

**Agenția pentru Protecția Mediului Buzău**

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 57 din 07.05.2019

Ca urmare a cererii adresate de SC AGRO EST MUNTENIA SRL, cu sediul în sat Cioranca, comuna Movila Banului, nr. 131, județul Buzău, înregistrată la nr. 868 din 18.01.2019, cu completările nr. 4471/20.03.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza HG 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, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC AGRO EST MUNTENIA SRL din sat Cioranca, comuna Movila Banului, nr. 131, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 3811 – colectarea deșeurilor nepericuloase;
- 3812 – colectarea deșeurilor periculoase;
- 4675 – comerț cu ridicata al produselor chimice;
- 4941 – transporturi rutiere de mărfuri;

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație elaborată de: SC Agro-Est Muntenia SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de vânzare-cumpărare încheiat între SC AYSE SRL și SC Agro-Est Muntenia SRL, privind imobilul teren în suprafață de 2600 m<sup>2</sup>, cu încheiere de autentificare nr. 1812/15.05.2013 emisă de BNP Asociați Jalbă Norica & Constantinescu Ileana Alexandra;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 36/20.03.2019 privind: „Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate la SC Agro-est Muntenia SRL, sat Cioranca, comuna Movila Banului, județul Buzău,,,” emisă de AN Apele Române, ABA Buzău-Ialomița, cu valabilitate 31.03.2022;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. VI1899594/27.11.2017, încheiat între Enel Energie Muntenia și SC Agro-Est Muntenia SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 19/03.07.2017 încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA (actual SC RER SUD SA) și SC Agro-Est Muntenia SRL privind vidanșarea apelor uzate;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. AE000175/BZ încheiat între SC Romprest Energy SRL și SC Agro-Est Muntenia SRL;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2820184 având CUI: 26121880 emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3811, 3812, 4621 și 4675 în baza declarației pe propria răspundere nr. 27953/13.12.2016, emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0113, 0125 și 4941 în baza declarației pe propria răspundere nr. 23798/13.10.2015, emis de ORC Buzău;



- Acord încheiat în 15.03.2018 între Asociația Industriei de Protecția Plantelor din România (AIPROM) și SC Agro-Est Muntenia SRL privind stabilirea unui protocol de colaborare pentru implementarea Programului SCAPA, aparținând AIPROM, ce constă în crearea unui sistem de colectare, transport și valorificare a deșeurilor de ambalaje din plastic, metal și hârtie provenite de la produsele de protecția plantelor (PPP) importate sau produse în România de către companiile care suțin sistemul;
- Contract nr. 221/04.02.2019 încheiat între SC MSD COM SRL Buzău și SC Agro Est Muntenia SRL privind vânzarea-cumpărarea deșeurilor metalice ( feroase și neferoase) și nemetalice ( ulei uzat, anvelope uzate, peturi, plastic, hârtie, carton, sticlă), VSU-uri, DEEE-uri și acumulatori auto uzați;
- Copie conformă nr. 11533340 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru Agro-Est Muntenia SRL, B-201-AEM, emisă de MT, ARR Agenția Buzău, cu valabilitate 08.09.2018-07.09.2019;
- Certificat de competență profesională pentru transportul rutier de mărfuri nr. 0002887 pentru Roșu Eugen, emisă de MT ARR Buzău;
- Certificat de pregătire profesională a conducătorului auto pentru Mihai Viorel;
- Certificat de pregătire profesională a conducătorului auto pentru Clinciu Vasile;
- Autorizație de mediu nr. 9/20.01.2014, revizuită în data de 15.02.2017, emisă de APM Buzău, care-și pierde valabilitatea începând cu emiterea noii autorizații;
- Monitorizarea impusă prin Autorizația de mediu nr. 9/20.01.2014, revizuită în data de 15.02.2017;
- Proces verbal de constatare nr. 2/28.01.2019 privind verificarea realizării condițiilor impuse prin acordul de mediu - Decizia etapei de încadrare nr. 91/29.05.2017 pentru proiectul,, Modernizarea exploatației agricole SC Agro Est Muntenia SRL prin înființare anexă cu utilități, împrejmuire teren, achiziție utilaje agricole și utilaje de laborator,,;
- Decizia nr. 121/12.04.2013, emisă de MMSC, ANPM;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- Dovada publică a solicitării;

**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;
  - Legea nr. 458/2002, privind calitatea apei potabile, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
  - 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);
  - STAS SR 10009/2017 – Acustică – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;



- 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 59/11.04.2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
- 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 1375/2014 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;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice ( REACH) ;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- Regulamentul (CE) nr. 2003/2003 privind îngrășămintele;
- Regulamentul ( CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare;
- Ordonanța Guvernului nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, aprobată prin Legea nr. 85/1995, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Democrației, nr.11, Cod 120018

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

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro/



- 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 ;
- H.G. nr. 1175/2007, pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- HG nr. 258/2004 pentru modificarea și completarea Normelor privind aplicarea etapizată în traficul intern a prevederilor Acordului European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30.09.1957, la care România a aderat prin Legea nr. 31/1994, aprobate prin HG nr. 1374/2000;
- Legea nr. 31/1994, pentru aderarea României la Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30.09.1957;
- Ordinul Ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr.1892/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și efectuarea transporturilor rutiere și activităților conexe acestora;
- Ordinul Ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 2134/2005 pentru aprobarea Reglementărilor privind omologarea, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului anumitor mărfuri periculoase-RNTR3;
- Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea O.G. nr. 48/1999, privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

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. Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.

6. 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.

7. 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.



8. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.

9. 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).

10. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinele etanșe vidanjabile amplasate 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.

11. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară produselor de protecție a plantelor. 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.

12. Este interzisă deversarea pe sol sau în ape a soluțiilor de produse de protecție a plantelor rămase necomercializate și a apelor de spălare a ambalajelor de produse de protecție a plantelor.

13. Motoarele mijloacelor de transport vor fi dotate cu tobe de echipament corespunzătoare din punct de vedere al emisiilor de poluanți în atmosferă rezultate din arderea combustibilului lichid - motorină și al zgomotului produs.

14. 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.

15. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor toxice și periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.

16. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta societății și perimetral acesteia.

17. Este obligatorie gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător.

18. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

19. 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.

20. 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.

21. Transportul mărfurilor și deșeurilor periculoase se efectuează numai după instruirea conducătorului auto privind identificarea mărfurilor și deșeurilor periculoase, natura pericolelor prezentate de acestea, tipul echipamentului de protecție recomandat să fie utilizat, modul de



intervenție și alarmare a autorităților în caz de accident sau de eveniment rutier, care pune în pericol ecosistemul terestru, acvatic sau care poluează grav aerul.

22. Prezenta autorizație este valabilă numai pentru transportul mărfurilor și deșeurilor periculoase (produse de protecție a plantelor și deșeurilor de ambalaje de produse de protecție a plantelor) care sunt admise la transportul rutier, în condițiile prevăzute de legislația în vigoare și A.D.R. ;

23. Transportul mărfurilor și deșeurilor periculoase se efectuează numai pe traseele stabilite de expeditor și transportator, avându-se în vedere pe cât posibil ocolirea orașelor, și se autorizează de către inspectoratul pentru situații de urgență al județului în a cărui rază teritorială se află expeditorul, înscriindu-se în documentele de însoțire ale transportului mărfurilor și deșeurilor periculoase.

24. Prestarea serviciului de transport al mărfurilor și deșeurilor periculoase este permisă doar pe bază de contract, cu respectarea strictă a prevederilor legislației naționale și internaționale care reglementează transportul mărfurilor și deșeurilor periculoase, respectiv cerințele „ADR”.

25. Titularul are obligația să instruiască șoferii privind specificul transporturilor ce urmează să fie executate și obligațiile ce le revin la preluarea și pe timpul transportului unor astfel de produse.

26. Titularul are obligația să asigure existența la bordul autovehiculului, pe toată durata executării transportului, a documentelor impuse de categoria de transport rutier efectuată și de prevederile legale privind transportul deșeurilor și mărfurilor periculoase în vigoare.

27. Transportul de la punctul de încărcare până la locul de descărcare se realizează pe traseul aprobat de ISUJ și în astfel de condiții încât să se prevină împrăștierea mărfurilor și deșeurilor periculoase și emanațiile de noxe.

28. Mijloacele de transport vor fi semnalizate pe perioada efectuării transportului cu panouri și etichete de pericol conform prevederilor ADR și vor fi dotate cu mijloace de intervenție în caz de accident conforme cu natura mărfurilor și deșeurilor periculoase transportate. În cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul mărfurilor și deșeurilor periculoase are obligația să anunțe imediat inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs incidentul.

29. În cazul producerii unor poluări accidentale se vor efectua buletine de analiză pentru factorii de mediu posibil afectați, pentru indicatorii specifici prevăzuți prin legislație, ori de câte ori este necesar până la stabilirea măsurilor necesare de remediere a calității factorilor de mediu afectați.

30. Nu se admite supraîncărcarea vehiculului peste capacitatea nominală, volumetrică sau ca suprafață, transportarea de pasageri în afara personalului autorizat.

31. După fiecare transport de mărfuri și deșeurilor periculoase transportatorul, expeditorii și/sau destinarii trebuie să efectueze curățarea vehiculului rutier, după caz.

32. Curățarea, spălarea, neutralizarea, decontaminarea sau dezinfectarea vehiculului rutier și modul de intervenție în cazul unor situații accidentale la transportul de mărfuri și deșeurilor periculoase se va face obligatoriu de către unități specializate autorizate și/sau personal autorizat.

33. Titularul are obligația de a nu accepta transportarea mărfurilor și deșeurilor periculoase ale căror caracteristici și condiții de transport nu au fost comunicate de către expeditor și nu sunt cunoscute, sau pentru care suspectează că acestea nu corespund celor înscrise în documentele de transport.

34. Titularul are obligația să nu abandoneze mărfurilor și deșeurilor periculoase pe traseu.

35. Mijloacele de transport utilizate vor fi omologate, agreate și având inspecția tehnică periodică realizată în conformitate cu legislația în vigoare.



36. Titularul are obligația să notifice în scris la APM Buzău orice modificare a numărului, tipurilor de autovehicule deținute, sau obținerea unor noi documente pentru desfășurarea activității de transport rutier de mărfuri și deșeuri periculoase (ex. noi certificate ARR, licențe etc.).

37. 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.

38. 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 incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS nr. 10009/1988, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice specializate.

39. Înainte de începerea activității pe un nou amplasament titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează a se desfășura activitatea, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate.

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

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

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



Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu );

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).

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin. 6 al Ordonanței 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):

Clădiri cu destinația de:

- spațiu administrativ P+1E cu suprafața construită de 83,00 m<sup>2</sup> și suprafața desfășurată de 166 m<sup>2</sup>;
- clădire cu regim de înălțime parter și etaj parțial în suprafața construită de 816 mp, compartimentată astfel:
  - *la parter* - două spații de depozitare, unul în suprafață de 372, 8 mp pentru depozitare cereale și unul în suprafață construită de 221,4 mp pentru depozitarea semintelor tratate și a fertilizanților foliculari (fără depozitare îngrășăminte chimice), un spațiu tehnic pentru centrala termică, holuri de circulație, birou, sală de mese, grupuri sanitare și filtru sanitar pentru angajați;
  - *la etaj* - spațiu administrativ (birouri), hol circulație, spațiu social (sală întruniri și ședințe), grupuri sanitare pe sexe.
- hală depozit pentru produse de protecția plantelor, material semincer și deșeuri de ambalaje de material semincer, îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor cu suprafața construită de 176,00 m<sup>2</sup>;
- extindere hală depozit pentru produse de protecția plantelor și material semincer;
- platformă betonată cu o suprafață de cca. 250 m<sup>2</sup>;
- mijloace de transport utilizate în activitate: autoutilitară – 5 buc., autoturisme – 20 buc., electrotrapalet – 1 buc.;

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

materii prime și auxiliare folosite:

- lubrifianți ambalați în recipiente plastic achiziționați la necesitate din magazine specializate/unități service: 200 l/an ulei motor, 75 l/an ulei transmisie;
- piese de schimb ( anvelope, etc.) achiziționate la necesitate din magazinele de specialitate;

combustibili :

- motorină: 65000,0 l/an, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți;
- combustibil solid ( lemne): 14,0 m<sup>3</sup>/an, în perioada de iarnă, vrac, depozitat în magazia de lemne aferentă spațiului administrativ;

ambalajele folosite

- europaleti: 50 buc., depozitați în hala depozit;

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

3.1. Alimentarea cu apă: sursă de alimentare cu apă proprie – foraj cu adâncimea de 15 m echipat cu o pompă submersibilă și rețea de aducțiune;

3.2. Evacuarea apelor uzate: bazin etanș vidanjabil ( confecționat din PAFSIN) montat subteran cu capacitatea V= 15 m<sup>3</sup>, pentru colectarea apelor uzate menajere; bazine etanșe vidanjabile ( confecționate din PAFSIN/beton) montat subteran cu capacitatea V= 2 m<sup>3</sup>, respectiv 2,5 m<sup>3</sup> pentru colectarea apelor infestate în mod accidental cu produse de protecție a plantelor/îngrășăminte foliare;

3.3. Energia electrică: bransament la rețeaua AFEE Buzău prin PT propriu;



3.4. Energia termică: 2 centrale termice alimentate cu combustibil solid - lemne pentru spațiile administrative;

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

- aprovizionarea, descărcarea, recepția, depozitarea produselor chimice (produse de protecție a plantelor, îngrășăminte foliare) și materialului semincer, comercializarea și transportul la beneficiari;
- comercializarea îngrășămintelor chimice;
- preluarea deșeurilor de ambalaje de produse chimice ( produse de protecția plantelor, îngrășăminte chimice) și de deșeuri de ambalaje de material semincer de la beneficiarii comercializării produselor chimice și a materialului semincer, transportul la sediul social în vederea predării spre valorificare/eliminare prin societăți autorizate;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

**produse chimice ( produse de protecție a plantelor) comercializate și transportate:** : 18,0 to/an;

**produse chimice ( îngrășăminte chimice) comercializate:** 3000,0 to/an;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați ( compoziție, cantități), producție: centrale termice dotate cu cazan de gazeificare cu puterea termică de 40 kw/centrală, cu alimentare cu combustibil solid – lemne, cu producere de agent termic și apă caldă menajeră;

7. Alte date specifice activității ( cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:

0111 – cultivarea cerealelor ( exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase;

0113 – cultivarea legumelor și a pepenilor, a rădăcinoaselor și tuberculilor;

0125 – cultivarea fructelor arbuștilor fructiferi, căpșunilor, nuciferilor și a altor pomi fructiferi;

4721 – comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat;

- activitatea de reparare a mijloacelor de transport ( inclusiv schimburile de ulei motor și transmisie, filtre ulei și motorină, anvelope și acumulatori) se realizează în unități service specializate autorizate;

8. Programul de funcționare:

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 264 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):

**Apă:**

- bazin etanș vidanjabil ( confecționat din PAFSIN) montat subteran, pentru colectarea apelor uzate menajere cu un volum  $V= 15 \text{ m}^3$ , al cărui conținut este vidanțat periodic și evacuat într-o stație de epurare;
- bazin etanș vidanjabil ( confecționat din beton) montat subteran, pentru colectarea apelor infestate în mod accidental cu îngrășăminte foliare cu un volum  $V= 2,5 \text{ m}^3$ , al cărui conținut este vidanțat periodic și evacuat într-o stație de epurare;



- bazin etanș vidanjabil ( confecționat din PAFSIN) montat subteran cu capacitatea  $V = 2 \text{ m}^3$ , pentru colectarea apelor infestate în mod accidental cu produse de protecție a plantelor, al cărui conținut este vidanjat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

**Aer:**

- coșuri de evacuare și dispersie pentru emisiile de poluanți rezultate din arderea lemnului în centrala termică, având înălțimea  $H_{1,2} = 12,0 \text{ m}$  și  $D_{e1,2} = 250,0 \text{ mm}$ ;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
- platformă betonată pe care sunt amplasate pubelele în care sunt colectate deșeurile menajere și deșeurile de ambalaje reciclabile;
  - spații special amenajate cu platforme betonate pentru depozitarea temporară a deșeurilor de ambalaje de protecția mediului și îngrășăminte foliare comercializate și colectate/valorificate prin programul SCAPA și pentru deșeurile de ambalaje de material semincer și îngrășăminte chimice comercializate;
  - alei betonate pentru accesul în incinta societății și transportul intern;
  - spații verzi și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetrul acesteia.

**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 vidanjării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;

3.2. **Aer :**

**Emisie :**

- Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului – lemne, se vor înscrie în următoarele valori limită admise:

VLE pulberi totale	$\leq 100 \text{ mg /Nm}^3$ ;
VLE CO	$\leq 250 \text{ mg /Nm}^3$ ;
VLE SO <sub>x</sub> ( exprimați în SO <sub>2</sub> )	$\leq 2000 \text{ mg /Nm}^3$ ;
VLE NO <sub>x</sub> ( exprimați în NO <sub>2</sub> )	$\leq 500 \text{ mg /Nm}^3$ ;
VLE substanțe organice ( exprimate în 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 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.

**Zgomote și vibrații:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR 10009/2017 și STAS 6156/86; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS 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 (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de APM, în care vor fi înscrise datele din evidența ținută



pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2. - Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: semestrial și anual; termen: data de 10 a lunii următoare încheierii fiecărui semestru, respectiv, până la 31 mai a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.3. Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.4. - raport privind importul/exportul substanțelor și amestecurilor periculoase; frecvența: anual; termen: până la 31 ianuarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

**Notă:**

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

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

- uleiuri uzate minerale neclorurate de motor, transmisie și de ungere - cod 13 02 05\*: 20 l/an;
- uleiuri uzate sintetice de motor, transmisie și de ungere - cod 13 02 05\*: 240 l/an;
- baterii de acumulatori uzați (cod 16 06 01\*): 0,15 to/an;
- anvelope uzate (cod 16 01 03): 0,5 to/an;
- filtre de ulei și motorină uzate (cod 16 01 07\*): 0,05 to/an;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01 01): 0,05 to/an;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02): 0,05 to/an;
- deșeuri de ambalaje lemn (cod 15 01 03): 0,15 to/an;
- deșeuri menajere (cod 20 03 01): 0,5 m<sup>3</sup>/lună;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (cod 15 01 10\*): 5,0 to/an – permanent;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02): 1,0 to/an;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01 01): 1,0 to/an;

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

- deșeuri de hârtie și carton: 1,05 to/an – saci PE, în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice: 1,05 to/an – saci PE, în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase: 5,0 to/an – vrac în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje lemn: 0,15 to/an – vrac, pe platformă betonată;
- deșeuri menajere: 0,5 m<sup>3</sup>/lună – europubelă;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- ulei uzat motor, transmisie – 260,0 l/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- baterii de acumulatori uzați: 0,15 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- anvelope uzate: 0,5 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (hârtie - carton) – 1,05 to/an – societăți autorizate pentru valorificare;



- deșeuri de ambalaje plastic: 1,05 to/an – societăți autorizate pentru valorificare;
  - deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase: 5,0 to/an – societăți autorizate pentru valorificare prin acordul pentru programul SCAPA;
  - deșeuri de ambalaje lemn: 0,15 to/an – persoane fizice;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor menajere, se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat.

Deșeurile de ambalaje ( inclusiv deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase) sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport, inclusiv cu mijloacele auto proprii autorizate.

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere sunt eliminate la depozitul de deșeuri nepericuloase autorizat, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase ( deșeurile de ambalaje de la îngrășămintele chimice, deșeurile de ambalaje de materialul semincer tratat, etc.) sunt eliminate prin societăți autorizate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută de Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 200/532/CE;
- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase ( codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante;
- Se va ține evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.
- Evidența trebuie păstrată cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența cel puțin 12 luni;
- Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului;
- Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și să se asigure că pe durata efectuării acestor operațiuni, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008;
- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002.



8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

ambalaje folosite :

- europaleți – 50 buc. pentru depozitarea în magazii a produselor de protecție a plantelor și materialului semincer;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ----;

**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:**

- motorină: 65000 l/an ( fraze de pericol: fraze de pericol: H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411);
- uleiuri minerale de motor: 20,0 l/an ( fraze de risc: R 53, R 36/38);
- uleiuri sintetice de motor: 165,0 l/an (fraze de pericol: H 319);
- uleiuri minerale de transmisie: 75 l/an ( fraze de risc: R 10, R 22, R 38);

**substanțe și preparate periculoase comercializate/transportate:**

- produse de protecția plantelor: 18,0 to/an ( fraze de risc/pericol: H 302, H 304, H 314, H 315, H 317, H 318, H 319, H 332, H 361, H 361d, H 400, H 410, H 411, H 226, R 38, R 67, R 51/53);

**substanțe și preparate periculoase comercializate:**

- îngrășăminte chimice: 3000,0 to/an (fraze de risc: R 2, R 5, R 8, R 36, R 9, R 16, R 20/21/22, R 36/37/38);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor, îngrășăminte chimice;
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați, inclusiv cu mijloacele auto proprii autorizate pentru transportul produselor de protecția plantelor;
- depozitare: magazii special amenajate sau spații special amenajate cu rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat;
- folosire/comercializare: comercializare;

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

- ambalajele nerecuperabile se vor elimina în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite prin societăți autorizate în baza unor contracte care vor fi încheiate;
- 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;
- 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** – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților  
Nu este cazul.

Director executiv,  
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
biolog Mirela Marin

Întocmit,  
ing. Titel Peneș

