



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16 - 35 din 13.04.2016

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. SĂBIȘANA S.R.L.** cu sediul în **sat Săbișa, oraș Seini, nr. 208, județul Maramureș**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul **6881 din 20.07.2015 cu completările ulterioare**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **FERMĂ DE CREȘTERE A PĂSĂRILOR – 15 000 locuri, amplasată în orașul Seini, str. Someș, nr.2, jud Maramureș**, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev.2 - 0147 (cod CAEN Rev.1 – 0124) - Creșterea păsărilor;**

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- referat de evaluare nr. 38 din 22.02.2016, încheiat în urma verificării amplasamentului în procedura de emitere a autorizației de mediu;
- dovada mediatizării solicitării – anunț „Graiul Maramureșului” din 16.07.2015;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- contract de preluare deșeuri menajere AR203/07.02.2013 încheiat cu ROMSALSERV SA;
- contract incinerare deșeuri periculoase nr.CJ1-306/24.03.2015 încheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL, pentru colectare, transport și incinerare deșeuri de origine animalieră;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare(vidanjare) nr. 801/08.09.2015, încheiat cu SC VITAL SA;



- contract de vânzare - cumpărare spațiu;
- plan de încadrare în zonă și plan de situație.
- decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 67 din 25.02.2016.

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș, J24/1161/13.05.1993, CUI 4155822;
- certificat constatator emis de O.R.C. de pe lângă Tribunalul Maramureș în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 47025 din 30.09.2009;
- act constitutiv, reactualizat;
- autorizație sanitar - veterinară nr.170 din 31.10.2012;
- adeverința nr. 1750R/28.01.2016 emisă de DSVSA Maramureș privind capacitatea de populare autorizată a fermei (15000 capete găini ouătoare);
- autorizația de gospodărire a apelor nr. 589 din 18.12.2015, emisă de AN APELE Române;
- **studiu agrochimic nr. 10/28.01.2016**, întocmit de OSPA Maramureș, în vederea utilizării raționale și eficiente a îngrășămintelor naturale (gunoi de păsări) pe terenuri arabile în suprafață totală de 32,50 ha, situate pe teritoriul orașului Seini;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- în conformitate cu art. 15, alin (2), lit. a din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: *Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;*
- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- în conformitate cu art. 94. lit. l din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare, titularul activității are obligația să informeze autoritățile competente de protecția mediului, în caz de eliminare accidentală de poluanți în mediu sau de accident major;
- fără a crea disconfort în zona de desfășurare a activității;
- se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate;



- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;
- administrarea dejecțiilor pe terenurile agricole trebuie făcută conform prevederilor Ordinului MMGA nr. 1234 din 14/11/2006 privind aprobarea Codului de bune practici în fermă; împrăștierea fertilizanților naturali (dejecții animaliere) se va realiza după o monitorizare strictă a parametrilor fizici și biologici, cu respectarea prevederilor Codului Bunelor Practici Agricole. La împrăștierea fertilizanților naturali, se vor respecta distanțele de protecție față de sursele de apă potabilă, față de apele de suprafață, lacuri și canale de irigații;
- respectarea Ordinului comun MMGA/MAPDR nr. 1182/1270 din 30.11.2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- se interzice depozitarea direct pe sol a deșeurilor și materialelor cu pericol de poluare;
- planificarea activităților de evacuare a dejecțiilor în funcție de condițiile atmosferice, evitându-se perioadele defavorabile dispersiei poluanților
- pentru a preîntâmpina poluarea solului cu uleiuri și combustibil de la mașinile de acces pe amplasament acestea trebuie să urmărească numai căile de acces betonate destinate circulației autovehiculelor;
- titularul de activitate are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobată de Legea 105/2006, cu modificările ulterioare;
- respectarea HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- în situații neprevăzute din care poate rezulta deteriorarea învelitorilor din azbest (ex. căderi de grindină de mari dimensiuni, vijelii, terminarea ciclului de viață), deșeurile rezultate vor fi gestionate având la bază prevederile Hotărârii 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, art.11., modificată și completată de HG 734/2006;
- calitatea apelor evacuate se va încadra în prevederile HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;



- respectarea prevederilor Legii nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- respectarea Ordonanței nr. 47/2005 privind reglementari de neutralizare a deșeurilor de origine animală;
- respectarea STAS 12574/1987 – Condiții de calitate privind aerul din zone protejate;
- respectarea STAS 10009/1988 privind “Acustica în construcții. Acustica urbană” – limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
- titularul activității are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- funcționarea obiectivului se va face în condițiile menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;

Prezenta autorizație este valabilă, de la **13.04.2016**, data emiterii, până la **12.04.2021**.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației de mediu existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Clădiri : activitatea se desfășoară într-o hală de creștere a păsărilor ouătoare, cu o suprafață de 1450 mp (1200 mp fiind spațiul efectiv de creștere și exploatare a găinilor), care are următoarele compartimentări: spațiu destinat creșterii găinilor ouătoare; birou șef fermă; filtru sanitar; spațiu ambalare ouă; cameră frig pentru depozitare ouă având ca agent de răcire freon tip R404; rampa livrare ouă; spațiu pentru depozitare mortalități; depozit pentru stocarea temporară a dejecțiilor uscate pentru o perioadă de cca 4 luni (capacitatea de stocare fiind de 60 t dejecții pasăre), cu o suprafață de 50mp.

Instalații, utilaje: instalație de creșterea păsărilor pentru producție ouă prevăzută cu 4 linii (100 m lungime) de cuști îmbunătățite pentru creștere și exploatare a găinilor



ouătoare, cu 3 nivele fiecare pe verticală, cu linii automate de hrănire, și de adăpare (prin picurare), siloz stocare furaje cu capacitatea de 5 tone; sistem de colectare ouă; instalație pentru uscarea și evacuarea dejecțiilor; sistem de iluminat; sistem de ventilație și panouri de asigurare microclimat; sistem de sortat ouă, sistem de inscripționat ouă; mașina de baxat și ambalat ouă; sistem de evacuare dejecții uscate.

- **alte dotări:** lada frigorifică pentru eventuale mortalități; tractor cu remorcă;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: păsări cu vârsta de 17 săptămâni, max. 15 000 capete/serie; furaj— cca. 350t/an; apă - cca 1350 mc/an; cofraje - 300 buc/zi; substanță dezinfectantă VIRKON-S, cca 4kg/serie; piese de schimb, cca 0,2 t/an

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- **Alimentarea cu apă** potabilă se realizează din sursă proprie, puț forat la o adâncime de 11m, necesarul maxim de apă fiind de 4,983 mc/zi;
- **Apele uzate menajere** provenite de la filtrul sanitar și cele rezultate din igienizarea spațiilor sunt colectate într-un bazin etanș vidanjabil având volumul de 2mc, de unde sunt vidanjate periodic și evacuate într-o stație de epurare autorizată .
- **Alimentarea cu energie electrică** se face din postul de transformare care a deservit SC SUINPROD SA;
- **Încălzirea spațiilor administrative**, se face electric.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Activitatea de creșterea păsărilor pentru producție ouă este o activitate ciclică, durata unui ciclu fiind de 75 săptămâni, iar fazele activității de creștere presupune: popularea halelor cu păsări în vârstă de 17 săptămâni, hrănirea păsărilor, adăparea păsărilor, menținerea condițiilor de microclimat în hală, asigurarea iluminatului în hală, colectarea ouălor, ambalarea și livrarea acestora pe piață; evacuarea dejecțiilor, depopularea halei, curățarea și dezinfecția halei, urmată de vid sanitar.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: cca. 10 000 ouă/zi; păsări care se abatorizează, max. 15000 capete/serie;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): comerț cu ridicata a ouălor(CAEN 4633), precum și activități de ambalare a acestora(CAEN 8292); depozitări (CAEN 5210)

8. Programul de funcționare: activitatea se desfășoară continuu, 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an(pentru creșterea păsărilor adulte (găini ouătoare) durata unei serii: 75 săptămâni (păsări de la 19 săptămâni la 77 săptămâni); perioada de igienizare a halelor: 3 săptămâni);

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):

- **apă** – apele uzate menajere provenite de la filtrul sanitar și cele rezultate din igienizarea spațiilor sunt colectate într-un bazin etanș vidanjabil având volumul de 2mc și vor fi vidanjate periodic;
- **sol** - dejecțiile de pasăre uscate, cca. 16 t/lună, sunt depozitate temporar într-un spațiu special amenajat, de unde sunt transportate și utilizate ca și fertilizant pe terenuri agricole.

2. Alte amenajări speciale, dotări și masuri pentru protecția mediului: căi de acces și platforme betonate;

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

- **apă:** respectarea HG 188/2002 modificată și completată de HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare: NTPA – 002/2002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;
- **sol:** depozitarea provizorie a dejecțiilor uscate ;
- **zgomot:** conform STAS 10009/1988;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș, dacă va fi cazul;

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- a) **anual** - evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform prevederilor art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- b) **anual, până la data de 25 februarie:** gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- c) **anual, până la data de 15 martie,** operatorul economic va raporta datele de activitate pentru anul anterior, în vederea realizării inventarului județean al emisiilor de poluanți în atmosferă, conform cerințelor din Ordinul MMP nr 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarului privind emisiile de poluanți în atmosferă. Datele se vor înscrie online în Sistemul Integrat de Mediu.



d) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Denumire deșeu	Cod deșeu conf. HG 856/2002	Cantități	Mod de eliminare/valorificare a deșeurilor
Dejecții animaliere	02 01 06	200 t/an	utilizate ca și fertilizant pentru terenuri agricole
Deșeuri animaliere	02 01 02	125 kg/lună	predat la firme specializate și autorizate
Deșeuri menajere	20 03 01	0,5 mc/ lună	predat la operatorul de salubritate
Ambalaje de stocare a produselor de dezinsecție și dezinfectie	15 01 10*	2 kg/an	preluate de firme specializate și autorizate
Ambalajele rezultate din utilizarea medicamentelor	15 01 06	10 kg/an	preluate de firme specializate și autorizate
Deșeuri metalice	16 01 17	80 kg/an	predat la firme specializate și autorizate

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): idem pct.IV.1

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

deșeurile menajere în pubele metalice; deșeurile de ambalaje ale produsele medicale și ale substanțele dezinfectante sunt colectate în containere speciale; dejecțiile sunt stocate spre macerare, într-un spațiu special amenajat;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): dejecțiile animaliere se utilizează ca și îngrășământ natural pe terenurile agricole, cu respectarea Planului de fertilizare și amendare, stabilit în urma Studiului agrochimic, întocmit de OSPA Maramureș; deșeurile metalice se valorifică prin societăți autorizate în acest sens;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: dejecțiile sunt transportate de către beneficiar, pe terenurile agricole; deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile reciclabile sunt transportate de către titularul activității la unitățile specializate; mortalitățile sunt preluate de firmă autorizată în acest sens.

Transportul deșeurilor de face în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare/valorificare, fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștiere sau abandonare a acestora.



6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se depozitează pe amplasamente autorizate, prin operatorul de salubritate; eventualele mortalități, ambalaje de medicamente, ambalaje de la substanțe dezinfectante - predate la firme specializate și autorizate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje de la medicamente și substanțe dezinfectante; cofraje - 300 buc/zi ;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): eliminate prin firme specializate și autorizate; se livrează odată cu produsul finit și sunt gestionate conform prevederilor legale în vigoare

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): substanțe pentru dezinfecție;

2. Modul de gospodărire: dezinfecția și eliminarea ambalajelor substanțelor dezinfectante este asigurată de firme autorizate;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: preluate de firme specializate și autorizate;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform fișelor tehnice de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: permanent, conform legislației în vigoare;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director executiv,
Alexandru COSMA



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit,
Consilier, Mirela PETRENCIUC

