



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 38 din 22.02.2012

Revizuită în data de 13.03.2019

Ca urmare a cererii de adresată de **SC AGROBOG STAR SRL**, cu sediul în municipiul Focșani, Aleea 1 iunie, nr.4, bl. B5,ap 2, județul Vrancea înregistrată la APM Buzău sub nr. 2621 din 19.02.2019;

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a OUG nr. 75/19.07.2018 privind valabilitatea autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC AGROBOG STAR SRL**

din: sat Măcrina, com Puiești, județul Buzău

care prevede:- desfășurarea activităților, conform următoarelor coduri CAEN:

- 0161-Activități auxiliare pentru producția vegetală;
- 0163 - Activități după recoltare;
- 0164 – Pregătirea semințelor;
- 4941 -Transporturi rutiere de mărfuri;
- 5210 – Depozitari (cu instalații (capacități de depozitare) a produselor chimice și petrochimice);

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de situație;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr.1597787 având CUI: 13352386, J39/250/06.09.2000 emis de ORC Vrancea;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 12285 din 19.06.2017 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111. 0161,0163,0164, 4621, 4939, 4941,5210.
- Autorizația de mediu nr. 38/22.02.2019 și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:
 - 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;
- Certificat de Înregistrare seria B nr.1597787 având CUI: 13352386, J39/250/06.09.2000 emis de ORC Vrancea;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 22536 din 13.12.2011 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111. 0161,0163,0164, 4941,5210.
- Contract de vânzare - cumpărare nr. 23 din 30.08.2011 încheiat cu SC HADRIAN IMPEX SRL pentru preluarea deșeurilor de hârtie, mase plastice, etc.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 3272 / 30.08. 2011 încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551



- Contract de vânzare cumpărare nr. 4/30.08.2011 2011 încheiat cu SC WOOLF IMPEX SRL pentru preluarea deșeurilor metalice feroase și acumulatori uzati
- Contract de prestari servicii nr.742/ 31.08.2011 2011 încheiat cu SC PROTECT COLECTOR SRL pentru preluarea și transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Convenție nr.2267/29.08.2011 încheiată cu SC AGRICOVER SRL pentru preluarea ambalajelor produselor comercializate între ele.
- Contract de branșare, racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă nr. 1182/ 16.08.2011 încheiat cu Primăria comunei Puiești;
- Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali industriali și similari la tarife reglementate nr. 36101107 din 18.12.2001 încheiat cu SC ELECTRICA SA - SD Buzău;
- Aviz de racordare pentru micii consumatori.
- Contract de vânzare –cumpărare a Secției Măcina nr.3600/12.12.2001 încheiat între SC Agroglobal SA Buzău și SC Agrobog Star SRL ;
- Licența seria LTM nr. 0035232 pentru transportul rutier public de marfuri în trafic internațional;
- Adresa ARR nr. 486-20.02.2012 pentru efectuarea transportului de marfuri periculoase;
- Certificat de pregătire profesională a consilierului de siguranță pentru transportul rutier de mărfuri periculoase seria CCS nr. 0004642;
- Certificat ADR de formare a conducătorilor de autovehicule care transportă mărfuri periculoase nr. 0049188, 0030018, 0030015, 0049192, 0049193, 0019142, 0018023.

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;
- 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 în mediu 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 nr. 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 deșeurii 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;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, 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. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordonanța Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Ordonanța Guvernului nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar;
- Ordinul MMGA și MAPDR nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- Ordinului nr. 237/2006, privind autorizarea culturilor de plante modificate genetic;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
- Hotărârea Guvernului nr. 347/2003 privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- Hotărârea Guvernului nr. 1875/2005 privind protecția sănătății și securității lucrătorilor față de riscurile datorate expunerii la azbest;
- OUG nr 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
- Ordinul nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

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 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 colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.

7. 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.

8. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea



temporară a carburanților și lubrifianților. Transportul se va realiza doar cu firme autorizate.

9. Motoarele tractoarelor și combinelor 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.

10. 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.

11. Îngrășămintele minerale trebuie livrate și păstrate numai în ambalajele originale, confecționate din materiale impermeabile și durabile, prevăzute cu inscripționări sau etichete rezistente la deteriorare, care să indice clar tipul de îngrășământ, compoziția chimică, gradul de solubilitate, data fabricației, termenul de garanție, alte recomandări specifice privind transportul, depozitarea și manipularea; păstrarea îngrășămintelor chimice se face în depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseală impermeabilă; depozitele de păstrare trebuie să fie construite din materiale neinflamabile durabile, de preferință cărămidă, acoperite cu țiglă, situate la o distanță de 30 – 40 m față de alte clădiri și departe de orice sursă de apă; grosimea stratului de îngrășământ va fi de cel mult 2 m; sacii se vor depozita culcați, pentru a evita spargerea lor; în nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporară, sub cerul liber sau șoproane, existând pericolul cert de poluare a apei și solului.

12. Îngrășămintele chimice care urmează a fi administrate nu trebuie să fie tasate sau aglomerate și nu trebuie să depășească umiditatea maxim prescrisă; trebuie să se evite stocarea intermediară a îngrășămintelor în câmp deschis, fără protecție;

13. 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.

14. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor și împrăștierea îngrășămintelor chimice 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 a îngrășămintelor chimice și este interzisă în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;

15. 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.

16. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice se va face numai cu avizul APM Buzău și a celorlalte autorități competente, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media.

17. 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.

18. Este interzisă arderea miriștilor, stufului, tufărișurilor sau vegetației ierboase (resturilor vegetale) fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului (APM Buzău și GNM CJ Buzău) și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență. Arderea miriștilor și a resturilor vegetale este strict interzisă dacă nu se impune ca o măsură de carantină fitosanitară, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători specifici.

19. Protejarea solului împotriva eroziunii prin excluderea totală a cultivării plantelor prășitoare pe terenuri arabile cu pantă mai mare de 12%. Asigurarea unui nivel minim de întreținere a solului prin evitarea fixării vegetației nedorite pe terenurile arabile – distrugerea buruienilor și a ierburilor invazive neculturale.

20. Împrăștierea îngrășămintelor de orice natură va fi realizată în perioadele optime de împrăștiere conform prevederilor Codului bunelor practici agricole numai după solicitarea și obținerea de la Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice (OSPA) Buzău a unui studiu privind administrarea îngrășămintelor și realizarea planului de fertilizare pentru suprafețele pe care vor fi împrăștiate îngrășămintele.



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

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

23. 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.

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

25. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în activitate (în condițiile utilizării altor substanțe și preparate periculoase) și comercializate în conformitate cu prevederile legale.

26. 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.

27. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de reaprovizionare 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.

28. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară a îngrășămintelor, 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.

29. Titularii activităților care implică prezența azbestului sunt obligați să ia măsuri pentru a se asigura că:

a) activitățile care implică lucrări cu produse ce conțin azbest nu reprezintă o sursă semnificativă de poluare a mediului cu fibre sau praf de azbest;

b) demolarea clădirilor, a structurilor și instalațiilor care conțin azbest și îndepărtarea azbestului sau a materialelor care conțin azbest nu conduc la o poluare semnificativă a mediului cu azbest;

c) transportul și depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest nu sunt însoțite de emisii de praf și/sau fibre de azbest în aer și nici de împrăștierea de lichide care conțin fibre de azbest;

d) depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu tratarea, ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, avându-se în vedere condițiile locale, astfel încât să se prevină poluarea mediului cu azbest (HG nr. 124/2003, art. 11).

30. Angajatorul trebuie să stabilească un plan de lucru înaintea începerii lucrărilor de demolare ori de îndepărtare a azbestului și/sau a materialelor cu conținut de azbest din clădiri, structuri, aparate, instalații și vapoare (HG 1875/2005, art. 31 - (1)).

31. Programul de lucru 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 SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MM.

32. În cazul extinderea capacității de depozitare și depășirea valorii prag pentru capacitatea de depozitare prevăzută în anexa 1 partea 2 a Legii nr. 59/2016 titularul activității are obligația de a notifica APM Buzău în vederea respectării obligațiilor ce îi revin din prevederile Legii nr. 59/2016 și revizuirii autorizației de mediu.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).



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

Motivul revizuirii: modificari legislative și modificari utilaje.

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă 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 emiterie 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 activitatilor 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);

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 (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Societatea pentru desfășurarea activităților deține un teren în care sunt amplasate următoarele:

- atelier mecanic compartimentat în care există o cameră special amenajată betonată și asigurată pentru produsele fitosanitare de protecția plantelor ;

- depozit materiale ;

- depozit de carburanți (construcție bloc din beton turnat și cărămidă, tâmplărie metalică, fundații conține din beton armat cu pardoseală din ciment învelit cu plăci azbociment), două magazii cu suprafețe de (construcții din beton armat învelite cu tablă ondulată și pardoseală din beton)

Pentru activitatea desfășurată folosește următoarele utilaje: tractor U 650- 1 buc, tractor marca Steyr 125 – 1 buc, tractor marca Steyr 200 – 1 buc, tractor marca Case Magnum 250 – 1 buc, combină Tucano 1 buc, remorci 5 to – 8 buc, echipament pt cules porumb – 2 buc, cositoare cu tambur – 1 buc, presă de balotat – 1 buc, mașină de erbicidat marca Cebeco- 1 buc, mașină erbicidat marca JD 3000 L – 1 buc, scarificator – 1 buc, plug reversibil 3 brazde – 1 buc, plug reversibil 4 brazde – 1 buc, plug reversibil 5 brazde – 3 buc, freză – 1 buc, paker - 1 buc, prășitoare – 3 buc, semănătoare păioase - 4 buc, semănătoare Horshe – 2 buc, încărcător frontal JCB – 1 buc, încărcător frontal Manitou -1 buc, grape cu discuri, - 4 buc, fertilizator Amazone, - 4 buc, lame de dezăpezire – 3 buc, disc Carrie 2 buc, disc Tulipe – 1 buc, combinator – 2 buc, tavalug – 2 buc, incarcator frontal Cat - 1 buc; incarcator frontal New Holland – 1 buc; JD 7930 – 2 buc; JD 6530 – 2 buc; combina Class Lexion – 3 buc;

Pentru activitatea de transport societatea deține următoarele utilaje:- capete tractor- Scania – 27 buc, Volvo – 1 buc și semiremorci de 40 to Schmit – 27 buc și Stas – 2 buc, semiremici Krong - 6 buc.

Societatea mai deține stație de alimentare modulară cu combustibil compusă din 2 bazine cu capacitatea totală 16 000 l unde se depozitează motorină pentru utilajele din dotare, amplasată pe platforma betonată și cu cuvă de retenție, platformă betonată pentru spălarea utilajelor cu bazin vidanjabil .

Deasemenea , societatea administrează o suprafață agricolă de 1550 ha din care în arenda 1050 și prestări de servicii 500 ha.

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

- sâmbânță de grâu - 150 t/an;

- sâmbânță de porumb – 2 t/an;

- sâmbânță de floare soarelui – 0,6 t/an;

- sâmbânță rapiță – 0,75 t/an;

- erbicide – 500 l / an;

- insecticid – 250 l/an;

- îngrășăminte chimice utilizat – 60,0 to/an, ambalaj producător, depozitate la punctul de lucru al societății din satul Nicoleşti, com Puiesti;

- produse fitosanitare pentru protecția plantelor – 750 kg/an;

- motorină - 250 t/an;

- uleiuri proaspete(de motor, transmisie și hidraulic) în recipientele producătorului și uleiurile uzate în recipient metalic în depozitul de carburanți – 800 l/an;

- vaselină – 200 kg/an.

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

- Alimentarea cu apă în scop potabil : prin racord la rețeaua comunală;

- Evacuarea apelor uzate fecaloid menajere : - bazin vidanjabil betonat V= 10 mc

- Energie electrică: - branșament la rețeaua comunală;

- Energie termică: - -----

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

- exploatarea terenurilor agricole utilizând tractoarele și mașinile agricole pe care le deține, aprovizionarea, descărcarea din autovehiculele furnizorilor, recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare (piese de schimb, lubrifianți, carburanți, etc.);

- prepararea și utilizarea produselor de protecția plantelor; utilizarea îngrășămintelor chimice și organice;



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

- produse obținute: grâu- 2500 t/an, porumb – 700 t/an, floarea soarelui- 400 t/an, rapiță – 600 t/an;
- subproduse obținute: paie, coceni, tulpini de floarea soarelui;

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 (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase;

8. **Programul de funcționare:** 1 schimb x 8 ore/zi, 6 zile/ săptămână.

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):**

Sol: - spații special amenajate colectarea selectivă a deșeurilor, platforma betonată prevazută cu cuvă de retenție pentru depozitul de carburanti

Apă: - bazin betonat vidanjabil, pentru colectarea apelor uzate menajere cu un volum $V = 10,00 \text{ m}^3/\text{bazin}$, al cărui conținut este vidanjat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

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

- platformă betonată și semiacoperite cu destinația de spațiu garare- tractoare, utilaje, mașini și echipamente agricole și spațiu de întreținere-exploatare tractoare și utilaje agricole;
- platformă betonată pe care sunt depozitate temporar deșeurile generate (deșeuri metalice, deșeuri de ambalaje cu conținut și/sau contaminate cu substanțe periculoase)
- spațiu special amenajat închis și cu pardoseala de beton pentru depozitarea uleiurilor uzate , acumulatori uzați, etc.) în cadrul depozitului de carburanti;
- căi de acces betonate și balastate pentru accesul în incinta societății;

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

APĂ: - indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor încadra în limitele prevazute de HG nr.188/2002-NTPA 002/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005

ZGOMOTE ȘI VIBRAȚII: Nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform SR 10009/2017.

AER: se vor respecta limitele impuse de prevederilor Legii nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului

SOL: Se vor respecta valorile limita pentru pragurile de alerta și de intervenție impuse de Ord.MAPPM nr.756/1997;

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 A.P.M., 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 – semestrial, până la data de 10 iulie și respectiv 10 ianuarie a fiecărui an (conform formularelor puse la dispoziție de APM Buzău);

2.3. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>, sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).



[Handwritten signature]

La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic (cod 13 02 05*): 130 l/an;
- baterii de acumulatori uzați (cod 16 06 01) : 25 kg /an ;
- anvelope uzate (cod 16 01 03) – 300 kg/an ;
- deșeuri metalice feroase – 0,1 to/an ;
- filtre de ulei și motorină (cod 16 01 07*) – 15 kg/an ;
- deșeuri de ambalaje hartie si carton (cod 15 01 01) – 15kg/an;
- deșeuri de ambalaje (cod 15 01 10*) – 120 kg /an;
- deșeuri menajere (cod 20 03 01) – 0,5 mc/lună.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -----;

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

- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic – 130 l/an – recipienți metalici/plastic în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- baterii de acumulatori uzați – 25 kg/an - în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- anvelope uzate – 300 kg/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată sau balastată;
- deșeuri metalice feroase – 0,1 to/an - în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- filtre de ulei și motorină – 15 kg/an – în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- deșeuri de ambalaje (hârtie - carton) – 15 kg/an – în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje (contaminate cu subst. peric.) – 120 kg/an - în spațiu special amenajat acoperit;

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

- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic – 130 l/an - societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic;
- baterii de acumulatori uzați – 25 kg/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- anvelope uzate – 300 kg/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri metalice feroase – 0,1 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (hârtie - carton) – 15 kg/an - societăți autorizate pentru valorificare;

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;

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

Se vor respecta prevederile H.G. nr. 124/2003 cu modificările și completările ulterioare în ceea ce privește monitorizare și termenele de raportare pentru eliminarea materialele și deșeurile cu azbest.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform.

- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase (ambalaje de plastic pentru lubrifianți) și filtrele de ulei și motorină se elimină prin societăți autorizate în baza unui contract încheiat cu o societate autorizată.

Deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase provenite de la produsele fitosanitare sunt preluate de către SC AGRICOVER SA în baza convenției încheiate în baza participării la Sistemul de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al AIPROM- SCAPA

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu



- generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: ----

ambalaje folosite :

- recipiente metalici/ plastic pentru pentru colectarea uleiurilor minerale uzate și a filtrelor de ulei;
- saci din polipropilenă (rafie) – cantități variabile pentru ambalarea materielului semincer tratat/netratat;

ambalaje rezultate:

- ambalajele recuperabile (sacii de semințe netratate, sacii de îngrășăminte, ambalaje de 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) se distrug în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de furnizori prin societăți autorizate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): reutilizare

V. Modul de gospodarire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categori, cantități):

-substanțe și preparate periculoase folosite:

- motorină: 250 t/an (fraze de risc: R 10, R21/22, R 34, R 38, R 41, R 42/43, R 51/53);
- uleiuri minerale de motor, transmisie, hidraulic: 800 l/an (fraze de risc: R 10, R 38, R 21/22, R 34, R 41, R 51/53, R 42/43);
- vaselină: 200 kg/an (fraze de risc: R 36, R 53, R 51/53, R 38, R 42, R 22, R 36/38);
- produse de protecție a plantelor: 750 kg/an (fraze de pericol: 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 : 60,0 t/an (fraze de risc: R 2, R 5, R 9, R 16, R 20/21/22, R 36/37/38);

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** ambalajele producătorilor (recipient metalic și recipient plastic) pentru uleiurile minerale și vaselină, motorină, ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte;
- **transport:** auto securizat prin distribuitori autorizați, inclusiv cu mijloacele auto autorizate;
- **depozitare:** magazii special amenajate sau spații special amenajate cu rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte, spații special destinate cu platformă betonată și acces limitat pentru uleiuri și motorină; motorina depozitată în 2 bazine cu capacitatea totală 16 000 l și utilizată doar pentru mașinile proprii;
- **folosire/comercializare:** folosire în activitate;

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

- 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;



- 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. Elena BADIU

