



**Agenția pentru Protecția Mediului Galați**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 182 din 11.12.2009**

**Revizuită în 24.04.2013**

**valabilă până la data de 10.12.2019**

Ca urmare a cererii adresată de **SC GALFINBAND SA**, cu sediul în **Galați, Calea Smârdan nr. 2A, jud Galați**, înregistrată la APM Galați cu nr. 3361 din 14.02.2013, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/19.11.2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **SC GALFINBAND SA** la **punctul de lucru din Galați, Calea Smârdan nr. 2A, jud. Galați, platforma SC ArcelorMittal Galați SA** care prevede desfășurarea următoarelor activități (cod CAEN rev.2):

**2410 – Productia de metale feroase sub forme primare si de feroaliaje** (cod CAEN rev.1 - 2710)

**2550 – Fabricarea produselor metalice obtinute prin deformare plastica; metalurgia pulberilor**  
(cod CAEN rev.1 - 2840)

**2561 – Tratarea si acoperirea metalelor** (cod CAEN rev.1 - 2851)

**DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII:**

**Titular: SC GALFINBAND SA**

**Sediul social: Galați, Calea Smardan nr. 2A, jud. Galati, platforma SC ArcelorMittal Galati SA**

**Punct de lucru: Galați, Calea Smârdan nr. 2A, platforma SC ArcelorMittal Galați SA**

**Telefon: 0236 833 101/833 102;**

**Fax: 0236 449 777/833 120**

**CUI: 1633663**

**Nr. de ordine în registrul comerțului: J17/49/1991**

**Documentația conține:**

- Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu înregistrată la APM Galați cu nr. 3361/14.02.2013;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită de SC GALFINBAND SA;
- Plan de Amplasament și delimitare a bunului imobil;



- Fișa bunului imobil;
- Plan Situație;
- Autorizație de Mediu nr. 182 din 11.12.2009, emisă de APM Galați pentru SC GALFINBAND SA
- Contract de închiriere nr. 808985/2012 încheiat cu SC ArcelorMittal Galați SA, valabil până la data 01.11.2013;
- Contract nr. 5387/21.09.2010 de furnizare utilități încheiat cu SC ArcelorMittal Galați SA, încheiat cu SC ArcelorMittal Galați SA;
- Act aditional nr. 1/2012 la contractul de furnizare utilități încheiat cu SC ArcelorMittal Galați SA;
- buletin de analiză sonometrică nr. 2279/15.07.2012 emis de D.S.P.J. Galați;
- situația gestiunii deșeurilor pe anul 2012;
- Contract nr. 8152 /2007 de servicii de salubritate încheiat cu SC RER Ecologic Service SRL;
- Act aditional din data de 01.01.2013 la Contractul nr. 8152 /2007;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 7411/769/2005 încheiat cu SC ArcelorMittal SA;
- Contract nr. 2957/3276/10.05.2010 pentru predarea, transportul și eliminarea deșeurilor încheiat cu SC Tango Scraps Recycling SRL
- Contract nr. 2957/3276/10.05.2010 pentru predarea, transportul și eliminarea deșeurilor încheiat cu SC Tango Scraps Recycling SRL;
- Fișa tehnică de Securitate “Lac acoperiri benzi”, emisă de SC Explorer SRL Galați;
- Anunțul în Viața Liberă din data de 27.02.2013 privind depunerea solicitării de revizuire a autorizației de mediu;
- Anunț pe site-ul APM Galați privind decizia de emiterie a autorizației de mediu – 28.03.2013;
- Adresa APM Galați nr. 6381/27.03.2013 de înștiințare a titularului privind decizia de emiterie a autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat Constatator eliberat în baza Declarației pe proprie răspundere nr. 858 din 08.01.2013 dată la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Certificat de Înregistrare la Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați – Cod Unic de Înregistrare 1633663, nr. de ordine J17/49/1991.

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

- titularul activității are obligația să se asigure că activitatea desfășurată de societate la punctul de lucru din Galați, Calea Smârdan nr. 2A, zona F1-F4, incinta SC ArcelorMittal Galați SA jud. Galați, se va încadra în prevederile legislației de mediu în vigoare.
- **titularul activității are obligația să notifice APM Galați dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;**
- **titularul activității are obligația să notifice APM Galați 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;**
- **titularul are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;**
- este strict interzisă manipularea sau depozitarea deșeurilor, reziduurilor sau substanțelor chimice fără asigurarea măsurilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane, aerului sau solului;



- titularul are obligația să țină evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu generat și colectat din activitatea proprie și să raporteze la APM Galați, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Titularul activității trebuie să asigure prin decizie, o persoană responsabilă cu probleme de protecția mediului.
- titularul activității va lua următoarele măsuri pentru stocarea temporară a anvelopelor uzate:
  - ✓ să sorteze și să depoziteze, pe suprafețe betonate anvelopele uzate colectate, separat, în doua categorii: anvelope uzate destinate reutilizării și anvelope uzate nereutilizabile;
  - ✓ să predea anvelopele uzate destinate reutilizării persoanelor juridice care comercializează astfel de anvelope sau persoanelor juridice care desfășoară activitatea de resapare;
  - ✓ să predea anvelopele uzate nereutilizabile persoanelor juridice care desfășoară activitatea de reciclare, valorificare termoeenergetică sau le refolosesc ca atare.
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul activității are următoarele obligații:
  - ✓ sa detina spatii special amenajate pentru stocarea deșeurilor
  - ✓ pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu le amesteca;
  - ✓ să evite formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - ✓ să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu modificările ulterioare;
  - ✓ să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
  - ✓ să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoana desemnată 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;
  - ✓ să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- titularul activității are obligația de a preda deșeurile generate din activitatea proprie către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării acestora;
- societatea are obligația înlăturării scurgerilor accidentale de produse petroliere (ulei uzat, combustibil, etc.) prin folosirea materialelor absorbante (nisip, argilă);
- Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se va realiza astfel încât să fie respectate programele și termenele de implementare ale acestora, potrivit prevederilor legale în vigoare.
- Titularul activității are obligația de a ține evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora care intră în sfera sa de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.
- Titularul activității are obligația ca achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase, cu modificările și



completările ulterioare, să va facă numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate.

- Titularul activității are obligația ca, pentru toate substanțele și preparatele chimice, să solicite și să obțină de la furnizori dovada preînregistrării/înregistrării acestora la Agenția Europeană pentru Substanțe Chimice (ECHA).
  - Titularul activității are obligația să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate ale furnizorului său.
  - Titularul activității are obligația să utilizeze informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
  - Titularul activității are obligația să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii și poluare accidentală a factorilor de mediu;
  - Titularul activității are obligația ca în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, să anunțe imediat APM Galați și GNM – CJ Galați;
  - Titularul activității are obligația ca în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului, să transmită Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați;
  - Titularul activității are obligația să ia măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit pentru aceste evenimente;
  - Titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, etc., de pe amplasament;
  - Titularul activității are obligația, ca ori de câte ori va exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, să solicite revizuirea acesteia conform art.14, alin.(1), din Ordinul MMDD nr.1798/2007, cu modificările ulterioare;
  - Titularul activității are obligația să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activității pe amplasament;
  - Titularul activității are obligația să păstreze la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și ale proceselor verbale de control pe linie de mediu;
  - Titularul activității are obligația ca după caz, să achite taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr.196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
  - Titularul activității are obligația să mențină ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă obiectivului;
  - **titularul activității are obligația de a solicita o nouă autorizației de mediu cu minim 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, art.8, alin (1).**
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă conform prevederilor art. 14 la O.U.G. nr.195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

**Prezenta autorizație este valabilă de la 24.04.2013, data revizuirii, până la 10.12.2019.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu sau a documentației tehnice atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform legislației în vigoare.**



**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):**

Activitatea se desfășoară într-un spațiu total de 3306 m<sup>2</sup>, din care suprafața construită 1221,125 m<sup>2</sup>. Spațiile cuprinse în cadrul suprafeței construite sunt compuse din:

- Hala de producție benzi de legat protejate anticoroziv
- Depozit de materie primă și produs finit
- Hala de producție tub umplut cu feroaliaje și Atelier Intretinere Mecanică
- Stație electrică
- Birouri
- Vestiare
- Magazii și spații de depozitare

Activitatea autorizată este constituită din următoarele fluxuri tehnologice:

- a. linie producție benzi de legat protejate anticoroziv
- b. linie producție tub umplut cu feroaliaje
- c. atelier intretinere mecanică

a) Linia pentru realizarea de benzi de legat protejate anticoroziv are în dotare următoarele utilaje:

- Cărucior de rulouri pentru alimentare
- Derulor
- Rolă de antrenare
- Foarfecă ghilotină intrare
- Mașina de sudat în flux
- Role "S" antrenare
- Cărucior acumulare bandă intrare
- Role de deviere
- Cuptor electric tratament termic – 12 bucăți
- Instalație lăcuire bandă
- Cărucior acumulare bandă ieșire
- Separatoare benzi
- Prese de bandă
- Foarfecă ghilotină ieșire
- Înfășurător de rulouri
- Cărucior de rulouri pentru evacuare
- Dispozitiv preluare inele cu bandă de legat protejată anticoroziv
- Instalație acționări electrice și automatizări
- Instalație acționări hidraulice
- Cabina de comandă a liniei
- Presa cu excentric mecanică de 25 tf.

b) Linia pentru realizarea de tuburi umplute cu feroaliaje are în dotare următoarele utilaje:

- Derulor
- Rola de antrenare și profilare la rece
- Dispozitiv pentru umplerea tubului cu feroaliaje
- Înfășurător
- Instalație acționări electrice



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

Cantitatea de materie primă și materiale necesare pentru o producție de cca. 57 t produs finit/lună, sub formă de: banda de legat anticoroziv - cca. 52 t/luna și tuburi umplute cu feroaliaje și capse – cca. 5 t/luna, este de:

- banda laminată la rece – 60 tone/luna;
- pulbere de grafit – 15 t/luna
- pulbere silico-calciu - 15 t/luna;
- feroaliaje - t/an
- lac vegetal de protecție – 100 kg/an
- tablă groasă - 12 t/an;
- profile metalice

Pierderile pe fază de fabricație: cca. 5% din materia primă intrată pe flux

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

Alimentarea instalației cu apă se realizează din rețeaua SC ArcelorMittal Galați SA.

Se utilizează apă în scop menajer cu un consum (contorizat) estimat la cca. 2000 mc/an.

Evacuarea apelor uzate menajere se face în canalizarea SC ArcelorMittal Galați SA, cantitatea estimată fiind de 95% din cantitatea de apă potabilă consumată, respectiv de cca. 1900 mc/an.

Alimentarea instalației cu energie electrică se realizează în baza Contractului de furnizare a energiei electrice încheiat cu SC ArcelorMittal SA. Consumul de energie electrică este de 10.000 kWh/luna.

Încălzirea spațiilor se realizează prin intermediul unei centrale electrice cu puterea termică de 23kW.

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

Spațiile productive și anexe, cuprinse în cadrul suprafeței construite de 1221,125 m<sup>2</sup>, au următoarele destinații:

- Hala de producție benzi de legat protejate anticoroziv;
- Depozit de materie primă și produs finit
- Hala de producție tub umplut cu feroaliaje și Atelier Întreținere Mecanică
- Stație electrică
- Birouri
- Vestiare
- Magazii și spații de depozitare

Procesele tehnologice cuprind următoarele operații de prelucrare:

a. Pentru benzi de legat protejate anticoroziv:

Materia primă, banda din oțel sub formă de rulouri este introdusă în linia de benzi unde se fâșiază și se tratează termic într-un cuptor continuu – electric, pentru îmbunătățirea proprietăților mecanice și îndepărtarea urmelor de emulsie. După tratare banda se acoperă cu un strat de lac protector contra coroziunii.

Pe acesta linie se prelucrează benzi înguste din oțel cu lățime până la 230 mm cu grosimi între 0,5 și 1,0 mm, obținându-se inele de tablă cu benzi de legat protejate anticoroziv.

În stransă legătură cu producția de benzi de legat protejate anticoroziv se realizează capse pentru realizarea legăturilor la benzile de legat.

Acestea sunt produse pe o presă cu excentric mecanică de 25 tf.

b. Pentru tuburi umplute cu feroaliaje



Inelele de bandă din oțel sub formă de rulouri sunt introduse într-o linie de profilare și umplute cu pulberi de feroaliaje după care se înfășoară sub forma de bobine.

c. Pentru Atelierul de întreținere mecanică.

Procesele tehnologice în această arie cuprind următoarele operații de prelucrare:

- operațiuni de mecanică generală destinate întreținerii curente a secției de producție. Acestea constau în demontari - montari de echipamente, reconditionari de piese prin sudura, înlocuirea unor subansamble uzate care nu se mai pot reutiliza cu altele noi.
- realizarea unor echipamente și instalații pentru terți, fabricarea de confecții metalice și părți de componente ale structurilor metalice.
- operațiunile de debitare și/sau ebosare se realizează manual sau mecanizat.
- ansamblarea reperelor se realizează conform proiectelor prin asamblare mecanică, asamblare prin sudura electrică sau mixtă.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** În urma procesării rezultă cca. 57 t produs finit/luna, sub forma de:

- banda de legat anticoroziv - cca. 52 t/luna;
- tub umplut cu feroaliaje și capse = 5 t/luna

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** Energia termică necesară încălzirii spațiilor este asigurată prin intermediul unei centrale electrice cu o putere termică de 23kW.

**7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** cod CAEN rev. 2: 3311 – Repararea articolelor fabricate din metal (cod CAEN rev. 1: 2811)

**8. Programul de funcționare:**

Regim de lucru: 24 ore/zi, 3 sch/zi, 5 zile/ săptămână.

## **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 **factorul de mediu sol** – activitatea se desfășoară în totalitate în spații închise – hale de producție și magazine prevăzute cu pardoseală betonată.
- pentru **zgomot** – amplasamentul este situat în zona industrială a SC ArcelorMittal Galați SA, la cca. 1 km față de cea mai apropiată locuință. Activitatea se desfășoară în spații închise - hale de producție.
- pentru **factorul de mediu apă:** din procesul tehnologic nu rezultă ape uzate. Apele menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare ape menajere a SC ArcelorMittal Galați SA conform contractului încheiat cu SC ArcelorMittal Galați SA.

Indicatorii de calitate vor respecta limitele de emisie pentru colectorul de ape menajere la indicatorii precizați în Autorizația de Gospodărire a Apelor emisă titularului SC ArcelorMittal Galați SA pentru: pH, CBO<sub>5</sub>, CCOCr, materii în suspensie, clor rezidual, detergenți sintetici, cloruri, azot amoniacal, fier ionic total.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** societatea deține mijloace și dotări pentru intervenții în caz de poluări accidentale și incendii.



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

- pentru **nivelul de zgomot** - se vor respecta condițiile impuse prin STAS nr. 10009/1988 – Acustica urbană – Limite admisibile ale nivelului de zgomot – 65 dB(A).

**III. Monitorizarea mediului:**

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Buletinele de analiză vor avea precizată incertitudinea metodei de analiză.

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

- pentru **nivelul de zgomot** se vor respecta condițiile impuse prin STAS nr. 10009/1988 – Acustica în construcții. Acustica urbană – Limite admisibile ale nivelului de zgomot – 65 dB(A).

**Frecvența măsurărilor - anual.**

**Puncte de măsurare:** limita amplasamentului.

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

- analize la factorul de mediu zgomot conform frecvenței stabilite la pct.1; **raportare anuală, în termen de 10 zile de la emiterea buletinului de analiză;**
- evidența tuturor tipurilor de deșuri generate din activitate în conformitate cu HG nr. 856/2002, privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare – **raportare semestrială până în data de 10 a lunii următoare perioadei de referință și raportare anuală la APM Galați, până la data de 01.02 a anului următor celui de referință.**
- Chestionar statistic privind deșeurile - **anual** la cererea APM Galați;
- alte date privind modul de gestionare al deșeurilor, la cererea APM Galați;
- raportarea imediată la APM Galați și GNM – CJ Galați a oricărei poluări accidentale și luarea de măsuri în conformitate cu Planul de prevenire și combatere a poluării accidentale.

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

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** din activitatea proprie rezultă: deșuri municipale amestecate cod 20 03 01 – 6 mc/an; deșuri hârtie/carton cod 20.01.01 - 0,01 t/an, deșeu plastic cod 20.01.39 - 0,01 t/an, deșuri lemn 15.01.03 – 0,1 t/an; deșeu metalic 12.01.99 – 3 t/luna.

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** din activitatea proprie rezultă: deșuri municipale amestecate cod 20 03 01 – 6 mc/an; deșuri hârtie/carton cod 20.01.01 - 0,01 t/an, deșeu plastic cod 20.01.39 - 0,01 t/an, deșuri lemn 15.01.03 – 0,1 t/an; deșeu metalic 12.01.99 – 3 t/luna

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

Deșeurile municipale amestecate sunt stocate temporar în pubele amplasate în spații special amenajate pentru a fi predate la societăți specializate autorizate.

Deșeurile reciclabile sunt stocate temporar pe categorii, în containere adecvate, pe platformă betonată, pentru a fi valorificate prin societăți specializate autorizate.

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile industriale reciclabile, sunt predate în vederea valorificării la firme specializate autorizate.

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

- Deșeurile vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate cu respectarea condițiilor prevăzute de legislație





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

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** nu este cazul.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența lunară, a tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate, a modului de gestionare a acestora, în conformitate cu HG nr. 856/2002, cu modificările ulterioare - raportare semestrială la APM Galați.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- box paleti lemn – cca. 200 kg/an;
- bidoane de plastic (2l; 20l) – cca. 5 kg/an

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se va ține evidența ambalajelor în conformitate cu prevederile HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare și Ordinul M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje. Se va raporta la cererea APM Galați.

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

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

- lac pe baza de grăsimi vegetale - depozitat în magazii închise, în ambalajul original – cca. 100 litri/an.

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: în ambalajul omologat al furnizorului
- transport : cu mijloacele de transport specializate autorizate
- depozitare: spațiu special amenajat, securizat.
- folosire/comercializare: în activitatea desfășurată; nu este comercializat.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** bidoanele de plastic și box-paletii se vor returna producătorilor/furnizorilor sau se vor valorifica/elimina conform instrucțiunilor date de producător; se va ține evidența ambalajelor de ulei de ungere folosit în activitate și se va raporta la solicitarea APM Galați.

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

- personalul va fi instruit privind modul de intervenție în caz de accident cu substanțe periculoase, cu asigurarea dotărilor necesare.
- societatea are obligația asigurării mijloacelor și dotărilor în caz de intervenție la poluări accidentale (stingătoare portabile cu praf și CO<sub>2</sub>, stingătoare portabile cu spumă chimică, nisip, argilă, etc.);
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase (ulei ungere) și se va face cu materiale absorbante speciale, specificate în fișa de siguranță a produsului.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- se va ține evidența strictă a operațiunilor efectuate cu substanțe periculoase;
- se va ține evidența strictă a cantității de substanțe periculoase folosiți la operațiuni, în registre speciale în care se va specifica mijlocul de transport folosit, numărul de identificare a mașinii;
- recipiente care conțin substanțe periculoase vor purta inscripția de identificare, avertizare, prescripția de siguranță și folosire;



- rezultatele monitorizării deșeurilor și substanțelor periculoase, modul lor de gestionare va fi comunicat la solicitarea APM Galați. monitorizarea gospodăririi substanțelor periculoase se va realiza, ca sarcină de serviciu, de către conducere și personal;

**VI. Program de conformare** - nu este cazul

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.**

**MENTIUNI:**

*Se va urmări în special respectarea următoarelor acte normative:*

- O.U.G. nr.195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr. 104/ 28.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător,
- H.G. nr. 856/05.09.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare,
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor
- H.G. nr. 235/07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr. 621/23.06.2005 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 188/28.02.2002 privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/22.12.2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin prin Legea 105/25.04.2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/29.02.2008, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS nr. 10009/1988 – Acustica în construcții.
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu completările și modificările ulterioare
- H.G. nr. 1408/2008, privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase, cu modificările ulterioare

Prezenta autorizație conține 10 (zece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Carmen SANDU**



Șef Serviciu AAA  
Mirela CULCEA

Întocmit Daniela Ciuta

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regimentul 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322  
E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

10 / 10

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: