



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 148 din 29.11.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. MEGAMETAL WELD S.R.L.**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr. 216, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 10761/23.09.2019, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. 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 „Comerț cu ridicata și transport al produselor chimice”, desfășurată în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr. 216, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4675 (cod CAEN Rev. 1 - 5155) - Comerț, cu ridicata al produselor chimice;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 4941 (cod CAEN Rev. 1 – 6024) - Transporturi rutiere de mărfuri (gaze tehnice);**

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Glasul Maramureșului” din 13.09.2019;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAIA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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



- Referat de evaluare nr. 10957/26.09.2019, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Contract de comodat nr. 1/09.04.2019, pentru folosința imobilului din Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr. 216, încheiat între titular și proprietarul spațiului;
- Cartea de identitate a autoutilitareii pentru transport butelii;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenții economici nr. J13626/17.09.2019, încheiat între titular și S.C. DRUSAL S.A.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 4950 /11.09.2015, încheiat între titularul spațiului și SC VITAL SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții noncasnici nr. 8156571-01-25/24.07.2018, încheiat între titularul spațiului și Societatea Electrica Furnizare S.A.;
- Fișele cu date de securitatea ale gazelor tehnice comercializate;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 1063/03.10.2019;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC/MM nr. J24/967/2019, CUI 40969541, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru, emis în 12.04.2019 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator pentru activitatea de transport, emis în 12.04.2019 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Extras CF nr. 125254/Baia Mare;
- Punct de vedere nr. 3963580/18.09.2019, emis de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Gheorghe Pop de Băsești" al județului MARAMUREȘ;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor 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 cu modificări prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, după caz;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1175 din 26 septembrie 2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;

Pagina 2 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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



- O.U.G nr. 27 din 2011 privind transporturile rutiere, aprobată cu modificări și completări prin OUG nr.11/2013, Legea nr. 109/2014, Legea nr. 94/2016;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările ulterioare, stabilește obligații utilizatorilor din aval ai acestor substanțe chimice.
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) 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, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul nr. 1610/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind depozitarea buteliilor transportabile pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, exclusiv GPL;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.



B) Alte condiții:

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările 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, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, 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, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;



- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice 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 potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, 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;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean;
- personalul de exploatare va fi 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;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – Comisariatul Județean Maramureș;
- fără a produce disconfort în zonă;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

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



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.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

„Comerț cu ridicata și transport al produselor chimice”, desfășurată în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr. 216

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): suprafața amplasamentului este de 1833 mp;

a) **Spații:** țarc cu rastele pentru butelii (spațiu special amenajat, protejat de intemperii și securizat - platformă betonată, acoperită, împrejmuită, supravegheată video) = 40,32 mp;

b) **Ambalaje:** recipiente butelii, în cadre de butelii, montate pe palet, astfel:

- 2 palet cu butelii de oxigen: 2 x 15 = 30 butelii oxigen;
- 1 palet cu butelii de acetilenă; 1 x 15 butelii = 15 butelii acetilenă;
- 1 palet cu butelii de azot; 1 x 15 butelii = 15 butelii azot;
- 1 palet cu butelii de argon; 1 x 15 butelii = 15 butelii argon;
- 1 palet cu butelii de dioxid de carbon; 1 x 15 butelii = 15 butelii CO₂;
- 1 palet cu butelii de argon / CO₂; 1 x 15 butelii = 15 butelii argon/ CO₂;
- 3 palet pentru butelii goale;

c) **Mijloace de transport:** motostivuator - pentru descărcarea buteliilor și o autoutilitară pentru transportul gazelor tehnice, cu capacitatea sub 3,5 t;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: consum estimat de combustibil pentru funcționarea motostivuatorului: cca. 10l/lună, respectiv 120 l/an.

Lunar se pot comercializa cca. 455 butelii, prin rotație:

- 90 butelii oxigen;
- 45 butelii acetilenă;
- 45 butelii azot;
- 130 butelii argon;
- 45 butelii dioxid de carbon;
- 100 butelii arcal (amestec argon/dioxid de carbon);

Cantitățile maxime de substanțe chimice depozitate la un moment dat:

Nr. crt.	Denumire substanță chimică	Număr CAS	Cant. totală (tone)	Mod de stocare	Condiții de stocare
1	Oxigen	7782 - 44 - 7	0,342	30 butelii cu capacitatea de 11,4 kg/ butelie	



2	Acetilenă	74 – 86 - 2	0,150	15 butelii cu capacitatea de 10 kg/butelie	Conform fișelor cu date de securitate
3	Azot	7727 – 37 - 9	0,176	15 butelii cu capacitatea de 9,4 m ³ / butelie	
4	Argon	7440 - 37 - 1	0,281	15 butelii cu capacitatea de 10,5 m ³ / butelie	
5	Dioxid de carbon	124 - 38 - 9	0,562	15 butelii cu capacitatea de 37,5 kg/butelie	
6	Ameste Argon/ Dioxid de carbon (ARCAL)	Ar: 7440-37-1 CO ₂ : 124-38-9	0,174	15 butelii cu capacitatea de 11 ,6 kg/butelie	
	Total			105 butelii	

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

a) alimentarea cu apă și canalizare: necesarul de apă folosit în scop igienico-sanitar este asigurat din rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Baia Mare.

- evacuarea apelor uzate:

- apele uzate menajere sunt preluate de rețeaua de canalizare existentă în zonă.

- apele pluviale sunt colectate prin rigole și dirijate spre rețeaua de canalizare.

b) energie electrică - de la rețea națională de distribuție, printr-un post trafo amplasat în incinta societății, proprietară a spațiului;

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

a) aprovizionarea recipientelor - butelii de gaze comprimate, ambalate în ambalajele originale ale producătorului;

b) recepția calitativă și cantitativă, în baza documentelor de însoțire a mărfii;

c) manipularea/descărcarea recipientelor butelii din mijloacele de transport autorizate ADR;

d) stocarea temporară a buteliilor în spații special amenajate - țarc cu ratele pentru (spațiu special amenajat, protejat de intemperii și securizat - platformă betonată, acoperită, împrejmuțată, supravegheată video);

e) comercializarea recipientelor - butelii în ambalajele originale ale producătorului;

f) livrarea(transportul) buteliilor către beneficiari, însoțite de fișele cu date de securitate anexate;

5. **Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:** din activitatea de comerț cu ridicata al produselor chimice și transport substanțe periculoase nu rezultă produse sau subproduse;

6. **Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție:** nu este cazul;

Pagina 7 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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

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

- cod CAEN rev. 2 – 4612 (cod CAEN rev.1 - 5112) – intermediari în comerțul cu combustibili, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie;
- cod CAEN rev. 2 – 5210 (cod CAEN rev.1 – 6312) – depozitari;
- cod CAEN rev. 2 – 5224 (cod CAEN rev. 1 - 6311) – manipulări;

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 zile/an.

II INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A 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 cu ajutorul unui motostivuitoar;
- stocarea temporară a recipientelor butelii pentru gaze comprimate se va face în spații special amenajate, în poziție verticală, ferite de surse de căldură și umiditate, securizate împotriva căderii accidentale, pe platforme betonate, asigurând în spațiul de depozitare intervalul de temperatură - 20°C și <+ 50°C;
- distanța dintre buteliile de oxigen și acetilenă este de 4 m;

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 mijloacelor de transport și manipulare, verificarea periodică și înlocuirea deficiențelor;

c. Protecția solului, subsolului:

- activitatea de depozitare butelii 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 mijloacelor auto se fac la service-uri autorizate.

Măsuri pentru prevenirea poluării solului:

- mijloacele de transport și manipulare va fi verificat periodic din punct de vedere tehnic;
- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

Pagina 8 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmmm.anpm.ro>;

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



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:

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conf. STAS 10009/2017;

II. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile 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,

- până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare - Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art.49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

În cazul producerii unor incidente, accidente, poluări accidentale, pe timpul transportului, transportatorul anunță imediat inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs incidentul.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

- deșeuri menajere rezultate, cod 20 03 01 – cca. 0,5 mc/lună, 6 mc/an;

Întreținerea și repararea mijloacelor 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. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): deșeurile menajere sunt colectate în pubele, amplasate în spațiu special amenajat, pentru a fi predate operatorului de salubritate în vederea eliminării;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): menajere sunt colectate în pubele, amplasate în spațiu special amenajat, pentru a fi predate operatorului de salubritate în vederea eliminării;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): nu este cazul;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile se transportă cu mijloacele auto ale operatorilor autorizați;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1



din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: recipiente butelii, în cadre de butelii, montate pe paleti, astfel:

- 2 paleturi cu butelii de oxigen: 2 x 15 = 30 butelii oxigen;
- 1 palet cu butelii de acetilenă; 1 x 15 butelii = 15 butelii acetilenă;
- 1 palet cu butelii de azot; 1 x 15 butelii = 15 butelii azot;
- 1 palet cu butelii de argon; 1 x 15 butelii = 15 butelii argon;
- 1 palet cu butelii de dioxid de carbon; 1 x 15 butelii = 15 butelii CO₂;
- 1 palet cu butelii de argon / CO₂; 1 x 15 butelii = 15 butelii argon/ CO₂;
- 3 paleturi pentru butelii goale;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): butelii specifice pentru gaze tehnice - sunt preluate la schimb și se reutilizează;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): a) combustibil: motorină – cantități variabile:
b) substanțe chimice periculoase comercializate:

Denumire substanță	Nr. de butelii comercializate / lună	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice		
		Număr CAS	Fraze de precauție*	Fraze de pericol*
Oxigen	90	7782 - 44 - 7	<p>Prevenție: P220: A se feri/depozita la depărtare de materiale combustibile. P244: Feriți valvele și racordurile de grăsimi și uleiuri.</p> <p>Intervenție: P370+P376: În caz de incendiu: opriți scurgerea, dacă acest lucru se poate face în siguranță.</p> <p>Depozitare: P403: A se depozita într-un spațiu bine ventilat.</p>	<p>H 280 –Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire</p> <p>H270 – poate provoca sau agrava un incendiu oxidant</p>



Acetilenă	45	74 – 86 - 2	<p>Prevenție: P202: A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate. P210: A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.</p> <p>Intervenție: P377: Incendiu cauzat de o scurgere de gaz: nu încercați să stingeți, decât dacă scurgerea poate fi oprită în siguranță. P381: Eliminați toate sursele de aprindere, dacă acest lucru se poate face în siguranță.</p> <p>Depozitare: P403: A se depozita într-un spațiu bine ventilat.</p>	<p>H220: Gaz extrem de inflamabil.</p> <p>H230: Pericol de explozie, chiar și în absența aerului.</p> <p>H280: Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.</p>
Azot	45	7727 – 37 - 9	<p>Depozitare: P403: A se depozita într-un spațiu bine ventilat.</p>	<p>H280: Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.</p>
Argon	130	7440 - 37 - 1	<p>Depozitare: P403: A se depozita într-un spațiu bine ventilat.</p>	<p>H280: Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.</p>
Dioxid de carbon	45	124 - 38 - 9	<p>Depozitare: P403: A se depozita într-un spațiu bine ventilat.</p>	<p>H280: Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.</p>
Amestec Argon/ Dioxid de carbon (ARCAL)	100	Ar: 7440-37-1 CO ₂ : 124-38-9	<p>Depozitare: P403: A se depozita într-un spațiu bine ventilat.</p>	<p>H280: Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.</p>

***Conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008[EU – GHS/CLP]**

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: mijloace de transport autorizate în transportul rutier de mărfuri periculoase**



- *Mod de depozitare:* butelii, în cadre de butelii, montate pe palei;
- *Mod de folosire / comercializare:* gaze tehnice sunt comercializate în butelii specifice;

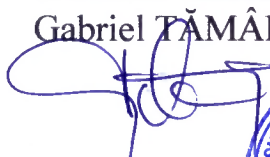
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **butelii specifice pentru gaze tehnice - sunt preluate la schimb;**

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 modificări intervenite în gospodărirea acestora;**

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

**Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN**



**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN**



**Întocmit,
consilier – Gabriela CRISTE**

