



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 282 din 03.12.2012

Revizuită la data de 29.04.2020

Revizuită la data de 01.04.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC AGRA SRL**, cu sediul în sat Ziduri, comuna Ziduri, județul Buzău, înregistrată la nr. 2905 din 23.02.2022, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC AGRA SRL**

din sat Ziduri, comuna Ziduri, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **0161 – Activități auxiliare pentru producția vegetală;**
- **0163 – Activități după recoltare;**
- **0164 – Pregătirea semințelor în vederea însămânțării;**

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată beneficiar;
- Autorizația de mediu nr 282 din 03.12.2012 revizuită la data de 29.04.2020, emisă de APM Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3792861 având CUI: 14437910 emis de ORC Buzău;
- Contract pentru preluarea apelor uzate menajere vidanțate nr.4 din 15.02.2022 încheiat între SC ACVATERM SA și SC AGRA SRL;
- Contract de prestări servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor nepericuloase nr.482 din 19.11.2020 încheiat între SC ROMPET INTERNATIONAL RECYCLING SRL și SC AGRA SRL;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.282 din 03.12.2012 revizuită la data de 29.04.2020:**
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 2214630-01-10/27.05.2017 (factură fiscală seria FEF20 nr. 9513790473/28.01.2020), încheiat între SC „ Electrica Furnizare” SA, AFEE Buzău și SC AGRA SRL;
- Monitorizarea impusă prin Autorizația de mediu nr. 282 din 03.12.2012;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

Tel : 0238 413117, 0238 719693; Fax : 0238 414551

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



- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 2214630-01-10/27.05.2017 (factură fiscală seria FEF20 nr. 9513790473/28.01.2020), încheiat între SC „, Electrica Furnizare” SA, AFEE Buzău și SC AGRA SRL;
 - Autorizația de gospodărire a apelor nr. 28/14.03.2018 privind: Amenajarea cu folosință piscicolă Ziduri și alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate la SC Agra SA Ziduri", județul Buzău, emisă de AN Apele Române, ABA Buzău-Ialomița, cu valabilitate 31.03.2023;
 - Act adițional nr. 2/2020 la Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. BZ251/2018, încheiat între AN Apele Române, ABA Buzău-Ialomița și AGRA SRL;
 - Adeverința nr. 2740/09.04.2020 privind colectarea și preluarea deșeurilor municipale de către un serviciu de salubritate autorizat (SC RER SUD SA), emisă de Comuna Ziduri;
 - Contract încheiat între SC Divers Com 94 SRL și SC AGRA SRL privind preluarea apelor uzate menajere vidanjabile;
 - Certificat de înregistrare seria B nr. 3792861 având CUI: 14437910 emis de ORC Buzău;
 - Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0113, 0119, 0161, 0163, 0164, 4611, 4612, 4619, 4621 și 4661 în baza declarației pe propria răspundere nr. 6294/10.03.2020, emis de ORC Buzău;
 - Autorizația de mediu nr. 282 din 03.12.2012, emisă de APM Buzău pentru SC AGRA SA, care își pierde valabilitatea odată cu emiterea noii autorizații;
 - Decizia de transfer autorizație de mediu nr. 18/31.07.2019 de la SC AGRA SA la AGRA SRL;
 - Contract nr. 545/25.03.2019 încheiat între SC MSD COM SRL și SC Agra 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 acumulatorilor auto uzați;
 - Autorizația seria BZ nr. 3/23.09.2019 pentru prestări de servicii cu produse de protecție a plantelor, emisă de MADR, Autoritatea Națională Fitosanitară, Oficiul Fitosanitar Județean Buzău;
 - Autorizația seria BZ nr. 4/23.09.2019 pentru utilizarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T), emisă de MADR, Autoritatea Națională Fitosanitară, Oficiul Fitosanitar Județean Buzău;
 - Certificat de atestare profesională a specialiștilor angajați de agentul meconomic pentru activitatea de prestări servicii cu produse de protecția plantelor nr. 1/23.09.2019, pentru Gârban Alexandru-Bogdan, emis de MADR, Autoritatea Națională Fitosanitară, Oficiul Fitosanitar Buzău;
 - Contract de cumpărare deșeuri nr. 34/03.04.2019 încheiat între SC CMS Sermin Holding SRL și SC Agra SRL, cu anexa 1 privind preluare, sortare, îmbalotare, încărcare pentru valorificare/eliminare finală pentru deșeurile generate;
 - Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase;
 - Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 282 din 03.12.2012:**
- Act de dezmembrare cu încheiere de autentificare nr. 2479/17.11.2008 emisă de BNI Stoicescu Mioara Carmen;
 - Încheiere nr. 44816 privind intabulare drept de proprietate dezmembrare, emisă de OCPI Buzău, BCPI Buzău;
 - Adeverința nr. 2168/05.07.2012 privind achitarea taxei de salubritate pentru colectarea deșeurilor prin intermediul contractului de salubritate încheiat între Comuna Ziduri și SC RER Ecologic SA, emisă de Comuna Ziduri;
 - Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 7049125-2 2/09.01.2009 încheiat între SC FFEE „,Electrica



- Furnizare Muntenia Nord” SA, AFEE Buzău și SC Agra SA;
- Contract pentru preluarea în Stația de epurare a apei uzate vidanțate nr. 31490/04.03.2011 încheiat între SC Compania de Apă SA Buzău și SC Agra SA;
 - Contract pentru preluarea apelor uzate menajere vidanțabile nr. 2/14.05.2009 încheiat între SC Acvaterm SA și SC Agra SA;
 - Contract de vânzare-cumpărare nr. 3201/15.05.2012 încheiat între SC Agrisan SRL și SC Agroglobal SA privind vânzarea de produse chimice (îngrășăminte chimice, produse de protecție a plantelor);
 - Contract nr. 908/14.05.2012 încheiat între SC MSD COM SRL și SC Agra SA privind vânzarea-cumpărarea deșeurile metalice feroase și neferoase, și nemetalice (ulei uzat, anvelope uzate, deșeurii din plastic, hârtie carton, sticlă), VSU-uri, DEEE-uri și acumulatori auto uzați; Certificat de înregistrare seria B nr. 1417616 având CUI: 14437910 emis de ORC Buzău;
 - Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0113, 0119, 0161, 0163, 4611, 4612, 4619, 4621 și 4661 în baza declarației pe propria răspundere nr. 14030/04.07.2008, emis de ORC Buzău;
 - Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase;
 - Adresa emisă de SC Agra SA și înregistrată la APM Buzău sub nr. 11119/09.08.2012, privind realizarea măsurilor de neconformitate;
 - Plan de situație pentru suprafețele de teren agricol pe care se desfășoară activitatea;
 - 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. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul Ministrului Mediului nr. 1150/2208 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;*
- 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;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Regulamentul (UE) 997/2017 de modificare a anexei III la Directiva 2008/98/CE privind deșeurile în ceea ce privește proprietatea periculoasă HP 14 „Ecotoxice”;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- 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. 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;
- 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;
- Ordinul nr. 990/1809/2015 pentru modificarea și completarea Ordinului MMGA și MAPDR nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- Ordinul nr. 212/361/2014 privind modificarea anexei la Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale și al ministrului mediului și pădurilor nr. 30/147/2010 pentru aprobarea bunelor condiții agricole și de mediu în România;
- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU
Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018
Tel : 0238 413117, 0238 719693; Fax : 0238 414551
e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro



fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.

6. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului; (art. 15, alin.1 și 2);

- Să evite formarea de stocuri de deșeurii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),

- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16);

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);

- Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);

- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1);

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44).

7. Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

8. Producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii, în cazul în care acest lucru este necesar pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și facilitarea sau îmbunătățirea valorificării, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeurii periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile ierarhiei deșeurilor și fără a pune în pericol sănătatea populației sau a dăuna mediului. (OUG 92/2021, art. 16 alin. 6)

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. 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. Dacă din cauza deteriorării ambalajelor sau din alte cauze marfa ori produsul periculos se împrăștie pe drum, conducătorul este obligat să oprească imediat, să ia măsuri de avertizare și să anunțe administratorul drumului sau cea mai apropiată unitate de poliție. De asemenea, este interzisă staționarea vehiculelor care transportă substanțe toxice ce emană gaze ori prezintă pericol de explozie, în centrele populate. Transportul îngrășămintele minerale (inclusiv al azotatului de amoniu), se efectuează de transportatorul care are autorizație de mediu pentru transport de mărfuri periculoase. 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, acoperite cu țiglă, situate la o distanță de 30 – 40 m față de alte clădiri și departe de orice surse de apă. Transportul și depozitarea sacilor de azotat de amoniu se va efectua în stive de maxim 20 rânduri pentru sacii de 50 kg și de 3 rânduri pentru sacii de 500 kg și de 1000 kg, în vehicule și magazii închise, curate și uscate. Marfa se poate stivui pe maximum 10 saci pe rând. Atât transportul cât și depozitarea produsului se efectuează la temperaturi cuprinse între -10 și +30°C. Marfa va fi ferită de bătaia directă a razelor solare. Depozitarea produsului se face în magazii special amenajate, păstrând spații de ventilație între stive și asigurând spații de trecere în dreptul ușilor și în interiorul depozitului. Se interzice depozitarea azotatului de amoniu împreună cu alte produse chimice sau cu substanțe organice. Se evită contactul cu căldura, sursele de aprindere și substanțele organice deoarece atunci când azotatul de amoniu este contaminat cu aceste materiale combustibile, poate fi considerat un exploziv capabil de detonație prin combustie sau prin șocuri ale explozibililor adiacenți. Azotatul de amoniu poros este stabil în limite de temperatură cuprinse între - 15°C și + 30°C. Produsul fiind higroscopic se va feri cu strictețe de umezeală, acesta aglomerându-se.

13. Îngrășămintele chimice 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;

14. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanjabil 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.

15. 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.

16. Pentru activitatea de servicii anexe agriculturii este interzisă crearea de stocuri de produse de protecție a plantelor peste nevoile de utilizare, precum și utilizarea și comercializarea produselor chimice (îngrășămintele chimice și produse de protecție a plantelor) cu termen de valabilitate depășit. Pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură se vor utiliza numai produsele de protecție a plantelor omologate.

17. 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.

18. 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;

19. 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.

20. 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.

21. Respectarea planului de prevenire și intervenție în caz de accidente care implică riscuri ecologice. Toate echipamentele și instalațiile utilizate în desfășurarea activității, a căror avarie sau funcționare necorespunzătoare ar putea conduce la un impact negativ asupra mediului, vor fi întreținute în condiții optime de lucru.

22. Substanțele periculoase se vor depozita, utiliza, transporta și comercializa în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate și fișele de siguranță. Operatorul va ține evidența lunară a consumurilor de materii prime și materiale utilizate. Operatorul va introduce în procesul de fabricație și în activitățile auxiliare, materiile prime și materialele cele mai puțin periculoase pentru mediu. Este obligatorie gestionarea substanțelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător. Manipularea acestor substanțe se va realiza doar de personal calificat și autorizat.

23. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”.

24. 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.

25. 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. Este interzisă deversarea pe sol sau în ape a soluțiilor de produse de protecție a plantelor utilizate pentru tratarea materialului semincer rămase neutilizate și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor de produse de protecție a plantelor.

26. 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.

27. 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.

28. 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, dăunătorilor și buruienilor în agricultură se vor utiliza numai produsele de protecție a plantelor omologate.

29. 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;

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



**SC AGRA SRL – Autorizația de mediu nr. 282 din 03.12.2012
revizuită la data de 29.04.2020 Revizuită la data de 01.04.2022**

31. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
32. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.
33. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de reprovizionare 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.
34. 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.
35. 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.
36. 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 .
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 SR nr. 10009/2017 coraborat cu Ordinul nr. 119/2014, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice specializate.
39. Nu se vor depozita sau lăsa îngrășămintele organice în grămezi pe câmp, chiar și pentru un timp relativ scurt pentru evitarea atât a poluării solului și a apei prin scurgerile din îngrășămintele organice spălate de ploii, cât și a irosirii și pierderii azotului pe care-l conțin;
40. Se interzice golirea sau spălarea buncărelor și a utilajelor de administrare (distribuție/împrăștiere) a dejecțiilor stabilizate în apele de suprafață sau în apropierea lor.
41. Se interzice utilizarea îngrășămintelor organice pe pășuni sau pe culturi furajere în anumite condiții; pe culturile de legume și fructe în timpul perioadei de vegetație; pe solurile destinate culturilor de legume și fructe care sunt în contact direct cu solul.
42. Pentru înființarea de culturi de plante modificate genetic, societatea este obligată să solicite și să obțină autorizația specifică emisă de DADR.
43. 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.
44. 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU
Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018
Tel : 0238 413117, 0238 719693; Fax : 0238 414551
e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro



necesar până la stabilirea măsurilor necesare de remediere a calității factorilor de mediu afectați.
45. 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 SR nr. 10009/2017 coraborat cu Ordinul nr. 119/2014, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice specializate.

46. Titularul activității are obligația valorificării/eliminării deșeurilor generate în urma desfășurării activității doar prin societăți autorizate, pe bază de contract.

Motivul revizuirii – amplasare rezervor metallic de stocare a motorinei

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.

Neinclusiunea în prezentul act de reglementare a unor prevederi legislative privind protecția mediului nu exonerează agentul economic de respectarea loc.

Prezentă autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

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.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate 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 (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Suprafața teren cca. 61872 pe care sunt amplasate următoarele *clădiri* cu destinația de:

- Magazii materii prime și materiale și depozite (material semincer , îngrășăminte chimice cu suprafața de 40 m², produselor de protecție a plantelor cu suprafața de 30 m², carburanți-lubrifianți, produse agricole, piese de schimb, deșeuri, etc.);
- Magazie cu suprafața de 1109 m²;
- Hală de reparații (atelier mecanic) cu suprafața de 1295 m²;
- Spații administrative cu suprafața de 398 m²;
- Anexe gospodărești cu suprafața de 28 m²;
- Depozit carburanți (**în conservare**) în care sunt amplasate rezervoare metalice;
- Platformă betonată pe care este amplasat rezervorul metalic suprateran de stocare a motorinei, având o capacitate V= 9000 l;
- Grup sanitar;
- Platformă betonată pentru garare utilaje cu suprafața de 300 m²;
- Platforme parțial betonate (inclusiv asfaltate) și parțial balastate și alei balastate;
- teren agricol exploatat pe raza comunei Ziduri;

mașini și utilaje: tractoare, pluguri, scarificator, grape cu discuri, combinator, cultivator, remorci, mașină de administrat îngrășăminte chimice, mașină de erbicidat, combină, heder păioase, cărucior transport heder, mașină tratat semințe, echipamente atelier mecanic, truse de scule, truse de chei, etc.;

mijloace de transport utilizate în activitate: tractor + remorcă, autoturism;

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

materii prime și auxiliare folosite:

- produse de protecție a plantelor depozitate în magazie special amenajată : cca.2000 l/an;
- îngrășăminte depozitate în magazie special amenajată (complexe, azotat de amoniu, etc.) : cca. 300 to/an;
- semințe tratate depozitate în magazie special amenajată: cca. 50,0 to/an (grâu, floarea soarelui, orzoaică, etc.);
- lubrifianți ambalați în recipiente metalici și/sau recipiente plastic depozitate în magazia special amenajată: 20 l/an ulei mineral de motor, 100 l/an ulei mineral de transmisie și 20 l/an ulei mineral hidraulic; 10 kg/an vaselină ambalată în recipient metalic/plastic cu capac, depozitată în magazia special amenajată;
- piese de schimb (anvelope, etc.) depozitate în magazia de piese;
- absorbant natural biodegradabil, ambalaj producător - sac polietilenă, depozitat în magazia de materiale;

ambalaje reutilizabile folosite :

- recipiente metalici/plastic pentru aprovizionarea uleiurilor minerale și colectarea uleiurilor minerale uzate;

combustibili :

- motorină – 30 to/an, depozitată temporar în rezervorul metalic suprateran cu capacitatea de stocare V= 9000 l, amplasat pe platformă betonată prevăzut cu cuvă metalică de retenție;

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

3.1. *Alimentarea cu apă:* pentru consum potabil apă îmbuteliată, pentru consum tehnologic (tratamente cu produse de protecție a plantelor) și în scop igienico sanitar - foraj artezian de pe amlul amenajării piscicole: 200 m³/an;

3.2. *Evacuarea apelor uzate:* bazin etanș vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere;



3.3. *Energia electrică*: bransament la rețeaua AFEE Buzău;

3.4. *Energia termică*: radiator electric și sobe alimentate cu combustibil solid pentru spațiile administrative;

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

pentru activități auxiliare pentru producția vegetală, activități după recoltare și pregătirea semințelor în vederea însămânțării

- 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, curățarea produselor agricole, tratarea materialului semincer, depozitarea în magazii speciale amenajate a produselor agricole obținute, materialului semincer tratat și netratat, valorificarea pe terenurile proprii sau comercializarea la diverși beneficiari a produselor agricole obținute și a materialului semincer tratat și netratat;

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

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

pentru activități auxiliare pentru producția vegetală, activități după recoltare și pregătirea semințelor în vederea însămânțării

produse obținute: produse agricole - cereale: cca. 3500 to/an (grâu, orz, porumb, rapiță, floarea soarelui, etc.);

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

subproduse obținute:- paie de cereale păioase, coceni de porumb, tulpini de floarea soarelui, etc.: 500 to/an;

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):

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

- 0111 - Cultivarea cerealelor, porumbului și a altor plante n.c.a.;
- 0113 - Cultivarea legumelor și a pepenilor, a rădăcinoaselor și tuberculilor;
- 0119 - Cultivarea altor plante din culturi nepermanente;
- 4611 - Intermedieri în comerțul cu materii prime agricole, animale vii, materii prime textile și cu semifabricate;
- 4612 - Intermedieri în comerțul cu combustibili, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie;
- 4619 - Intermedieri în comerțul cu produse diverse;
- 4621 – Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat;
- 4661 - Comerț cu ridicata al mașinilor agricole, furajelor și tutunului neprelucrat;
- 4675- Comerț cu ridicata al produselor chimice (nu se desfășoară)
- activitatea de reparare a mijloacelor de transport (inclusiv schimburile de ulei motor și transmisie, filtre ulei și motorină, anvelope și acumulatori) se realizează cu preponderență în unități service specializate autorizate (în special în perioada de garanție);
- activitatea de ambalare a materialului semincer tratat/netratat comercializat se va face în ambalajele puse la dispoziție de către solicitant;

8. Programul de funcționare:

pentru activități auxiliare pentru producția vegetală, activități după recoltare și pregătirea semințelor în vederea însămânțării:

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, între campaniile agricole.
- 10-14 ore/zi, 7 zile pe săptămână, în campaniile agricole.



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, pentru colectarea apelor uzate menajere al cărui conținut este vidanțat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

- recipienți metalici/plastic pentru colectarea apelor uzate tehnologice rezultate de la spălarea mașinii de tratat, depozitați temporar în spațiu special amenajat; apele uzate tehnologice sunt folosite în tratamente aplicate culturilor agricole specifice naturii produsului de protecție a plantelor;

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

- spații special amenajate cu platforme betonate aferente magaziiilor în care sunt depozitate deșeurile de ambalaje cu conținut și/sau contaminate cu substanțe periculoase;
- platformă betonată pentru depozitare temporară deșeurii organice (semințe sparte, semințe buruieni, plevuri, etc.) și deșeurii minerale;
- spații special amenajate, cu platformă betonată și acces limitat, în care sunt depozitate temporar îngrășămintele chimice, produsele de protecție a plantelor, materialul semincer tratat utilizat;
- platformă betonată și cu acces limitat, pentru spațiul în care sunt amplasate recipienții de motorină și recipienții de lubrifianți (uleiuri proaspete, vaselină) și uleiuri uzate;
- platformă betonată, acces limitat, pentru spațiul în care sunt depozitați temporar acumulatori uzați, etc.
- platformă betonată pe care este amplasată pubela în care sunt colectate deșeurile menajere;
- platformă betonată pe care sunt depozitate temporar deșeurile generate (deșeurii metalice (inclusiv utilaje casate);
- platformă balastată pentru parcare tractoare, mașini și utilaje și platformă betonată pentru activitatea de întrețineri-reparații;
- platformă betonată pe care este amplasat supratean rezervorul metalic de stocare a motorinei, având o capacitate $V = 9000$ l și este prevăzut cu cuvă metalică de retenție
- alei balastate pentru accesul în incinta societății;
- spații verzi și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral 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 bazinul etanș vidanjabil se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;

3.2. Aer :

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

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.

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 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 (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.
 - 2.2. – Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența : **anual** ; termen : până la **30 aprilie** a anului următor celui de raportare.
 - 2.3. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmite la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;
 - 2.4. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: anual; termen: până la **31 mai** anul următor raportării.
- Notă:** 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 - 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>.

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):

- uleiuri uzate (cod 13 02 05*): cca.100 l/an;
- baterii cu plumb uzate (cod 16 06 01*): cca.0,012 to/an ;
- anvelope scoase din uz (cod 16 01 03): cca.0,25 to/an ;
- deșeurii metalice feroase (cod 02 01 10) : cca. 0,05 to/an ;
- filtre de ulei și motorină uzate (cod 16 01 07*): cca.0,005 to/an ;
- deșeurii de ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01 01): cca.0,02 to/an;
- deșeurii de ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02):cca. 0,07 to/an;
- deșeurii de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (cod 15 01 10*):cca. 0,06 to/an;
- deșeurii municipale amestecate (cod 20 03 01): cca.0,18 to/an.

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

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

- uleiuri uzate: cca.100/an – recipiente metalici/plastic în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- baterii cu plumb uzate: cca.0,012 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- anvelope scoase din uz: cca.0,25 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată sau balastată;
- deșeurii metalice feroase: cca.0,05 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată;



- filtre de ulei și motorină uzate: cca.0,005 to/an – recipient metalic în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton: cca.0,02 to/an – vrac, în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice: cca.0,07 to/an – vrac, în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase:cca. 0,06 to/an - vrac în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri municipale amestecate: cca.0,18 to – pubelă;

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

- uleiuri uzate: cca.100 l/an - societăți autorizate pentru valorificare sau predate la schimb la achiziționarea altora noi;
- baterii cu plumb uzate: cca.0,012 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- anvelope scoase din uz:cca. 0,25 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri metalice feroase: cca.0,05 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton:cca. 0,02 to/an – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice: cca.0,07 to/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;

Deșeurile metalice, deșeurile de ambalaje, bateriile de acumulatori uzați, anvelopele uzate, uleiul uzat și deșeurile de filtre de ulei și motorină sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.

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, deșeurile minerale și deșeurile de absorbantți biodegradabili sunt eliminate la depozitul de deșeuri nepericuloase autorizat, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;
- 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 contractului încheiat;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

- a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

ambalaje folosite : recipienti metalici/plastic pentru aprovizionarea uleiurilor minerale și colectarea uleiurilor minerale uzate;

ambalaje rezultate: - ambalajele recuperabile (ambalaje de plastic pentru produsele de protecție a plantelor) se returnează obligatoriu la furnizori prin contractul de asociere prin programul SCAPA-AIPROM.



- ambalajele nerecuperabile (sacii de semințe tratate, sacii de produse de protecție a plantelor, recipienții 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): ----;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

substanțe și preparate periculoase folosite:

- produse de protecție a plantelor: cca.2000 l/an (fraze de pericol: H 225, H 226, H 301, H 302, H 304, H 311, H 312, H 315, H 317, H 318, H 319, H 330, H 331, H 332, H 335, H 336, H 351, H 360FD, H 361d, H 370, H 373, H 400, H 410, H 411, H 412);
- îngrășăminte chimice : cca.300 to/an (fraze de pericol: H 272, H 302, H 319);
- motorină: cca.30 to/an (fraze de pericol: H 226, H 304, H 315, H 332, H 315, H 373, H 411);
- uleiuri minerale neclorurate de transmisie: cca.100 l/an (fraze de pericol: H 304, H 315, H 412, H 413);
- uleiuri minerale neclorurate hidraulice : cca.20 l/an (fraze de pericol: H 315, H 400, H 410);
- vaselină: cca.0,01 to/an (fraze de pericol: H 315, H 318, H 411, H 413);

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;
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;
- 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 chimice, platformă betonată pentru amplasarea supraterană a rezervorului de stocare motorina, având o capacitate V= 9000 l, prevăzut cu cuvă metalică de retenție;

- folosire/comercializare: folosire în procesul tehnologic pentru produsele de protecție a plantelor, îngrășăminte chimice, uleiuri, motorină;

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 prin contractul de asociere prin programul SCAPA-AIPROM;
- 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:

- evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.
- eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- identificarea și prevenirea riscurilor pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și anunțarea iminenței unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

VI. Programul de conformare - Nu este cazul.

Director executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații

Mirela MARIN

Întocmit,
ing. Elena BADI

