



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 86 din 13.05.2011  
revizuită la data de 05.04.2021  
revizuită la data de 09.05.2023

Ca urmare a cererii adresate de Administrația Domeniului Public Râmnicu Sărat, cu sediul în municipiul Râmnicu Sărat, str. Armoniei, nr. 58 bis, județul Buzău, înregistrată la nr. 5649 din 12.04.2023, 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, 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: ADP Râmnicu Sărat

din: municipiul Râmnicu Sărat, str. Armoniei, nr. 58 bis, județul Buzău  
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 2399 – fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a.;
- 3811 – colectarea deșeurilor nepericuloase;
- 3812 – colectarea deșeurilor periculoase;
- 4677 – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;
- 8129 – alte activități de curățenie;
- 8130 – activități de întreținere peisagistică;

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație elaborată de: ADP Râmnicu Sărat și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Hotărârea Consiliului Local Râmnicu Sărat nr. 25/05.05.1994 privind aprobarea transformării R.A. SAVIS Râmnicu Sărat în Administrația Domeniului Public Rm. Sărat;
- Extras de carte funciară nr. 36823 pentru informare, emis de OCPI Buzău, BCPI Buzău în dat de 18.12.2019;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 4247/19.02.2020 încheiat între RER SUD SA și ADP Râmnicu Sărat;
- Convenție de facturare individuală a consumurilor de apă nr. 70515/10.11.2014 încheiată între SC Compania de Apă SA Buzău și ADP Râmnicu Sărat;

1



- Contract de furnizare gaze naturale nr. 30024043 GN/20.12.2019, încheiat între Societatea „ Electrica Furnizare” SA și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici nr. 19191306-2/20.12.2019 încheiat între Societatea „ Electrica Furnizare” SA și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract de servicii nr. 131/15.01.2020 încheiat între ADP Râmnicu Sărat și SC Septel Sanvet SRL privind servicii veterinare ( examen clinic, tratamente, tranchilizare și eutanasiere, etc.);
- Contract de prestări servicii nr. 101/14.01.2020 încheiat între ADP Râmnicu Sărat și SC Servicii Neutralizări SRL privind neutralizarea ( incinerarea) deșeurilor de origine animală, încheiat între SC Servicii Neutralizări SRL și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract de prestări servicii nr. 8076/13.01.2020 încheiat între Deraty Max SRL și ADP Râmnicu Sărat privind servicii de colectare, transport și incinerare a deșeurilor periculoase rezultate din activitatea de diagnosticare și tratament veterinar;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 1626/01.01.2020 încheiat între ADP Râmnicu Sărat și DC și DS SRL privind vânzarea-cumpărarea deșeurilor metalice feroase, deșeurilor metalice neferoase, acumulatori uzați, deșeurii echipamente electrice și electronice;
- Contract de prestări servicii nr. 248/06.05.2019 încheiat între SC Hadrian Impex SRL și ADP Râmnicu Sărat pentru preluarea deșeurilor reciclabile ( deșeurii de ambalaj hârtie/carton, deșeurii de ambalaj materiale plastice PET, LDPE), deșeurii de ambalaj metalic, deșeurii de ambalaj de sticlă), cu anexa nr. 1;
- Contract de prestări servicii nr. 310/24.09.2020 încheiat SC RER Servicii Ecologice SRL și ADP Râmnicu Sărat privind servicii de depozitare finală în „ Depozitul de deșeurii menajere și industriale asimilabile acestora” a deșeurilor încadrate în cod 20 03 03 – deșeurii stradale și 20 02 01 – deșeurii biodegradabile;
- Certificat de înregistrare fiscal CIF 2406901, emis de MF;
- Certificat constatator nr. 720/11.09.2017 pentru activitățile încadrate în cod CAEN: 8411, 2399, 3811, 3812, 4677, 4211, 4321, 8130, 8129, 0210, 9603, emis de M.M.P.S.P.V., I.T.M. Buzău;
- Autorizația de mediu nr. 86/13.05.2011, revizuită la data de 05.04.2021, emisă de APM Buzău;
- Monitorizarea impusă prin Autorizația de mediu nr. 86/13.05.2011, revizuită la data de 05.04.2021, emisă de APM Buzău (rapoarte de încercare emisii și imisii în atmosferă);
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 86 din 13.05.2011, revizuită la data de 05.04.2021, emisă de APM Buzău:

- Hotărârea Consiliului Local Râmnicu Sărat nr. 25/05.05.1994 privind aprobarea transformării R.A. SAVIS Râmnicu Sărat în Administrația Domeniului Public Rm. Sărat;
- Extras de carte funciară nr. 36823 pentru informare, emis de OCPI Buzău, BCPI Buzău în dat de 18.12.2019;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 4247/19.02.2020 încheiat între RER SUD SA și ADP Râmnicu Sărat;
- Convenție de facturare individuală a consumurilor de apă nr. 70515/10.11.2014 încheiată între SC Compania de Apă SA Buzău și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului<sub>2</sub> de alimentare cu apă și de canalizare nr.





- 70515/30.11.2010 încheiat între Compania de Apă SA și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract pentru preluarea apelor uzate menajere vidanjabile nr. 01/02.02.2016 încheiat între SC Acvaterm SA și ADP Râmnicu Sărat;
  - Contract de furnizare gaze naturale nr. 30024043 GN/20.12.2019, încheiat între Societatea „Electrica Furnizare” SA și ADP Râmnicu Sărat;
  - Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici nr. 19191306-2/20.12.2019 încheiat între Societatea „Electrica Furnizare” SA și ADP Râmnicu Sărat;
  - Contract de servicii nr. 131/15.01.2020 încheiat între ADP Râmnicu Sărat și SC Septel Sanvet SRL privind servicii veterinare ( examen clinic, tratamente, tranchilizare și eutanasiere, etc.);
  - Contract de prestări servicii nr. 101/14.01.2020 încheiat între ADP Râmnicu Sărat și SC Servicii Neutralizări SRL privind neutralizarea ( incinerarea) deșeurilor de origine animală, încheiat între SC Servicii Neutralizări SRL și ADP Râmnicu Sărat;
  - Contract de prestări servicii nr. 8076/13.01.2020 încheiat între Deraty Max SRL și ADP Râmnicu Sărat privind servicii de colectare, transport și incinerare a deșeurilor periculoase rezultate din activitatea de diagnosticare și tratament veterinar;
  - Contract de vânzare-cumpărare nr. 1626/01.01.2020 încheiat între ADP Râmnicu Sărat și DC și DS SRL privind vânzarea-cumpărarea deșeurilor metalice feroase, deșeurilor metalice neferoase, acumulatori uzați, deșeuri echipamente electrice și electronice;
  - Contract de prestări servicii nr. 248/06.05.2019 încheiat între SC Hadrian Impex SRL și ADP Râmnicu Sărat pentru preluarea deșeurilor reciclabile ( deșeuri de ambalaj hârtie/carton, deșeuri de ambalaj materiale plastice PET, LDPE), deșeuri de ambalaj metalic, deșeuri de ambalaj de sticlă), cu anexa nr. 1;
  - Contract de prestări servicii nr. 310/24.09.2020 încheiat SC RER Servicii Ecologice SRL și ADP Râmnicu Sărat privind servicii de depozitare finală în „ Depozitul de deșeuri menajere și industriale asimilabile acestora” a deșeurilor încadrate în cod 20 03 03 – deșeuri stradale și 20 02 01 – deșeuri biodegradabile;
  - Autorizația de mediu nr. 86/13.05.2011, emisă de APM Buzău;
  - Monitorizarea impusă prin Autorizația de mediu nr. 86/13.05.2011, emisă de APM Buzău (rapoarte de încercare emisii și imisii în atmosferă);
  - Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase;
  - Plan de încadrare în zonă; plan de situație;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 86 din 13.05.2011, emisă de APM Buzău:

- Hotărârea Consiliului Local Râmnicu Sărat nr. 129/20.07.2006 privind completarea și modificarea H.C.L. nr. 25/05.05.1994 privind aprobarea transformării R.A. SAVIS Râmnicu Sărat în Administrația Domeniului Public Rm. Sărat;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 70515/30.11.2010 încheiat între SC Compania de Apă SA Buzău și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 3519/01.03.2010 încheiat între SC RER Ecologic Service Buzau SA și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract pentru preluarea apelor uzate menajere vidanjabile nr. 05/01.05.2010 încheiat între SC ACVATERM SA Râmnicu Sărat și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract pentru furnizarea reglementată a gazelor naturale la consumatorii noncasnici nr. 3000008522/2783/03.11.2009, încheiat între SC GDF SUEZ Energy România SA și ADP Râmnicu Sărat;





- Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 35100691/24.07.2001 încheiat între SC Electrica SA, SD Buzău și ADP Râmnicu Sărat;
- Comandă-Contract de prestări servicii privind neutralizarea deșeurilor de origine animală, încheiat între SC PROTAN SA București și ADP Râmnicu Sărat;
- Contract de prestări servicii – service auto nr. 7/147/24.01.2011 încheiat SC Milion Serv SRL și ADP Râmnicu Sărat;
- Autorizația de mediu nr. 431/24.09.2007, emisă de APM Buzău;
- Monitorizarea impusă prin Autorizația de mediu nr. 431/24.09.2007, emisă de APM Buzău (rapoarte de încercare emisii și imisii în atmosferă);
- Adresa nr. 461/11.03.2011, depusă și înregistrată la APM Buzău sub nr. 3717/11.03.2011 privind realizarea măsurilor de neconformitate, emisă de ADP Râmnicu Sărat;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele toxice și periculoase folosite în activitate;
- 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;
- 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;
- Legea 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant ;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
- Legea nr. 246/2020 privind utilizarea, conservarea și protecția solului;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- 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”;





- Ordonanța Guvernului nr. 47/2005 privind reglementări de neutralizare a deșeurilor de origine animală;
- 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;
- 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;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul comun MMGA/MEC nr. 1223/715/2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice, modificat prin Ordinul nr. 706/2007;
- 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;
- Regulament (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15/2009;
- 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 pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.

5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.

6. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

7. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021, art. 48, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile





generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

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

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6)
- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului. (art. 15, alin.1 și 3)
- Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)
- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive și să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20)
- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1)
- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)
- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44)

9. 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. 3, alin. (2), lit. b), pct. (ii) .

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

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

12. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în procesul tehnologic în conformitate cu prevederile legale în vigoare și să prezinte la APM Buzău- fișele tehnice de securitate până la data depunerii rapoartelor anuale conform monitorizării impuse prin prezenta autorizație.

13. Responsabilități în conformitate cu Regulamentul REACH:

Pentru utilizatorii din aval de substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole

- Utilizatorii din aval trebuie să utilizeze substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole numai dacă aceste substanțe au fost preînregistrate/înregistrate.
- Substanțele, ca atare, în amestecuri sau în articole, pot fi produse sau introduse pe piață numai dacă au fost preînregistrate/înregistrate în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 1907/2007 ( REACH);
- Utilizatorii din aval trebuie să solicite și respectiv să transmită fișele cu datele de securitate, în sus și în jos, în lanțul de aprovizionare/distribuție.
- Utilizatorul din aval trebuie să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea





în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate (SDS) ale furnizorului său. Pentru substanțele care sunt produse sau importate în cantități mai mari de 10 tone pe an, SDS va avea atașată unul sau mai multe scenarii de expunere iar utilizatorul din aval trebuie să se asigure că propria sa utilizare a substanței este acoperită de scenariul(iile) de expunere și că el însuși aplică condițiile de exploatare și măsurile de administrare a riscurilor recomandate.

- Dacă utilizatorul în aval preferă să păstreze confidențială utilizarea, aceasta ar putea fi în afara scenariului de expunere a Fișei cu date de securitate a producătorului de la care se aprovizionează și, în acest caz, ar trebui să elaboreze el însuși o evaluare a securității substanței.

**14. Colectarea DEEE-urilor se va face selectiv, transportul lor la locul de depozitare temporară special amenajat conform prevederilor O.U.G. nr. 5/2015 se va face cu mașină specială, unde se va proceda la cântărirea și înregistrarea lor; locul de depozitare, inclusiv depozitare temporară a DEEE-urilor înainte de tratarea lor, va avea conform Anexei nr. 8 din O.U.G. nr. 5/2015: suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, după caz, cu decantoare și separatoare de grăsimi și învelitori rezistente la intemperii pentru zonele adecvate.**

15. Gestionarea DEEE-urilor se va face cu respectarea O.U.G. nr. 5/2015, predarea acestora făcându-se numai la firme autorizate să facă tratarea lor în condițiile legii;

16. În cazul refuzului preluării DEEE care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare, conform art. 1 din OM 901/2005 se va transmite trimestrial la ANPM și spre știința APM Buzău, **un centralizator și copiile rapoartelor de refuz**, pentru stabilirea de către ANPM a măsurilor necesare colectării acestor deșeuri.

17. Acumulatorii uzati generați din activitatea de transport, vor fi colectați și predați la societăți autorizate fără a fi goliți de electrolit;

18. Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin operatori autorizați, cu respectarea legislației în domeniu și a prevederilor fișelor de siguranță.

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

20. Respectarea măsurilor de monitorizare, automonitorizare, raportare și a termenelor impuse prin autorizație.

21. Asigurarea, la cererea APM Buzău și/sau GNM CJ Buzău, diminuării, modificării sau încetării activității generatoare de poluare.

22. Îmbunătățirea performanțelor tehnologice în scopul reducerii emisiilor și interzicerea punerii în exploatare a instalațiilor prin care se depășesc limitele maxime admise prevăzute în legislația în vigoare.

23. Întocmirea, înaintarea la APM Buzău și punerea în aplicare a unui Plan de intervenție detaliat cu prevederea unor măsuri obligatorii ce vor fi adoptate în situația depășirilor valorilor de referință din prezenta autorizație.

24. Supravegherea activităților de eliminare a deșeurilor de producție și executarea controlului și monitorizării emisiilor și imisiilor în condițiile de protecție a sănătății populației și a mediului înconjurător.

25. 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.



26. În cazul producerii unor poluări accidentale se vor efectua buletine de analiză pentru factorii de mediu posibil afectați, pentru indicatorii specifici prevăzuți prin legislație, ori de câte ori este necesar până la stabilirea măsurilor necesare de remediere a calității factorilor de mediu afectați.

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: modificarea activităților desfășurate autorizate.***

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, lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin. 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

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

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

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

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

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

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):

Clădiri :

- sediu administrativ – 363 m<sup>2</sup>;
- mecanizare - 420 m<sup>2</sup>;
- atelier mecanic - 377 m<sup>2</sup>;
- cabină pază poartă – 9 m<sup>2</sup>;
- hală filer – 216 m<sup>2</sup>;
- magazie materiale – 112 m<sup>2</sup>;
- magazie materiale lemn – 80 m<sup>2</sup>;
- camera de depozitare substanțe și preparate chimice periculoase – 8 m<sup>2</sup>;
- adăpost pentru câini comunitari constituit din: platformă betonată cu suprafața de 600 m<sup>2</sup>, 25 boxe cu suprafața de 12 m<sup>2</sup>/boxă, despărțite cu gard de plasă sudată cu ochiuri mărunte, fiecare boxă fiind prevăzută cu 4 cuști de lemn individuale și având pereții laterali și acoperișul realizați din tablă ondulată ; adăpostul are împrejmuire din plasă de sârmă împletită și are o capacitate de 160 capete, fiind dotat cu un canal betonat de colectare a dejecțiilor care sunt evacuate la canalizarea municipală; adăpost pentru câini comunitari este dotat cu un bloc operator în care se realizează tratamentele animalelor bolnave și eutanasierea animalelor agresive sau cu boli incurabile de către societatea autorizată cu care s-a încheiat contract; spațiul blocului operator este dotat cu un spațiu frigorific în care sunt stocate temporar cadavrele animalelor eutanasiate și cu un spațiu în care sunt amplasate fișetele în care sunt depozitate preparatele necesare tratamentelor animalelor bolnave și eutanasierea animalelor agresive sau cu boli incurabile;
- depozit colectare DEEE constituit dintr-o magazie cu suprafața de 45 m<sup>2</sup>, având pardoseală betonată și prevăzută cu uși metalice;
- platformă betonată pe care este amplasată o stație mobilă de alimentare cu carburanți model DT 0120CK70MC50, cu o capacitate de 12.000 litri, pentru stocarea temporară a motorinei.
- instalații și utilaje:
  - instalație de preparat mixturi asfaltice alimentată cu gaze naturale;
  - încărcător frontal;
  - drujbă ;
  - motocositoare;
  - cisternă apă – 2 buc.;
  - remorci;
  - instalații și utilaje specifice activității de lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor și lucrări de instalații electrice
- mijloace de transport utilizate în activitate: tractoare + remorcă, autoutilitare;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite:

*materii prime și auxiliare:*

- nisip: 3900 to/an, vrac, padocuri pe platformă betonată în incinta amplasamentului;
- pietriș: 1050 to/an, vrac, padocuri pe platformă betonată în incinta amplasamentului;
- bitum: 220 to/an, bazin betonat subteran;
- emulsie: 30 to/an, rezervor metalic suprateran;
- filer: 135 to/an, vrac, magazie hala<sub>10</sub> filer;





- ulei mineral neclorurat de motor: 40 l/lună, ambalaj producător/distribuitor, spațiu special amenajat;
- ulei mineral neclorurat de transmisie: 100 l/trimestru, ambalaj producător/distribuitor, spațiu special amenajat;
- ulei mineral neclorurat hidraulic: 40 l/lună, ambalaj producător/distribuitor, spațiu special amenajat;
- lubrifianți (vaselină): cantități variabile funcție de necesar, ambalaje producător/distribuitor – recipiente metalici/plastic, depozitați în spațiu special amenajat;
- piese de schimb pentru utilaje și mijloacele de transport (piese metalice și nemetalice, anvelope, acumulatori, filtre ulei și filtre motorină, etc.): cantități variabile funcție de necesar, ambalaje producător/distribuitor – cutii carton/ambalaj plastic, depozitate în magazia de piese;
- hrană pentru adăpostul pentru câini: cantități variabile funcție de necesar, ambalaje producător/distribuitor – cutii carton/ambalaj plastic, depozitate în magazie;
- preparate pentru tanchilizare/eutanasiere (Sedam, Ketamină, T 61): cantități variabile funcție de necesar, ambalaje producător/distribuitor, depozitate în 2 fișete metalice amplasate în spațiul special amenajat magazie;
- absorbanți biodegradabili: cantități variabile funcție de necesar, ambalaje producător/distribuitor – ambalaj plastic, depozitați în magazie;

*combustibili :*

- motorină: 1500 l/lună, aprovizionată din stație mobilă de alimentare cu carburanți cu o capacitate de 12.000 litri;
- gaze naturale : 16000 Nm<sup>3</sup>/lună, din rețeaua de distribuție internă ;
- combustibil solid ( lemne) : cantități variabile/an, vrac în magazie ;

*ambalaje folosite si rezultate ( ambalaje reutilizabile) :*

- recipiente metalici pentru aprovizionarea uleiurilor și stocarea temporară a uleiurilor uzate generate;

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

3.1. Alimentarea cu apă: bransament la rețeaua de alimentare cu apă municipală;

3.2. Evacuarea apelor uzate: bransament la rețeaua municipală de canalizare;

3.3. Energia electrică: bransament la rețeaua AFEE Buzău;

3.4. Energia termică: centrală termică proprie alimentată cu gaze naturale și sobe alimentate cu combustibil solid - lemne;

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

***fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a. ( stația de mixturi asfaltice)***

- aprovizionarea cu materiile prime și auxiliare, depozitarea temporară a acestora în spațiile și capacitățile special amenajate din incinta amplasamentului, încălzirea agregatelor minerale în uscătorul instalației de preparat mixturi asfaltice, cântărirea acestora în proporțiile stabilite prin rețetar, introducerea în malaxor și malaxarea acestora în combinație cu filerul rece, dozat separat, introducerea în malaxor a bitumului încălzit cu ajutorul celor două arzătoare din cadrul instalației de preparat mixturi asfaltice, alimentate cu gaze naturale și malaxarea cu amestecul realizat din agregatele minerale și filer până la realizarea unei anrobări complete și uniforme a agregatelor cu liantul bituminos, descărcarea în mijloacele de transport și transportul în vederea descărcării și utilizării la lucrările de asfaltare;





**alte activități de curățenie și activități de întreținere peisagistică**

- organizarea activității beneficiarilor în baza Legii nr. 416/2001 ai venitului minim garantat în vederea desfășurării activităților de:
  - măturarea manuală a arterelor principale municipiului Râmnicu Sărat;
  - degajarea terenului de frunze și crengi;
  - curățarea terenurilor de iarbă și buruieni;
  - întreținerea spațiilor verzi și a locurilor de joacă de pe domeniul public al municipiului Râmnicu Sărat;
- activitatea de ecarisaj ce constă în capturarea câinilor fără stăpân din municipiul Râmnicu Sărat prin folosirea tranchilizanților, a plasei, crosei și/sau cleștilor specializați, transportarea acestora la adăpost, sortarea, adăpostirea în boxe și/sau eutanasierea celor agresive sau cu boli incurabile de către societatea autorizată cu care s-a încheiat contract, depozitarea temporară a cadavrelor în incinta cabinetului adiacent adăpostului și preluarea acestora în vederea eliminării prin incinerare de către societatea autorizată cu care s-a încheiat contract ;

**colectarea deșeurilor periculoase și nepericuloase**

colectarea de la persoane fizice și/sau juridice a DEEE – urilor, depozitarea temporară în spațiu special amenajat, valorificarea prin societăți autorizate;

**comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor**

- valorificarea prin societăți autorizate a DEEE – urilor colectate;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

*produse obținute:*

- 6000 to mixturi asfaltice/an;

*destinație:* asfaltarea străzilor de pe domeniului public al municipiului Râmnicu Sărat;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică murală tip Ariston, cu tiraj forțat, cu funcționare pe gaz metan având puterea totală de 30 kW, cu producere de apă caldă menajeră și agent termic.

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:

- 4211 – lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor ( lucrări de construire, modernizare, asfaltare, întrețineri străzi și alei pietonale, lucrări de sistematizare rutieră ( trasare de marcaje rutiere, demontat, reparat și montat panouri de semnalizare rutieră în municipiul Râmnicu Sărat);
- 4321 – lucrări de instalații electrice ( lucrări de verificat, demontat, reparat și montat corpuri de iluminat ornamental pe domeniul public din municipiul Râmnicu Sărat);

- activitatea de reparare a mijloacelor de transport ( inclusiv schimburile de ulei motor și transmisie, filtre ulei și motorină, anvelope și acumulatori) se realizează cu preponderență în unități service specializate autorizate ( în special în perioada de garanție) în care vor fi colectate și deșeurile generate;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.





## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

AER:

- instalație de depoluare la instalația de mixturi asfaltice, constituită din :
  - sistem hidrociclon ( filtru decantor cu apă – bazin metalic amplasat la baza tubulaturii de evacuare) pentru emisiile rezultate din malaxarea componentelor mixturii asfaltice, prevăzut cu un coș de evacuare și dispersie; apa necesară filtrului decantor este completată la necesitate;
  - coș de evacuare și dispersie având diametrul de 600 mm și înălțimea de 18,0 m arderea gazelor naturale în arzătoarele din dotarea instalației de mixturi asfaltice;
- coș evacuare și dispersie centrala termică cu tiraj forțat;

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

- platforme betonate pentru stocarea și depozitarea temporară în vrac a deșeurilor generate din activitate;
- platformă betonată pe care se depozitează containerul pentru deșeurii municipale;
- spațiu special amenajat (frigorific) pentru depozitarea temporară a cadavrelor de animale eutanasiate din adăpostul propriu;
- spațiu de depozitare temporară al DEEE-urilor, dotat cu rafturi supraetajate, platformă betonată, acoperit și acces limitat ;
- cuvă de retenție betonată la rezervorul metalic suprateran în care este stocată emulsia;
- spații special amenajate cu platforme betonate, acces limitat, etc. pentru depozitarea temporară a recipientilor metalici/plastic în care sunt depozitate temporar lubrifiantii ;
- spațiu special amenajat pentru stocarea substanțelor și preparatelor folosite pentru activitatea de capturare a câinilor fără stăpân ( tranchilizante) sau eutanasiere a câinilor agresivi sau cu boli incurabile ;
- platformă parțial betonată și parțial balastată pentru gararea mijloacelor de transport;
- spații verzi și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.
- alei balastate și parțial betonate/asfaltate pentru accesul în incinta societății;

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

Apă:

Indicatorii apelor uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare municipală se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu SC Compania de Apă SA Buzău;

Aer:

### Emisie:

- Emisiile rezultate în urma arderii gazelor naturale se vor înscrie în următoarele valori limită admise:

VLE pulberi totale  $\leq 5$  mg /Nmc

VLE CO  $\leq 100$  mg /Nmc

VLE SO<sub>x</sub>  $\leq 35$ mg /Nmc

VLE NO<sub>x</sub>  $\leq 350$  mg /Nmc

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





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

Emisiile sub formă de pulberi totale de la instalațiile de mixturi asfaltice nu trebuie să depășească  $50 \text{ mg/m}^3$  la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor ( $dp$ )  $\leq 5 \text{ nm}$ , pentru un debit masic  $Q > 0,5 \text{ kg/h}$ ;

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

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

**Zgomote și vibrații:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR 10009/2017 și STAS 6156/86; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS SR 10009/2017.

### 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 :

1.- coș evacuare și dispersie emisii stația de mixturi asfaltice;

- indicatori : - pulberi,  $\text{NO}_x$ ,  $\text{SO}_x$ , CO ;

Frecvența : anual;

Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății;

**Imisie** – 1 punct de prelevare , la limita incintei , în locul cel mai apropiat de zona locuită

-indicatori : - pulberi în suspensie

- oxizi de sulf

- oxizi de azot

- oxizi de carbon

Frecvența de determinare – 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.- anual ( până la data de 10 a lunii următoare lunii în care a fost emisă autorizația de mediu);

2.2.

- 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.

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

- Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie; frecvența: anual; termen: până la 31 mai anul următor raportării;

2.3. - Raport privind cantitățile DEEE colectate și/sau tratate, după caz ; frecvența : anual ; termen : până la 30 aprilie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M. ;

2.4. - Raport privind cantitatea de DEEE-uri colectate și/sau tratate, după caz ; frecvența : lunar; termen : până pe data de 10 a fiecărei luni pentru luna anterioară;

2.5. - Raport conform prevederilor Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind<sub>14</sub> emisiile de poluanți în atmosferă;





**Notă:**

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

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

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

- deșeuri municipale amestecate - cod 20 03 01: 0,8 to/lună;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice - cod 15 01 02: 0,001 to/lună;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01: 0,002 to/lună;
- deșeuri de metale ( feroase) - cod 16 01 17 : 2,66 to/lună;
- uleiuri uzate minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere ( cod 13 02 05\*): 60 l/lună;
- uleiuri uzate hidraulice minerale neclorurate - cod 13 01 10\*: 30 l/lună;
- filtre de ulei și motorină uzate - cod 16 01 07\* – 0,002 to/lună;
- baterii cu plumb uzate - cod 16 06 01\*: 0,06 to/an;
- anvelope scoase din uz - cod 16 01 03: 0,12 to/an;
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - cod 15 01 10\*: 0,002 to/lună;
- deșeuri de absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 - deșeuri de absorbanți - cod 15 02 03: 0,002 to/lună;
- alte deșeuri municipale nespecificate ( cadavre animale) - cod 20 03 99: 0,77 to/lună;
- deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor - cod 18 02 02\*: 0,007 to/lună;
- reziduuri stradale – cod 20 03 03 : 100 to/an;
- deșeuri biodegradabile – cod 20 02 01: 20 to/an;

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

- echipamente casate cu conținut de componente periculoase<sup>(1)</sup>, altele decât cele specificate la 16 02 09\* -16 02 12\* ( cod 16 02 13\*): 0,5 to/an – când este cazul;
- echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09\* - 16 02 13\* ( cod 16 02 14): 0,5 to/an – când este cazul

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

- deșeuri de metale feroase: 2,66 to/lună – vrac pe platformă betonată;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice: 0,001 to/lună – containere metalice;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton: 0,002 to/lună – containere metalice;
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase: 0,002 to/lună – vrac în spațiu special amenajat;
- deșeuri de absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 - deșeuri de absorbanți: 0,002 to/lună – container metalic;
- echipamente casate cu conținut de componente periculoase<sup>(1)</sup>, altele decât cele specificate la 16 02 09\* -16 02 12\*: 0,5 to/an – spațiu special amenajat;





- echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 09\* - 16 02 13\*: 0,5 to/an – spațiu special amenajat;
  - alte deșeuri municipale nespecificate ( cadavre animale) - cod 20 03 99: 0,77 to/lună, spațiu special amenajat - spațiu frigorific;
  - deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor: 0,007 to/lună, spațiu special amenajat - spațiu frigorific;
  - deșeuri municipale amestecate: 0,8 to/lună – container metalic, pe platformă betonată;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice: 0,001 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
  - deșeuri de ambalaje de hârtie și carton: 0,002 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
  - deșeuri de metale feroase: 2,66 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
  - uleiuri uzate minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere ( cod 13 02 05\*): 60 l/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
  - uleiuri uzate hidraulice minerale neclorurate: 30 l/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
  - baterii cu plumb uzate: 0,06 to/an – societăți autorizate pentru valorificare;
  - anvelope scoase din uz: 0,12 to/an – societăți autorizate pentru valorificare;
  - echipamente casate cu conținut de componente periculoase<sup>(1)</sup>, altele decat cele specificate la 16 02 09\* -16 02 12\*: 0,5 to/an – societăți autorizate pentru valorificare;
  - echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 09\*- 16 02 13\*: 0,5 to/an – societăți autorizate pentru valorificare;

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

Transportul deșeurilor municipale amestecate și deșeurile de absorbantți biodegradabili se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat;

Transportul reziduurilor stradale și deșeurilor biodegradabile, se realizează cu mijloace de transport proprii. Deșeurile metalice, deșeurile de ambalaje, uleiurile uzate, filtrele uzate de ulei și motorină, cadavrele de animale, deșeurile de ambalaje contaminate sau cu conținut de substanțe periculoase, deșeurile de DEEE-uri și deșeurilor a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor sunt transportate cu mijloace de transport aparținând societăților autorizate.

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

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

- deșeurile municipale amestecate și deșeurile de absorbantți sunt eliminate în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate autorizat;
- deșeurile de ambalaje contaminate sau cu conținut de substanțe periculoase și filrele de motorină și ulei uzate sunt eliminate prin societăți autorizate, conform contractelor încheiate sau ce vor fi încheiate;
- deșeurile stradale, deșeurile din grădini și parcuri ( deșeuri biodegradabile, pământ și pietre, alte deșeuri nebiodegradabile), sunt eliminate prin depozitarea finală în depozite autorizate;
- deșeurile de cadavre de animale se elimină prin societăți autorizate în baza contractului încheiat;

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;

În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante;

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

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

**Precizări:** Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 48 alin. (3) din OUG nr. 92/2021, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

*ambalaje folosite și rezultate ( ambalaje reutilizabile ) :*

- recipiente metalici pentru aprovizionarea uleiurilor și stocarea temporară a ueliurilor uzate generate;

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 folosite:

- motorină: 1500 l/lună (fraze de pericol: H 226, H 304, H 315, H 332, H 315, H 373, H 411);
- uleiuri minerale neclorurate de motor: 40 l/lună (fraze de pericol: H 315, H 319, H 335, H 412);
- uleiuri minerale neclorurate de transmisie: 100/3 luni (fraze de pericol: H 412);
- uleiuri minerale neclorurate hidraulice: 40 l/lună (fraze de pericol: H 315, H 400, H 410);
- vaselină: cantități variabile/an (fraze de pericol: H 315, H 318, H 411, H 413);
- substanțe și preparate pentru tranchilizare și eutanasiere ( sedan, ketamină, T 61): cantități variabile/an;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalajele producătorilor (recipienti plastic) pentru uleiuri și vaselină și flacoane din sticlă pentru substanțele și preparatele pentru tranchilizare și eutanasiere;
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;





- depozitare: spații special amenajate, betonat, securizat ;
  - folosire/comercializare : folosire în procesul tehnologic pentru motorină, uleiuri, vaselină și pentru substanțele și preparatele pentru tranchilizare și eutanasiere.
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:
- ambalajele metalice rezultate de la uleiuri și vaselină sunt depozitate în spații special amenajate cu acces limitat și sunt returnate furnizorului în vederea reaprovizionării sau sunt considerate deșeuri de ambalaje și sunt valorificate prin societăți autorizate ;
  - 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;
  - 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, al protecției muncii și PSI.
  - absorbant biodegradabil pentru prevenirea poluării solului cu produse petroliere;
  - respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:
- fișe de magazie pentru substanțele și preparatele 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,**  
**Mădălina Elena ION**



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

**Întocmit,**  
**Titel PENEȘ**

