



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș**



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 12 - 48 din 07.03.2012**

**Revizuită în 21.09.2015**

Ca urmare a cererii adresate de: **S.C. MW S.R.L.**, cu sediul în Baia Mare, str. Barbu Delavrancea, nr. 23/1, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul: **9964/25.10.2011** și a completărilor cu nr.11650/19.12.2011, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu, cu numărul **7768/11.08.2015** și **completările ulterioare cu nr.8640/16.09.2015**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările 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 „**ÎMBUTELIERE, DEPOZITARE ȘI TRANSPORT GAZE TEHNICE**”, amplasată în județul **Maramureș**, localitatea **Baia Mare**, str. **Electrolizei**, nr. **12A**, în scopul: desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 2011 (cod CAEN Rev. 1 – 2411) - Fabricarea gazelor industriale;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 4941 (cod CAEN Rev. 1 – 6024) - Transporturi rutiere de mărfuri (gaze tehnice);**

**Motivele revizuirii sunt:**

- **revizuită în 21.09.2015 – datorită finalizării proiectului “ Creșterea capacității de producție la S.C. MW S.R.L. prin achiziția de utilaje și echipamente”;**

**Documentația conține:**

✓ **la data emiterii – 07.03.2012:**

- Fișa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

- Dovada mediatizării solicitării-anunț „Glasul Maramureșului” din 06.10.2011;
- Referat de evaluare nr. 500/11.11.2011, în urma verificării amplasamentului;
- Contract de preluare deșeuri menajere și din activități economice, nr. 6166/11.06.2008, cu S.C. DRUSAL S.A.;
- Contract privind furnizarea apei potabile și canalizare ape uzate, nr. 901/2003, cu SC. AGECOM S.A.;
- Declarația SC. AGECOM S.A., privind furnizarea apei potabile și canalizare ape uzate, din rețeaua S.C. VITAL S.A.;
- Contract de furnizare energie electrică nr.705/690 – 2 din 11.02.2008, cu S.C. FFEE “Electrica Furnizare Transilvania Nord ”S.A.;
- Contract de vânzare-cumpărare a spațiului, între titular și SC. AGECOM S.A., autentificat în 31.08.2004;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Fișele cu date de securitate ale substanțelor deținute;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;

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

- Certificat de înregistrare ORC/MM nr. J24/452/17.07.2000, CUI 13208535, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru, nr. 33271/16.09.2011 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Actul constitutiv al societății, reactualizat;
- Certificat de pregătire profesională al consilierului de siguranță, al D-nei Ionuț Gheorghina Florentina, seria CCS, nr.0003014, emis de ARR Maramureș;
- Certificat de pregătire profesională ADR al conducătorului auto Vălean Mircea Paul, nr.0035940, emis de ARR Maramureș;
- Certificat de competență profesională pentru transportul rutier național și internațional de marfă al D-nei Ionuț Gheorghina Florentina, nr.0017850/28.06.2008, emis de ARR Maramureș;
- Licență de transport rutier de mărfuri în trafic internațional seria LTM nr.0042337/19.10.2009, emisă de ARR Maramureș;
- Licență nr. 42337 – Copie conformă pentru transport rutier public de mărfuri în trafic internațional, seria CCM nr. 0617660/19.10.2009, pentru autoutilitara cu numărul de înmatriculare MM 98 MVV, emisă de ARR Maramureș;
- Cartea de identitate nr. G 081787, pentru autoutilitara cu numărul de înmatriculare MM 98 MVV;
- Cartea de identitate nr. G 971223, Cartea de identitate nr. G 971223, pentru autoutilitara cu numărul de înmatriculare MM 96 MVV;





- Cartea de identitate nr. G 510845, pentru autoutilitara cu numărul de înmatriculare MM 97 MVV;
- Certificat de înmatriculare nr.M00227627M, pentru autoutilitara cu numărul de înmatriculare MM 96 MVV;
- Certificat de înmatriculare nr.M00174205M, pentru autoutilitara cu numărul de înmatriculare MM 97 MVV;
- Proces verbal de verificare tehnică nr.256C – 316 IMSP, pentru stocatorul de oxigen cu nr. de fabricație 20717/1984 și 27305346/233, efectuat de IT Inspecția Teritorială Cluj;
- Proces verbal de verificare tehnică nr.256C – 316 IMSP, pentru stocatorul de argon cu nr. de fabricație 27305354/233, efectuat de IT ISCIR - Inspecția Teritorială Cluj;
- Proces verbal de verificare tehnică nr.802C – 314, pentru stocatorul de dioxid de carbon cu nr. de fabricație 12286/88, efectuat de INSPECȚIA TERITORIALĂ ISCIR Timișoara;

✓ **la data revizuirii – 17.09.2015:**

- Fișa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;
- Referat de evaluare nr. 273/07.09.2015, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- autorizația de mediu nr. 12 - 48 din 07.03.2012, în original;
- contract de prestări servicii în domeniul securității și sănătății în muncă și P.S.I., nr. 30/21.07.2014, încheiat între titular și PFA BLIDAR FLORIAN;
- Licență de transport rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, nr. 0169425/19.10.2014, emisă de ARR;
- Copia conformă pentru transport rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț a autovehiculul cu nr. de înmatriculare MM 98MVV, nr. 1040312/19.10.2014, emisă de ARR;
- certificat de pregătire profesională al consilierului de siguranță, d-na Ionuț Gheorghina Florentina, seria CCS, nr.0003072, emis de ARR;
- Certificatul de competență profesională pentru transportul rutier de marfă a coordonatorului de transport, d-na Ionuț Gheorghina Florentina, nr. 0014069/22.12.2012, ;
- Certificat de pregătire profesională ADR, ale conducătorului auto;
- dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

**Conform prevederilor legale din domeniul protecției mediului titularul activității are următoarele obligații:**

- să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale



condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării, în conformitate cu art. 15, alin (2), lit. a din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare;

- să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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, conform legii;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, în conformitate cu art. 94, litera l, din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006 cu completările și modificările ulterioare;
- să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora;
- să gestioneze deșeurile fără să pună în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special: fără a genera riscuri pentru apă, aer, sol, faună și floră; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor; fără a afecta negativ peisajul;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsurile de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților competente pentru protecția mediului;
- personalul de exploatare să fie instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;
- întreținerea și repararea utilajelor din dotare se va face numai în unități specializate și autorizate în acest sens;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- să se conformeze oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;





• **Titularul are obligația să respecte următoarele prevederi, conform Acordului european referitor la transportul internațional rutier al mărfurilor periculoase (ADR):**

- să verifice dacă mărfurile periculoase ce urmează să fie transportate sunt autorizate pentru transport;
  - să se asigure că documentația prescrisă se află la bordul unității de transport;
  - să se asigure vizual că vehiculele și încărcăturile nu prezintă defecte vizibile, scurgeri sau fisuri, lipsă de dispozitive, de echipament etc.;
  - să verifice dacă vehiculele nu sunt supraîncărcate;
  - să se asigure că au fost puse etichetele de pericol și semnalizările prescrise pentru vehicule;
  - să se asigure că echipamentele prescrise în dispozițiile scrise pentru șoferi se află la bordul vehiculului;
  - să nu pună în circulație transportul până la punerea în conformitate a acestuia dacă se constată o abatere de la prescripțiile ADR;
  - să oprească expedierea cât mai curând posibil, ținând seama de imperativele de siguranță legate de circulație, imobilizarea expedierii, precum și siguranța publică, dacă se constată pe parcurs o încălcare ce ar putea compromite siguranța transportului.
  - pe durata efectuării operațiunilor de transport substanțele periculoase acestea trebuie etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale Hotărârii Guvernului nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- **Operatorul (titularul activității) este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările ulterioare, după caz;
  - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
  - HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;



- 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 398/2010 pentru stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Regulamentul (CE) nr.1336/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 de modificare a Regulamentului (CE) nr.648/2004 în vederea adaptării acestuia la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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, după caz;
- Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957, la care România a aderat prin Legea nr.31/1994;
- **orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.**

Prezenta autorizație este valabilă din **21.09.2015**, data revizuirii, până la **06.03.2022**;

**Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**

Pagina 6 din 12



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>



Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

### **ÎMBUTELIERE, DEPOZITARE ȘI TRANSPORT GAZE TEHNICE**

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): suprafața totală – 6059 mp; curte – 4312 mp; suprafața construită – 1747,00 mp;

a.) Clădiri: clădire CF– 72,00 mp; magazie diverse – 1460,00 mp; clădire poartă – 35,00 mp;

b.) Instalații:

- instalații de îmbuteliere oxigen, argon și dioxid de carbon;
- rezervor de stocare oxigen, cu o capacitate de 10 tone;
- rezervor de stocare argon, cu o capacitate de 10 tone;
- rezervor de stocare dioxid de carbon, cu o capacitate de 6 tone;

c.) Ambalaje: tuburi oxigen - 300 buc.; baterii oxigen - 8 buc.; vase oxigen- 25 buc.; tuburi CO<sub>2</sub>- 150 buc.; vase CO<sub>2</sub>-2buc.; tuburi AMDG, tip C12- 100 buc.; tuburi AMDG, tip 4.6 - 100 buc.; tuburi AMDG, tip N2 -27 buc.; vase AMDG, tip N2 - 6 buc.

d.) Mijloace de transport: autoutilitară, cu o capacitate totală de 5 tone – MM 98 MVV – 1 buc.;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: **volum variabile de gaze tehnice – funcție de solicitări;**

**Capacitatea maximă de depozitare gaze tehnice:**

Nr. crt.	Gaz tehnic	Instalație	Cantitate (to)
1.	O <sub>2</sub> lichid	stocator de 9,8 mc	10
2.	CO <sub>2</sub>	stocator de 5,4 mc	6
4.	Ar	stocator de 9,8 mc	10



Cantitățile de materii prime comercializate lunar: oxigen - cca.35000 kg/lună; argon - cca.20000 kg/lună; azot- cca.4000 kg/lună; dioxid de carbon - cca.20000 kg/lună; acetilenă - cca. 200 kg/lună;

b) Combustibili: motorină - cantități variabile, funcție de numărul transporturilor;

c) Consumabile: anvelope, lubrefianți, acumulatori, piese de schimb, sau alte consumabile – cantități variabile, se vor gestiona de către unități specializate pentru întreținerea și repararea autovehiculelor sau se vor preda furnizorilor, conform legislației în vigoare;

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

- a) alimentarea cu apă potabilă - din rețeaua de alimentare cu apă a municipiului, administrată de S.C.VITAL S.A.;
- b) apele uzate menajere și pluviale sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului, administrată de S.C.VITAL S.A.;
- c) energie electrică - bransament electric la rețeaua națională;
- d) energie termică : doar pentru partea de birouri - calorifere electrice;

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

- Aprovizionarea cu gaze lichefiate - se face în baza unor comenzi scrise, către producătorii de gaze lichefiate, iar marfa este adusă, descărcată și predată pe baza unui aviz de însoțire a mărfii;
- Transformarea gazului din stare lichidă în stare gazoasă – se face cu ajutorul unei pompe de gaz lichefiat, care pompează lichidul spre un evaporator, cu rolul de încălzire, transformându-l în gaz;
- Îmbutelierea în recipienți specifice pentru frecare gaz - din acest evaporator (țevi de aluminiu legate în serie), gazul ajunge în tuburi, pentru îmbuteliere, acestea se depozitează fiecare în spațiul special destinat, pe tipuri de gaze;
- Transportul și livrarea buteliilor către potențialii clienți - în funcție de necesitățile clienților, buteliile sunt livrate din depozit la client pe baza unui proces verbal de predare-primire, deoarece acestea rămân în proprietatea furnizorului.

**5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: servicii de îmbuteliere, comercializare și transport a gazelor tehnice (oxigen, dioxid de carbon, argon, corgon, acetilenă);**

**6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție: nu e cazul, încălzirea spațiilor se face cu calorifere electrice;**

**7. Alte date specifice activității: ( coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare ): activitatea nu intră sub incidența H.G. nr. 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, cu modificările și completările ulterioare;**





8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: **8h/zi; 5 zile/săptămână; 240 zile/an și conform comenzilor de transport;**

## **II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

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

### **a. Protecția calității apelor**

- apele pluviale, convențional curate provenite de pe acoperișuri se colectează prin jgheaburi și se evacuează pe zonele verzi din incintă, iar apele pluviale de pe restul platformei sunt evacuate în șanțul adiacent incintei;

### **Măsuri pentru prevenirea poluării apei:**

- se interzice evacuarea de ape uzate în cursurile de suprafață sau în subteran, inclusiv utilizarea acestora la stropitul spațiilor verzi,
- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

### **b. Protecția calității aerului**

- manipularea buteliilor se va face doar de către personalul instruit în acest sens;
- depozitarea buteliilor se va face în spațiul special amenajat și securizat;

### **Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:**

- se vor respecta cu strictețe procedurile de recepție cantitativă și calitativă a buteliilor, precum și cele de manipulare/descărcare, conform prevederilor legale în vigoare;
- întreținerea adecvată a mijlocului de transport, verificarea lui periodică și înlocuirea deficiențelor;

### **c. Protecția solului, subsolului:**

- activitatea se desfășoară în spațiul special amenajat;
- colectarea deșeurilor menajere se face în pubele adecvate, amplasate în loc special amenajat, în incinta zonei administrative.
- întreținerea și reparațiile mijlocului de transport se fac la agenți economici autorizați în acest sens.

### **Măsuri pentru prevenirea poluării solului:**

- motostivuitoarea va fi verificată periodic din punct de vedere tehnic;
- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **nu deține;**

3. **Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul, depășiri permise și în ce condiții:**

a) **ape** – calitatea apelor menajere uzate evacuate în rețeaua de canalizare, conform NTPA – 002/2002, aprobat prin HG 188/2002, modificată și completată de HG 352/2005;



- b) aer – respectarea normelor de depozitare în instalații sub presiune, conform reglementărilor în vigoare;
- c) zgomot – conform STAS 10009/1988;
- d) vibrații – conform STAS 12025/2-1981;

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș;

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

- a) anual, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;
- b) anual, până la 25 februarie a fiecărui an, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor OM nr. 784/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje, în cazul în care se îndeplinesc în mod individual obiectivele prevăzute la art. 16 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- c) în cel mai scurt timp posibil – informarea APM Maramureș în cazul apariției unor avarii sau accidente tehnice, care determină neconformarea cu prevederile prezentei autorizații;
- d) orice alte date la solicitarea APM Maramureș.

### IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volum	Mod de gestionare a deșeurilor
deșuri menajere	20 03 01	cantități variabile	predate spre eliminare operatorului de salubritate
deșuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	cca. 3,00 kg/lună	valorificate prin agenți economici autorizați
deșuri de	15 01 02	cca. 3,00 kg/lună	valorificate prin agenți





ambalaje de plastic		economici autorizați
---------------------	--	----------------------

**Întreținerea și repararea mijlocului de transport se va face numai la unități specializate și autorizate în acest sens, gestiunea deșeurilor rezultate în urma acestor activități rămânând în sarcina acestora.**

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): **idem 1;**

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **menajere - pubele;**

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): **conform tabelului de la punctul 1;**

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecție mediului: **se vor transporta cu mijloace auto ale societății colectoare;**

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **conform tabelului de la punctul 1;**

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **evidența gestiunii deșeurilor se va face conform prevederilor, art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002;**

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: **ambalaje folosite: tuburi oxigen - 300 buc.; baterii oxigen - 8 buc.; vase oxigen - 25 buc.; tuburi CO<sub>2</sub> - 150 buc.; vase CO<sub>2</sub> - 2 buc.; tuburi AMDG, tip C12 - 100 buc.; tuburi AMDG, tip 4.6 - 100 buc.; tuburi AMDG, tip N2 - 27 buc.; vase AMDG, tip N2 - 6 buc.**

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **sunt reutilizate în procesul de îmbuteliere și comercializare a gazelor tehnice;**

#### **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): **motorină – cantități variabile, funcție de comenzile de transport;**

Nr. crt.	Gaz tehnic	Instalație	Cantitate (to)
1.	O <sub>2</sub> (lichid)	stocator de 9,8 mc	10
2.	Acetilenă	butelii	0,20

Achiziționarea și utilizarea substanțelor chimice periculoase, folosite, se va efectua numai după obținerea avizelor și autorizațiilor cerute de lege, cu respectarea strictă a prevederilor reglementărilor legale în vigoare privind clasificarea, etichetarea, depozitarea, manipularea, transportul, ambalarea și gestionarea acestora. Fișele cu datele de securitate pentru substanțele dezinfectante utilizate și achiziționate vor fi recepționate și păstrate în mod obligatoriu în unitate.



2. Mod de gospodărire: se va face conform legislației în vigoare și a fișelor cu date de securitate;

- *Mod de ambalare* : butelii specifice pentru gaze tehnice - sunt preluate la schimb;
- *Mod de transport*: mijloacele de transport autorizate ADR;
- *Mod de depozitare*: stocatoare și depozite speciale;
- *Mod de folosire / comercializare*: butelii specifice pentru gaze tehnice - sunt preluate la schimb;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: butelii specifice pentru gaze tehnice - sunt preluate la schimb;

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase : se va ține evidența cantităților de substanțe chimice periculoase depozitate, comercializate și a stocurilor; se va raporta la APM Maramureș orice incident sau modificare intervenite în gospodărirea acestora;

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: **nu este cazul**

Director Executiv,  
Alexandru COSMA



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN

Întocmit:

Gabriela CRISTE – consilier Avize, Acorduri, Autorizații

