



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 44 din 31.05.2017

Revizuită la data de 09.12.2020

Revizuită la data de 31.01.2023

Revizuită la data de 20.06.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC IULIANA 2001 SRL**, cu sediul în sat Țintești, comuna Țintești, județul Buzău, înregistrată la nr. 7739 din 26.05.2023, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu completările și modificările ulterioare, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC IULIANA 2001 SRL**
din sat Țintești, comuna Țintești, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 0161 – Activități auxiliare pentru producția vegetală;
- 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto)
- 3700 – Colectarea și epurarea apelor uzate (vidanjare)

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată beneficiar;
- Autorizația de mediu nr. 44 din 31.05.2017, revizuită la data de 09.12.2020, revizuită la data de 31.01.2023, emisă de APM Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2065801 având CUI: 14199532, J10/403/2001, emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr.17149 din 22.05.2023 pentru activitățile desfășurate conform codurilor CAEN 0111, 0161, 3511, 3600, 3700, 4633, 4690, 4941, 4942, 6810, 6820 –ORC Buzău;



SC IULIANA 2001 SRL
Autorizația de mediu 44 din 31.05.2017
revizuită la data de 09.12.2020, la data de 31.01.2023 și la data de 20.06.2023

- Contract beneficiari (agenți economici) nr.20127/16.05.2023 de prestare a serviciilor de primire și tartare a apelor uzate în Stația de epurare/tartare a Companiei de Apă SA Buzău;
- Contract transportatori (agenți economici) nr.20131/16.05.2023 de prestare a serviciilor de primire și tartare a apelor uzate în Stația de epurare/tartare a Companiei de Apă SA Buzău;
- Acord pentru transportatorii de apă uzată nr.374/25.05.2023 eliberat de SC Compania de Apă SA Buzău;
- Acord de deversare nr.395 din 08.06.2023, eliberat de SC Compania de Apă SA;
- Certificat de înregistrarea autovidanței la Primăria Comunei Țintești nr.110 înregistrat sub nr.6040 din 22.06.2022;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 44 din 31.05.2017, revizuită la data de 09.12.2020 și revizuită la data de 20.06.2023:

- Act de adjudecare nr.5 întocmit în data de 11.10.2005 – Tribunalul Buzău;
- Contract de vânzare-cumpărare încheiat între Niță Neculai și Tudorache Silviu, având încheierea de autentificare nr.6438 din 23.09.2013, BN Vasile Victor și Asociații;
- Contract de prestări servicii nr.261 din 09.02.2017 încheiat între SC RER SERVICII ECOLOGICE SRL și SC IULIANA 2001 SRL;
- Contrat nr 67 din 18.01.2017 privind preluarea deșeurilor reciclabile sortate încheiat între SC MSD COM SRL și SC IULIANA 2001 SRL;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1041, 4520 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0161,4941 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr.2865801 având CUI: 14199532, J10/408/2001 eliberat de ORC Buzău;
- Proces-verbal nr.6 din 12.04.2017 privind respectarea condițiilor de realizare a proiectului “ Construire garaj si spalatorie auto + imprejmuire teren” pentru care APM Buzau a emis Decizia etapei de încadrare nr.37 din 10.03.2015
- Decizia etapei de încadrare nr.37 din 10.03.2015 emisă de APM Buzău;
- Autorizație de construire nr.2 din 28.04.2015 eliberată de Primăria Comunei Țintești;
- Contract de comodat (rezervor motorină) nr.6656 din 19.05.2016 încheiat între SC OSCAR DOWNSTREAM SRL și SC IULIANA 2001 SRL;
- Autorizația de mediu nr.44 din 31.05.2017, emisă de APM Buzău;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.92 din 05.07.2019, emisă de ABA Buzău-Ialomița;
- 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;
 - Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;

2



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



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

- Ordinul Ministrului Mediului nr. 1150/2208 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- STAS SR 10009/2017 – Acustică – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Regulamentul (UE) 997/2017 de modificare a anexei III la Directiva 2008/98/CE privind deșeurile în ceea ce privește proprietatea periculoasă HP 14 „ Ecotoxice”;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc;
- Regulamentul (CE) nr. 2003/2003 privind îngrășămintele;
- Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului;
- Legea nr. 85/1995 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 26/2006 pentru abrogarea unor prevederi din OG nr. nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- HG nr. 683/2013 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor;
- Legea nr. 63/2013 privind aprobarea OUG nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;



SC IULIANA 2001 SRL
Autorizația de mediu 44 din 31.05.2017
revizuită la data de 09.12.2020, la data de 31.01.2023 și la data de 20.06.2023

- Ordinul nr. 990/1809/2015 pentru modificarea și completarea Ordinului MMGA și MAPDR nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
 - Ordinul nr. 212/361/2014 privind modificarea anexei la Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale și al ministrului mediului și pădurilor nr. 30/147/2010 pentru aprobarea bunelor condiții agricole și de mediu în România;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
2. 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.
 3. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.
 4. 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.
 5. Vidanajarea 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.
 6. Titularul autorizației este obligat să se asigure că apele uzate care urmează a fi vidanjate respectă condițiile de calitate impuse de deținătorul/deținătorii stației/stațiilor de epurare, prin solicitarea și verificarea acordurilor de deversare/buletinelor de analiză efectuate de generatori, după caz, înainte de preluarea acestora.
 7. Este interzisă evacuarea apelor uzate vidanjate în alte locuri decât cele stabilite de operatorul/operatorii stației/stațiilor de epurare.
 8. Este interzisă amestecarea apelor uzate menajere cu cele tehnologice.
 9. Este permisă preluarea apelor uzate industriale doar de la operatorii economici care au încheiat acorduri de deversare cu deținătorul stației de epurare.
 10. Titularul autorizației este obligat să asigure instruirea personalului privind condițiile impuse pentru încărcarea, transportul și descărcarea apelor uzate și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni, avarii sau accidente rutiere.
 11. Alegerea traseului cel mai scurt posibil între locul de colectare și cel de deversare.
 12. Operațiile de reparații/întreținere a autovehiculelor din dotare se va realiza obligatoriu doar în unități tip service autorizate.
 13. Deșeurile rezultate de la întreținerea autovehiculelor (acumulatori auto/anvelope/uleiuri uzate) vor fi colectate și predate spre valorificare societăților autorizate sau comercianților la achiziționarea de noi produse.
 14. Spălarea autovehiculelor se va realiza doar în spălătorii auto autorizate.
 15. 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 deșuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),
 - Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16);
 - Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);
 - Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);
 - Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1);
 - Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);
 - Având în vedere rezultatele unui audit de deșuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri 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).
16. 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 deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri 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.
17. Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri, 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 deșuri 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)
18. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșuri nepericuloase.
19. 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 (OG nr. 2/2021, art. 1, alin. (2), lit. b), pct. (ii) .
20. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
21. 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.
22. 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.

23. 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.

24. 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;

25. 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.

26. 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 zgomotului produs.

27. 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.

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

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

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

31. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de reprovizionare și devin deșuri 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.

22. 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 deșuri, în baza unor contracte care vor fi încheiate cu aceste societăți până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

33. 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.

34. 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.



35. 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.

36. 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.

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

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

Motivul revizuirii – introducerea activității conform cod CAEN 3700- Vidanjare ape uzate

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.

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 Legea 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 emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

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

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

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



I. Activitatea autorizată :

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Amplasamentul este situat la o distanță de cel puțin 15 m față de zona locuită (incinta fostului C.A.P).

-*clădiri*: - spațiu administrativ, hală reparații mașini și utilaje agricole, spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a produselor de uz fitosanitar și îngrășăminte chimice; magazie cereale, spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a materialului semincer; spațiu special amenajat (platformă betonată, acces limitat) pentru stocarea temporară a recipientilor de lubrifianți (uleiuri proaspete, vaselină) și uleiuri uzate; spații special amenajate cu pardoseală betonată pentru depozitarea temporară a deșeurilor colectate selectiv, curte balastată pentru parcare mașinilor și utilajelor agricole; hală metalică cu închideri din panouri tip sandwich cu destinația spălătorie auto prevăzută cu un singur modul de spălare, două rezervoare metalice supraterane pentru depozitare motorină, având V=9000 l fiecare, amplasate pe platformă betonată și prevăzute cu cuvă metalică de retenție.

- *mașini și utilaje necesare desfășurării activității cod CAEN 0161* :- autotractoare – 8 buc., tractoare- 2 buc., plug – 3 buc., disc – 2 buc., semănătoare- 2 buc., încărcător frontal – 1 buc., cisterne- 2 buc., combinator – 1 buc., selector – 1 buc., mașină de erbicidat – 1 buc., remorcă – 1 buc., semiremorci – 9 buc.(2 pentru cereale și 7 cistne produse lichide alimentare), cap tractor- 7 buc., presă ulei – 1 buc. (în conservare), filtru ulei- 1 buc. (în conservare), truse de chei etc;

Societatea deține teren agricol în proprietate și cu contracte de arendă situat pe raza comunei Țintești, județul Buzău, cultivat cu cereale, plante producătoare de semințe oleaginoase.

- *mașini și utilaje necesare desfășurării activității cod CAEN 4520 (spălătorie auto)* – agregate de spălare (pompe cu jet sub presiune) – 1 buc.; compresor – 1 buc.; aspiratoare – 1 buc.; recipient metalic pentru colectarea reziduurilor petroliere;

Pentru activitatea de vidanjare ape uzate societatea deține următoarele dotări:

- platformă betonată pentru gararea autospecialei
- autospecială tip vidanșă cu capacitatea de 11 000 l

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

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

- produse de protecție a plantelor depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca.300 l/an;
- îngrășăminte chimice (complexe, azotat de amoniu, etc.) depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca. 50 to/an;
- îngrășăminte organice depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca.200 to/an;
- semințe tratate depozitate temporar în spațiul special amenajat: cantități variabile (grâu, floarea soarelui, orzoaică,porumb, lucernă etc.);
- lubrifianți ambalați în recipiente metalici și/sau recipiente plastic depozitați în spațiul special amenajat: cca.200 litri/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 spațiul special amenajat;

materii prime și auxiliare:

- soluție pentru spălat (detergent) – cca.75 l/lună;
- soluție pentru spălat motorul (detergent antistatic) – cca.20 l/lună;
- apă – cca.10 mc/lună;



ambalaje reutilizabile folosite :

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

combustibili :

motorină – cca.60000 l/an, stocată în două rezervoare metalice supraterane pentru depozitare motorină, având V=9000 l fiecare, amplasate pe platformă betonată și prevăzute cu cuvă metalică de retenție.

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

3.1. *Alimentarea cu apă:* foraj propriu, echipat cu electropompă submersibilă având Q= 3 mc/h, H 20 mCA;

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

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

3.4. *Energia termică:* electric;

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

Pentru desfășurarea activității conform cod CAEN 0161:

- exploatarea terenurilor agricole utilizând tractoarele și mașinile agricole pe care le deține, aprovizionarea, descărcarea din autovehiculele furnizorilor, recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare, a produselor chimice și a carburanților și lubrifianților, valorificarea pe terenurile proprii sau comercializarea la diverși beneficiari a produselor agricole obținute;
- utilizarea produselor de protecția plantelor; utilizarea îngrășămintelor chimice și a celor organice;
- transport de la sediul secundar la terenurile agricole de produse agricole, îngrășămintă chimice, îngrășămintă organice, produse de protecție a plantelor, lubrifianți, etc.;

Pentru desfășurarea activității conform cod CAEN 4520 (spălătorie auto):

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare de la furnizori, depozitarea în spațiul special amenajat (magazie), spălarea propriu-zisă a autovehiculelor, în principal a autovehiculelor din dotarea societății;

Pentru desfășurarea activității conform cod CAEN 3700 (vidanjare ape uzate):

- colectarea și transportul apelor uzate de la persoane fizice, agenți economici și instituții publice și evacuarea acestora la stații de epurare autorizate, pe bază de acord de deversare.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

produse obținute: produse agricole- cereale: cantități variabile (grâu, orz/orzoaică, porumb, rapiță, floarea soarelui, etc.);

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

subproduse obținute:- paie de cereale păioase, coceni de porumb, tulpini de floarea soarelui, etc;

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

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:----;

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

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

0111 – cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase;

1041- fabricarea uleiurilor și grăsimilor (sub 100 l/zi)

4941 – transporturi rutiere de mărfuri (un se transportă substanțe, mărfuri și/sau deșeuri periculoase)



8. Programul de funcționare:

- pentru cod CAEN 0161

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, între campaniile agricole.

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

- pentru cod CAEN 4520 și 3700- 8 ore/zi, 6 zile pe săptămână

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

Apă: bazin betonat vidanjabil, pentru colectarea apelor uzate menajere, al cărui conținut este vidanajat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

- instalație de preepurare compusă din: desnisipator, separator de produse petroliere, rețea interioară de canalizare prin intermediul căreia se colectează apele uzate tehnologice într-un bazin betonat vidanjabil.

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

- spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a produselor chimice (produsele de protecție a plantelor, îngrășămintele chimice și materialul semincer);
- spațiu special amenajat (platformă betonată, acces limitat) pentru stocarea temporară a recipientilor de lubrifianți (uleiuri proaspete, vaselină) și uleiuri uzate;
- spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate (deșeuri metalice feroase, deșeuri de ambalaje cu conținut și/sau contaminate cu substanțe periculoase, acumulatori uzați, etc.);
- platformă betonată pe care este amplasat recipientul metalic în care sunt colectate deșeurile municipale;
- spațiu special amenajat cu pardoseală betonată, posibilități de ventilație, pentru depozitarea produselor folosite la spălarea autovehiculelor.
- platformă betonată pe care sunt amplasați sacii cu nămol și recipientul metalic în care se colectează produsele petroliere recuperate din separatorul de produse petroliere;
- platformă betonată pe care sunt amplasate rezervoarele metalice supraterane de depozitare a motorinei;
- curte balastată pentru parcarea tractoarelor, mașinilor și utilajelor agricole din dotare;

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 vidanjării și transportate în stația de epurare a municipiului Buzău, precum și principalii indicatori ai apelor uzate meteorice și tehnologice transportate în stația de epurare a municipiului Buzău se vor încadra în limitele impuse prin Acordul de deversare emis de SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău ;

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.

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;



3.4. Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform SR 10009/2017 coraborat cu Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ----;

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2. – Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența : **anual** ; termen : până la **30 aprilie** a anului următor celui de raportare.

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

2.4. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: anual; termen: până la **31 mai** anul următor raportării.

Notă: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

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

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



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

- uleiuri uzate: cca.100/an – recipiente metalici/plastic în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- baterii cu plumb uzate: cca.0,012 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- anvelope scoase din uz: cca.0,25 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată sau balastată;
- deșeuri metalice feroase: cca.0,05 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- filtre de ulei și motorină uzate: cca.0,005 to/an – recipient metalic în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton: cca.0,02 to/an – vrac, în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice: cca.0,07 to/an – vrac, în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase:cca. 0,06 to/an - vrac în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri municipale amestecate: cca.0,18 to – pubelă;

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

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

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

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

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

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

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

- deșeurile menajere, deșeurile minerale și deșeurile de absorbantți biodegradabili sunt eliminate la depozitul de deșeuri nepericuloase autorizat, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;
- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase (ambalaje de plastic pentru lubrifianți) și filtrele de ulei și motorină se elimină prin societăți autorizate în baza contractului încheiat;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

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



Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

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

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

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

ambalaje rezultate: - ambalajele recuperabile (ambalaje de plastic pentru produsele de protecție a plantelor) se returnează la furnizori.

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

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

substanțe și preparate periculoase folosite:

- produse de protecție a plantelor: cca.300 l/an (fraze de pericol: H 225, H 226, H 301, H 302, H 304, H 311, H 312, H 315, H 317, H 318, H 319, H 330, H 331, H 332, H 335, H 336, H 351, H 360FD, H 361d, H 370, H 373, H 400, H 410, H 411, H 412);
- îngrășăminte chimice : cca.50 to/an (fraze de pericol: H 272, H 302, H 319);
- motorină: cca.60 to/an (fraze de pericol: H 226, H 304, H 315, H 332, H 315, H 373, H 411);
- uleiuri minerale de motor, transmisie, hidraulic: cca.100 l/an (fraze de pericol: H 304, H 315, H 412, H 413, H 315, H 400, H 410);
- vaselină: cca.0,01 to/an (fraze de pericol: H 315, H 318, H 411, H 413);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalajele producătorilor (recipient metalic și recipient plastic) pentru uleiurile minerale și vaselină, ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice;
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;
- depozitare: magazii special amenajate sau spații special amenajate cu rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice, platformă betonată pentru amplasarea supraterană a celor două rezervoare de stocare motorina, având o capacitate V= 9000 l fiecare, prevăzute cu cuvă metalică de retenție;
- folosire/comercializare: folosire în procesul tehnologic pentru produsele de protecție a plantelor, îngrășăminte chimice, uleiuri, motorină;

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

- ambalajele folosite pentru produsele de protecție a plantelor sunt depozitate în spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat și returnate furnizorilor;



- ambalajele folosite pentru uleiurile minerale sunt depozitate în spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat;
- ambalajele nerecuperabile se vor distruge în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite prin societăți autorizate în baza unor contracte care vor fi încheiate;
- ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori;
- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- echipament de protecție;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
- absorbant biodegradabil pentru prevenirea poluării solului cu produse petroliere;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

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

VI. Programul de conformare - Nu este cazul.

Director executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADII

