenajat, în saci de polietilenă, pe o perioadă limitată de timp și sunt eliminate prin firme autorizate;

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Operatorul valorifică/elimină deșeuri în baza contractelor de colectare deșeuri, încheiate cu firme autorizate.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate – nu este cazul
Deșeuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeuri transportate

Deșeuri sunt transportate de operatorii autorizați pe bază de contract.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002.

7. Ambalaje folosite

Lăzi transport pui, din plastic – 3 tone/an.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele nedeteriorate se reutilizează.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanțe chimice periculoase/Categorie de amestec	Cantitate	U.M./an	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Preparat	Motorină	4	tone		H226, H332, H315, H304, H351, H373, H411
Preparat	CLU	75	tone		H226, H332, H315, H304, H350, H361d, H373, H410
Preparat	BIOCLEAN BIOCID	250	litri	R20/21/22, R34, R42/43, R50, R67	
Preparat	VIRUQUAT 240	150	litri	R20/22, R34, R42/43	
Preparat	VIROSHIELD	150	litri		H302, H400, H334, H314, H317



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Preparat	KEM-SEPT KS 20	150	litri	R31, R35	
Preparat	KEM-SEPT KS 64	150	litri	R36/38, R41, R50/53	

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** sticlute pentru vaccinuri și bidoane de plastic pentru dezinfectanți/biocide, CLU în 3 rezervoare cu V=3mc, motorina într-un rezervor de 3mc.
- **transport:** furnizori
- **depozitare:** magazii betonate
- **folosire/comercializare:** folosire

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Ambalajele contaminate se predau la operatorul de colectare deșeuri autorizat pe bază de contract.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul

Sisteme de siguranță existente – nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidență strictă intrări – consum – stoc.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	Anual	15 ianuarie-15martie	Inventare locale de emisii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Alte raportări:

Nr. Crt	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	În cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Vaslui și G.N.M. Comisaritul Județean Vaslui
2.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr.856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie, cât și electronic (conform prevederilor Legii 211/2011 art. 49, alin 4)	anual	Până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Vaslui
3.	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p.DIRECTOR EXECUTIV,
Mihaela BUDIANU



p.Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
DĂNILĂ Ramona-Nicoleta

Întocmit:
CHIRIAC Iuliana



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679