



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.42 din 10.04.2024

Ca urmare a cererii adresate de **SC TEHNO RIN SRL**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr. 162, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 949/30.01.2023, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, 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 „Hală de producție construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice”, în municipiul Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr. 162, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN Rev. 2):

- CAEN Rev. 2 - 2511 (cod CAEN Rev. 1- 2811) - Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice;
- CAEN Rev. 2 - 2512 (cod CAEN Rev. 1- 2812) - Fabricarea de uși și ferestre din metal
- CAEN Rev. 2 - 2529 (cod CAEN Rev. 1- 2821) - Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice;
- CAEN Rev. 2 - 2550 (cod CAEN Rev. 1- 2840) - Fabricarea produselor metalice obținute prin deformare plastică;
- CAEN Rev. 2 - 2562 (cod CAEN Rev. 1- 2862) - Operațiuni de mecanică generală;
- CAEN Rev. 2 - 2591 (cod CAEN Rev. 1- 2871) - Fabricarea de recipiente, containere și alte produse similare din oțel;
- CAEN Rev. 2 - 2892 (cod CAEN Rev. 1- 2952) - Fabricarea utilajelor pentru extracție și construcții;
- CAEN Rev. 2 - 2932 (cod CAEN Rev. 1- 3430) - Fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule;

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț în ziarul Graiul Maramureșului din 19.01.2024;
- Referat de evaluare nr.1675/14.02.2024, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Dovada spațiului - Contract de închiriere spațiu Nr.10 di 10.04.2023, încheiat cu SC MASIREX SRL;

- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. AE7377/11.06.2020, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
 - Contract de furnizare/prestare al serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 84J/12.04.2019, încheiat cu S.C. VITAL S.A. Baia Mare;
 - Contract de furnizare a gazelor naturale nr. 3014253911/22.09.2017, încheiat cu SC E.ON Energie România S.A.;
 - Contract de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile nr.3680/MM/14.09.2015 și anexă la contract, încheiat cu S.C. REMATINVEST SRL Punct de lucru Baia Mare;
 - Contract de preluare deșeuri periculoase (uleiuri minerale neclorurate, de motor și transmisie, ungere, ambalaje care conțin reziduuri și materiale absorbante filtrante, materiale de lustruire, echipamente de protecție contaminate cu substanțe periculoase). SERIA BI-IND Nr.12 din 18.01.2024, încheiat cu SC BIO-PAK SRL;
 - Protocol de colaborare în vederea colectării selective a DEEE-urilor nr. 02/4829/27.01.2022, încheiat cu Asociația RECOLAMP;
 - Decizie de emitere autorizație de mediu nr. 291 din 27.02.2024;
 - Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
 - Fișele cu date de securitate ale substanțelor și amestecurilor utilizate;
 - Punct de vedere Nr.290/05.02.2024 emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Maramureș;
 - Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- și următoarele acte și documente emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare ORC/MM nr. J24/330/2004; C.U.I. 16186733, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
 - Certificat constatator nr.5226/06.02.2015, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul 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, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- 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;
- Ordin MMAP nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Ordonanța Guvernului nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor

Pagină 2 din 8

(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 nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)

- Hotărârea de Guvern nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

- HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

- 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 APM Maramureș 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, 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, 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 evitarea 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 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți de deșeuri și de brokeri țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- spațiului și împrejurimile obiectivului, se va menține în stare de curățenie, fără depozitari necontrolate de deșeuri;
- se va respecta programul de revizii și reparații pentru utilaje și echipamente pentru asigurarea stării tehnice bune a vehiculelor, utilajelor și echipamentelor;
- 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”;
- întreținerea și repararea autovehiculelor din dotare, se va face doar în unități specializate și autorizate în acest sens;
- gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje se va efectua conform prevederilor legislației de mediu în vigoare;
- societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Este interzisă abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor, precum și eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate;
- 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 Maramureș;
- 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”;
- 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;

- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- 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;
- Titularul este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător și este obligat să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate;

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

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale 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 pe care acesta o deține. 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;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale 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, cu modificările și completările ulterioare.

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

„Hală de producție construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice”, activitate desfășurată în municipiul Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr. 162, județul Maramureș

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): teren în suprafață totală de 4899 mp;

a) Spații: hală producție = 2481 mp și anexă administrativă cu regim de înălțime P+2 etaje = 306 mp, platforme betonate = 2112 mp;

b) Utilaje, instalații, mașini și aparate:

mașină debitat cu bandă panglică, mașină de debitat cu disc tăietor abraziv, mașină debitat tablă, tip ghilotină, mașină debitat tablă cu laser, mașină debitat tablă cu oxigen gaz, aparate de debitare manuală cu plasmă, instalație de debitare și sudură manuală, strunguri universale, freze universale, mașină de găurit radială și verticală, mașină de rectificat, mașină de șlefuit, mașină de polizat și șlefuit, polizoare duble, mașină de îndoit tablă, mașini de virolat/roluit tablă, mașină semiautomată de filetat cu role, presă cu excentric, presă hidraulică, aparate de sudură cu arc electric, invertor de sudat cu electrozi, poduri rulante de 5,0 tone, pod rulant de 3,2 tone, motostivuitoare, transpalete hidraulice, autocamion de 7,5 tone, mașini de polizat tip flex, tip biax, mașină de găurit portabilă, mașină de găurit cu talpă magnetică, mașină de filetat, mașină de găurit cu filet portabilă, compresoare de aer fix și compresor de aer mobil, aeroterme diesel, radiatoare electrice, boiler pentru apă, 2 centrale pe gaz, și diverse echipamente birou;

c) Instalațiile utilitare și tehnologice:

- instalații electrice: alimentează circuitele de lumină, prize, etc;
- instalație de alimentare cu gaze naturale;
- instalație de încălzire;
- instalație aer comprimat;
- instalație de alimentare cu apă;
- instalație de canalizare;

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

- profile de diferite tipuri - 240 tone/an, profile laminate de diferite tipuri 48 tone/an, țevi de diferite dimensiuni - 48 tone/an, tablă diferite tipuri - 96 tone/an, sârmă pentru sudură - 4,8 tone/an, electrozi sudură - 96 kg/an, gaze lichefiate pentru sudură în mediu protector - 350 mc/lună a câte 35 butelii a 10 mc, gaze lichefiate pentru debitare, sudură - 160 mc/lună, a câte 16 butelii a 10 mc, gaze lichefiate pentru debitare, sudură, 0,5 butelii a 10 kg/lună, gaze lichefiate pentru debitare - 12 butelii a 10 kg/lună, uleiuri și unsoare de lubrefiere a utilajelor tehnologice din dotare - 240 l/an, emulsie de răcire și ungere la prelucrarea metalelor prin așchiere - 240 l/an, europaleți din lemn - 480 buc/an, laterale articulate - 720 buc/an, discuri, pietre și benzi abrazive, bandă de plastic și metalică pentru ambalare/legare, șuruburi, piulițe, șaibe, gresoare, etc - cant. variabile, scule pentru prelucrări mecanice, cuțite de strung, freze, burghie, tarozi - cant. variabile;

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

- Alimentarea cu apă - din rețeaua de distribuție apă potabilă a municipiului Baia Mare;
- Canalizare: evacuarea apei uzate menajere - în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;
- Alimentarea cu energie electrică - din rețeaua națională;
- Alimentarea cu gaz metan - din rețeaua națională;

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

Etapele procesului tehnologic de producție:

- debitare tablă și profile metalice;
- asamblarea componentelor debitate prin șlefuire de sudură și sudare;
- prelucrare prin așchiere și prin deformare plastică la rece;
- asamblări;
- depozitarea provizorie;
- pregătirea componentelor metalice pentru livrare către beneficiar;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: confecții metalice și părți componente ale structurilor metalice, piese pentru industria auto, scări industriale, uși și ferestre din metal, containere, recipienti industriali, etc - cca. 30,0 tone/lună.

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

- la încălzirea spațiilor administrative, 2 centrale termice murale pe gaz cu o putere instalată de 35 kW, evacuarea prin coș de fum cu h=5 m și Ø = 200 mm, iar la încălzirea halei 2 aeroterme ce funcționează pe motorină.

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

II. INSTALAȚIILE, MASURILE 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:
 - evacuarea apei uzate menajere - evacuarea apei uzate menajere - rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;
- Aer:
 - coșuri de fum - pentru evacuarea gazelor de la centralele termice;
 - coșuri de dispersie cu h=5 m și Ø = 200 mm - pentru evacuarea emisiilor de la cele 2 centrale termice pe gaz metan, cu puterea de 35 kW fiecare;
- Sol, subsol:
 - activitatea se desfășoară în spații special amenajate;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor; platforme betonate;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- **aer** - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- **zgomot** - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;
- **apă** - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorsi fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș, dacă va fi cazul;

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
a.) **anual**

- **până la data de 15 martie** - raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, pentru anul anterior raportării, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, precum și **Aplicația SIM - Statistica deșeuri, chestionarul PRODDes (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

- **până la data de 25 februarie** - Raport anual privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje cu respectarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (format hârtie), precum și **Aplicația SIM - Ambalaje, Anexa 1 (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

- **Aplicația SIM - Substanțe Chimice Periculoase - Domeniul Chimicale** (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);

b.) orice alte informații la solicitarea APM Maramureș;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Categoriile de deșeuri	Cod deșeu	Cantitate/volun/an	Cod operațiune	Modul de gestionare al deșeurilor
pilitură și șpan feros	12 01 01	9600 kg	R12	valorificate prin operatori autorizați
deșeuri de la sudură	12 01 13	500 kg	R12	valorificate prin operatori autorizați
metale feroase	16 01 17	24000 kg	R12	valorificate prin operatori autorizați
ambalaje cu urme de substanțe periculoase	15 01 10*	100 kg	D15	eliminate prin operatori autorizați
absorbantți, materiale filtrante	15 00 02*	100 kg	D15	eliminate prin operatori autorizați
hârtie și carton	20 01 01	100 kg	R12	valorificate prin operatori autorizați
materiale plastice	20 01 39	50 kg	R12	valorificate prin operatori autorizați
deșeuri municipale amestecate	20 03 01	3 mc	D5	eliminate prin operatorul zonal de salubritate

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): deșeurile menționate la IV.1 sunt gestionate selectiv;

- se interzice amestecarea deșeurilor generate, respectiv abandonarea și depozitarea acestora direct pe sol;

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

- deșeuri generate sunt stocate temporar în spații special amenajate, până sunt predate firmelor autorizate în vederea valorificării/eliminării;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile valorificabile sunt gestionate selectiv, apoi sunt predate spre valorificare, prin firme autorizate;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor de face în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate, iar deșeurile periculoase se predau spre eliminare operatorilor autorizați în acest sens;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține o evidență cronologică lunară tabelară, conform din Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje rezultate de la materiile prime achiziționate (ambalaje de la uleiuri și unsori de lubrefiere, ungere și emulsie de răcire) a utilajelor: ambalajele de la materia primă devin deșeu și se valorifică/elimină prin agenți autorizați;

- ambalaje reutilizabile: butelii reîncărcabile (pentru gaze tehnice lichefiate) - 40 buc./an, paleți lemn - 480 buc/an;

- ambalaje pentru livrare: nu este cazul;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform legislației în vigoare;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): uleiuri și unsori de lubrefiere -240l/an, emulsie de răcire și ungere -240 l/an, motorină folosită la aeroterme - cant. variabile;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalajele originale;

- transport: cu mijloace ale furnizorilor;

- depozitare: depozit;

- folosire: se folosesc în procesul tehnologic;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: returnare către producători/furnizori sau valorificare/eliminare prin operatori economici autorizații;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform fișelor cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare.

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

Director Executiv,
dr. ing. Emilia TALPOS



Întocmit,

Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,
Daniel NICULA