



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 27 din 08.03.2022.

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DUROC SUIN TEST S.R.L.**, cu sediul în sat Movila Oii, com Cilibia, nr. 94, camera 6, jud. Buzău, înregistrată la nr. 17134 din 06.12.2021.

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea 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, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: S.C. DUROC SUIN TEST S.R.L.

din: sat Movila Oii, com Cilibia, nr. 94, camera 6, jud. Buzău;

care prevede: desfasurarea urmatoarelor activitati conform incadrarii in clasele CAEN:

- 0161–activitati auxiliare pentru productia vegetală;

Documentatia contine:

- fisa de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație ;
- anunț public la depunerea solicitării;
- Contract de prestare a servicii nr.87/13.01.2020, încheiat între SC RER SA și SC DUROC SUIN TEST SRL;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2169209 având nr de înregistrare în registrul comerțului J10/207/07.04.2010, CUI: 26751559 emis de ORC Buzău;
- Certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0161, emis de ORC Buzău în baza declarației pe proprie răspundere nr. 54531/23.11.2021;

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 DESFASURA 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;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr.930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- O.G. nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare ;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005;
- Ordonanța Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- 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;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- Ordinul nr. 756 / 03.11.1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- 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 OG nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 59/2016 -privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase;



- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP nr. 1150/ 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a 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. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.

6. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

7. 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.

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 zgometului 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. 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 ploi, cât și a irosirii și pierderii azotului pe care-l conțin;



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. Producătorii și deținătorii de deșeurii periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizicochimice, 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 potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48 ale OUG nr. 92/2021.



26. Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeuri periculoase, încălcându-se dispozițiile prezentului articol, deținătorul deșeurilor este obligat, cu respectarea prevederilor art. 62, să efectueze separarea acestora dacă este fezabilă din punct de vedere tehnic și necesară cu respectarea art. 21 al OUG nr. 92/2021.

27. În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021, titularul are obligația respectarea condițiilor privind gestionarea deșeurilor periculoase, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4

c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să predea cu titlu gratuit întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate.

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. Pentru înființarea de culturi de plante modificate genetic, societatea este obligată să solicite și să obțină autorizația specifică emisă de DADR.

30. 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.

31. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

32. 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 abilitate de MMAP.

33. În cazul extinderea capacitatii de depozitare și depășirea valorii prag pentru capacitatea de depozitare prevăzuta în anexa 1 partea 1 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.

34. Titularul autorizației de mediu are obligația întocmirii și prezentării la APM Buzău a studiului OSPA pentru terenurile aflate în arendă.

35. Să se respecte art. 38 din Legea mediului nr. 265/2006, privind stocarea, transportul și utilizarea îngrășămintelor chimice și produselor de protecție a plantelor, pentru a se evita poluarea mediului.

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

- 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 se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină 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 3)
- Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)
- 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 și 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 deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)
- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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)

37. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an. (OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor, art. 3).

38. Titularul are obligația reînnoirii contractelor și autorizațiilor/avizelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de expirarea acestora și de a le transmite în copie la APM Buzău.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

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

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

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 înainte de 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 emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea 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. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :

- cladiri (magazii materii prime (material semincer, piese de schimb, ingrasaminte, magazine produse de protectie a plantelor, etc.);
- platforma balastata;
- platforme betonate pe care sunt amenajate spatiile pentru depozitarea temporara a deseurilor generate;
- masini si utilaje: tractor CLASS , tractor , truse de chei și scule de mână;

Societatea detine teren agricol cu contracte de arenda in suprafata de 247,42 ha, situata pe raza comunei CA Rosetti judetul Buzau, cultivata cu cereale, plante producatoare de seminte oleaginoase si plante leguminoase;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

materii prime si auxiliare folosite:

- produse de protectia plantelor depozitate in magazie special amenajata : 800,0 l/an ;
- ingrasaminte depozitate în magazie special amenajata (complexe, etc.) : 50,0 t/an;
- seminte tratate depozitate in magazie special amenajata: 65,0 t/an (griu , porumb, floarea soarelui, rapita, etc.);
- piese de schimb depozitate in magazia societatii, aprovizionate prin magazinele de specialitate;
- absorbant biodegradabil – 2,0 kg/luna, ambalaj sac polietilena, depozitat in magazia de materiale;

ambalaje folosite:

- recipienti metalici si/sau plastic cu capacitatea de 200,0 l si/sau 20 l pentru depozitarea temporara a uleiurilor minerale proaspete si colectarea uleiurilor minerale uzate;

carburanti :

- motorina- 9000,0 l/an, aprovizionata din statiile de distributie carburanti;
- lubrifianti ambalati in recipienti metalici cu buson de umplere/golire depozitati in spatiul special amenajat: 100,0 l/an ulei motor, ulei transmisie si ulei hidraulic; 10,0 kg/an vaselina ambalata in recipient plastic, depozitata in magazia special amenajata;

3.Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

3.1. Alimentarea cu apa: - sursa de alimentare cu apa: din rețeaua de alimentare cu apă a localității

3.2. Evacuarea apelor uzate: - bazin etans vidanjabil cu capacitatea $V= 4,0 \text{ m}^3$;

3.3. Energia electrica: - bransament la rețeaua SDFEE Buzau;

3.4. Energia termica: - ----.

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

- exploatarea terenurilor agricole si prestari servicii in agricultura utilizand tractoarele si masinile agricole pe care le detine societatea, aprovizionarea, descarcarea din autovehiculele furnizorilor, receptia si depozitarea materiilor prime si auxiliare si a produselor chimice,
- prepararea si utilizarea produselor de protectia plantelor; utilizarea ingrasamintelor chimice;

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:

Cantitati produse obtinute: cca. 3500 to/an (griu, porumb boabe, floarea soarelui, rapita, etc.);

Destinatie:-comercializare si uz intern.

subproduse obtinute:

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

Destinatie: utilizarea pentru hrana animalelor si/sau incorporate in sol ca materie organica;



6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: -----;

7. Alte date specifice activitatii (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -----;

8. Programul de functionare:

pentru activitati auxiliare pentru productia vegetala

- o 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, intre campaniile agricole;
- o 10-14 ore/zi, 7 zile pe saptamana, in campaniile agricole.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Statiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

1.1. Apa:

- bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate cu un volum $V = 4,00 \text{ m}^3$, pentru apele uzate menajere, al carui continut este vidanajat periodic si evacuat intr-o statie de epurare;

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

- platforma betonata pe care este amplasata magazia in care sunt depozitate produsele chimice (produsele de protectie a plantelor, ingrasamintele si materialul semincer);
- platforma betonata, acces limitat, pentru spatiul in care sunt stocati temporar recipientii de carburanti si lubrifianti (uleiuri proaspete, vaselina) si uleiurile uzate;
- platforma betonata pe care este amplasat recipientul metalic acoperit in care sunt colectate deseurile menajere;
- platforma betonata pe care sunt depozitate temporar deseurile generate (deseuri metalice (inclusiv utilaje casate), deseuri de ambalaje cu continut si/sau contaminate cu substante periculoase, acumulatori uzati, etc.);
- platforma balastata pentru parcare tractoare, masini si utilaje si betonata pentru activitatea de intretineri-reparatii ;

3. Concentrațiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

3.1. Apa: Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate in vederea vidanjariei se vor incadra in limitele impuse prin contract de către operatorul de salubitate ;

3.2. Aer:

Emisiile de poluanți în atmosfera se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS 12574/1987 și în limitele maxim admise ale Ord. MAPPM nr. 462/1993, anexa 4 - Norme referitoare la combustibili și carburanți ;

3.3. Sol : valorile indicatorilor vor respecta valorile limita pentru pragurile de alerta si de interventie impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997 ;

3.4. Zgomote si vibratii: Se vor lua masuri de evitare a poluarii fonice in vederea încadrării în limitele impuse de SR10009/2017 si STAS 6156/86;

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor: -----;

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si 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** anul următor raportării;

2.2. - Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: anual; termen: până la 30 aprilie anul următor raportării.



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: la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile/formularele puse la dispoziție de APM / ANPM.

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 (cod 13 02 05*) – 40,0 l/an;
- ulei uzat hidraulic (cod 13 01 10*) – 30,0 l/an;
- baterii de acumulatori uzate (cod 16 06 01) – 0,01 t/an ;
- anvelope uzate (cod 16 01 03) – 0,05 t /an ;
- deșeuri metalice feroase (cod 02 01 10) – 0,100 t /an ;
- deșeuri metalice neferoase (cod 02 01 10) – 0,005 t /an ;
- filtre de ulei și motorină uzate (cod 16 01 07*) – 0,005 t/an ;
- deșeuri de ambalaje (cod 15 01 02) – 0,015 t /an;
- deșeuri de ambalaje (cod 15 01 01) – 0,010 t/an;
- deșeuri de ambalaje (cod 15 01 10*) – 0,015 t/an;
- deșeuri de absorbanti (cod 15 02 03) – 0,015 t/an;
- deșeuri menajere (cod 20 03 01) – 0,1 t/an.

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

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

- ulei uzat motor, transmisie – 40,0 l/an- recipient metalic cu buson de umplere/golire în spațiu special amenajat cu platforma betonată;
- ulei uzat hidraulic– 30,0 l/an – recipient plastic în spațiu special amenajat cu platforma betonată;
- baterii de acumulatori uzate- 0,01 t/an - vrac în spațiu special amenajat cu platforma betonată ;
- anvelope uzate – 0,05 t/an - vrac în spațiu special amenajat cu platforma betonată sau balastată;
- deșeuri metalice feroase- 0,100 t/an- vrac în spațiu special amenajat cu platforma betonată ;
- deșeuri metalice neferoase - 0,005 t/an- vrac în spațiu special amenajat cu platforma betonată ;
- filtre de ulei și motorină – 0,005 t/an – container metalic ;
- deșeuri de ambalaje (plastic)- 0,015 t/an- saci polietilena, în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (hartie - carton) – 0,010 t/an – vrac, în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje (contaminate cu subst. peric.)– 0,015 t/an - vrac în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de absorbanti: 0,015 t/an – europubela;
- deșeuri menajere – 0,1t/an- recipient metalic acoperit pe platforma betonată;

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

- ulei uzat motor, transmisie – 40,00 l/an- societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic – cod valorificare R12;
- ulei uzat hidraulic– 30,0 l/an - societăți autorizate pentru valorificare – cod valorificare R12;



- baterii de acumulatori uzati- 0,01 to/an - societati autorizate pentru valorificare sau la schimb cu altele noi – cod valorificare R12 ;
- anvelope uzate – 0,05 t/an - societati autorizate pentru valorificare sau la schimb cu altele noi – cod valorificare R12 ;
- deseuri metalice feroase- 0,100 t/an- societati autorizate pentru valorificare – cod valorificare R12;
- deseuri metalice neferoase - 0,005 t/an- societati autorizate pentru valorificare – cod valorificare R12;
- deseuri de ambalaje (plastic)- 0,015 t/an- societati autorizate pentru valorificare– cod valorificare R12;
- deseuri de ambalaje (hartie - carton) – 0,010 to/an - societati autorizate pentru valorificare – cod valorificare R12;

5. Modul de transport al deșeurilor si masurile pentru protectia mediului:

Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către operatorul de salubritate autorizat;

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

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

- ambalajele rezultate de la produsele de uz fitosanitar se elimina prin operatorul de la care sunt achizitionate;
- deșeurile menajere sunt eliminate într-un depozit conform;

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 personae juridice sunt obligati sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor prevazuta Deciziei Comisie 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

- 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 deșeurului, 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) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

- Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite si rezultate - tipuri si cantitati:

Ambalaje folosite:

- recipienti metalici cu bușon de umplere/golire pentru ulei uzat.

Ambalaje rezultate:

- ambalajele recuperabile (sacii de seminte, sacii de ingrasaminte) se returnează obligatoriu la furnizori.
- ambalajele nerecuperabile (sacii de produse de protectie a plantelor, recipientele din plastic) se returnează operatorului economic de la care achiziționeaza produsele sau se elimina prin operatori autorizati pe baza de contract.

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



V. Modul de gospodărire a substantelor si preparatelor periculoase:

1. Substanțele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati):

substanțe si preparate periculoase folosite:

- produse de protecție a plantelor: 800 l/an (frază de pericol: H226, H272, H302, H304, H315, H318, H319, H332, H335, H341, H351, H360, H360D, H373, H400, H410, H411, H412);
- îngrășăminte chimice : 50,0 t/an ((frază de pericol: H272, H319);
- motorina: 9000,0 l/an (frază de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411);
- uleiuri minerale de motor, hidraulic si transmisie: 100,0 l/an (frază de risc: H304, H318, H319, H400, H401, H411);
- vaselina: 10,0 kg/an (frază de pericol: H319, H412);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalajele producătorilor (recipient metalic cu buson de umplere/golire, recipient plastic) pentru uleiurile minerale si lubrifianti ; ambalajele producătorilor pentru produsele de uz fitosanitar si îngrășăminte;
- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizati;
- depozitare : - magazii special amenajate sau spații special amenajate cu rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilitati de ventilatie, securizate si acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor si îngrășăminte, spații special destinate cu platforma betonata si acces limitat pentru uleiurile minerale;
- folosire/comercializare: - folosire în desfășurarea activităților/ lucrărilor agricole;

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

- ambalajele folosite pentru ulei sunt depozitate in spații special amenajate cu platforma betonata si acces limitat;
- ambalajele nerecuperabile se vor elimina in conformitate cu instructiunile inscrise pe eticheta produselor folosite prin societati autorizate pe baza de contract;
- ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori ;

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- echipament de protecție;
- spații special destinate si amenajate depozitarii substantelor si preparatelor periculoase ;
- respectarea prevederilor din fisele tehnice de securitate ;
- dotari specifice si personal instruit din punct de vedere protectia mediului, protectia muncii si PSI.

5. Monitorizarea gospodăririi substantelor si preparatelor periculoase: registru pentru evidenta intrari-iesiri a substantelor si preparatelor si periculoase;

- fise de magazie pentru substanțele si preparatele periculoase;
- se va tine evidenta stricta a cantitatilor utilizate de substanțe si preparate periculoase care se vor raporta, la solicitarea Agentia pentru Protectia Mediului, in formatul impus de aceasta.

VI. Programul de conformare : - Nu este cazul.

Director Executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADII
E. Badii

