



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 112 din 11 octombrie 2022**

Ca urmare a cererii adresată de SC AUTO VAS UNIVERSAL SRL, reprezentată de dl. Haidou Vasile, în calitate de administrator, cu sediul în municipiul Bistrița, localitatea componentă Viișoara, nr. 158, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 9415/10.08.2022, cu ultima completare sub nr. 11418/04.10.2022,

în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017, și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și modificată cu Legea nr. 219/2019, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru:** *Atelier operații mecanice*, în municipiul Bistrița, localitatea componentă Viișoara, nr. 158,

**care prevede desfășurarea următoarelor activități** (conform cod CAEN):  
*cod CAEN 2562 – Operațiuni de mecanică generală.*

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

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

*Societatea desfășoară activitatea pe un amplasament cu suprafața totală de 4120 mp, care cuprinde:*

- suprafață construită 788 m<sup>2</sup>
- căi de acces platforme betonate 3252 m<sup>2</sup>
- spațiu verde 80 m<sup>2</sup>.

*Suprafața construită a halei este S= 678 m<sup>2</sup> și este compartimentată astfel:*

- hală producție - 563 m<sup>2</sup>,
- spații de depozitare de 70 m<sup>2</sup>,
- birou -15 mp,
- sală de mese-20 mp,
- grup social 10 mp.

Obiectivul este situat în intravilanul municipiului Bistrița, localitatea componentă Viișoara, nr. 158, accesul pe amplasament realizându-se din str. Lungă.

#### **Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Anunț public privind depunerea solicitării de obținere a autorizației de mediu, publicat în ziarul Răsunetul din 09.08.2022;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului 9638 din data de 18.08.2022, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 433/24.08.2022, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 4225584, eliberat la data de 26.01.2021, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud:
  - Cod Unic de Înregistrare 15403761 din data de 05.05.2003;
  - Nr. de ordine în registrul comerțului J6/238/25.04.2003;
- Certificat constatator emis la data de 21.01.2021, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud, în baza declarației pe propria răspundere nr. 1275/31.07.2017.
- Decizia de impunere pentru anul 2022, nr. 88926/22.08.2022, eliberată de Primăria municipiului Bistrița;

- extras CF nr. 51935 Bistrița, construcții industriale – atelier;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 95388/09.09.2020 cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 92/04.08.2022 deșeurii metalice cu SC Daninicu Redi SRL.

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

- respectarea prevederilor legale privind protecția mediului;
- desemnarea unui responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz;
- instruirea personalului de exploatare 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;
- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;
- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se vor asigura dotările necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, după caz;
- mijloacele de transport se vor întreține periodic pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
- se va opri activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare atunci când au loc avarii sau accidente cu efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;
- titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 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 gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Ord. MMGA nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- OUG nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare.

**Titularul activității mai are următoarele obligații:**

- să notifice APM 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 notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amplasarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- să se conformeze oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019.

*Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.*

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației în vigoare.**

**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.**

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.**

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

### **I. Activitatea autorizată**

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

- 1 freză CNC, 2 mașini de rectificat plan, 1 mașină de rectificat supape, 1 mașină de rectificat scaun supape, 1 mașină honuit bloc motor, 1 mașină alezat, 1 mașină rectificat arbori cotiți, 1 mașină de rectificat universală, 8 strunguri, 7 freze, 3 mașini de găurit, 3 aparate de sudură electrică, chei, șurubelnițe și unelte, ș.a.;

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

- materii prime și auxiliare: chiuloase 100 buc/ lună, supape – 50 buc/lună, scaune pentru supape-50 buc/lună, cilindrii motor-40 buc/lună;

- materii auxiliare: *corgon* – 1 butelie/an, *oxigen* – 1 butelie/an, *sârmă pentru sudură* 15 kg/an, *ulei sintetic* – 5 l/lună;
- combustibili: *lemn de foc* – circa 4 m<sup>3</sup>/lună (în sezonul rece);  
*Alimentarea cu motorină, completările de ulei și schimbările de la ulei la mijloacele auto, repararea și întreținerea utilajelor se fac în stații de distribuție carburanți și ateliere specializate.*
- ambalaje:
  - *cutii din carton și ambalaje din material plastic de la componentele achiziționate;*
  - *butelii metalice de la gazul de sudură (cargon și oxigen) – se predau furnizorului în vederea reutilizării;*
- Produsele finite se livrează neambalate.*
- 3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
  - *alimentarea cu apă se realizează din rețeaua municipală, administrată de SC AQUABIS SA Bistrița, consum lunar - 2 m<sup>3</sup>/lună;*
  - *apa este utilizată în scop potabil, igienico-sanitar;*
  - *apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Bistrița;*
  - *energia electrică se alimentează din rețeaua localității, consum mediu 700 kwh/lună;*
- 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
  - *aprovizionare cu materii prime și auxiliare;*
  - *pregătire pentru montaj: debitare, debavurare, șanfrinare, ș.a.;*
  - *montaj: preasamblare pentru sudură, sudură MIG-MAG în gaz protector;*
  - *finisarea pieselor: curățare, polizare, șlefuire, frezare, găurire;*
  - *verificarea pieselor, depozitare și livrare produse finite.*
- 5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:*  
*Motoare recondiționate - funcție de comenzi;*
- 6. *Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul;*
- 7. *Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor, 4532- Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule*
- 8. *Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 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):
  - pentru sol: *căile de acces și platforma de staționare a autovehiculelor sunt betonate;*
  - *depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate și a deșeurilor de ambalaje se realizează în pubele amplasate pe platforme betonate, în incinta spațiului de producție și în curte;*
  - pentru apă:
    - *apele uzate menajere sunt dirijate în rețeaua de canalizare a municipiului Bistrița;*
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: *nu este cazul;*
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:
  - pentru zgomot: - *nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L<sub>AeqT</sub>) de 65 dB pentru*

limita spațiului cu activitate comercială, conform STAS 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- pentru apă: indicatorii de calitate pentru apele evacuate în rețeaua de canalizare vor respecta prevederile HG nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002 și contractul încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița;

- pentru aer: concentrațiile maxim admise conform Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru emisiile de poluanți rezultați din arderea combustibilului solid în sobă: pentru pulberi - 100 mg/m<sup>3</sup>N, CO - 250 mg/m<sup>3</sup>N, oxizi de sulf (SO<sub>x</sub> exprimați în SO<sub>2</sub>) - 2000 mg/m<sup>3</sup>N, oxizi de azot (NO<sub>x</sub> exprimați în NO<sub>2</sub>) - 500 mg/m<sup>3</sup>N, substanțe organice (exprimate în carbon total) - 50 mg/m<sup>3</sup>N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volum;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG nr. 21/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

Monitorizarea indicatorilor de la punctul II.3 – se va realiza la solicitarea autorității de mediu sau în cazul unor sesizări.

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel. 0263224064) și Comisariatului Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

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

- *evidența cronologică lunară, tabelară a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, pe care o va pune 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 ale anului următor*

- *program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat care se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la data de 31 mai ale anului următor raportării;*

- *incidentele care au creat un risc pentru mediu;*

- *măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, anual și la solicitare.*

*Se va notifica la APM Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.*

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

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
-----------	-----------	--------------------	-------------------	-------------------------	-----------------------------

<i>deșeuri de ambalaje din carton</i>	<i>15 01 01</i>	<i>0,8 kg/lună</i>	<i>în europubelă pe platformă betonată</i>	<i>Valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>deșeuri de ambalaje din material plastic</i>	<i>15 01 02</i>	<i>0,2 kglună</i>	<i>În europubelă pe platformă betonată</i>	<i>Valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>deșeuri metalice pilitură și șpan feros</i>	<i>12 01 01</i>	<i>15 kg/lună</i>	<i>În recipient metalic 200 l, pe platformă betonată</i>	<i>Valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>Deșeuri metalice neferoase aluminiu</i>	<i>12 01 03</i>	<i>5 kg/ lună</i>	<i>În recipient metalic 200 l, pe platformă betonată</i>	<i>Valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>Deșeuri metalice</i>	<i>16 01 17</i>	<i>50 kg/lună</i>	<i>În recipient metalic 200 l, pe platformă betonată</i>	<i>Valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>deșeuri menajere</i>	<i>20 03 01</i>	<i>0,1 m<sup>3</sup>/lună</i>	<i>în pubelă, pe platformă betonată</i>	<i>Eliminare prin agent economic autorizat</i>	<i>D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform</i>

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *nu este cazul;*
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):
  - *deșeurile metalice, pilitura și șpanul feros, deșeuri metalice neferoase sunt stocate temporar în recipiente metalici amplasați în incinta spațiilor de producție. Periodic se predau unităților specializate;*
  - *deșeurile de ambalaje din hârtie/carton (0,8 kg/lună), deșeurile de ambalaje din material plastic (0,2 kg/lună);*
  - *deșeurile menajere (0,1 m<sup>3</sup>/lună) sunt stocate temporar în pubelă amplasată pe suprafață betonată și se preia pe bază contractului de salubritate;*
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): *deșeuri de ambalaje din carton, deșeuri de ambalaje din material plastic, deșeuri metalice sunt valorificate prin unități autorizate în valorificarea/eliminarea acestora;*
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate;*



6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): *deșeurile menajere sunt transportate și depozitate conform relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate;*

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: *se va ține evidența lunară a cantităților de deșeuri rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002 modificată, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă).*

*Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual sau ori de câte ori aceasta le solicită.*

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje folosite

- *cutii din carton 0,8 kg/lună și ambalaje material plastic 5 kg/lună;*

- *butelii metalice de la gazele de sudură*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- *cutii din carton 0,8 kg/lună și ambalaje material plastic 0,2 kg/lună se predau la societăți autorizate în scopul eliminării acestora.*

- *buteliile metalice de la gazele de sudură se predau furnizorului în vederea reutilizării.*

- *ambalajele goale rezultate de la uleiuri și emulsii sunt stocate provizoriu în incinta halei de producție cu pardoseala betonată, până la predarea, pe bază de contract, către o societate autorizată pentru valorificarea acestora sau distrugerea controlată;*

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

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): *ulei sintetic 60 l/an, corgon 20 m<sup>3</sup>/an, oxigen – 20 m<sup>3</sup>/an,*

Tip (substanță/a mestec)	Substanța chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate	Unitate de măsură	Fraza de pericol
substanță	oxigen comprimat	20	m <sup>3</sup> /an	H 270, H 280
amestec	corgon	20	m <sup>3</sup> /an	H 280
amestec	ulei sintetic	60	l/an	H 317, H 319, H 412

2. Modul de gospodărire:

*ambalare: în ambalaje originale, etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1.272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor; substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;*

*transport: prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;*

*depozitare: în spațiu amenajat și securizat (magazie);*

*utilizare/comercializare: se utilizează în activitate;*

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

- *se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind gestionarea ambalajelor contaminate rezultate;*

- ambalajele goale se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate, în scopul eliminării;

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

- se depozitează în spații speciale amenajate, cu pardoseală betonată, separate de restul materialelor;

- în cazul poluărilor accidentale se procedează la îndepărtarea poluanților și refacerea suprafețelor afectate, de către personal instruit și cu respectarea prevederilor din fișele cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM BN;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,  
geogr. Elena Greab



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD**

Adresa municipiului Bistrița, str. Parcului, nr. 20, Cod 420035, jud. Bistrița-Năsăud  
E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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