



## Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 107 din 07.03.2009

REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC AVIROM SRL**, cu sediul în municipiul Rm. Sărat, strada Balta Albă, nr.15, județul Buzău, înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 1893/07.02.2019, în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, O.U.G. nr.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului privind valabilitatea autorizațiilor de mediu, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC AVIROM SRL- FERMA COLIBAȘI**  
din municipiul Rm. Sărat, Ferma Colibași, județul Buzău  
care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN):

- *0161 – Activități auxiliare pentru producția vegetală*
- *1091 – Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă;*
- *1061 – Fabricarea produselor de morărit;*
- *0145 – Creșterea ovinelor și caprinelor;*
- *0150 – Activități în ferme mixte (cultura vegetală combinată cu creșterea animalelor);*
- *0147 – Creșterea păsărilor;*
- *5210 – Depozitări (rezervor depozitare motorină pentru consum propriu)*

**Documentația conține:** fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar

- Autorizația de mediu nr.107 din 07.03.2009 emisă de APM Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr.1417534 având CUI: 15183771, J10/84/2003 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0141, 0145, 0147, 0149, 0150, 1051, 1061, 1091,4623, 4633, 4639, 4690, 4711, 4729, 4776, 4778, 5210, 5224, 8292 , eliberat de ORC Buzău;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.115 din 17.11.2017, emisă de SGA Vrancea;
- Contract de restare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr.3903 din 10.03.2015 încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA;
- Contract pentru preluarea apelor uzate menajere vidanjate nr.15 din 10.12.2018 încheiat cu SC ACVATERM SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici nr.11189819 din 26.09.2018 încheiat cu Electrica Furnizare SA;



SC AVIROM SRL – FERMA COLIBAȘI  
Autorizația de mediu nr.107 din 07.03.2009  
REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019

- Contract de prestări servicii (neutralizarea deșeurilor de origine animala și nonanimală) seria ENG nr.0018562 din 31.01.2019 încheiat cu SC ECO NEUTRALIZARE GRINDAȘI SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.107 din 07.03.2009 și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații de mediu revizuită;
- Contract de vânzare cumpărare nr.1081/2004 – autentificat la BNP Florica Marin;
- Contract prestări servicii nr.189/2003-SC ACVATERM SA Rm.Sarat pentru vidanjare ape uzate;
- Contract prestări servicii- neutralizarea deșeurilor de origine animala nr. 158/2008- incheiat cu SC PROTAN SA;
- Contract nr.36101736/2005-SDFEE Buzau;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr.24/2009 - AN Apele Romane Siret SGA Vrancea;
- Contract prestări servicii nr.32/2004-SC RER ECOLOGIC SERVICE SA Buzau;
- Autorizație de Mediu nr. 345/2005 – emisa de APM Buzau;
- Certificat de înregistrare, anexe la certificat având CUI 15183771/2003 – emis de ORC Buzau;
- Certificat constatator nr.6779/2007-ORC Buzau
- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice utilizate;

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.**

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Activitățile SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
  - Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - O.U.G. nr.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
  - H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate ( NTPA 002/2002);
  - SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
  - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
  - Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
  - Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
  - Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
  - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
  - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;



- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase ;
- Regulamentul (CE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc;
- Ordinul comun nr. 1239/1338/1460/753/2007 al MMDD, MEF, MSP, MMFEȘ, privind modalitățile de realizare a controlului exportului și importului produșilor chimici periculoși, precum și modalitățile de colaborare dintre autorități, conform HG nr. 305/2007 privind unele măsuri pentru aplicarea Regulamentului (CE) nr. 304/2003 privind exportul și importul produșilor chimici periculoși;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 Decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice ( REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului ( CEE) nr. 793/1993 al Consiliului și a Regulamentului ( CE) nr. 1488/1994 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei Parlamentului European și Consiliului Uniunii Europene ;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 2003/2003 privind îngrășămintele;
- Regulamentul ( CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului;
- Legea nr. 85/1995 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 26/2006 pentru abrogarea unor prevederi din OG nr. nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 28/2009 privind aprobarea OG nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar ;
- HG nr. 683/2013 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor;
- Legea nr. 63/2013 privind aprobarea OUG nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;
- Legea nr. 22/2008 pentru aprobarea OG nr. 38/2007 privind importul în România al produselor de protecție a plantelor și al monstrelor, ajutoarelor și donațiilor de produse de protecție a plantelor din țări diverse ;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;



SC AVIROM SRL – FERMA COLIBAȘI  
Autorizația de mediu nr.107 din 07.03.2009  
REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - Legea nr. 311/ 2004 pentru modificarea și completarea Legii nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile;
  - Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
  - Hotărârea nr.930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică ;
2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor ( instalația de refrigerare și instalația de epurare a apelor uzate), în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu. Întreținerea instalației de refrigerare și instalațiilor de epurare a apelor uzate se va face numai de către societăți autorizate, pentru a împiedica emisiile de agent de refrigerare în atmosferă și ape uzate în sol și apă subterană.
3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.
4. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.
5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
6. Vidanșarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanșabil amplasat în incinta societății se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare.
7. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.
8. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeurii periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeurii nepericuloase.
10. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).
11. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
12. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară a produselor de protecție a plantelor, carburanților și lubrifianților. Depozitarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) se va face într-un spațiu special astfel încât aceste produse să fie separate de celelalte produse. Transportul se va realiza doar cu firme autorizate.
13. Pentru activitatea de servicii anexe agriculturii este interzisă crearea de stocuri de produse de protecție a plantelor peste nevoile de utilizare, precum și utilizarea celor cu termen de valabilitate depășit. Pentru combaterea bolilor, daunătorilor și buruienilor în agricultură se vor utiliza numai produsele de protecție a plantelor omologate.
14. Este interzisă deversarea pe sol sau în ape a soluțiilor de produse de protecție a plantelor rămase neutilizate și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor de produse de protecție a plantelor.



15. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor se va face în condiții meteorologice favorabile ( fără vânt puternic, ploi torențiale, temperaturi ridicate, etc.), pentru a nu se favoriza împrăștierea necontrolată a soluției de tratare și este interzisă în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;
16. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor în perioada de înflorire a plantelor a căror polenizare se face prin insecte se va face numai cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare.
17. Motoarele tractoarelor vor fi dotate cu tobe de eșapament corespunzătoare din punct de vedere al emisiilor de poluanți în atmosferă rezultate din arderea combustibilului lichid - motorină și al zgomotului produs.
18. Este interzisă îndepărtarea reziduurilor de produse de protecție a plantelor prin rețelele de canalizare sau prin mijloace publice de colectare și îndepărtare a deșeurilor menajere.
19. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta societății și perimetral acesteia.
20. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
21. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.
22. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de re aprovizionare și devin deșeuri de ambalaje de plastic, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract, iar deșeurile de ambalaje metalice se vor preda societăților autorizate în vederea valorificării lor.
23. Deșeurile periculoase ( uleiurile uzate, deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, etc.), se vor stoca temporar în spații special amenajate și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deșeuri, în baza unor contracte care vor fi încheiate cu aceste societăți până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.
24. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în HG nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.
25. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate ( în condițiile utilizării altor substanțe și preparate periculoase) și comercializate în conformitate cu prevederile legale în vigoare și să prezinte la APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.
26. În condițiile importului de substanțe ori preparate periculoase pe baza declarației pe proprie răspundere aveți obligația ca, în termen de 10 zile lucrătoare după fiecare import să informați APM Buzău cu privire la operațiunile efectuate prin transmiterea unei copii a declarației pe propria răspundere prin poștă, poșta electronică sau fax.
27. Programul de lucru în incinta amplasamentului se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților ( nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot ( punct de prelevare la limita

5



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**  
Buzău, Str. Democrației, nr.11, Cod 120018

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551



incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017 coraborat cu Ordinul nr. 119/2014, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice specializate.

**28. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.**

29. Deșeurile rezultate de la întreținerea autovehiculelor (acumulatori auto/anvelope/uleiuri uzate) vor fi colectate și predate spre valorificare centrelor de colectare autorizate sau comercianților la achiziționarea de noi produse.

30. Respectarea măsurilor și condițiilor stabilite prin Autorizația de Gospodărire a Apelor, emisă de SGA Vrancea;

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală ( conform art. I, alin. 2<sup>4</sup> din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).**

***Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.***

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.**



**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

*Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, la autoritatea competentă pentru protecția mediului, (conform art. 3, alin (1) al O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și la regimului strainilor);*

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 modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);

În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin. 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin. 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin. 4 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

**Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia** (conform art. 17, alin. 3 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa în termen de 2 ore APM Buzău și CJ-GNM cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului.

Prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului se realizează conform prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a reglementărilor specifice, respectiv OUG nr. 68 din 28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15 din 25.02.2009 (art. 95 (3) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

**Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă** pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin. 2 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).



**I. Activitatea autorizată :**

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

Pe suprafața de 5 ha a societății sunt amplasate adaposturi pentru pasări și animale, astfel:

- 3 hale din caramida, acoperite cu tabla, pentru creșterea ratelor, cu 7500 de locuri; pasarile sunt crescute la sol, pe asternut de paie și rumegus, halele fiind dotate cu instalații automatizate de adapare iar pentru hranire având instalații dispuse la sol. Caldura din hale este asigurată natural, prin izolarea corespunzătoare a halelor și prin sistemul de ventilație.

Hrana animalelor se prepară în moara proprie, în cea mai mare parte din cerealele obținute pe terenul arabil în proprietate sau arendat, care se transportă în halele de pasări cu o caruță cu cai, a societății.

-8 hale din caramida, acoperite cu tigla, din care 5 sunt corespunzătoare de populat, sezonier, în perioada martie - august, în fiecare an, cu 20000 capete pui rasă mixtă, care se cresc și se valorifică prin vânzare în viu către populație.

Halele au instalații de hranire și adapare automatizate și pasarile se cresc la sol, pe asternut permanent de paie și rumegus. Încalzirea se efectuează cu generatoare cu aer cald, alimentate cu motorină. Hranirea se efectuează cu furaje produse în moara proprie.

-2 saivane pentru ovine și caprine care sunt populate cu 300 capete ovine și respectiv 200 caprine; hranirea se face din iezlăre, confecționate din metal sau lemn iar adaparea se face din uluce, din rețeaua proprie de apă. Furajarea se efectuează cu lucerna și fan sau alte furaje produse în moara cu ciocanele a societății.

SC AVIROM SRL mai dispune de o platformă betonată pentru depozitarea gunoierului de grajd de circa 3000 mp, un sediu administrativ, filtru acces fermă, spații depozitare pesticide, deseuri de ambalaje substanțe chimice periculoase, îngrășăminte și semințe tratate.

Moara pentru furaje este alcătuită din:

- ciclon exhaustor cu filtru de reținere;
- ventilator centrifugal;
- 2 transportoare elicoidale;
- transportor pneumatic;
- moara cu ciocanele;
- amestecator;
- cântar-2 buc;
- buncar de alimentare;
- buncar de depozitare;

Capacitatea morii este de 3 to/zi - materie primă - srot floarea soarelui, srot soia, cereale-grau, porumb, orz, carbonat de calciu, premixuri, tarate grau, sare și altele.

Furajul produs se ambalează în saci de pânză și se transportă cu caruța la halele din fermă, conform rațiilor determinate de specialistul unității.

Cerealele obținute din recolta proprie sunt depozitate într-o hală specială, autorizată de Direcția Pentru Agricultură ca depozit de cereale, cu o capacitate de 500 tone cereale/an.

SC Avirom Srl dispune și de patru patule de porumb, în care se depozitează porumbul stiuțeti, recoltat de pe terenul agricol propriu.

Utilaje: autoutilitară - 1buc.; tractoare - 4 buc.; remorci - 4 buc.; echipament de adunat gunoi de grajd - 1 buc.; mașina imprăștiat îngrășăminte - 1 buc.; caruță cu 2 cai 1 buc.; cântar auto - 1 buc.; autoutilitară de 3,5 to - 1 buc.; utilaje pentru prelucrarea solului - 5 buc.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

*materii prime și auxiliare folosite:*

- produse de protecție a plantelor depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca.130 l/an;





- îngrășăminte chimice ( complexe, azotat de amoniu, etc.) depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca. 30 to/an;
  - semințe tratate depozitate temporar în spațiul special amenajat: cantități variabile ( grâu, floarea soarelui, orzoaică, porumb, lucernă etc.);
  - lubrifianți ambalați în recipiente metalici și/sau recipiente plastic depozitați în spațiul special amenajat în interiorul atelierului mecanic: cca.250 l/an ulei motor, ulei transmisie și ulei hidraulic; vaselină ambalată în recipient metalic cu capac, depozitată în spațiul special amenajat;
  - cereale (grâu, porumb etc) pentru prepararea hranei pentru animale în bucătăria proprie-cca.500 t/an, depozitate în spații special amenajate;
  - furaje combinate ambulate în saci din material textile sau hârtie, depozitate în spațiu special amenajat în moară - cantități variabile;
  - medicamente, vaccinuri depozitate în spații special amenajate, ambulate în ambalajele producătorilor (recipienti plastic, sticlă etc) – cantități variabile;
  - paie – depozitate în fânărie – cca.200 t/an;
  - șrot soia – depozitată vrac în moară – cca.200 t/an;
  - piese de schimb ( anvelope, etc.) depozitate în spațiul special amenajat;
- ambalaje reutilizabile folosite :*
- recipiente metalici/plastic pentru aprovizionarea uleiurilor minerale, motorinei și colectarea uleiurilor minerale uzate;
- combustibili :*
- motorină – cca.15000 litri/an, depozitată în rezervor metalice suprateran cu V= 9000 l amplasate pe platformă betonată, prevăzute cu cuvă metalică de retenție.

### **3.Utilități - apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

- 3.1. Alimentarea cu apă: foraj propriu la adâncimea de 130 m echipat cu pompă submersibilă și înmagazinată într-un rezervor suprateran din beton armat cu V=60 mc ;
- 3.2. Evacuarea apelor uzate: bazin betonat vidanjabil pentru apele uzate menajere de la grupul sanitar; Evacuarea apelor uzate (ape de igienizare după evacuarea asternutului permanent) de la sectorul zootehnic se face în 11 bazine vidanjabile cu capacitatea de 10 mc fiecare aferenta fiecărui grajd. Partea lichida se utilizează ca fertilizant pe terenurile agricole proprii ale societății-172 ha- în dozele stabilite de specialiștii agricoli;Partea solida(asternut permanent cu dejectii) se depozitează la platforma societății pentru mineralizare după care este folosită ca îngrășământ agricol;
- 3.3. Energia electrică: bransament la rețeaua AFEE Buzău;
- 3.4. Energia termică: sobă cu funcționare pe combustibil solid (lemne);

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

- creșterea a 7500 capete rate care se valorifică prin vânzare către populație; producerea cerealelor necesare hranei acestora de pe terenurile detinute în arenda și proprietate; producerea de furaje concentrate în bucătăria furajera, monitorizare permanentă sanitar- veterinară a pasărilor;
- creșterea a 20000 cap pui găina , care se vând la o zi și numai în situații speciale se cresc până la 1 kg, valorificându-se în viu, ca pui zburat;
- creșterea a 300 oi și 200 capre;
- fabricarea produselor de morărit, furajelor combinate pentru hrana animalelor și pasărilor din ferma, prin valorificarea cerealelor cultivate pe terenurile proprii și arendate;
- exploatarea terenurilor agricole utilizând tractoarele și mașinile agricole pe care le deține, aprovizionarea, descărcarea din autovehiculele furnizorilor, recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare, a produselor chimice și a carburanților și lubrifianților, selectarea (curățarea) produselor agricole, depozitarea produselor agricole obținute, valorificarea pe terenurile proprii sau comercializarea la diverși beneficiari a produselor agricole obținute;
- utilizarea îngrășămintelor chimice și organice;



**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

*Cantități produse obținute:*

- produse agricole - cereale: cantități variabile (porumb, grâu, floarea soarelui, orzoaică, ovăz, etc.);
- pasari pentru consum - cca 12500 capete/ciclu ;
- produce de mărarit, furaje combinate pentru hrana animalelor și păsărilor din fermă – cca.500 t/an

*Destinație:* comercializare sau utilizarea în vederea înființării de culturi agricole;

*Subproduse obținute:*

- paie de cereale păioase, tulpini de floarea soarelui, coceni de porumb, etc.

*Destinație:* utilizarea pentru hrana animalelor și/sau încorporate în sol ca materie organică;

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

**7. Alte date specifice activității: cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:** 0111 – *Cultivarea cerealelor (exclusive orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase;*

0141- *Creșterea bovinelor de lapte (sub 100 capete);*

0149 – *Creșterea altor animale (sub 500 locuri),*

4623, 4633, 4639, 4690, 4711 (nu este supermarket sau complex comercial), 4729, 4776, 4778, 5224, 8292

**8. Programul de funcționare:** 24 ore/zi, 7 zile pe săptămână, 365 zile/an.

**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:** - ciclon exhaustor aferent morii cu ciocanele;

-cos evacuare noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid de la sobă;

**Apă:** - bazin betonat vidanjabil pentru apele uzate menajere de la grupul sanitar; Evacuarea apelor uzate (ape de igienizare după evacuarea asternutului permanent) de la sectorul zootehnic se face în 11 bazine vidanjabile cu capacitatea de 10 mc fiecare aferenta fiecarui grajd. Partea lichida se utilizeaza ca fertilizant pe terenurile agricole proprii ale societatii-172 ha- in dozele stabilite de specialistii agricoli;Partea solida(asternut permanent cu dejectii) se depoziteaza la platforma societatii pentru mineralizare după care este folosita ca îngrasamant agricol;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- spațiu special amenajat prevăzut cu platformă betonată, acoperit, pentru depozitarea temporară a produselor chimice (produsele de protecție a plantelor, îngrășămintele chimice și materialul semincer);
- spații special amenajate pentru depozitarea temporară a dejecțiilor solide și lichide;
- spațiu special amenajat (platformă betonată, acces limitat) pentru stocarea temporară a recipientilor de lubrifianți (uleiuri proaspete, vaselină) și uleiuri uzate;
- spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate (deșeuri metalice feroase, deșeuri de ambalaje cu conținut și/sau contaminate cu substanțe periculoase, acumulatori uzați, etc.);
- platformă betonată pe care este amplasat recipientul metalic în care sunt colectate deșeurile menajere;



- platformă betonată pentru amplasarea supraterană a rezervoarelor metalice de stocare a motorinei, prevăzute cu cuvă metalică de retenție
- curte balastată pentru tractoarelor, mașinilor și utilajelor din dotare;

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

3.1. **Apă:** Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanșării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;

3.2. **Aer :**

**Emisie:**

Emisiile rezultate în urma arderii combustibililor lichizi se vor înscrie în valorile limită admise conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

**Imisie:** Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului.

Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid la soba se vor înscrie în următoarele valori limita admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

- VLE pulberi totale  $\leq 100 \text{ mg /Nm}^3$  ;
- VLE CO  $\leq 250 \text{ mg /Nm}^3$ ;
- VLE Sox  $\leq 2000 \text{ mg /Nm}^3$  ;
- VLE Nox  $\leq 500 \text{ mg /Nm}^3$  ;
- VLE substante organice ( exprimate in carbon total)  $\leq 50 \text{ mg/Nm}^3$  ;

Mărime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% ;

- alți poluanți se admit conform valorilor din Ordinul MAPPM nr.462/1993.

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate conform STAS nr. 12574/87.

**Emisie:** Emisiile sub formă de pulberi totale nu trebuie să depășească  $50 \text{ mg/m}^3$  la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor ( $dp$ )  $\leq 5 \text{ nm}$ , pentru un debit masic  $Q > 0,5 \text{ kg/h}$ .

Imisie: Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului.

3.3. **Sol :** valorile indicatorilor vor respecta valorile limită pentru pragurile de alertă și de intervenție impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997;

**Zgomote și vibrații:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS 6156/86 ; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform SR 10009/2017.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ----;

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

2.1 Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseu); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. – Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete si uzate; frecventa : **semestrial si anual** ; termen : data de 10 a lunii urmatoare incheierii fiecarui semestru, respectiv pana la 31 mai a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM



- ambalajele recuperabile (ambalaje din plastic pentru produsele de protecție a plantelor) se returnează obligatoriu la furnizori.

- ambalajele nerecuperabile (sacii de semințe tratate, sacii de produse de protecție a plantelor, recipientii din plastic pentru lubrifianți, ambalajele din hârtie contaminate, recipienti/plicuri/sticlute de la medicamente și vaccinuri) se distrug în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de furnizori prin societăți autorizate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele rezultate se valorifică prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

- produse de protecție a plantelor: cca.130 l/an ( fraze de risc: R10, R 36/37/38, R 43, R 48/22, R 50/53, R 63, R 22, R 36, R 41, R 52/53, R 10, R 20/21, R 25, R 48/25, R 65);
- îngrășăminte chimice : cca.30 t/an ( fraze de risc: R 2, R 5, R 8, R 36, R 9, R 16, R 20/21/22, R 36/37/38);
- medicamente, vaccinuri – cantități variabile
- motorină: 15000 l/an ( fraze de risc: R 20, R 40, R 38, R 65);
- uleiuri minerale de motor, transmisie, hidraulic: cca.250 l/an ( fraze de risc: R 10, R 38, R 21/22, R 34, R 41, R 51/53, R 42/43);
- vaselină: 0,002 to/an ( fraze de risc: R 36, R 53, R 51/53, R 38, R 42, R 22, R 36/38);

2. Modul de gospodărire:- ambalare: ambalajele producătorilor (recipient metalic și recipient plastic) pentru uleiurile minerale și vaselină, ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice, ambalajele originale ale producătorilor pentru medicamente, vaccinuri;

- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;

- depozitare: - spațiu special amenajat, posibilități de ventilație naturală, securizat și acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice, spațiu special amenajat pentru medicamente, vaccinuri, spațiu special amenajat cu platformă betonată și acces limitat pentru recipientii în care sunt stocați lubrifianții, rezervor metalic suprateran cu V= 9000 l pentru stocarea motorinei;

- folosire/comercializare: folosire în procesul tehnologic;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- ambalajele folosite pentru produsele de protecție a plantelor sunt depozitate în spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat și returnate furnizorilor;
- ambalajele folosite pentru uleiurile minerale sunt depozitate în spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat;
- ambalajele nerecuperabile se vor distruge în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite prin societăți autorizate în baza unor contracte care vor fi încheiate;
- ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori;
- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire.



4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
- echipament de protecție;
  - dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
  - absorbant biodegradabil pentru prevenirea poluării solului cu produse petroliere;
  - respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:
- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;
  - evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

**VI. Programul de conformare – Nu este cazul.**

Director executiv,  
Ing.Gabriela MUNTEANU

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
biolog Mirela MARIN



Întocmit,  
geograf Mădălina Elena ION

