



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 224 din 17.10.2011  
revizuită la data de 28.08.2020

Ca urmare a cererii adresate de SC COMAGRAPROD SRL, cu sediul în municipiul Buzău, str. Frasinului, nr. 23A, județul Buzău, înregistrată la nr. 5691 din 09.04.2020, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC COMAGRAPROD SRL din municipiul Buzău, str. Pinului, nr. 103, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 3811 – colectarea deșeurilor nepericuloase: se autorizează colectarea în vederea eliminării în instalația de incinerare a următoarelor tipuri de deșeuri : cadavre întregi de animale sau părți componente ale cadavrelor de animale, deșeuri de la prepararea și procesarea cărnii, peștelui și altor alimente de origine animală ce se regăsesc în deșeuri de țesuturi animale și în materii prime care nu se pretează consumului sau procesării ;
- 3812 – colectarea deșeurilor periculoase ( exclusiv deșeuri medicale periculoase); se autorizează colectarea în vederea eliminării în instalația de incinerare a următoarelor tipuri de deșeuri : cadavre întregi de animale sau părți componente ale cadavrelor de animale care conțin materii prime cu riscuri specificate, inclusiv animale și/sau păsări sacrificate în vederea eradicării unei epizootii ( gripă aviară, pestă porcină, etc.);
- 3821 – tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase; se autorizează eliminarea în instalația de incinerare a următoarelor tipuri de deșeuri : cadavre întregi de animale sau părți componente ale cadavrelor de animale, deșeuri de la prepararea și procesarea cărnii, peștelui și altor alimente de origine animală ce se regăsesc în deșeuri de țesuturi animale și în materii prime care nu se pretează consumului sau procesării ;
- 3822 – tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase; ( exclusiv deșeuri medicale periculoase); se autorizează eliminarea în instalația de incinerare a următoarelor tipuri de deșeuri : cadavre întregi de animale sau părți componente ale cadavrelor de



SC COMAGRPROD SRL - AUTORIZAȚIA DE MEDIU NR. 224/17.10.2011  
revizuită la data de 28.08.2020

animale care conțin materii prime cu riscuri specificate, incluziv animale și/sau păsări sacrificate în vederea eradicării unei epizootii ( gripa aviară, pestă porcină, etc.);

- 8129 - alte activități de curățenie;
- 4941 – transporturi rutiere de mărfuri;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de SC D&V Environment SRL;
  - Certificat de înregistrare seria B, nr. 2167339, CUI: 1148936, emis de ORC Buzău;
  - Certificat constator eliberat de ORC Buzău în data de 05.08.2011, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată la nr. 21516/29.07.2011 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3811, 3812, 3821, 3822 și 5210;
  - Certificat constator eliberat de ORC Buzău în data de 06.03.2020, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată la nr. 5652/04.03.2020 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 4941, 6820, 8121, 8122 și 8129;
  - Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
  - Notificarea nr. 128/17.03.2020, depusă și înregistrată la APM Buzău la nr. 4681/20.03.2020, privind schimbarea datelor de fond a datelor care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 224/17.10.2011, emisă de APM Buzău;
  - Buletin de conformitate nr. 019400/13.03.2020 pentru înregistrator, emis de AMC SERVICE SRL;
  - Acord de deversare pentru beneficiarii vidanșării apelor uzate - reactualizare nr. 189/09.06.2020, emis de Compania de Apă SA pentru Comagraprod SRL;
  - Adresa APM Buzău nr. 10694/29.08.2018 privind acceptul depozitării deșeurilor de cenușă - cod 19 01 12, rezultate din incinerarea deșeurilor animaliere, în depozitul de deșeuri nepericuloase zonal autorizat;
  - Contract de prestări servicii nr. 35/26.06.2006 încheiat între SC RER Servicii Ecologice SRL Buzău și SC Comagraprod SRL privind depozitat reziduuri ( cenușă rezultată în urma incinerării cadavrelor de animale) în rampa ecologică, cu acte adiționale;
  - Fișă tehnică deșeu cenușă, întocmită de SC Comagraprod SRL;
  - Licența nr. 0186544 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de MT, ARR, Agenția Buzău pentru Comagraprod SRL, valabilă până la 18.05.2026;
  - Autorizație sanitară veterinară nr. RO-BZ-002-INCP/1,2,3-17.03.2020, emisă de Direcția sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor Buzău, pentru activitatea de incinerare a subproduselor de origine animală și a produselor derivate care nu sunt destinate consumului uman din categoria 1,2,3 - incinerator capacitate mare (> 50 kg/oră);
  - Anexa nr. 1 la Autorizația sanitară veterinară nr. RO-BZ-002-INCP/1,2,3-17.03.2020, emisă de Direcția sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor Buzău;
  - Certificat de înregistrare specială sanitar-veterinară nr. RO-BZ-001-TRANS/1,2,3-11.02.2020, emis de Direcția sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor Buzău, pentru activitatea de colectarea deșeurilor nepericuloase și transporturi rutiere de mărfuri ( transport de subproduse de origine animală și a produselor derivate care nu sunt destinate consumului uman, cu anexa din 03.06.2020;
  - Autorizația de mediu nr. 224/17.10.2011, emisă de APM Buzău;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 224/17.10.2011, emisă de APM Buzău:
- Contract de închiriere încheiat în data de 02.11.2005 între SC Termocapris SA și SC Comagraprod SRL privind imobilul în suprafață construită de 224 m<sup>2</sup>, cu încheiere de autentificare nr. 7081/07.11.2005 emisă de BNI Lefter Sinica;
  - Contract de furnizare a apei potabile nr. 2 4832/29.11.2005 încheiat între SC Avicola



**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

SC COMAGRAPROD SRL - AUTORIZAȚIA DE MEDIU NR. 224/17.10.2011  
revizuită la data de 28.08.2020

- SA Buzău și SC Comagraprod SRL;
- Contract de furnizare energie electrică nr. 387/29.11.2005 încheiat între SC I.C. Santrans SA Buzău și SC Comagraprod SRL;
  - Contract nr. 1371/15.02.2007 de prestări servicii publice de salubritate (colectarea, transportul și depozitarea gunoiului menajer, vidanjare), încheiat între SC RER Ecologic Service SA Buzău și SC Comagraprod SRL;
  - Acord de deversare nr. 161/25.08.2011 – vidanjare și deversare în stația de epurare-, emis de SC Compania de Apă SA;
  - Contract de prestări servicii nr. 35/26.06.2006 încheiat între SC RER Servicii Ecologice SRL Buzău și SC Comagraprod SRL privind depozitat reziduuri ( cenușă rezultată în urma incinerării cadavrelor de animale) în rampa ecologică, cu act adițional nr. 1;
  - Contract de colectare anvelope uzate nr. 110/10.03.2008 încheiat între SC Viostar Com SRL și SC Comagraprod SRL;
  - Contract de prestări servicii nr. 212/19.05.2006 încheiat între SC Deraty Max SRL și SC Comagraprod SRL privind prestări servicii de dezinsecție, dezinsecție;
  - Contract de prestări servicii nr. 28/21.10.2007 încheiat între SC Com Lian SRL și SC Comagraprod SRL privind prestări servicii de spălare și dezinsecție mijloace de transport utilizate în activitate;
  - Certificat de înregistrare seria B, nr. 2167339, CUI: 1148936, emis de ORC Buzău;
  - Certificat constator eliberat de ORC Buzău în data de 05.08.2011, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată la nr. 21516/29.07.2011 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3811, 3812, 3821, 3822 și 5210;
  - Certificat constator eliberat de ORC Buzău în data de 29.01.2008, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată la nr. 706/22.01.2008 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 4941;
  - Licența seria LTM nr. 0058106 pentru transportul rutier public de mărfuri în trafic internațional, emisă de MTI, ARR, Agenția Buzău;
  - Autorizația de mediu nr. 224/17.10.2011, emisă de APM Buzău;
  - Autorizație sanitară veterinară nr. RO-10-002-INCP/I-II-III-23.09.2010, emisă de ANSVSA, Direcția sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor Buzău;
  - Regulament de intervenții pentru situații accidentale;
  - Regulament de întreținere/exploatare a instalațiilor de depoluare;
  - Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
  - Dovada publică a solicitării;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate ( NTPA 002/2002);



**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

- 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;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE privind deșeurile;
- Regulamentul (UE) 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Regulamentul (UE) nr. 142/2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1069/2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produselor derivate care nu sunt destinate consumului uman și de aplicare a Directivei 97/78/CE a Consiliului în ceea ce privește anumite probe și subproduse care sunt scutite de la controalele sanitar-veterinare la frontieră;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- 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. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Ordinul nr. 592/1998 pentru aprobarea Regulamentului privind omologarea în vederea admiterii în circulație pe drumurile publice din România, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculului destinat transportului de mărfuri periculoase - RNTR3.
- Legea nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.

4. Orice oprire și repornire a instalațiilor<sup>4</sup> pentru care s-a impus sistem de monitorizare



**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

se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.

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

7. Este interzisă eliminarea în instalația de incinerare autorizată a altor tipuri de deșeuri în afara celor prevăzute în prezenta autorizație de mediu, cu precizarea că deșeurile aferente codului 18 02 02\* conform HG 856/2002 - cadavre întregi de animale sau părți componente ale cadavrelor de animale care conțin materii prime cu riscuri specificate, inclusiv animale și/sau păsări sacrificate în vederea eradicării unei epizootii ( gripa aviară, pestă porcină, etc.) se vor elimina numai cu avizul autorității sanitar veterinare care atestă starea de epidemie.

8. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinele etanșe 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 autorizată.

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

10. Este obligatorie gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător.

11. Este obligatorie gestionarea deșeurilor - cadavre de animale și subproduselor de origine animală și produselor derivate care nu sunt destinate consumului uman - în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător. Colectarea deșeurilor animaliere ( inclusiv a celor periculoase și de risc) se va realiza la locul de producere doar de personal calificat și autorizat, în saci din plastic sau recipiente/containere din metal inoxidabil sau plastic prevăzuți cu capac etanș sau cu sistem de etanșare. Personalul va fi dotat cu echipament de protecție simplă : halat, costum de protecție cu bonetă, sorț, ochelari, cizme, combinezon, mască. La intrarea și ieșirea din unitate se va folosi dezinfectatorul rutier și filtrul pentru personal prevăzut cu decontaminator rutier și pompă pentru dezinfectare. Personalul va fi controlat periodic medical, vaccinat și va beneficia de dotări pentru igiena personală, la intrarea și ieșirea din unitate.

12. Instalația de incinerare trebuie exploatată astfel încât gazul rezultat din procesul de incinerare să se ridice în mod controlat și omogen, chiar și în cele mai defavorabile condiții, la o temperatură de 850°C, măsurată, timp de cel puțin 2 (două) secunde ( 1100°C, măsurată timp de 0,2 secunde), în apropierea peretelui intern sau într-un alt punct reprezentativ al camerei de ardere finală autorizat de APM Buzău. Arzătorul auxiliar aferent instalației de incinerare trebuie să pornească automat în momentul în care temperatura gazelor de ardere scade sub 850°C după ultima injecție de aer de combustie și trebuie să fie folosit în timpul operațiunilor de pornire sau oprire a instalației pentru a asigura menținerea temperaturii de 850°C pe întreg parcursul acestor operațiuni și pe toată perioada în care în camera de ardere se află material nears.

13. Atunci când este posibil, subprodusele de origine animală și produselor derivate care nu sunt destinate consumului uman trebuie să fie introduse imediat în instalația de incinerare, fără a fi manipulate în mod direct.

14. Titularul activității trebuie să opereze instalația astfel încât să de atingă un nivel de incinerare la care conținutul de carbon organic total al cenușii și zgurii să fie mai mic de 3% din greutatea în stare uscată sau la care pierderea la calcinare a acestora să fie mai mică de 5% din greutatea în stare uscată.

15. Capacitatea de depozitare a bazinului etanș vidanjabil pentru apa pluvială contaminată provenită de la amplasamentul instalației de incinerare, pentru apa contaminată provenită din pierderi prin scurgeri sau din operațiuni de stingere a incendiilor și



**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

pentru apa generată din dezinfectarea recipientelor de colectare/transport deșeuri și vehiculelor, trebuie să fie suficient de mare și corespunzătoare astfel încât să se prevină eliberarea accidentală de substanțe poluante în sol, în pânza freatică și în apele subterane și să se garanteze testarea și tratarea acestui tip de ape înainte de evacuarea lor, dacă este necesar.

16. Transportul și depozitarea intermediară a deșeurilor uscate sub formă de pulbere ( cenușă și zgură de vatră, cenușă zburătoare și praful de cazan) trebuie să se realizeze astfel încât să se prevină răspândirea în mediu.

17. Instalațiile relevante și funcționarea echipamentelor de monitorizare automată continuă trebuie să fie supuse controlului, precum și unui test anual de supraveghere ( verificare). Calibrarea echipamentelor de monitorizare automată continuă trebuie să se realizeze prin măsuratori paralele cu ajutorul metodelor de referință, cel puțin o dată la trei ani. În anul când se realizează calibrarea nu mai este necesară o verificare suplimentară a funcționării echipamentelor de monitorizare automată continuă. Calibrarea și verificarea echipamentelor de monitorizare automată continuă se va realiza de către institutele autorizate pentru verificare/calibrare în România.

18. Rezultatele măsurărilor de temperatura trebuie să fie înregistrate și prezentate în mod corespunzător, astfel încât să îi permită autorității competente ( DSV Buzău) să verifice respectarea condițiilor de funcționare admise.

19. În cazul unei defecțiuni sau al unor situații de funcționare anormale, operatorul trebuie să reducă sau să oprească operațiunile cât mai repede posibil până în momentul în care se pot relua operațiunile normale.

20. Operațiile de reparare-întreținere a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

21. Furnizarea conducătorului auto a unui certificat A.D.R. valabil, a autorizației pentru mijloace de transport a subproduselor de origine animală și produselor derivate care nu sunt destinate consumului uman și a formularului de expediție transport și a unui document ( documente comerciale și certificate de sănătate, după caz ( dacă nu există o derogare de la prevederile art. 21, alin. (2) sau art. 21, alin. (6), lit. b din Regulamentul (UE) nr. 142/2011)) în care se regăsesc instrucțiuni privind identificarea deșeurii transportate, natura pericolului prezentate de aceasta, tipul echipamentului de protecție recomandat să fie utilizat, modul de intervenție și alarmare a autorităților în caz de accident sau de eveniment rutier, care pune în pericol ecosistemul terestru, acvatic sau care poluează grav aerul.

22. Prezenta autorizație este valabilă numai pentru transportul deșeurilor nepericuloase ( cadavre de animale și subproduse de origine animală și produse derivate care nu sunt destinate consumului uman, etc.) și periculoase ( cadavre de animale – deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor – cod 18 02 02\*) care sunt admise la transportul rutier în condițiile prevăzute de legislația în vigoare și A.D.R. ;

23. Transportul deșeurilor periculoase se efectuează numai pe traseele stabilite de autoritatea competentă și comunicate poliției din localitatea pe raza căreia se derulează transportul.

24. Mijloacele de transport utilizate vor fi omologate, agreeate și având inspecția tehnică periodică realizată în conformitate cu legislația în vigoare, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.

25. Este interzisă staționarea mijloacelor de transport care transportă deșeuri periculoase ce emană mirosuri sau prezintă pericol de infecții, în centrele populate. Curățarea, spălarea, neutralizarea, decontaminarea sau dezinfectarea vehiculului rutier și modul de intervenție în cazul unor situații accidentale la transportul de mărfuri periculoase se va face **obligatoriu** de



**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

către unități specializate autorizate și/sau personal autorizat;

26. Titularul este obligat să țină, după caz (dacă nu există o derogare de la prevederile art. 21, alin. (2) sau art. 21, alin. (6), lit. b din Regulamentul (UE) nr. 142/2011), un registru al expedierilor și al documentelor comerciale sau al certificatelor de sănătate conexe.

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

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

***Motivul revizuirii autorizației de mediu: modificare dotări specifice activității***

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform art. 16, alin. 2<sup>1</sup> din OUG nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare).

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:**

- Titularul activității are obligația ca în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care o deține să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu; în cazul în care autorizația de mediu pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu inițială.
- 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, 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);

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);



**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



**I. Activitatea autorizată :**

1. Dotări:

- Clădiri cu destinația:
- spațiu de producție în care este amplasată instalația de incinerare cu capacitatea totală de 9 to/zi compusă din două cuptoare cu capacitatea de 6 to/zi și respectiv 3 to/zi ( utilizat în cazuri excepționale de epidemii) în care este amplasată supratean un rezervor de stocare a combustibilului CLU cu capacitatea V= 2000 l;
- spațiu de depozitare în care este prevăzută și camera de primire a deșeurilor periculoase cu risc, în care se pot primi resturi atât din zona contaminată cât și din zona curată, compartimentată în două spații: de conservare a deșeurilor și de primire, sortare și readucere la temperatura camerei, dotat cu o instalație frigorifică ce utilizează ca agent frigorific freon R 404 și prevăzută cu un bazin etanș vidanjabil pentru colectarea eventualelor scurgeri de reziduuri lichide, care sunt incinerate în instalație;
- atelier mecanic pentru mici reparații, spațiu administrativ dotat cu filtru sanitar, spații de depozitare ( spațiu de depozitare în care este amplasat supratean rezervorul de 50000 l în care este stocat temporar combustibilul CLU utilizat pentru incinerare și din care prin pompare este alimentat rezervorul cu capacitatea V= 2000 l amplasat în spațiu de producție;
  
- zonă cu platformă betonată pentru dezinfectarea recipientelor de colectare/transport deșeuri și vehiculelor, cu posibilitatea colectării apelor uzate tehnologice în bazinul etanș vidanjabil;
- echipamente de dezinfectare recipiente de colectare/transport deșeuri și vehicule;
- filtre dezinfectoare rutiere;
- cabina cântarului basculă;
- cladire cu destinația spații de depozitare;

instalația de incinerare tip INC – 2C este compusă din două cuptoare cu capacitatea de 6 to/zi și respectiv 3 to/zi, și are în componență:

1. cameră de combustie inițială – 2 buc., construite din cărămidă refractară, prevăzute cu câte un arzător cu injector de CLU și un termocuplu de măsurare automată continuu a temperaturii din cameră, câte o ușă de alimentare cu deșeuri de origine animală și câte o ușă de evacuare a cenușei rezultate din incinerare.
  2. cameră de ardere finală construită din cărămidă refractară prevăzută cu arzător cu injector de CLU pentru arderea gazelor rezultate în cele doua camere de combustie inițială, cameră formată din două camere prevăzute cu 3 termocuple și cu o ușă de acces pentru evacuarea cenușei;
  3. canal de fum prevăzut cu un termocuplu care măsoară temperatura gazelor care ies spre coșul de evacuare și în care este amplasat un filtru de purificare a gazelor prevăzut cu filtru cărbune activ pentru absorbția mirosurilor din gazele rezultate prin ardere;
  4. coș de evacuare a gazelor arse în atmosferă cu înălțimea de 20 m și diametrul  $\varnothing=500$  mm;
- mijloace de transport utilizate în activitate: motostivuitoare, autospecializate cu remorcă/semiremorcă, autocamion;



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

cadavre de animale și subproduse de origine animală și produse derivate care nu sunt destinate consumului uman (conform încadrării în categoriile precizate în art. 8, 9 sau 10 din Regulamentul (UE) nr. 142/2011) colectate, transportate și tratate: 6 to/zi - max. 9 to/zi în perioadele cu epidemii, colectate în saci din plastic sau recipienți/containere din metal inoxidabil sau plastic prevăzuți cu capac etanș sau cu sistem de etanșare, depozitate în spațiul de depozitare, din care:

- deșeuri din agricultură, horticultură, acvacultură, silvicultură, vânătoare și pescuit ce se regăsesc în deșeuri de țesuturi animale – cadavre întregi de animale sau părți componente ale cadavrelor de animale (cod 02 01 02) : max. 600 to/an ;
- deșeuri de la prepararea și procesarea cărnii, peștelui și altor alimente de origine animală ce se regăsesc în deșeuri de țesuturi animale (cod 02 02 02) : 500 to/an ;
- deșeuri de la prepararea și procesarea cărnii, peștelui și altor alimente de origine animală ce se regăsesc în materii prime care nu se pretează consumului sau procesării (cod 02 02 03) : 1000 to/an ;
- deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor (cod 18 02 02\*) (exclusiv deșeuri medicale periculoase) - cadavre întregi de animale sau părți componente ale cadavrelor de animale care conțin materii prime cu riscuri specificate, inclusiv animale și/sau păsări sacrificate în vederea eradicării unei epizootii (gripă aviară, pesta porcină, etc.): cantități variabile/an;

materii auxiliare folosite:

- piese de schimb depozitate în magazia societății, aprovizionate din magazinele de specialitate;
- lubrifianți (uleiuri minerale neclorurate de motor: 140 l/an , uleiuri minerale neclorurate de transmisie: 120 l/an și uleiuri minerale neclorurate hidraulice: 10 l/an) ambalaj în recipienți plastic, achiziționați în momentul realizării întreținerii și reparațiilor la mijloacele de transport și ridicat, din unitățile service sau magazine specializate;

pentru activitatea de DDD:

- produs DDD (aldezin) – 10,0 l/an, ambalaj producător, depozitate în magazia special amenajată

combustibili :

- motorină- 1500,0 l/lună, aprovizionată direct din stațiile de distribuție carburanți;
- CLU – 300,0 l/zi, depozitat în rezervorul de stocare cu capacitatea de 50000 litri și rezervorul de alimentare cu capacitatea de 2000 l;

ambalaje folosite:

- container de transport – 10 buc. pentru depozitarea sacilor cu deșeuri colectați;

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

3.1. Alimentarea cu apa: rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Buzău prin SC Avicola SA Buzău;

3.2. Evacuarea apelor uzate: bazine betonate vidanjabile;

3.3. Energia electrică: bransament la rețeaua AFEE Buzău prin SC I.C. Santrans SA Buzău;

3.4. Energia termică: centrală termică alimentată cu energie electrică;

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

- transportul, descărcarea, recepția, depozitarea cadavrelor de animale și a subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman colectate în spațiul de depozitare;
- tratarea și eliminarea a deșeurilor<sup>10</sup> periculoase și nepericuloase (cadavre



**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

de animale și subproduse de origine animală și produse derivate care nu sunt destinate consumului uman (conform încadrării în categoriile precizate în art. 8, 9 sau 10 din Regulamentul (UE) nr. 142/2011) și deseuri a caror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor) în instalația de incinerare tip INC – 2C ce constă în:

- aprinderea injectorului de la camera de ardere finală a gazelor rezultate în camerele de ardere, în vederea obținerii unei temperaturi măsurată de cele trei termocuple cu care este prevăzută camera de ardere finală prin încălzirea lentă pentru a menaja zidăria de cărămidă refractară;
- când temperatura în camera de ardere finală a gazelor ajunge la temperatura de 600°C se aprind injectoarele de la camerele de ardere a deșeurilor;
- când temperatura în camerele de ardere a deșeurilor ajunge la 600°C (temperatura indicată de termocuplele cu care sunt prevăzute cele două camere de ardere a deșeurilor) și temperatura în camera de ardere finală a gazelor rezultate în camerele de ardere ajunge la 850°C (temperatura indicată de termocuplele cu care este prevăzută camera de ardere finală) se introduc, prin ușile de alimentare, subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și grăsimile rezultate în urma procesului de ardere în instalație anterior, cu ajutorul unui dispozitiv special (minimotostivuator), în camerele de ardere; temperaturile sunt măsurate de termocuple și înregistrate simultan de 2 înregistratoare electronice tip Monarch DCI12550-U01 (din care unul sigilat de DSVSA Buzău și care este accesibil numai reprezentanților DSVSA Buzău), prevăzute cu adaptor card și licență software; înregistratoarele permit stocarea și redarea în format electronic a valorilor de temperatură, a orei și a datei la care a avut loc înregistrarea, într-un format care să permită interpretarea fără echivoc a informațiilor conform anexei nr. 16 a Ordinului ANSVSA nr. 79/2019;
- după arderea completă a deșeurilor introduse în camerele de ardere se opresc injectoarele aferente camerelor de ardere, se oprește injectorul aferent camerei de ardere finală a gazelor rezultate în camerele de ardere iar la sfârșitul programului se va realiza curățarea camerelor de ardere de cenușa rezultată, colectarea și depozitarea temporară a cenușei în saci de polietilenă sau container în vederea preluării și transportării la un depozit de deseuri nepericuloase;
- activități de deratizare, dezinfecție și dezinsecție a recipientelor de colectare/transport deseuri și vehiculelor;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: ----;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrala termică cu puterea termică de 30 kw, cu alimentare cu energie electrică, cu producere de agent termic și apă caldă menajeră;

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

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

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

- activitatea de reparare a mijloacelor de transport (inclusiv schimbările de ulei motor și transmisie, filtre ulei și motorină, anvelope și acumulatori) se realizează în unități service specializate autorizate;

8. Programul de funcționare:

pentru activitatea de colectare, transport, tratare și eliminare a deșeurilor periculoase și nepericuloase

- 8 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an;

11



**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

## 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 etanș vidanjabil cu capacitatea  $V = 10,0 \text{ m}^3$ , pentru colectarea apelor uzate menajere, al cărui conținut este vidanajat periodic și evacuat într-o stație de epurare autorizată;
- bazin etanș vidanjabil cu capacitatea  $V = 30,0 \text{ m}^3$ , pentru pentru colectarea apelor uzate tehnologice ( apă de ploaie contaminată provenită de la amplasamentul instalației de incinerare, apă contaminată provenită din pierderi prin scurgeri sau din operațiuni de stingere a incendiilor și apa generată din dezinfectarea recipientelor de colectare/transport deșeuri și vehiculelor), al cărui conținut este vidanajat periodic și evacuat într-o stație de epurare autorizată;

### Aer:

- canal de fum prevăzut cu un termocuplu care măsoară temperatura gazelor care ies spre coșul de evacuare și în care este amplasat un filtru de purificare a gazelor rezultate prin ardere din arderea CLU și deșeurilor incinerate, prevăzut cu filtru cu cărbune activ pentru absorbția mirosurilor;
  - coș de evacuare și dispersie metalic, îmbrăcat la bază în cărămidă, aferent instalației de incinerare tip INC – 2C, având înălțimea  $H = 20,0 \text{ m}$  și  $D_e = 500,0 \text{ mm}$ , pentru emisiile de poluanți rezultate din arderea CLU și deșeurilor incinerate;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
- agent frigorific freon R 404 cu care este dotată instalația frigorifică;
  - 2 înregistratoare electronice tip Monarch DCI12550-U01 ( din care unul sigilat de DSVSA Buzău și care este accesibil numai reprezentanților DSVSA Buzău și unul care să fie accesibil operatorului pentru descărcarea și vizualizarea datelor stocate, necesare în cadrul activității de autocontrol conform prevederilor art. 28 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009) de monitorizare a temperaturilor indicate de termocuplele cu care sunt prevăzute camerele de ardere a deșeurilor și camera de ardere finală a gazelor rezultate din arderea deșeurilor;
  - testarea și tratarea apelor uzate tehnologice înainte de evacuarea lor într-o stație de epurare autorizată;
  - dezinfectarea mijloacelor de transport, curățarea și dezinfectarea recipientelor de colectare/transport a deșeurilor sunt realizate pe amplasament utilizând un dezinfectant biodegradabil – soluție presept;
  - platforma betonată pe care este amplasat suprateran rezervorul de stocare cu capacitatea de 50000 litri și rezervorul de alimentare cu capacitatea de 2000 l a combustibilului lichid CLU;
  - platforma betonată din incinta spațiului în care sunt depozitate deșeurile colectate ( deșeuri periculoase și nepericuloase ( *cadavre de animale și subproduse de origine animală și produse derivate care nu sunt destinate consumului uman și deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor*)) ;
  - platformă betonată pe care sunt amplasate europubele în care sunt colectate deșeurile menajere și cenușa rezultată din incinerarea deșeurilor;
  - platformă betonată pe care sunt depozitate temporar deșeurile generate ( deșeuri metalice, etc.);



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

- platformă betonată pentru parcare mijloace de transport;
- filtre dezinfectoare rutiere
- alei balastate pentru accesul în incinta societății;
- spații verzi și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

3.1. **Apa:** Principalii indicatori ai apelor uzate menajere și tehnologice colectate în vederea vidanșării se vor încadra în limitele impuse prin acordul de deversare emis de operatorul stației de epurare autorizată - SC Compania de Apă SA Buzău ;

### 3.2. Aer :

Emisie

Emisiile rezultate în urma incinerării ( arderii) deșeurilor nepericuloase și periculoase (*cadavre de animale și subproduse de origine animală și produse derivate care nu sunt destinate consumului uman și deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor*) se vor înscrie în următoarele valori limită admise:

- pulberi - 5 mg/Nmc ; perioada de referință 24 h
- carbon organic total ( exprimat în C) - 5 mg/Nmc ; perioada de referință 24 h
- acid clorhidric ( HCl) ( exprimat în Cl<sup>-</sup>) - 5 mg/Nmc ; perioada de referință 24 h
- acid fluorhidric ( HF) ( exprimat în F<sup>-</sup>) - 1 mg/Nmc ; perioada de referință 24 h
  
- oxizi de azot ( NO<sub>x</sub>) ( exprimați în NO<sub>2</sub>) - 300 mg/Nmc ; perioada de referință 24 h
- oxizi de sulf ( SO<sub>x</sub>) ( exprimați în SO<sub>2</sub>) - 25 mg/Nmc ; perioada de referință 24 h
- monoxid de carbon - 50 mg/Nmc; perioada de referință 24 h
- metale grele :  
mercur ( Hg) - 0,05 mg/Nmc ; perioada de referință 0,5 – 4 h  
cadmiu ( Cd) + titan ( Ti) - 0,05 mg/Nmc ; perioada de referință 0,5 – 4 h
- alte metale grele :  
Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni +Sn+V - 0,5 mg/Nmc ; perioada de referință 0,5 – 4 h
- dioxină și furani - 0,1 mg/Nmc ; perioada de referință 6-16 h;  
marime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 11 % vol .
- temperatura gazelor din camera de ardere finală - 850°C; timp de măsurare 2 secunde;

La imisie, noxele din atmosferă se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS 12574/1987 .

3.3. **Zgomote și vibrații:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/88 și STAS 6156/86 ; nivelul de zgomot la limita zonei

funcționale nu va depăși valoarea de 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:

#### 1.1. Aer

Emisie – 1 punct de prelevare :

13



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

- coș de evacuare și dispersie la instalația de incinerare;
- indicatori : - pulberi, carbon organic total, acid clorhidric, acid fluorhidric, oxizi de azot, oxizi de sulf , monoxid de carbon, metale grele (Hg, Cd + Ti), alte metale grele (Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni +Sn+V) și dioxină și furani ;

Frecvența : anual ;

Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății;

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

2.1. Aer :

- buletine de analiză pentru valorile indicatorilor precizați la pct. 1.1.- **raport anual** ( până la data de 10 a lunii următoare lunii în care a fost emisă autorizația de mediu);

2.2. Deșeuri : Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de APM, în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.3. Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: semestrial și anual; termen: data de 10 a lunii următoare încheierii fiecărui semestru și la solicitarea A.P.M.;

2.4. - Raport conform prevederilor Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

#### Notă:

- 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>.

- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

#### IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- uleiuri uzate minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere ( cod 13 02 05\*): 180,0 l/an;
- uleiuri uzate hidraulic minerale neclorurate ( cod 13 01 10\*):5,0 l/an;
- baterii cu plumb uzate ( cod 16 06 01\*): 0,180 to/an ;
- anvelope scoase din uz ( cod 16 01 03): 0,4 to/an ;
- deșeuri metalice feroase ( cod 02 01 10): 0,05 to/an ;
- filtre de ulei și motorină uzate ( cod 16 01 07\*): 0,025 to/an ;
- cenușă de vatră și zgură, alta decât cea specificată la 19 01 11\* ( cod 19 01 12): 0,3 to/zi ;
- deșeuri menajere ( cod 20 03 01): 0,5 m<sup>3</sup>/luna.

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

- deșeuri de țesuturi animale ( cod 02 01 02): 600,00 to/an – permanent;
- deșeuri de țesuturi animale ( cod 02 02 02): 500,0 to/an – permanent;
- materii care nu se pretează consumului sau procesării ( cod 02 02 03): 1000,0 to/an – permanent;
- deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor ( cod 18 02 02\*): cantități variabile/an – când este cazul ;

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

- deșeuri metalice feroase: 0,05 to/an – vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată ;
- deșeuri de țesuturi animale – 600,00 to/an – vrac și/sau saci polietilenă în containere în spațiu special amenajat;



**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](mailto:office@apmbz.anpm.ro); <http://apmbz.anpm.ro>



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

- deșeuri de țesuturi animale – 500,0 to/an – vrac și/sau saci polietilenă în containere în spațiu special amenajat;
  - materii care nu se pretează consumului sau procesării – 1000,0 to/an– vrac și/sau saci polietilenă în containere în spațiu special amenajat;
  
  - deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor – cantități variabile/an – saci polietilenă în containere în spațiu special amenajat;
  - cenușă de vatră și zgură, alta decât cea specificată la 19 01 11\*: 0,3 to/zi – saci polietilenă sau vrac umectată în europubelă ;
  - deșeuri menajere – 0,5 m<sup>3</sup>/lună - europubelă pe platformă betonată;
4. Deșeurile valorificate ( tipuri, compoziție, cantități, destinație):
- uleiuri uzate minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere: 180,0 l/an – societăți autorizate pentru valorificare prin unități service;
  - uleiuri uzate hidraulic minerale neclorurate: 5,0 l/an – societăți autorizate pentru valorificare prin unități service;
  - baterii cu plumb uzate: 0,180 to/an – societăți autorizate pentru valorificare prin magazine specializate autorizate;
  - anvelope scoase din uz : 0,4 to/an – societăți autorizate pentru valorificare ;
  - deșeuri metalice feroase : 0,05 to/an- societăți autorizate pentru valorificare;

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

Transportul deșeurilor municipale și a cenușii de ardere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat.

Deșeurile metalice sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.

Deșeurile nepericuloase și periculoase (*cadavre de animale și subproduse de origine animală și produse derivate care nu sunt destinate consumului uman și deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor*) sunt transportate cu mijloace auto proprii autorizate pentru activitatea de transport din punct de vedere sanitar veterinar și RAR.

**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):

- filtrele de ulei și motorină uzate se predau societăților service în care se efectuează întreținerea și reparațiile, care le vor elimina prin societăți autorizate în baza unui contract;
- deșeurile menajere și cenușa de ardere sunt eliminate la depozitul de deșeuri nepericuloase zonal autorizat, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate și acceptului emis de deținătorul depozitului de deșeuri nepericuloase zonal autorizat;
- deșeurile colectate în vederea incinerării sunt eliminate prin incinerare în instalația de incinerare tip INC – 2C;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută de Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE;
- Se va ține evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a<sub>15</sub> metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.



**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

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje folosite:

- container de transport – 10 buc. pentru depozitarea sacilor cu deșeuri colectați;

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:**

- motorină: 1500,0 l/lună (frazе de pericol: H 226, H 304, H 315, H 332, H 315, H 373, H 411);
- CLU – 300,0 l/zi ( fraze de pericol: H 226, H 350);
- uleiuri minerale neclorurate de motor: 140,0 l/an (frazе de pericol: H 304, H 315, H 317, H 318, H 411, H 413);
- uleiuri minerale neclorurate de transmisie: 120,0 l/an (frazе de pericol: H 304, H 315, H 412, H 413);
- uleiuri minerale neclorurate hidraulice: 10,0 l/lună ( fraze de risc: H315, H318, H411, H304, H413);
- produse DDD ( aldezin): 10,0 l/an;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalajele producătorilor (recipient plastic) pentru uleiuri, ambalajele producătorilor – recipiente din plastic cu diferite capacități pentru produse DDD ;
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;
- depozitare: rezervorul de stocare cu capacitatea de 50000 litri și rezervorul de alimentare cu capacitatea de 2000 l a combustibilului lichid CLU amplasate supraterran în spații special amenajate cu platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat;
- folosire/comercializare: folosire în procesul tehnologic pentru uleiurile minerale, CLU, motorină și produse DDD ;

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

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

- echipament de protecție;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI.

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 – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților  
Nu este cazul.

**Director executiv,  
Florin DIACONU**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Mirela MARIN**

  
**Întocmit,  
Titel PENEȘ**

