



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 375 din 16.12.2009,  
revizuită în 06.05.2015,  
revizuită în 28.03.2019,**

Ca urmare a cererii adresate de **SC RC ENERGO INSTALL SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, strada Transilvaniei, nr.132, județul Buzău, înregistrată la nr. 1282 din 28.01.2019;  
în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului,  
în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite :

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **SC RC ENERGO INSTALL SRL**  
din: municipiul Buzău, strada Transilvaniei, nr.132, județul Buzău;  
care prevede desfășurarea următoarelor activități conform cod CAEN:

- 2529 – producția de rezervoare, cisterne și containere metalice ;*
- 2562 – operațiuni de mecanică generală ;*
- 2599 – fabricarea altor articole din metal n.c.a.*
- 2822 – fabricarea elementelor de ridicat și manipulat ;*
- 2899 – fabricarea altor mașini și utilaje specifice n.c.a ;*
- 3311 – repararea articolelor fabricate din metal ;*
- 3312 – repararea mașinilor ;*
- 3319 – repararea altor echipamente ;*
- 3600 – captarea, tratarea și distribuția apei;*
- 4399 – alte lucrări speciale de construcții n.c.a.;*

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- contract de livrare a apei reci din rețeaua proprie și evacuarea apelor uzate nr. 1811/23.12.2009, Act adițional înregistrat cu nr. 30/1/08.01.2010, încheiate cu SC ROMCARBON SA Buzău;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele periculoase utilizate;

1



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

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

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551  
e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro/



- contract de închiriere spații nr. 1814 din 23.12.2009 încheiat cu SC ROMCARBON SA Buzău și acte adiționale la contract;
- contract nr. 74/09.01.2014 de vanzare – cumparare deseuri metalice ( feroase si neferoase), incheiat cu SC MSD COM SRL;
- contract de livrare a energiei electrice la subcontractori nr. 1812/23.12.2009, incheiat intre SC ROMCARBON SA( furnizor) si SC RC ENERGO INSTALL SRL( client);
- contract de livrare a energiei termice nr. 1810/23.12.2009, incheiat intre SC ROMCARBON SA( furnizor) si SC RC ENERGO INSTALL SRL( client);
- contract de vanzare – cumparare nr. 520/17.11.2012 ( cabluri din cupru si aluminiu), incheiat cu SC GREENWEEE INTERNATIONAL SA;
- contract de întreținere instalații gaze nr. 1840 din 29.12.2009 încheiat cu SC ROMCARBON SA Buzău; Acte aditionale la contract;
- contract de exploatare stații pompe apă nr.1839 din 29.07.2009 încheiat cu SC ROMCARBON SA Buzău; Acte aditionale la contract;
- contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenti economici nr. 666/28.01.2009 agenți economici , încheiat cu SC RER Ecologic Service Buzău SA;
- contract de vânzare-cumpărare a deșeurilor colectate selectiv( ambalaje din hartiei, carton, mase plastice), nr. 197/1/24.05.2013, incheiat cu SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;
- contract de exploatare statii pompe apa nr. 1839/26.12.2009, incheiat intre SC RC Energo Install Buzau si SC Romcarbon SA Buzau;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Autorizație de mediu nr. 375 din 16.12.2009 , revizuita in 06.05.2015 - emisă de APM Buzău;
- certificat de înregistrare seria B nr.3403899 având CUI: 17701071, J10/752/2005 emis de ORC Buzău;
- certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1624, 1629, 2511,2512,2529, 2562, 2591, 2599, 2822, 2899, 3311, 3312, 3319, 3513, 3514, 3530, 3600, 4321, 4322, 4329, 4399, 4652, 4669, 4674, 4290, 5920, 6399, 7111, 7112, 7120, 7410, 7490, 7740, 8230, 8299 eliberat de ORC Buzău in baza declaratiei pe proprie raspundere nr. 6518/16.03.2015;
- certificat constatator pentru activitățile care se desfasoara la beneficiari si/sau in afara sediilor proprii, incadrate in clasa CAEN: 3314, 3320, 4120, 4333, 4334, 4391, 7120 eliberat de ORC Buzau in baza declaratiei pe proprie raspundere nr. 6521/16.03.2015;

**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:
  - Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;  
H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
  - STAS 10009/1988 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
  - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social–culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
  - Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare;
  - Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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;
  - Ordonanța de urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
  - OUG nr.75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
  - OM nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
  - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
    - OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
  - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
  - Legea Apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004 și Legea nr.112/2006;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării emisiilor de poluanți în valorile limită impuse prin normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.
3. Este obligatorie întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a perdelelor de protecție vegetală în incintă și perimetral acesteia.
4. Este obligatorie păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
5. 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, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
6. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, operatorul are obligația:
- să ia toate măsurile ca deșeurile generate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
  - să țină evidența deșeurilor generate și predate spre valorificare/eliminare, după caz (tip deșeu, cantitate generată, originea, cantitate predată spre valorificare/eliminare, destinație, metoda de tratare, după caz) și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
  - să asigure colectarea separată și valorificarea cel puțin a următoarelor fracții de deșeurile asimilabile celor menajere: hârtie, metal, plastic și sticlă;
  - să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
  - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - să evite formarea de stocuri de deșeurile care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop;
7. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să





transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

8. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare , la limita incintei , în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS SR ISO nr. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de Ministerul Mediului.

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

10. În situația modificării actelor normative menționate în autorizația de mediu, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, să modifice, completeze sau abroga actele normative vechi.

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

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

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

14. În termen de 15 zile de la eventualele modificări ale Certificatului de înregistrare sau Certificatului constatator emise de ORC Buzău, veți prezenta la APM Buzău copii ale acestor acte pentru reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activităților conform codurilor CAEN modificate.

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.**

**Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2<sup>4</sup> din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).**

**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 și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.**



*Stefan Jovanovic*

### Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile inaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea;
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi , necunoscute la data emiterii actelor de reglementare , precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active , fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare , lichidare, faliment , încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

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

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

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





## I. Activitatea autorizată:

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

- clădiri: spațiu (birouri, grup sanitar) în suprafață de 144 mp, atelier producție confecții metalice în suprafață de cca.440mp și magazie pentru materiale în suprafață de 19 mp, atelier aparate de măsură și control (AMC) și aparate măsură și automatizări (AMA) in suprafata de cca.144 mp, laborator central în suprafață de 35 mp, atelier instalații de ridicat în suprafață de 75 mp;

- utilaje: strung, masina de indoit cu trei rulouri, echipament de sudură ,foarfecă ghilotina, presa abkant, masina bordurat PULLMAX, masina de gaurit, polizor, masina de indoit tabla, polizor dublu electric, masini de gaurit portabile, autofiletante, telemetru laser, polizoare unghiulare, menghine, mese de lucru, seturi de chei fixe si tubulare, palan manual 0,5t, flex, schela metalica;

- autoturime: 2 autoutilitare Dacia Papuc, Fiat – Ducato, Skoda Octavia Tour, Skoda Fabia.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: materii prime depozitate în spații special amenajate: profile metalice – 30 to/an; contactori - 10 buc./an; relee – 20 buc./an; limitatori – 15 buc./an; conductoare – 1000 ml/an; cabluri electrice – 2000 m/an; acetilenă - 24 butelii/an ; oxigen comprimat -24 butelii/an;

- combustibili: motorină, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți;

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

3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil menajer se face din sursa proprie a SC ROMCARBON SA, consum mediu lunar – 150mc;

3.2. Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua SC ROMCARBON SA; din activitate nu rezultă ape uzate tehnologice;

3.3. Alimentarea cu energia electrică se face din posturile TRAFU ale SC ROMCARBON SA, consum mediu 1500KWh/luna;

3.4. Energia termică: încălzirea stațiilor se face cu 2 centrale termice murale tip IMERRGAZ, aparținând proprietarului cu combustibil gaz metan si 2 tuburi radiante tip SCHWANK U pentru incalzirea spatiilor de productie, pe gaz metan;

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

- *pentru activitatea de operațiuni de mecanică generală* : societatea execută revizii tehnice și reparații la utilaje, reparații AMA, AMC, electrice, efectuarea intervențiilor neplanificate și accidentale ale utilajelor aparținând SC Romcarbon SA , dar și tertilor, conform contractelor încheiate;

- *pentru activitatea de repararea articolelor fabricate din metal*: societatea execută lucrări de reparare si intretinere a articolelor fabricate din metal: rezervoare, containere, tevi, conducte;

- *pentru activitățile de reparare a masinilor si a altor echipamente*: societatea execută lucrări de intretinere și reparații a masinilor si echipamentelor industriale;

- *pentru activitatea de fabricarea echipamentelor de ridicat și manipulat*: societatea execută lucrări de întreținere a podurilor rulante, translator stivuitoarelor, macaralelor, electropalanelor, utilaje aparținând SC Romcarbon SA, dar și tertilor, conform contractelor încheiate;

- *pentru activitatea de captarea, tratarea și distribuția apei*: societatea exploatează și întrețin, pe bază de contract încheiat cu SC Romcarbon SA, stațiile de pompare zona B alcătuită din 3 puțuri forate la mare adâncime, stațiile de pompare S1 și S2 și stația de recirculare apă nr.1 aparținând SC Romcarbon SA;

- *pentru activitatea de lucrări special de construcții*: societatea execută lucrări de amenajări șau instalatii, lucrări de izolatii, zugraveli, intretinere si curățare;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- construcții metalice si componente ale structurilor metalice - cca. 30t/an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie: 2 centrale termice tip IMERRGAZ cu tiraj forțat, pentru încălzirea spațiilor administrative, 24 ore/zi, în timpul iernii, combustibil folosit fiind gazul





metan și 2 tuburi radiante tip SCHWANK U ,pentru incalzirea spatiilor de productie, 24 ore/zi, în timpul iernii, combustibilul utilizat fiind gazele naturale( acestea aparțin SC ROMCARBON SA).

7. Alte date specifice activității: -*cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare*: 2511 – fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice( *produce sub 10t/luna*);2512- *fabricarea de uși și ferestre din metal(consum materie primă sub 5t/luna*);2591- *fabricarea de recipient, containere si alte produse similar din otel( produce sub 5t/luna)*, 3513, 4120, 4321, 4322, 4333, 4334, 4391, 4652, 4669, 4674, 4690, 5920, 6399, 7111, 7112, 7120, 7410, 7490, 7740, 8230, 8299, pentru 3314, 3320, 4391 – se desfășoara la terti( materiile prime, materiale, auxiliare sunt ale beneficiarilor, deșeurile generate rămân la beneficiari);

- *cod-uri CAEN declarate în certificatul constatator și care nu se desfășoară pe amplasament*:

1624 - Fabricarea ambalajelor din lemn;

1629 - Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale impletite;

3514 – comercializarea energiei electrice;

3530 - furnizarea de abur și aer condiționat;

4329 – alte lucrări de instalații pentru construcții;

**Dacă se dorește desfășurarea activităților cuprinse în codurile CAEN 1624, 1629, 3530, 4329, titularul va notifica intenția la autoritatea pentru protecția mediului competentă și va solicita obligatoriu revizuirea autorizației de mediu.**

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi; 7 zile/saptamana ;

## 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):----

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

Sol : - europubelă pentru colectare deșeurii menajere;

- recipient metalic pentru colectarea deșeurilor din metal;

- recipient plastic pentru colectarea deșeurilor de ambalaje (hârtie-carton);

- magazie special amenajată (platformă betonată, securizată și cu posibilități de ventilație naturală) pentru depozitarea buteliilor cu oxigen și acetilenă;

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 de calitate a apelor uzate menajere evacuate în canalizare se vor încadra în limitele impuse prin contract de către furnizor si NTPA 002/2002;

Aer: Se vor respecta prevederile Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și prevederile STAS 12574/87 privind condițiile de calitate a aerului.

Zgomote și vibrații : Nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS SR ISO 10009/2017 și anume: 45 dB (A), pe curba de zgomot Cz 60 dB; se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/201 și 12025/2/81;

## III. Monitorizarea mediului:

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

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

7



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

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

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

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro/





2.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport hartie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau., in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseuri); frecventa: anual; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2 - buletine de analiză zgomot în cazul unor sesizări sau reclamații;

**.Notă:**

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, 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):

- deșeuri de ambalaje ( hartie-carton) – cod 15 01 01- 0,25 to/an

- deșeuri metalice feroase și neferoase( tehnologice) - cod 12 01 99, 17 04 05 – 6,75 to/an;

- deseuri span metalic – cod 12 01 01 – 0,75to/an;

- deșeuri menajere – cod 20 03 01 – 1,27 to /an;

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

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

- deșeuri de ambalaje ( hartie-carton) – cod 15 01 01- 0,25 to/an – container metalic;

- deșeuri metalice feroase și neferoase( tehnologice) – coduri : 12 01 99, 17 04 05 – 6,75 to/an – container metalic;

- deseuri span metalic – cod 12 01 01 – 0,75to/an – container metalic;

- deșeuri menajere – cod 20 03 01 – 1,27 to /an - europubela;

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

- deșeuri de ambalaje ( hartie-carton) – cod 15 01 01- valorificare prin operatori autorizati;

- deșeuri metalice feroase și neferoase( tehnologice) – coduri : 12 01 99, 17 04 05 – valorificare prin operatori autorizati;

- deseuri span metalic – cod 12 01 01 – valorificare prin operatori autorizati;

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

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

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 menajere sunt eliminate la depozitul de deșeuri a municipiului Buzău, pe bază de contract de prestări servicii;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Titularul va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a deciziei 2000/532/CE.

Se va tine evidenta cronologica a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantitatii, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor. Aceasta se va pastra cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -----

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): folosite la sudură:

- oxigen – 24 butelii/an - fraze de pericol: H270, H280;
- acetilenă – 24 butelii/an - fraze de pericol: H220, H230, H280;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalaje originale ale producătorului – recipienți metalici (butelii)
- transport: prin intermediul agenților economici autorizați în acest sens cu respectarea prevederilor Legii nr.122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase;
- depozitare: spațiu special amenajat cu pardoseală betonată, posibilități de ventilație, securizat și acces limitat;
- folosire/comercializare: folosire la sudură;

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

- 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;
- ambalajele (butelii metalice) se refolosesc, returnându-se producătorului;

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

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI
- plan de prevenire și intervenție în caz de poluări accidentale;
- echipament de protecție;
- orice poluare accidentală se va anunța în termenul cel mai scurt la APM Buzău;

Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

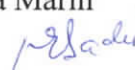
- fișe de magazie pentru substanțele periculoase

**VI. Programul de conformare** : Nu este cazul.

Director Executiv,  
Ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări  
biolog Mirela Marin



Întocmit,  
Ing. Viorica Ștefănică

