



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.103 din 26.07.2016

Revizuită la data de 23.04.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC ARCOM IMPEX SRL**, cu sediul în municipiul Rm.Sărat, Ferma Colibași, județul Buzău, înregistrată la nr. 775 din 18.01.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a OUG nr. 75/19.07.2018 privind valabilitatea autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC ARCOM IMPEX SRL**
din municipiul Rm. Sărat, Ferma Colibași, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 0141 – Creșterea bovinelor de lapte*
- 0142 – Creșterea altor bovine*
- 0150 – Activități în ferme mixte*
- 0161 – Activități auxiliare pentru producția vegetală*
- 1091 – Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă*

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Autorizația de mediu nr.103 din 26.07.2016 emisă de APM Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr.1174482 având CUI: 6622495, F10/9/2012 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0141, 0142, 0150, 0161, 0162, 0163, 1051, 1061, 1091, 4621, 4623, 4633, 4639, 5210, eliberat de ORC Buzău;
- Contract de preluare a apelor uzate menajere vidanjabile nr.2 din 12.02.2018 încheiat între SC ACVATERM SA și SC ARCOM IMPEX SRL;
- Contract de prestări servicii (neutralizare deșeurilor de origine animală și nonanimală) seria ENG nr.0015792 încheiat între SC ECO NEUTRALIZARE GRINDAȘI SRL și SC ARCOM IMPEX SRL;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.103 din 26.07.2016 și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații de mediu revizuită:



SC ARCOM IMPEX SRL

Autorizația de mediu nr.103 din 26.07.2016 Revizuită la data de 23.04.2019

- Contract de vânzare-cumpărare (clădiri și teren aferent) încheiat între SC AVIROM SRL și SC ARCOM IMPEX SRL, având încheierea de autentificare nr.2572 din 25.08.2004, BNP Florica Marin, Rm. Sărat ;
- Contract de preluare a ambalajelor rezultate de la produsele fitosanitare nr.163 din 17.07.2015 încheiat între SC ARCOM IMPEX SRL și SC BIOS PLANT SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeurilor metalice, nemetalice, acumulatorilor auto, deee-uri, ulei uzat, încheiat între SC DC ȘI DS SRL și SC ARCOM IMPEX SRL; Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă nr.7033 din 28.08.2009 încheiat între SC Compania de Apă SA și SC ARCOM IMPEX SRL;
- Contract pentru preluarea apelor uzate menajere vidanjabile, nr.7 din 10.11.2015 – SC ACVATERM SA;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 4009 din 04.03.2016 încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA și SC ARCOM IMPEX SRL;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 66/19.09.2014 privind: „ Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate la ferma zootehnică Colibași”, valabilă până în data de 19.09.2017, emisă de AN „ Apele Române”, Administrația Bazinală de Apă Siret , SGA. Vrancea;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1174482 având CUI: 6622495, J10/2668/1994 emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111,0161,0163, 4621,4781, 4789, 4941, eliberat de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0141, 0142, 0150, 1051, 1061, 1091, 4621, 4623, 4633, 4639, 5210 eliberat de ORC Buzău;
- Cerere unică de plată 2016 APIA
- Contract de prestări servicii nr. 33/16.07.2012 încheiat între SC COMAGRA PROD SRL și SC ARCOM IMPEX SRL privind colectarea, transportul și neutralizarea deșeurilor de origine animalieră;
-
- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice utilizate;

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;
 - O.U.G. nr.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
 - 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;
 - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social–culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;



- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- 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;
- Legea nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase ;
- 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. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 Decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/1993 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/1994 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei Parlamentului European și Consiliului Uniunii Europene ;
- 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



SC ARCOM IMPEX SRL

Autorizația de mediu nr.103 din 26.07.2016 Revizuită la data de 23.04.2019

- protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar ;
- HG nr. 683/2013 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor;
 - Legea nr. 63/2013 privind aprobarea OUG nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;
 - 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, 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 (defecțiuni 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 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 Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.
 8. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
 9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri 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. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară a 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.
 13. 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.

4



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

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



14. 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.
15. 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;
16. 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.
17. Motoarele tractoarelor 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.
18. 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.
19. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta societății și perimetral acesteia.
20. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
21. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.
22. 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.
23. 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.
24. 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, inseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.
25. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate (în condițiile utilizării altor substanțe și preparate periculoase) și comercializate în conformitate cu prevederile legale în vigoare și să prezinte la APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.
26. 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.



27. Depozitarea și păstrarea gunoiului de grajd este necesar să se facă în platforme special amenajate, hidroizolate la pardoseală, construite din beton și prevăzute cu pereți de sprijin înalți de 2 metri, de asemenea hidroizolați, și cu praguri de reținere a efluentului și canale de scurgere a acestuia către un bazin de retenție. Platforma trebuie să aibă o capacitate suficientă de stocare, să aibă drumuri de acces și să nu fie amplasată pe terenuri situate în apropierea cursurilor de apă sau cu apă freatică la mică adâncime, la o distanță de cel puțin 50 m față de locuințe și sursele de apă potabilă. Capacitatea de stocare temporară a dejecțiilor (conform prevederilor Codului bunelor practici agricole) trebuie să asigure stocarea dejecțiilor rezultate pe o perioadă de 6 luni..

27. Înălțimea de depozitare a gunoiului de grajd pe platformă nu trebuie să depășească 1,2 m, lățimea platformei nu trebuie să fie mai mare de 8 m, iar lungimea va fi în funcție de cantitatea de gunoi rezultată. Înălțimea pereților trebuie să fie de 1,5 m, pentru a se crea o zonă liberă de 300 mm între nivelul dejecțiilor și partea superioară a peretelui. Fundul platformei trebuie să aibă o înclinare de cca 2-3% spre una din marginile platformei, unde se amplasează un bazin de colectare a mustului de gunoi rezultat în timpul fermentării. Bazinul de colectare trebuie astfel poziționat încât, atunci când este plin, partea de sus a lichidului să fie la cel puțin 0,7 – 1 m sub punctul cel mai de jos al platformei. Capacitatea bazinului de colectare va fi în funcție de capacitatea platformei și de ritmul de evacuare a mustului de gunoi (se poate aproxima un necesar de 4 – 5 m³ pentru fiecare 100 to gunoi proaspăt. Pentru a preveni ca odată cu scurgerea mustului de gunoi să fie introduse în bazinul de colectare paie și alte resturi vegetale, se recomandă ca înaintea bazinului de colectare să fie construită o groapă de limpezire cu o capacitate de cca 0,5 m³, din care se curăță cât mai des resturile solide. Atât bazinul cât și groapa de limpezire trebuie să aibă fundul și pereții impermeabili.

28. În jurul platformelor de furajare și odihnă a animalelor (padocuri), dispuse în afara grajdurilor, precum și în jurul platformelor de stocare a gunoiului de grajd, este obligatoriu să fie realizate șanțuri și rigole betonate de scurgere a apelor pluviale care vor fi colectate în bazinele de stocare a efluenților (dejecțiile lichide).

29. Este necesar să se ia măsurile tehnice necesare de limitare a degajării substanțelor volatile, precum amoniacul, direct în atmosferă, în vederea limitării posibilității căderii ploilor acide.

30. Silozurile de însilozare a furajelor verzi trebuie să fie realizate astfel încât să asigure protecție contra infiltrațiilor de efluenți; silozurile de însilozare a furajelor verzi trebuie acoperite pentru a nu pătrunde apa din precipitații și trebuie prevăzute cu podea impermeabilă, ușor înclinată (panta 2%) pe care scurgerile de efluent să fie conduse și stocate într-un bazin etanș vidanjabil subteran de capacitate corespunzătoare, rezistent la coroziune acidă;

31. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

32. 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.

33. Ținând cont de activitățile ce se vor desfășura, pentru păstrarea calității solurilor, să se respecte Codul de bune practici agricole.

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.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform art. I, alin. 2⁴ din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in 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:

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 împlinirea unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;

Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);

În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin. 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin. 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin. 4 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin. 3 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa în termen de 2 ore APM Buzău și CJ-GNM cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului.

Prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului se realizează conform prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a reglementărilor specifice, respectiv OUG nr. 68 din 28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15 din 25.02.2009 (art. 95 (3) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin. 2 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).



I. Activitatea autorizată :**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

Clădiri: societatea își desfășoară activitatea într-un spațiu cu $S_{total} = 6800$ mp, din care spațiu construit – 1542,82 mp care cuprinde :

- clădire sediu administrativ;
- locuință de serviciu;
- 9 hale (grajduri) reprezentând: adăpost pentru vaci de lapte grajdurile 3 (parțial) și 4; grajdurile sunt dotate cu canale betonate cu înclinare, prin intermediul cărora dejecțiile semifluide (purinul) vor fi stocate în bazine betonate vidanjabile; creșterea vacilor funcționează în sistem stabulație la grajd; adăpost pentru tineret (viței) grajdul 2; adăpost maternitate și creșă viței grajdul 8; atelier mecanic și spațiu pentru moara cu ciocănele utilizată la fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă grajdul 7; depozite pentru furaje grajdurile 1 și 6, adăpost junici și vaci gestante grajdul 5, deposit furaje grajdul nr.9;
- sala de muls aflată în hala nr. 3, având instalație de mult tip Banat și 3 (2 în funcțiune și 1 în conservare) tancuri din inox, pentru răcire și stocare lapte;
- spații betonate -amenajate cu destinația depozit de cereale uscate (grâu, porumb);
- spații betonate prevăzute cu zid de sprijin din beton cu înălțimea de 2 m - amenajate cu destinația depozit de siloz;
- depozit acoperit pentru furaje;
- spațiu special amenajat, prevăzut cu pardoseală betonată și cu instalație fixă pentru frig, pentru depozitarea temporară a eventualelor deșeuri de origine animalieră;
- platformă parțial betonată pentru parcare tractoare, mașini și utilaje ;
- bazin betonat etanș vidanjabil cu capacitatea $V = 20$ m³, pentru colectarea apelor uzate menajere;
- bazin betonat etanș vidanjabil cu capacitatea $V = 20$ m³ pentru colectarea apelor uzate tehnologice provenite de la sala de muls, al cărui conținut este vidanjat periodic și evacuat într-o stație de epurare;
- 3 bazine betonate etanșe vidanjabile cu capacitatea $V = 10$ m³ fiecare pentru colectarea purinului, al cărui conținut este vidanjat periodic și împrăștiat pe terenurile agricole conform prevederilor Codului bunelor practici agricole;
- platformă betonată etanșă în suprafață de 2400 mp cu capacitatea de stocare temporară de 3128 mc, pentru colectarea dejecțiilor semilichide (șlam de grajd și așternut de paie) și după fermentare, împrăștiate pe terenurile agricole conform prevederilor Codului bunelor practici agricole; platforma este prevăzută cu zid de protecție din beton cu înălțimea de 20 cm și cu bazin de colectare și reținere a părții lichide (levigat) cu un volum de 100 mc;
- spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a produselor de protecție a plantelor;
- spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară îngrășăminte chimice, material semincer tratat;
- spații special amenajate prevăzute cu platformă betonată compartimentate în spații de depozitare temporară a deșeurilor colectate selectiv;
- grup sanitar;

Mașini și utilaje: tractoare - 6 buc., buldoexcavator – 1 buc., combină cereale - 1 buc., mașină de erbicidat – 1 buc., grapă cu discuri – 2 buc., cositoare tip vindrover – 1 buc., cositoare rotative – 2 buc., remorci – 4 buc., pluguri – 3 buc., cultivator – 1 buc., prese balotat – 2 buc., tocătoare pentru siloz – 1 buc. Funcționale și 1 buc. în conservare, greblă – 1 buc., vidanją - 1 buc., aparat de împrăștiat îngrășăminte – 1 buc., mașini și utilaje de atelier: polizor, aparat de sudură, compresor, grup electric , truse de scule, truse de chei, etc. Moară cu ciocănele.



Societatea deține teren agricol în exploatare, situat pe raza municipiului Rm.Sărat și a comunelor Racovițeni, Râmnicelu și Boldu, județul Buzău, cultivată cu cereale, plante producătoare de semințe oleaginoase, plante furajere, lucernă etc;

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

materii prime și auxiliare folosite pentru desfășurarea activității conform cod CAEN 0161:

- produse de protecție a plantelor depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca.200 l/an;
- îngrășăminte chimice (complexe, azotat de amoniu, etc.) depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca. 50 to/an;
- semințe tratate (grâu, floarea soarelui, orzoaică, porumb, lucernă etc.) depozitate temporar în spațiul special amenajat;
- lubrifianți ambalați în recipienți metalici și/sau recipienți plastic depozitați în spațiul special amenajat: cca.100 l/an ulei motor, ulei transmisie și ulei hidraulic; vaselină ambalată în recipient metalic cu capac, depozitată în spațiul special amenajat;
- piese de schimb (anvelope, etc.) depozitate în magazia de piese din interiorul atelierului;

materii prime și auxiliare folosite pentru desfășurarea activităților conform codurilor CAEN 0141, 0142, 0150 și 1091:

- tărâțe de porumb depozitată în magazia special amenajată – cca.24 to/an;
- șrot rapiță, depozitată în spațiul special amenajat – cca.60 to/an;
- premixuri depozitate în spațiul special amenajat – cca. 3 to/an
- siloz cereale din producție proprie – cca.800 to/an
- uree, depozitată în spațiul special amenajat;
- lucernă, depozitată în spațiul special amenajat – cca.180 to/an;
- cereale măcinate (porumb, grâu etc) depozitate în spațiul special amenajat – cca.200 to/an;
- porumb boabe depozitat în spațiul special amenajat – cca.150 t/an;
- grâu depozitat în spațiul special amenajat – cca.60 t/an
- paie grâu depozitate în spațiul special amenajat – cca.120 t/an;
- calciu depozitată în spațiul special amenajat – cca.3 t/an
- lapte praf pentru vitei depozitat în spațiul special amenajat – cca.1,5 t/an
- borhot bere depozitat în spațiul special amenajat – cca.160 t/an

ambalaje reutilizabile folosite :

- recipienți metalici/plastic pentru pentru aprovizionarea uleiurilor minerale, motorinei și colectarea uleiurilor minerale uzate;

combustibili :

- motorină – cca. 25 to/an, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți;

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

3.1. Alimentarea cu apă:

surse de alimentare cu apă:

- pentru alimentarea cu apă în scop potabil există bransament la rețeaua municipală de alimentare cu apă;
- pentru alimentarea cu apă tehnologică: foraj la adâncime H= 100 m, echipat cu pompă submersibilă tip Pedrollo 4 Block cu $Q_{cap}= 1 \text{ l/s}$ și $H_p= 40 \text{ mCA}$ și $P_p= 0,75 \text{ kw/220 V}$; apa este stocată în 4 rezervoare din PVC alimentar cu capacitatea totală de 4 mc.

3.2. Evacuarea apelor uzate:

- bazin betonat etanș vidanjabil cu capacitatea $V= 20 \text{ m}^3$, pentru colectarea apelor uzate menajere;
- bazin betonat etanș vidanjabil cu capacitatea $V= 20 \text{ m}^3$ pentru colectarea apelor uzate tehnologice provenite de la sala de muls, al cărui conținut este vidanjat periodic și evacuat într-o stație de epurare;



- 3 bazine betonate etanșe vidanjabile cu capacitatea $V= 10 \text{ m}^3$ fiecare pentru colectarea purinului, al cărui conținut este vidanșat periodic și împrăștiat pe terenurile agricole conform prevederilor Codului bunelor practici agricole;
- platformă betonată etanșă în suprafață de 2400 mp cu capacitatea de stocare temporară de 3128 mc, pentru colectarea dejecțiilor semilichide (șlam de grajd și așternut de paie) și după fermentare, împrăștiată pe terenurile agricole conform prevederilor Codului bunelor practici agricole; platforma este prevăzută cu zid de protecție din beton cu înălțimea de 20 cm și cu bazin de colectare și reținere a părții lichide (levigat) cu un volum de 100 mc;

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

3.4. Energia termica: - 2 centrale termice electrice;

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

- 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 lubrifiantilor, selectarea (curățarea) produselor agricole, depozitarea produselor agricole obținute, valorificarea pe terenurile proprii sau comercializarea la diverși beneficiari a produselor agricole obținute;
- utilizarea îngrășamintelor chimice și organice;
- fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor din ferma proprie cu ajutorul moarei cu ciocanele din dotarea societatii;
- creșterea bovinelor (106 capete vaci cu lapte, 3 capete junici, 83 capete tineret vaci și 9 capete tineret bovin) și comercializarea produselor obținute (lapte) la diverși beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

produse obținute pentru activitatea de servicii anexe agriculturii:

Cantități produse obținute:

- produse agricole: cca. 200,0 to/an (porumb boabe, orz, grâu, etc.);
- plante furajere (porumb siloz, soia, rapiță, floarea soarelui, etc.): cca.1000 to/an;
- lucernă: cca.180 to/an ;

Destinație:-comercializare și uz intern.

subproduse obținute:

- paie de cereale păioase, coceni de porumb, etc.

Destinație: comercializarea pentru hrana animalelor și/sau încorporate în sol ca materie organică

produse obținute pentru activitatea de fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă:

- cereale măcinate – cca.200 t/an

Destinație: hrana pentru animalele din ferma proprie

produse obținute pentru activitatea de creșterea vacilor de lapte:

Cantități produse obținute: - lapte de vacă – cca.53 tl/lună

Destinație:-comercializare pe piața internă intern.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică electrică tip Domusa pentru încălzirea spațiului administrativ și centrală termică electrică tip Proterm pentru locuința de serviciu;

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

- 0111 – cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase;
- 1051 – fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor (în prezent nu se desfășoară această activitate)
- 1061 – fabricarea produselor de morărit (în prezent nu se desfășoară această activitate)



SC ARCOM IMPEX SRL

Autorizația de mediu nr.103 din 26.07.2016 Revizuită la data de 23.04.2019

- 4621 – comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat
- 4623 – comerț cu ridicata al animalelor vii
- 4633 – comerț cu ridicata al produselor lactate, ouălelor, uleiurilor și grăsimilor comestibile
- 4639 – comerț cu ridicata nespecializat de produse alimentare, băuturi și tutun
- 5210 – depozitări (nu deține instalații de depozitare a produselor petrochimice, chimice și /sau petroliere);

8. Programul de funcționare:

pentru activitatea de servicii anexe agriculturii

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

pentru activitatea de creștere a bovinelor

- 24 ore/zi, 7 zile/saptamană, 365 zile/an;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Apa: - bazin betonat etanș vidanjabil cu capacitatea $V= 20 \text{ m}^3$, pentru colectarea apelor uzate menajere;

- bazin betonat etanș vidanjabil cu capacitatea $V= 20 \text{ m}^3$ pentru colectarea apelor uzate tehnologice provenite de la sala de muls, al carui conținut este vidanjat periodic și evacuat într-o stație de epurare;
- platformă betonată etanșă în suprafață de 2400 mp cu capacitatea de stocare temporară de 3128 mc, pentru colectarea dejecțiilor semilichide (șlam de grajd și așternut de paie) și după fermentare, împrăștiate pe terenurile agricole conform prevederilor Codului bunelor practici agricole; platforma este prevăzută cu zid de protecție din beton cu înălțimea de 20 cm și cu bazin de colectare și reținere a părții lichide (levigat) cu un volum de 100 mc;

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

- platforme depozitare gunoi de grajd;
- platformă depozitare siloz;
- platformă betonată pe care sunt amplasate magaziile în care sunt depozitate produsele chimice (produsele de protecție a plantelor, îngrășămintele și materialul semincer);
- platformă betonată, acces limitat, pentru spațiul în care sunt depozitați temporar recipientii de plastic pentru lubrifianti (uleiuri proaspete) și uleiuri uzate;
- platforma betonată pe care este amplasat recipientul metalic acoperit în care sunt colectate deșeurile menajere;
- platformă betonată, acces limitat, pentru spațiul în care sunt depozitate temporar deșeurile generate (deșuri de ambalaje cu conținut și/sau contaminate cu substanțe periculoase, acumulatori uzați, etc.);
- platformă betonată pe care sunt depozitate temporar deșeurile generate (deșuri metalice rezultate din casări, anvelope uzate, etc.);
- platformă balastată și parțial betonată pentru parcare tractoare, mașini și utilaje;

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

3.2. **Aer : Emisie:** : Emisiile rezultate în urma arderii 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 moara cu ciocănele nu trebuie să depășească 50 mg/m^3 la o dimensiune



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

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



a diametrului mediu al particulelor (dp) ≤ 5 nm, pentru un debit masic $Q > 0,5$ kg/h;

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 SR 10009/88 și STAS 6156/86 ; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform SR 10009/88 și anume: 65 dB (A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.

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 (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseu); frecvența: **anual**; termen: pana la **31 martie** a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. – Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete si uzate; frecventa : **semestrial si anual** ; termen : data de 10 a lunii urmatoare incheierii fiecarui semestru, respectiv pana la 31 mai a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM

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 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 impotriva 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

Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- ulei uzat - cod 13 02 04*- cca.100 l/an;
- baterii de acumulatori uzați - cod 16 06 01* - cca.0,03 to/4 ani;
- anvelope uzate - cod 16 01 03 – cca.1 to/ 5 ani;
- deșeuri metalice feroase -cod 02 01 10 – cca.0,5 to/an ;
- filtre de ulei și motorină - cod 16 01 07* – cca.0,01 to/an;
- deșeuri de ambalaje (saci PE) - cod 15 01 02 – cca.0,012 to/an;
- deșeuri de ambalaje (saci hârtie) - cod 15 01 01– cca.0,01 to/an;

13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

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



SC ARCOM IMPEX SRL

Autorizația de mediu nr.103 din 26.07.2016 Revizuită la data de 23.04.2019

- deșeuri de ambalaje (recipienți plastic de la produsele de uz fito-sanitar) - cod 15 01 10* – cca.0,1 to/an;
- dejecții animaliere - cod 02 01 06 – cca.3000 mc/an;
- deșeuri de absorbantți - cod 15 02 03 - cantități variabile/an;
- deșeuri medicale veterinare (seringi și ambalaje) – cca.0,02 to/an
- deșeuri menajere - cod 20 03 01 –cca.0.02 to/an.

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

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

- ulei uzat – cca.100 l/an – recipient metalic cu buson de umplere/golire în spațiul special amenajat cu platformă betonată;
- baterii de acumulatori uzați – cca.0,03 to/4 ani - vrac în spațiul special amenajat acoperit și cu platformă betonată;
- anvelope uzate – cca.1 to/ 5 ani - vrac în spațiu special amenajat;
- deșeuri metalice feroase – cca.0,5 to/an - recipient metalic amplasat în spațiu special amenajat;
- filtre de ulei și motorină – cca.0,01 to/an – recipient metalic amplasat în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (saci PE) – cca.0,012 to/an - vrac, în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (saci hârtie) – cca.0,01 to/an – vrac, în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje (recipienți plastic de la produsele de uz fito-sanitar) – cca.0,1 to/an - vrac în spațiu special amenajat acoperit;
- dejecții animaliere – cca.3000 mc/an – platformă betonată și apoi într-un bazin betonat vidanjabil;
- deșeuri de absorbantți: cantități variabile/an - recipient metalic cu capac amplasat pe platformă betonată;
- deșeuri medicale veterinare (seringi și ambalaje) – cca.0,02 to/an - recipient metalic cu capac, amplasat pe platformă betonată ;
- deșeuri menajere – cca.0,02 to/an - recipient metalic cu capac amplasat pe platformă betonată;

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

- ulei uzat – cca.100 l/an - societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic;
- baterii de acumulatori uzați – cca.0,03 to/ 4 an - societăți autorizate pentru valorificare;
- anvelope uzate – cca.1 to/ 5 ani - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri metalice feroase – cca.0,5 to/an - societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic;
- deșeuri de ambalaje (saci PE) – cca.0,012 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (saci hârtie) – cca.0,01 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- dejecții animaliere – cca.3000 mc/an – sunt valorificate ca îngrășământ organic pentru terenurile agricole pe care societatea le are în exploatare

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor menajere și deșeurilor de absorbantți biodegradabili 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 dejecțiilor animaliere se realizează cu mijloace proprii la terenurile agricole pe care vor fi împrăștiate conform prevederilor Codului bunelor practici agricole;

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 și deșeurile de absorbanți biodegradabili sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat;
- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase (ambalaje de plastic pentru lubrifianți) și filtrele de ulei și motorină se elimină prin societăți autorizate pe baza de contract;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producătorii și detinatorii de deseuri personae juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisie 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

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 din plastic pentru produsele de protecție a plantelor) se returnează obligatoriu la furnizori.

- ambalajele nerecuperabile (sacii de semințe tratate, sacii de produse de protecție a plantelor, recipientii din plastic pentru lubrifianți, ambalajele din hârtie contaminate) se distrug în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de furnizori prin societăți autorizate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele rezultate se valorifică prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor.

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:**

- ambalare: ambalajele producătorilor (recipient metalic cu bușon de umplere/golire, recipient plastic) pentru uleiurile minerale și lubrifianți; ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte (saci, bidoane plastic);

- produse de protecție a plantelor: cca.200 l/an (fraze de risc: R10, R 36/37/38, R 43, R 48/22, R 50/53, R 63, R 22, R 36, R 41, R 52/53, R 10, R 20/21, R 25, R 48/25, R 65);

- îngrășăminte chimice : cca.50 t/an (fraze de risc: R 2, R 5, R 9, R 16, R 20/21/22, R 36/37/38);

- motorină: cca.25 to/an (fraze de risc: R 10, R 40, R 36, R 37);

- uleiuri minerale de motor, transmisie, hidraulic: cca.100 l/an (fraze de risc: R 10, R 38, R 21/22, R 34, R 41, R 51/53, R 42/43);

- vaselină: 0,02 to/an (fraze de pericol: R 36, R 53, R 51/53, R 38, R 42, R 22, R 36/38);

2. Modul de gospodărire:

- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizați;

- depozitare: - spațiu special destinat pentru depozitarea temporară a produselor chimice (produsele de protecție a plantelor, îngrășămintele chimice și materialul semincer); spațiu special amenajat cu platformă betonată și acces limitat pentru recipientii în care sunt stocate uleiurile și carburanții;

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

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;
- evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

VI. Programul de conformare – Nu este cazul.

Director executiv,
ing.Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

