



**A U T O R I Z A Ț I E   D E   M E D I U**

**Nr. 105 din 06.09.2022**

Ca urmare a cererii adresate de SC ENE EXIM SRL, cu sediul în mun. Buzau, str. Piersicului , nr. 1, jud.Buzau, înregistrată la nr. 8042 din 31.05.2022;  
în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului;  
în baza în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite:

**A U T O R I Z A Ț I A   D E   M E D I U**

pentru: **SC ENE EXIM SRL**  
din: mun. Buzău, Str.Piersicului, nr.1, jud. Buzău  
care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN ):  
- 4675 - comerț cu ridicata al produselor chimice

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de titular;
  - plan de încadrare în zonă; plan de situație;
  - anunț public la depunerea solicitării;
  - fisa tehnica cu date de securitate pentru oxigen;
  - contract de vanzare – cumparare nr.1694/1998, incheiat cu SC MIC-IND SA Buzau, , Incheiere de autentificare nr. 1661/20.11.1999- BNI ;
  - contract nr. 242/14.11.2013, pentru livrare oxigen lichefiat incheiat cu SIAD Romania SRL;
  - contract nr. 8040127-1/12.06.2013 pentru furnizare energie electrica , incheiat cu SC Electrica Furnizare SA;
  - contract nr. 693/16.03.2009 – de prestare a serviciului de salubritate, încheiat cu operatorul de salubritate – SC RER ECOLOGIC SERVICE SA Buzău;
  - contract nr. 31078/09.04.2009 de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare, incheiat cu SC Compania de Apa SA Buzau;
  - contract nr. 01/11/06.04.2016 de vanzare cumparare deseuri , incheiat cu SC MSD COM SRL Buzau;
  - contract de service auto nr. 151/2022 incheiat intre SC VOX AUTOCENTER CONCEPT SRL si SC ENE EXIM SRL;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:



- certificat de înregistrare Seria B, nr. 1097796, având CUI – 5666140, J10/914/20.05.1994, eliberat de ORC Buzău;
- certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN 4675,4673,7120, eliberat de ORC Buzău, în baza declarației pe proprie răspundere nr. 3744/11.02.2016.
- Certificat de inspectie tehnica (ADR) pentru autovehicul pentru transport oxigen in recipiente , Nr. auto BZ-03-AJS, valabile 30.07.2016- emis de Sc IPROCHIM SA Bucuresti;
- Certificat de pregatire profesionala a conducatorului auto, nr. 066147, pentru conducator auto Brînza Marian, valabilitate 28.08.2020;
- Decizia nr.81/12.07.2022 – emisa de APM Buzău.
- Autorizatia de mediu nr. 66/10.05.2016 – emisa de APM Buzău.

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;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul Ministrului Mediului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu- cu aplicare incepand din 11 iulie 2020;*
- O.U.G. nr. 92/ 2011 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului 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 H.G. nr. 352/2005;
- STAS 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului mediului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;



- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- 2. În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare, conform planului de prevenire și intervenție în caz de accidente care implică riscuri ecologice și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze Agenția Județeană pentru Protecția Mediului și Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu.
- 3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
- 4. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incintă și perimetral acesteia.
- 5. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, 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 privind depozitarea deșeurilor, art. 3).
- 6. 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); pana la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura de raportare a informațiilor prevazute la art. 48, alin. (3), raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit HG. nr. 856/2002.
  - 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)
  - să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop;
  - să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu; transportul substanțelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.
- 7. În conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 1907/2007 ( REACH), ca distribuitor de substanțe ca atare sau în amestecuri titularul are următoarele responsabilități:
  - să solicite și respectiv să transmită fișele cu datele de securitate, în sus și în jos, în lanțul de aprovizionare/distribuție;



- să se conformeze măsurilor de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate (SDS) ale furnizorului său.

8. Titularul are obligația reînnoirii contractelor și autorizațiilor/avizelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de expirarea acestora și de la transmite în copie la APM Buzău;

9. Substanțele și marfurile periculoase se vor depozita, transporta și comercializa în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate și fișele de siguranță.

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

11. 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 de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2<sup>1</sup> din Legea nr. 219/15.11.2019).**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.**



**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin.(4) al Ordinului 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de 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);



## I. Activitatea autorizată

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

### Constructii:

- Construcție tip parter compartimentata astfel:-hala depozitare butelii goale, S=150mp; hala depozitare butelii pline, S=225mp; 2 boxe de umplere cu S=30 mp, fiecare; atelier de reparatii si verificari, S=60mp; cladirea este prevazuta cu rampa de incarcare-descarcare a buteliilor de oxigen, S=160mp.

-sediul administrativ(birouri), S=160 mp ;

- suprafata betonata- cca. 3410mp

**Utilaje si instalatii:**-stocator de oxigen lichefiat cu V=10000mc, aerian, amplasat pe platforma betonata ;pompa de oxigen lichefiat, situata langa boxele de umplere; 4000 tuburi de oxigen, care se inchiriaza la diverse societati;

### Mijloace de transport utilizate in activitate:

-autoutilitara de 3,5 tone-1 buc;

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

- oxigen lichefiat -12000mc/luna.

- uleiuri proaspete, anvelope, acumulatori – cantitati variabile, aprovizionate din magazinele de specialitate.

- piese de schimb necesare service-ului mijlocului de transport ( piese metalice și nemetalice); cantități variabile funcție de necesar; ambalaje producător/distribuitor; achizitionate din magazine de specialitate sau de la service-ul auto unde se face reparatia;

- motorina – 500 l/luna , aprovizionata din statiile de distributie.

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

- Alimentarea cu apa în scop potabil și menajer:-rețeaua de alimentare cu apa municipal, consum mediu anual cca. 5 mc/an;

-Evacuare ape uzate menajere :-rețeaua de canalizare a orasului;

-Energie electrica :- bransament la SC EFE ENERGY SRL Buzău(consum=1000 kwh/luna) ;

-Energie termica:-radiatoare electrice folosite pentru incalzirea spatiilor administrative. Spatiul de productie este neincalzit.

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

- aprovizionarea cu oxigen lichid de catre societati autorizate;

-depozitarea oxigenului lichid într-un stocator cu V=10000mc;

-imbuteliere oxigenului lichid cu ajutorul unei pompe la o presiune de 150 bari in butelii de oxigen metalice cu V= 40l;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- Oxigen lichefiat, imbuteliat in tuburi de oxigen de 40l- cca. 3000buc/luna

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

Obiectivul nu este dotat cu centrala termica. Spatiul de productie este neincalzit.

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

- comerț cu ridicata al materialului lemons și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare-cod CAEN - 4673;

- activități de testări și analize tehnice- cod CAEN – 7120;



8. Programul de funcționare: – 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 255 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):
  - Apă: - rețea de canalizare interioară cu racord la canalizarea municipală pentru evacuare ape uzate menajere.
  - Aer: - în desfășurarea activității nu sunt surse generatoare de poluanți atmosferici.
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
  - Sol: - recipient tip europubelă - colectare deșeurii menajere, preluate de operatorul de salubritate.
  - spațiu amenajat – colectare selectivă deșeurii generate.
  - suprafețe betonate de cca. 3410mp;
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:
  - Apa: Principalii indicatori ai apelor uzate menajere evacuate în canalizarea municipală se vor încadra în valorile maxime ale indicatorilor de calitate din NTPA-002/2002 prevăzute de contractul încheiat cu SC COMPANIA DE APA SA.
  - Aer: La imisie, noxele din atmosfera se vor încadra în limitele 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 10009/1988 și 12025/2/81; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS 10009/88 și anume: 65 dB (A).

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ----
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
  - 2.1 - Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: anual; termen: până la 15 martie a anului următor celui de raportare;
  - 2.2 – Program de prevenire și reducere a cantitatilor de deșeurii generate din activitatea proprie, inclusive progresul înregistrat; frecvența : anual; termen: până la 31 mai anul următor raportării;
  - 2.3 - Buletin de analiză pentru nivelul de zgomot, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia.

### 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):
 

- deșeurii menajere	- cod 20 03 01	- 1 t/an
- butelii de oxigen deteriorate	- cod 16 05 05	- 1 t/an



- uleiuri uzate - cod 13 02 05\* cca. 60 l/an
- filtre ulei - cod 16 01 07\* - cca. 5 kg/an
- anvelope - cod 16 01 03 - cca. 120 kg/an
- acumulatori - cod 16 06 01\* - cca. 50 kg/an

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

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

- deșeuri menajere - 1 t/an - recipient tip europubelă
- butelii de oxigen uzate - 1 t/an - incinta hala, suprafata betonata

Deșeurile rezultate din activitatea de reparatii si intretinere a autogunoierelor (uleiuri uzate, filtre, acumulatori, anvelope) nu sunt stocate pe amplasament, acestea fiind gestionate de service-ul unde se fac reviziile periodice si reparatiile acesteia.

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

- butelii oxigen deteriorate – cod 16 05 05 - 1 t/an – valorificare prin operatori autorizati

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

- Deșeurile proprii generate vor fi gestionate conform prevederilor OUG 92/2021/2011 privind regimul deșeurilor și respectiv a legislației specifice pentru uleiurile uzate, baterii și acumulatori, anvelope uzate (pentru care este permisă predarea la schimb în limita cantităților de noi produse achiziționate).

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

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

Deșeurile menajere se elimină într-un depozit conform, prin intermediul operatorului de salubritate conform contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Titularul este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

- 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 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 metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor; aceasta se va pastra 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- Folosite: butelii oxigen lichefiat( tuburi metalice) cu V-cca.40l – 4000 buc/an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -ambalaje reutilizabile; ambalajele deteriorate sunt gestionate conform regimului deșeurilor.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase.

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

- oxigen lichefiat – cca. 12000 mc/luna – Nr. CAS :7782-44-7; Nr. EINECS: 231-956-9, fraze de pericol : H270, H280;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: -----
- transport: - auto securizat prin mijloace auto proprii sau distribuitori autorizați;
- depozitare: - stocator metalic aerian cu V-10000mc.





- folosire/ comercializare: - comercializare conform legislației specifice.
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:
- buteliile de oxigen sunt închiriate beneficiarilor, cele defecte sunt reparate în atelierul propriu .
  - ambalajele deteriorate ale substanțelor și preparatelor chimice vor fi valorificate prin societăți autorizate, pe bază de contract, cu respectarea prevederilor HG. nr. 1061/2008.
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, protecția muncii și PSI.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:
- evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.
  - eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
  - identificarea și prevenirea riscurilor pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și anunțarea iminenței unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

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

**Director executiv**  
Mădălina Elena ION



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

**Întocmit**  
Viorica ȘTEFĂNICĂ

