



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.256 din 18.11.2011

Revizuită la data de 22.10.2014

Revizuită la data de 08.03.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC AGRINVEST SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, Șos.Brăilei, nr.9, etaj 2 și 3, județul Buzău înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 13445 din 10.09.2021, în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, în baza HG 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:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC AGRINVEST SRL**
din sat Mihăilești, FNC Mihăilești, comuna Mihăilești, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **0163- Activități după recoltare**
- **0164- Pregătirea semințelor**
- **4675- Comerț cu ridicata al produselor chimice**

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2501552 având CUI: 15991548, J10/1085/2004, emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0163, 0164, 4621, 4675, 4676, 5210, 7120, în baza declarației pe propria răspundere nr. 33260/12.10.2020, emis de ORC Buzău;
- Contract de furnizare a energiei electrice seria REO-E-MN nr.1634 din 22.06.2021 încheiat între SC RESTART ENERGY ONE SA și SC AGRINVEST SRL;
- Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011 revizuită la data de 22.10.2014, emisă de APM Buzău;



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.256 din 18.11.2011, revizuită la data de 22.10.2014:

- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice utilizate;
- Proces verbal de licitație pentru bunuri imobile sau pentru ansambluri de bunuri nr. 16877/12.05.2005, emis de MFP, DGFP Buzău;
- Proces verbal de adjudecare pentru bunuri imobile sau pentru ansamblu de bunuri seria A/2003 nr. 0003050, nr. 4125/13.05.2005, emis de MFP, DGFP Buzău, AFP C Merei;
- Factura fiscală de executare silită nr. 6996185/13.05.2005, emisă DGFP Buzău;
- Încheiere nr. 10645/14.06.2005 privind intabularea dreptului de proprietate emisă de ANCPI, OCPI Buzău;
- Contract nr. 8045156-1/17.10.2013 de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili încheiat între SC "Electrica Furnizare" SA, AFEE Buzău și SC Agrinvest SRL;
- Contract pentru livrare de propan comercial în recipienți Rompetrol Gas RGS nr. 077 A/25.04.2008 încheiat între SC Rompetrol Gas SRL și SC Agrinvest SRL;
- Notificarea nr. 59/28.07.2011 pentru punerea în funcțiune a investiției: „ Alimentarea cu apă și evacuare ape uzate depozit cereale comuna Mihăilești, județul Buzău”, emisă de AN „ Apele Române”, ABA Buzău – Ialomița, Sistemul de Gospodărire a Apelor Buzău, cu valabilitate până la 01.11.2014;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 3168/2011 încheiat între AN Apele Române – ABA Buzău – Ialomița, SGA Buzău și SC Agrinvest SRL;
Contract nr. 1601/16.03.2012 de prestare a serviciului de salubritate (inclusiv vidanjare) pentru agenți economici încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA și SC Agrinvest SRL;
- Contract pentru preluarea în Stația de epurare a apei uzate vidanjate nr. 31590/27.09.2011 încheiat între SC Compania de Apă SA Buzău și SC Agrinvest SRL;
- Contract de prestări de servicii nr. 1487/27.07.2011 încheiat între SC Agrinvest SRL și SC Setcar SA privind preluarea și transportul în vederea eliminării a deșeurilor de ape impurificate cu produse de protecție a plantelor;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2501552 având CUI: 15991548 emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0163, 0164, 3812, 4621, 4675, 4676, 4941, 5210, 5221, 7120, în baza declarației pe propria răspundere nr. 22676/01.10.2014, emis de ORC Buzău;
- Autorizație de mediu nr. 256/18.11.2011, emisă de APM Buzău;
- Licența nr. 0154153 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MTI, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 12.04.2022;
- Copie conformă nr. 0987268 pentru transportul rutier internațional (BZ 24 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 12.04.2015;
- Copie conformă nr. 0987269 pentru transportul rutier internațional (BZ 26 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 12.04.2015;
- Copie conformă nr. 0987270 pentru transportul rutier internațional (BZ 28 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 12.04.2015;

2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

- Copie conformă nr. 0987595 pentru transportul rutier internațional (BZ 48 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 29.05.2015;
- Copie conformă nr. 0987596 pentru transportul rutier internațional (BZ 49 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 29.05.2015;
- Copie conformă nr. 0922718 pentru transportul rutier internațional (BZ 64 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 02.12.2014;
- Copie conformă nr. 0922749 pentru transportul rutier internațional (BZ 73 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 17.12.2014;
- Copie conformă nr. 0922750 pentru transportul rutier internațional (BZ 75 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 17.12.2014;
- Copie conformă nr. 0922751 pentru transportul rutier internațional (BZ 78 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 17.12.2014;
- Copie conformă nr. 0987617 pentru transportul rutier internațional (BZ 82 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 30.05.2015;
- Copie conformă nr. 0987618 pentru transportul rutier internațional (BZ 84 AGR) de mărfuri contra cost în numele unui terț pentru operatorul de transport rutier SC Agrinvest SRL, emisă de MT, ARR, Agenția ARR Buzău, valabilă până la data de 30.05.2015;
- Certificat de absolvire pentru Bîlbîie Ileana-Simona, emis de Comisia Națională de Gradare a Semințelor de consum;
- Licență de gradator pentru autorizarea dreptului de a desfășura activități în domeniul gradării semințelor de consum Seria AA, nr. 1407/17.11.2005, emisă de Comisia Națională de Gradare a Semințelor de consum;
- Certificat de competență profesională pentru transportul rutier național și internațional de marfă nr. 0033801, pentru Toma Ion, emis de ARR, Agenția ARR Buzău;
- Certificat de pregătire profesională a consilierului de siguranță pentru transportul rutier de mărfuri periculoase seria CCS nr. 0001459, pentru Toma Ion.
- Monitorizarea impusă prin Autorizația de mediu nr. 256/18.11.2011, emisă de APM Buzău;

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 cu modificări și completări 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;*



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Regulamentul (CE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc;
- Ordinul comun nr. 1239/1338/1460/753/2007 al MMDD, MEF, MSP, MMFEȘ, privind modalitățile de realizare a controlului exportului și importului produșilor chimici periculoși, precum și modalitățile de colaborare dintre autorități, conform HG nr. 305/2007 privind unele măsuri pentru aplicarea Regulamentului (CE) nr. 304/2003 privind exportul și importul produșilor chimici periculoși;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 2003/2003 privind îngrășămintele;
- Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului;
- Legea nr. 85/1995 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 26/2006 pentru abrogarea unor prevederi din OG nr. nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 28/2009 privind aprobarea OG nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar ;



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

- HG nr. 683/2013 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor;
 - Legea nr. 22/2008 pentru aprobarea OG nr. 38/2007 privind importul în România al produselor de protecție a plantelor și al monstrelor, ajutoarelor și donațiilor de produse de protecție a plantelor din țări diverse ;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
 - 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 (instalația de refrigerare și instalația de epurare a apelor uzate), în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu. Întreținerea instalației de refrigerare și instalațiilor de epurare a apelor uzate se va face numai de către societăți autorizate, pentru a împiedica emisiile de agent de refrigerare în atmosferă și ape uzate în sol și apă subterană.
3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.
4. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.
5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
6. 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.
7. 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 deșeuri 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);



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

- 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).

8. 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 deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, 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.

9. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, 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 deșeuri 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)

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

11. 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).

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

13. Este interzisă comercializarea produselor chimice (îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor) cu termen de valabilitate depășit..

14. 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 împrășteie 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



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

rânduri pentru sacii de 50 kg și de 3 rânduri pentru sacii de 500 kg și de 1000 kg, în vehicule și magazine 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 magazine 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.

15. Îngrășămintele chimice nu trebuie să fie tasate sau aglomerate și nu trebuie să depășească umiditatea maxim prescrisă;

16. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în HG nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșuri 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 deșuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșuri 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.

17. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase comercializate în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

18. 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.

19. 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.

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

Motivul revizuirii: renunțarea la activitatea de colectare a deșeurilor periculoase, a transportului de mărfuri periculoase și autorizarea magaziei nr.2 pentru depozitarea îngrășămintelor chimice

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



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

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

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

Prezenta 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);
- In 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, concesionare 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 :

Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Clădiri cu destinația de: magazie depozitare cereale cu capacitate de depozitare totală de 4500 m³ (3375 to) și suprafața construită de 1476,0 m² dotată cu utilaje specifice pentru condiționarea (buncăr de descărcare/preluare dotat cu ciclon centrifugal, curățire (tarar precurățitor), canale de ventilație și 3 ventilatoare aerare) și depozitarea cerealelor (banda transportoare, șnec, etc.);

- magazie (M1) depozitare cereale cu capacitate de depozitare totală de 2400 m³ (7000 to);
- 4 silozuri metalice depozitare cereale cu capacitate de depozitare totală de 4 x 2000 m³ (6600 to) și suprafața construită de 480,0 m² dotate cu utilaje specifice pentru condiționarea (sistem de ventilație dotat cu ventilator de aerare pe fiecare siloz, cu capacitatea de 6500 m³/h) și depozitarea cerealelor;
- utilaje /echipamente de condiționare (curățire) ce realizează curățirea în două faze:
 - a) faza I – îndepărtarea impurităților ușoare prin trecerea unui volum de aer în contracurent cu masa de produs supusă curățirii, volum de aer asigurat de un ventilator aspirator de 11000 m³/h;
 - b) faza II – îndepărtarea corpurilor străine mai mici de 0,5-2,2 mm și mai mari de 8-14 mm (funcție de produsul supus curățirii) prin cernere într-un selector-curățitor (tambur cilindric rotativ);
 - c) aerul trecut prin masa de produs este depoluat în două trepte:
 - treapta I: camera de decantare;
 - treapta II: ciclon și/sau filtru saci;
- utilaje de uscare – uscător dotat cu echipamente ce realizează un proces de uscare complet automatizat (uscarea prin contract direct – în contracurent) cu supravegherea parametrilor de ardere, a temperaturii gazelor de uscare, a temperaturii în masa de produs și a temperaturii aerului evacuat în atmosferă; uscătorul are o capacitate de uscare de 10 to/h, utilizează ca și combustibil pentru uscare propanul (consum max. 140 kg/h) și are o capacitate de reglare a temperaturilor de uscare în intervalul 75°C și 115°C în funcție de parametri inițiali ai produsului (umidității, etc.);
- utilajele/echipamentele de condiționare (curățire) și utilajul de uscare – uscător ocupă o suprafață de 252 m²;
- magazie depozitare semințe tratate cu suprafața de 98,00 m²;
- magazie (M2) depozitare îngrășăminte chimice cu suprafața de 795,0 m² cu o capacitate de stocare de 1400 t, din care maxim 1000 t azotat (nitrat) de amoniu;
- magazie compartimentată depozitare produse de protecție a plantelor cu suprafața construită de 36 m² (pentru produsele de protecție a plantelor);
- laborator pentru analiza calitativă a semințelor;
- pod bascula auto de 60 to, prevăzut cu program asistat de calculator ;
- magazie piese de schimb cu suprafața de 18 m²;
- birouri cu suprafața de 64,00 m², vestiare și grupuri sanitare cu suprafața de 71,00 m² și camera tablou electric cu suprafața de 36 m²;
- platforme tehnologice betonate cu suprafața de 16540 m²;
- 2 rezervoare metalice cu capacitatea de 9000 l/rezervor, dotate cu cuvă de retenție și pompă de alimentare, amplasate pe platformă betonată;



- 4 rezervoare metalice cu capacitatea de 5000 l/rezervor, dotate cu instalații aferente (vaporizator, conducte, etc.) pentru distribuirea GPL-ului la uscătorul de cereale, amplasate pe platformă betonată cu suprafața de 120 m²;

Mijloace de transport utilizate în activitate: încărcător tip bobcat – 1 buc.;

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

- produse agricole estimat a fi preluate – cca.20 000 to/an, vrac, depozitate în magazine;
- produse de protecție a plantelor estimat a fi comercializate – cca.3000 l/an, ambalaj producător, depozitate în magazine special amenajate;
- îngrășăminte chimice estimat a fi comercializate – cca.1000,0 to/an, ambalaj producător, depozitate în magazine special amenajate;
- lubrifianți ambalați în recipiente metalici/plastic depozitați în magazine special amenajate: cca.45 l/an ulei motor, cca.20 l/an ulei hidraulic și cca.40 l/an ulei transmisie ; cca.1 kg/an vaselină ambalată în recipient metalic cu capac, depozitată în magazine special amenajate;
- piese de schimb pentru utilajele și instalațiile specifice – cantități variabile - funcție de necesități, ambalaj producător, depozitate în magazine ;

ambalaje folosite :

- saci din PP și big-bags-uri : 1 to/an, depozitați în magazine ;

combustibili :

- motorină – cca.9000 l/an, aprovizionată prin societăți autorizate și depozitat în rezervoarele – 2 buc. de 9000 l/rezervor din depozitul amenajat;
- GPL – cca.30000 l/an, aprovizionat prin societăți autorizate și depozitat în cele 4 rezervoare de 4850 l/rezervor, amplasate pe platformă betonată în spațiul special amenajat;

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

3.1. Alimentarea cu apă: sursă de alimentare proprie – foraj de adâncime, cu adâncimea de 45 m, Nhs= 7 m și Nhd= 28 m, dotat cu pompă submersibilă cu hidrofor debit 4 l/s, bazin de stocare cu capacitatea de 100 m³ și rețea de distribuție de circa 180 m;

3.2. Evacuarea apelor uzate:

pentru apele uzate industriale (tehnologice):

- bazin etanș vidanjabil compartimentat cu capacitatea de 10 m³ pentru apele uzate tehnologice provenite de la deversări accidentale de produse de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice lichide pe pardoseala betonată a magazinei bicompartimentată;

pentru apele uzate menajere

- bazin etanș vidanjabil cu capacitatea V= 15 m³;

3.3. Energia electrică: bransament la rețeaua SC RESTART ENERGY ONE SA, conform contractului încheiat;

3.4. Energia termică: aeroterme electrice pentru spațiile de lucru și camera paznicului și centrală termică alimentată cu energie electrică pentru spațiile administrative;

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

-pentru activități după recoltare, pregătirea semințelor și comerț cu ridicata al produselor chimice:

- preluare (inclusiv transport, analiză, etc.), condiționare, depozitare și comercializare cereale și plante tehnice;
- aprovizionare cu mijloace de transport aparținând societăților autorizate, depozitare și comercializare produse de protecție a plantelor, îngrășăminte chimice și material semincer tratat, transport cu mijloace de transport aparținând societăților autorizate;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Cantități de produse estimat a fi preluate, condiționate, depozitate și comercializate: cca. 20 000 to/an;



Destinație: piața internă și externă;

subproduse obținute:

Cantități subproduse estimat a rezulta din condiționare (pleavă, resturi vegetale organice, etc.): cca. 220 to/an;

Destinație: comercializarea pentru hrana animalelor;

Cantități de produse de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice estimat a fi comercializate: cca.3000 l/an și respectiv cca.1000,0 to/an;

Destinație: piața internă;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică – 2 buc., cu alimentare cu energie electrică, cu puterea de 12 kw și producere de agent termic și apă caldă menajeră.

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

4621 – comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutumului neprelucrat;

4676 – comerț cu ridicata al altor produse intermediare;

5210 – depozitări (fără instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice);

7210 – activități de testări și analize tehnice;

- activitatea de garare a mijloacelor de transport se desfășoară în incinta depozitului.
- pe amplasament se găsește în conservare o parte din dotarea unei fabrici de nutrețuri combinate (elevatoare, transportoare, etc.)- fostul FNC Mihăilești;
- pe amplasament se găsește o suprafață acoperită cu plăci de azbociment de cca. 300,0 m²;
- activitatea de reparare a mijloacelor de transport (inclusiv schimburile de ulei motor și transmisie, filtre ulei și motorină, anvelope și acumulatori) se realizează în unități service specializate autorizate (în special în perioada de garanție);

8. Programul de funcționare:

- 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; conținutul vidanjabil se va descărca obligatoriu într-o stație de epurare ;

- bazin bicompartimentat etanș vidanjabil pentru colectarea apelor uzate tehnologice cu conținut de substanțe periculoase; conținutul vidanjabil se va elimina de către Setcar SA Brăila în baza contractului încheiat ;
- rigole betonate pentru apele pluviale;

Aer: filtre din material textil cu suprafața de 8,7 m² din dotarea cicloanelor de condiționare, care au în dotare saci colectori, cu coș de evacuare și dispersie a emisiilor rezultate sub formă de pulberi, având H= 4,00 m și Ø= 350 mm;

- camere de decantare dotate cu sac colector;
- coș de evacuare și dispersie a emisiilor rezultate din arderea GPL-ului în uscător, având H= 14,00 m și Ø=1100 mm ;

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

- platformă betonată pentru depozitarea temporară a deșeurilor de natură organică și minerală rezultate de la condiționare;



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

- platformă betonată pentru parcare mijloace de transport;
- platformă betonată pentru depozitul de GPL pe care sunt amplasate cele 4 rezervoare de 4850 l fiecare în care este stocat GPL-ul (propan);
- platformă betonată pentru depozitul de motorină pe care sunt amplasate cele 2 rezervoare de 9000 l fiecare în care este stocată motorina;
- recipiente metalici/plastic pentru colectare uleiuri uzate, amplasați pe o platformă betonată din magazie;
- platformă betonată pentru depozitare deșeuri metalice, inclusiv utilaje casate;
- spații special amenajate, cu platforme betonate, pentru depozitarea deșeurilor generate (anvelope uzate, baterii de acumulatori uzați, eventuale deșeuri de plăci de azbociment);
- spațiu special amenajat, cu platformă betonată, pentru depozitarea deșeurilor colectate (deșeuri de ambalaje de la produse de protecție a plantelor);
- platformă betonată aferentă magaziei în care sunt depozitate produsele chimice (produsele de protecție a plantelor, îngrășămintele chimice) și materialul semincer tratat;
- platformă betonată pe care este amplasat recipientul metalic acoperit în care sunt colectate deșeurile menajere;
- spații special amenajate cu platformă betonată, ventilație naturală și acces limitat în care sunt depozitate produsele chimice (îngrășămintele chimice, produsele de protecție a plantelor și materialul semincer tratat);
- alei betonate 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 vederea vidanșării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat; principalii indicatori ai apelor uzate tehnologice colectate în vederea eliminării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu societatea autorizată;

3.2. Aer :

Emisie:

Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului gaz petrolier lichefiat GPL – ului se vor înscrie în următoarele valori limita admise:

VLE pulberi totale ≤ 5 mg /Nmc

VLE CO ≤ 100 mg /Nmc

VLE SO_x ≤ 35 mg /Nmc

VLE NO_x ≤ 350 mg /Nmc

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

Mărime de referință valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol. ;

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

Emisiile sub formă de pulberi totale de la selector nu trebuie să depășească 50 mg/m³ la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor (dp) ≤ 5 nm, pentru un debit masic Q > 0,5 kg/h; alți poluanți se admit conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

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



V.Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

substanțe și preparate periculoase folosite:

- motorină: cca.9000 l/an (fraze de pericol: H 226, H 332, H 315, H 351, H 373, H 304, H411);
- GPL: cca.30000 l/an (fraze de pericol : H 220, H280, H340, H350);
- lubrifianți (motor, transmisie, hidraulic): cca.100 l/an (fraze de pericol: H 304, H 315, H 318, H 411);
- vaselină: cca.1 kg/an (fraze de pericol: H 350);

substanțe și preparate periculoase comercializate:

- îngrășăminte chimice : cca.1000 t/an (fraze de pericol: H 272, H 319);
- produse de protecție a plantelor: cca.3000 l/an (fraze de pericol: H 401, H 414);

2. Modul de gospodărire:

- *ambalare*: ambalajele producătorilor (recipient metalic/plastic) pentru uleiuri minerale, lubrifianți, ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice(recipient plastic, metalic, saci plastic, etc.);
- *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, spații special destinate cu platformă betonată și acces limitat pentru rezervoarele în care este stocată motorină și GPL;
- *folosire/comercializare*: folosire în procesul tehnologic pentru uleiurile minerale, vaselină, GPL și motorină și comercializare pentru îngrășăminte chimice și produsele de protecție a plantelor;

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

- ambalajele folosite pentru uleiurile minerale, vaselină și motorina sunt depozitate în spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat;
- 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;

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 deșeurii și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.



SC AGRINVEST SRL
Autorizația de mediu nr.256 din 18.11.2011
Revizuită la data de 22.10.2014 și la data de 08.03.2022

- 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,
Madalina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
biolog Mirela MARIN


Întocmit,
ing.Elena BADII



