



**Agenția pentru Protecția Mediului Galați**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**nr. 53 din 11.08.2016**

**valabila până la 10.08.2021**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C.VIVANI SALUBRITATE S.A. societate in insolventa**, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr.1797/ 26.01.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării realizate în teren, în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, 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 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **S.C. VIVANI SALUBRITATE S.A. societate in insolventa** la punctul de lucru din **Galați, str. Smardan, nr.1, Depozit materiale refractare, nr. cadastral 2640/1/1/39/1/C12, județul Galați**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN rev.2):

- 3812 – colectarea deșeurilor periculoase (cod CAEN rev.1- 9002);
- 3822 – tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase (cod CAEN rev.1- 9002)
- 3832 – recuperarea materialelor reciclabile sortate (cod CAEN rev. 1 – 3710, 3720)
- 3900 – activități și servicii de decontaminare (cod CAEN rev.1- 9003);
- 4677 – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (cod CAEN rev.1- 5157)

**Date de identificare a titularului activității:**

**Titular:** S.C. VIVANI SALUBRITATE S.A. in insolventa

**Sediul social:** Slobozia, Tarlaua 327/4, Parcela 11, județul Ialomita

**Punct de lucru:** Galați, str. Smardan, nr.1, Depozit materiale refractare, nr. cadastral 2640/1/1/39/1/C12, județul Galați

**Telefon:** 0749.195.799

**Fax:** 0374.090.336

**Email:** [office@vivani-deseuri.ro](mailto:office@vivani-deseuri.ro)

**Web :** [www.vivani-deseuri.ro](http://www.vivani-deseuri.ro)

**Cod unic de înregistrare:** 14302998

**Nr. de înmatriculare:** J21/219/20.11.2001

**Documentația conține:**

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 1797/26.01.2016;
- Anunțul public privind solicitarea autorizației de mediu, publicat în ziarul „Monitorul de Galați” în data de 21.01.2016;



- Dovadă achitare tarif emitere autorizație de mediu: chitanța nr. 9163/ 26.01.2016;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită de PFA Georgescu P. Lucian și asumată de Administratorul Special – Kalman Petra Andrea;
- Contract de comodat nr. 4160/ 183/ 2013 încheiat cu ArcelorMittal Galați SA privind folosirea amplasamentului Depozit materiale refractare cu suprafața construită de 4.468,62 mp (nr. cadastral 2640/1/1/39/1/C12) precum și unele mijloace fixe;
- Contract de prestări servicii nr. 4550/70/31.10.2013 încheiat cu ArcelorMittal Galați SA privind amenajarea și gestionarea unui spațiu de stocare temporară a deșeurilor periculoase;
- Contract vânzare – cumpărare utilități nr. 809519/2013 încheiat cu ArcelorMittal Galați SA privind alimentarea cu apă potabilă și preluare apă uzată menajeră; act adițional nr. 2/ 2015 privind prelungirea perioadei de valabilitate până la data de 30.11.2016;
- Contract de furnizare a energiei electrice din rețelele SC ArcelorMittal Galați SA la consumatorii asimilați casnici nr. 809518/2013 încheiat cu ArcelorMittal Galați SA
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a agenților economici, instituții publice și organizații non-profit nr. 10553/13.01.2016 încheiat cu SC Brai - Cata SRL Braila valabil până la data de 01.01.2017;
- Fișa produs T&M – VIII.D – degresant pe baza de apă biodegradabil;
- Contract de prestări servicii nr. 1031/ 15.02.2016 încheiat cu S.C. Farkas –RO-Trans S.R.L. societate în insolvență privind transportul deșeurilor
- Proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la APM Galați cu nr. 3583/16.02.2016;
- Decizia etapei de încadrare nr. 646/08.10.2013 emisă de APM Galați pentru proiectul: „Amenajare spațiu pentru stocare temporară a deșeurilor periculoase”, titular ArcelorMittal Galați SA
- Autorizație de construire nr. 12/ 31.03.2014 emisă de Primăria municipiului Galați pentru „Amenajare spațiu de stocare temporară a deșeurilor periculoase”, titular SC ArcelorMittal Galați SA
- Proces Verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 1/ 25.04.2014
- Proces verbal de verificare a respectării condițiilor din DEI nr. 646/ 08.10.2013 înregistrat la APM Galați cu nr. 3732/ 06.05.2014
- Proces Verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 2/ 27.08.2014
- Proces Verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 3/ 01.10.2014
- Proces Verbal de punere în funcțiune nr. 1/ 09.09.2015 a cântarului auto 60 tone Flintab 5204
- Proces verbal de verificare a respectării condițiilor din DEI nr. 646/ 08.10.2013 înregistrat la APM Galați cu nr. 17483/ 08.10.2015
- Adresa APM Galați nr. 4168/ 24.02.2016 solicitare completări la documentație;
- Completări înregistrate la APM Galați cu nr. 6903/05.04.2016;
- Contract comercial de vânzare – cumpărare nr. 2488/ 19.05.2014 încheiat cu SC Colection SRL Giurgiu privind achiziționarea deșeurilor de hârtie, carton, folie, plastic, peturi și fier vechi
- Act adițional nr. 9 la contractul de vânzare – cumpărare nr. 2488/ 19.05.2014 încheiat cu SC Colection SRL Giurgiu
- Contract de prestări servicii nr. 04/ 01. 01.2016 încheiat cu S.C. Pro Air Clean S.A. societate în insolvență;
- Adresa APM Galați nr. 9487/ 11.05.2016 solicitare completări la documentație.
- Completări înregistrate la APM Galați cu nr. 11253/07.06.2016
- Comunicarea de încheiere ședință civilă în Dosarul nr. 1726/98/2014, emisă de Tribunalul Ialomița din data de 22.07.2014, privind deschiderea procedurii insolvenței pentru S.C. Vivani Salubritatea S.A.
- Contract de prestări servicii nr. 41/ 17.01.2015 încheiat cu S.C. Waste Laboratory S.A. privind prestarea serviciilor de analize deșeurilor



- Act aditional nr. 1 la contractul de prestari servicii nr. 41/ 17.01.2015 incheiat cu S.C. Waste Laboratory S.A.
- Contract de prestari servicii nr. 6263/ 31.12.2014 incheiat cu SC Tekko Logistik Industry SRL privind furnizarea de servicii in vederea transportului de deseuri;
- Act aditional nr. 2/ 31.12.2015 la contractul de prestari servicii nr. 6263/ 31.12.2014 incheiat cu S.C. Tekko Logistik Industry S.R.L.;
- Plan de situație;
- Plan de încadare în zonă;
- Plan de prevenire si combatere a poluarilor accidentale „Facilitate stocare temporara a deseurilor periculoase S.C. Vivani Salubritate SA in insolventa” – punct de lucru Galati;
- Anunț privind decizia de emitere a autorizației de mediu afișat la sediul si pe site-ul APM Galați în data de 30.06.2016;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr.500/29.06.2016.

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

- Certificat constatator nr.16226/18.11.2013 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Autorizatie de mediu nr. 06/ 12.07.2010 emisa de ANPM pentru activitatea de tratare a namolurilor/ solurilor contaminate cu hidrocarburi in instalatia mobila de desorbție termica (cod CAEN rev 2- 3900), titular S.C. Vivani Salubritate S.A.
- Autorizatie integrata de mediu nr/ 171/ 04.04.2008, revizuita la 30.11.2011, actualizata la 23.02.2015, emisa de ARPM Pitesti pentru Depozitul zonal de deseuri periculoase Slobozia, Perieti, titular SC Vivani Salubritate SA.
- Autorizatie de mediu nr. 188/ 01.10.2013 emisa de APM Braila pentru SC Brai-Cata SRL in vederea desfasurarii activitatilor cod CAEN – rev 2: 3811, 3700, 3832, 4677.
- Autorizatia nr. 16/ 26.02.2013 revizuita in data de 11.11.2014 emisa de ANPM pentru SC Farkas-Ro-Trans SRL in vederea desfasurarii activitati de transport rutier de marfuri (cod CAEN rev. 2 – 4941.
- Notificare pentru conformarea proiectului la normele de igiena si sanatate publica nr. 229/ 23.05.2016
- Autorizatie de mediu nr. 165/ 17.10.2011 emisa de APM Ialomita pentru SC Colection SRL in vederea desfasurarii activitatilor cod CAEN – rev 2: 3812, 3832, 4677;
- Autorizatie integrata de mediu nr. 235/ 15.10.2012 revizuita in 24.05.2013 emisa de APM Ialomita pentru activitatea 5.1. – instalatii pentru eliminarea sau valorificare deseurilor periculoase cu o capacitate mai mare de 10 tone/zi”, titular SC Pro Air Clean SA.
- Autorizatie integrata de mediu nr. 6/ 20.10.2015 emisa de APM Neamt pentru activitatea 3.1. – instalatii pentru producerea clincherului de ciment in cuptoare rotative cu o capacitate de productie mai mare de 500 t/zi”, titular SC Carpetcement Holding SA Bucuresti;
- Autorizatia nr. 136/ 18.08.2015 emisa de APM Ilfov pentru SC Tekko Logistik Industry SRL in vederea desfasurarii activitatilor cod CAEN –rev 2: 3811, 3812, 4941, 3821, 3822, 3832, 3900, 1629, 4677.

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

- titularul activității are obligația să se asigure ca activitatea desfășurată la punctul de lucru din Galați, str. Smardan, nr.1, Depozit materiale refractare, nr. cadastral 2640/1/1/39/1/C12, județul Galați, se încadrează 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 solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;**



- 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 activității are obligația ca, prin persoana desemnată cu atribuții în domeniul protecției mediului, să asiste persoanele împuternicite cu activitatea de verificare inspecție și control, punându-le la dispoziție documentele relevante, să le faciliteze controlul activității, precum și prelevarea de probe, în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare. Titularul activității are obligația să asigure, de asemenea, accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora, după caz. Titularul activității are obligația de a realiza, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activitatea de verificare, inspecție și control;
- titularul activității are obligația de a transmite anual, la solicitarea APM Galați, informațiile necesare realizării inventarelor de emisii, în conformitate cu prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă și cu metodologia recomandată de Comisia Europeană și de Agenția Europeană de Mediu
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul activității are următoarele obligații:
  - de a aplica ierarhia deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
  - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hartie, metal, plastic și sticlă
  - de a asigura evidența gestiunii deșeurilor generate din activitate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu modificările ulterioare și să o transmită anual la APM Galați. Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra cel puțin 3 ani;
  - de a asigura colectarea separată a deșeurilor și de a nu amesteca aceste deșuri;
  - de a evita formarea de stocuri de deșuri, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.
  - să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase;
  - să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
  - pentru deșeurile periculoase generate, să țină o evidență cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de tratare și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
  - titularul activității are obligația de a efectua operațiunile de tratare sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;



- de a efectua operațiunile de tratare 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; și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special ;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior de deșeuri să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- în conformitate cu prevederile H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, titularul activității are următoarele obligații:
  - asigurarea colectării separate a uleiurilor uzate și stocarea în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului; colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe cele 3 categorii prevăzute în HG 235/2007;
  - predarea întregii cantități de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, însoțită de declarație pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 a HG 235/2007; se va păstra o probă de ulei prelevată la fiecare transport până în momentul în care analiza acesteia confirmă calitatea declarată de titular;
  - să inscripționeze vizibil pe recipiente categoria de ulei uzat colectat, potrivit prevederilor anexei nr. 1 a HG 235/2007;
  - să păstreze evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate;
  - să raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului informațiile prevăzute mai sus.
- În conformitate cu prevederile HG 124/2004 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, titularul activității este obligat să ia măsuri pentru a se asigura ca:
  - transportul și depozitarea temporară a deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest nu sunt însoțite de emisii de praf și/sau fibre de azbest în aer și nici de împrăștierea de lichide care conțin fibre de azbest;
  - depozitarea temporară a deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, astfel încât să se prevină poluarea mediului cu azbest.
- transportul deșeurilor către facilitatea de stocare temporară și către instalațiile de valorificare/ eliminare se va efectua în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- **titularul activității va notifica APM Galați înainte de începerea activităților și lucrărilor de decontaminare de pe amplasamentul ArcelorMittal Galați și va înainta APM Galați planul privind lucrările ce vor fi executate precum și modul de gestionare a deșeurilor.**
- titularul activității are obligația să solicite de la furnizori fișele de securitate ale substanțelor periculoase utilizate;



- **titularul are obligația de a deține contracte pentru predarea tuturilor tipurilor de deșeuri generate și colectate către operatori autorizați pentru colectarea/valorificarea/eliminarea acestora;**
  - **se interzice deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freatice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;**
  - **se interzice spălarea în apele de suprafață a obiectelor, produselor, ambalajelor, materialelor care pot produce impurificarea apelor de suprafață;**
  - **se interzice deversarea în apele de suprafață sau subterane de ape uzate, fecaloid menajer, substanțe petroliere sau periculoase;**
  - titularul activității va respecta instrucțiunile de utilizare și întreținere ale utilajelor din dotare;
  - titularul activității are obligația de a asigura permanent siguranța exploatării tuturilor instalațiilor și de a lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
  - titularul activității are obligația de a anunța imediat APM Galați și GNM – CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice;
  - titularul activității are obligația de a transmite Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, produse în zona de administrare, la APM Galați și GNM – CJ Galați, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați;
  - **titularul activității are obligația de a lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse în conformitate cu Planul de combatere și intervenție în caz de poluări accidentale al societății și va sigura instruirea personalului în acest sens;**
  - titularul activității are obligația de a realiza, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activitatea de verificare, inspecție și control;
  - titularul activității are obligația de a menține ordinea și curățenia în spațiile pe care le deține și în zona limitrofă acestora;
  - titularul activității are obligația să asigure instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce îi revin în vederea respectării autorizației de mediu în vigoare;
  - după caz, se vor achita 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 de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului și de a lua măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, în cazul sistării temporare a activității desfășurate;**
  - titularul activității are obligația de a păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și câte un exemplar al proceselor verbale de control pe linie de mediu;
  - **titularul activității are obligația de a solicita o nouă autorizație de mediu, cu minim 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al prezentei autorizații, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Anexa nr.2 a Ord. MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare.**
- În conformitate cu prevederile art. 14, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, **funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.**



**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 11.08.2016, data eliberării, până la până la 10.08.2021**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.**

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

### **I. Activitatea autorizată:**

Societatea desfășoară la punctul de lucru situat pe platforma ArcelorMittal Galati S.A. str. Smardan, nr.1, Depozit materiale refractare, județul Galați următoarele activități (conform cod CAEN rev.2):

- 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase (cod CAEN rev. 1 – 9002),
- 3822 – Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase (cod CAEN rev. 1 – 9002)
- 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate (cod CAEN rev. 1 – 3710, 3720),
- 3900 – Activități și servicii de decontaminare (cod CAEN rev. 1 – 9003)
- 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (cod CAEN rev. 1 – 5157)

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

Amplasamentul punctului de lucru este situat în interiorul ArcelorMittal Galati SA, pe amplasamentul depozitului de caramida (fost depozit 21).

Suprafata totala aferenta spatiului de stocare temporara a deșeurilor periculoase este de 11.625 mp și este compusa din:

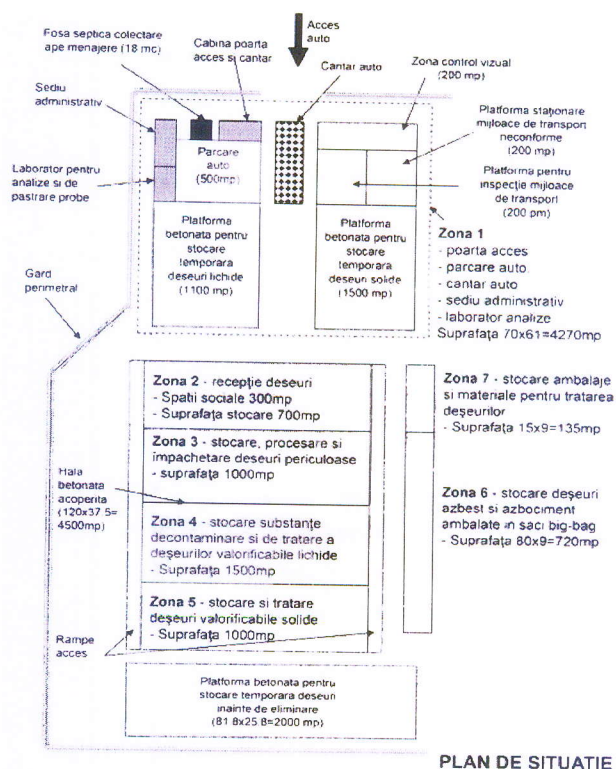
- **Zona 1** – formata din platforme cu suprafata totala de 4.270 mp ce cuprinde:
  - Poarta acces
  - Sediul administrativ și birou paza
  - Platforma cantar auto cu capacitatea de 60tone;
  - Platforme inspectii și stationare mijloace auto cu S = 600 mp (3 platforme de cate 200 mp fiecare)
  - Platforma betonata pentru stocare temporara deseuri periculoase (lichide) cu S = 1.100 mp;
  - Platforma betonata pentru stocare temporara deseuri periculoase (solide) cu S = 1.500 mp
- **Zona 2** – receptie deseuri ce cuprinde:
  - Spatii sociale/ vestiare cu S = 300 mp;
  - Platforma receptie deseuri cu S = 700 mp și o capacitate de 700 tone
- **Zona 3** – stocare, procesare și ambalare deseuri periculoase, ce cuprinde:
  - Platforma de stocare, procesare, tratare și decontaminare deseuri periculoase cu S = 1.000 mp și o capacitate de 1.000 tone
- **Zona 4** – stocare, decontaminare și tratare deseuri valorificabile lichide ce cuprinde:
  - Platforma de stocare deseuri rezultate din decontaminare și a deșeurilor periculoase lichide valorificabile, cu S = 1.500 mp și o capacitate de 1.500 tone
- **Zona 5** – stocare și tratare deseuri valorificabile solide ce cuprinde:
  - Zona de stocare, procesare, tratare și decontaminare deseuri periculoase cu S = 1.000 mp și o capacitate de 1.000 tone

**Zonele 2, 3, 4 și 5** sunt amenajate într-o hala cu pardoseala betonata și cu suprafata de cca. 4.500 mp

- **Zona 6** - stocare deseuri cu continut de azbest cu S = 720 mp.
  - **Zona 7** – stocare ambalaje și materiale pentru tratarea deșeurilor cu S = 135 mp
- Zonele 6 și 7** sunt amenajate pe o platforma betonata deschisa, acoperita (sopron) cu S = 855 mp și cu capacitatea de stocare de cca. 1.000 tone



- Platforma betonată, situată în spatele halei, cu  $S = 2.000$  mp destinată stocării temporare a deșeurilor nepericuloase valorificabile ce rezultă din decontaminarea deșeurilor metalice contaminate (fier vechi).



Capacitatea maximă de stocare este următoarea:

- Deșeurii periculoase (lichide): 1.500 mc (cca. 1.500 tone)
- Deșeurii periculoase solide: 1.000 tone
- Deșeurii solide nepericuloase (valorificabile) : 1.000 tone
- Deșeurii solide cu conținut de azbest: 1.000 tone

Titularul dispune de următoarele dotări:

- Instalatie de separare a deșeurilor lichide tip container cu capacitatea de 30 mc – 1 buc;
- Presa hidraulică verticală 1 tf – compactor deșeurii metalice – 1 buc;
- Motopompa deșeurii lichide – 1 buc;
- Buldoexcavator (Incarcator frontal) – 1 buc
- Motostivuitoar – 1 buc;
- Curatitor cu presiune tip Karcher – 1 buc;
- Instalatie decontaminare deșeurii dotata cu cuva metalică de retenție 2m x 3m x 0,8m – 1 buc
- Recipiente tip IBC de 1.000 litri – 20 buc;
- Containere tip abroll – 2 buc;
- Saci tip Big - Bag

**Mijloace de transport: nu deține.**

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

### a) Materii prime/ materiale auxiliare:

- Deșeurii periculoase – cca. 2.200 t/an;
- Solutie biodegradabilă – cca. 220 l/lună;
- Materiale absorbante substanțe periculoase tip HEGSORB – cca.100 kg/an





## Lista deșeurilor colectate

Nr. crt	Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate estimată (t/an)	Mod stocare
1.	Vaselina uzată în amestec cu minereu	12 01 12*	10	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
2.	Slam strungăria de cilindri	12 01 14*	400	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
3.	Slam laminor	12 01 14*	355	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
4.	Slam curățare mașini unelte	12 01 14*	5	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
5.	Emulsie uzată de la mașini unelte	12 01 09*	12	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
6.	Namoluri de la separatoarele de ulei	13 05 02*	3	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
7.	Deșeu soluție pasivizare Cr3 – Cr6	11 01 05*	100	Butoaie plastic 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
8.	Slam gudron	05 06 03*	3500	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
9.	Slam acid sulfuric	06 01 01*	65	Butoaie plastic 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
10.	Slam soda caustică	06 02 04*	41	Butoaie plastic 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
11.	Ulei uzat (uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere)	13 02 05*	10	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
12.	Ulei uzat (uleiuri minerale hidraulice)	13 01 10*	10	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
13.	Ulei uzat (emulsii neclorurate)	13 01 05*	10	Butoaie metalice 200 l sau IBC PVC 1mc – Zona 1
14.	Pământ excavat contaminat cu substanțe periculoase	17 05 03*	400	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1
15.	Filtre ulei	16 01 07*	2	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1
16.	Textile imbibate cu ulei	15 02 02*	20	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1
17.	Ambalaje care conțin reziduuri sau care sunt contaminate cu substanțe periculoase (butoaie de ulei și vaselină)	15 01 10*	30	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1
18.	Deșeu lemn imbibat cu ulei + traverse lemn	17 02 04*	1000	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1
19.	Furtunuri uzate imbibate cu ulei rezultate din instalații	16 01 21*	24	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1
20.	Deșeu ambalaj plastic (IBC)	15 01 10*	22	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1
21.	Deșeurile recipiente de la vopsele, emailuri și întăritori	15 01 10*	13	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1
22.	Material absorbant contaminat cu substanțe periculoase	15 02 02*	38	Containere metalice sau recipiente big bags 1 mc – Zona 1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

9/15

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

23.	Vata minerala contaminata	17 06 03*	400	Containere metalice sau recipienti big bags 1 mc – Zona 1
24.	Deseu azbociment	17 06 05*	55	Containere metalice sau recipienti big bags 1 mc – Zona 6

**b) Combustibili:**

- motorină – cca. 1.500 l/luna;

Motorina este aprovizionata de la statii de alimentare carburanti .

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

Utilitatile (alimentare cu apa potabila, preluare apa uzata menajera, energie electrica) sunt asigurate de ArcelorMittal Galati S.A. conform contractului de comodat nr. 4160/ 183/ 2013.

Nr. crt.	Utilitati	UM	Cantitate lunara
1.	Apa potabila	mc	600
2.	Apa uzata menajera	mc	570
3.	Energie electrica	kW	2.100

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

Operatorul desfasoara la punctul de lucru situat pe platforma ArcelorMittal Galati SA activitati de colectare deseuri periculoase, tratare, decontaminare si comertul deșeurilor colectate.

**4.1. Activitatea de colectare a deșeurilor periculoase – cod CAEN rev.2 - 3812**

Activitatea consta in colectarea si stocarea temporara a deșeurilor periculoase generate de ArcelorMittal Galati si anume:

1. **Receptia deșeurilor:**

Receptia deșeurilor se va realiza la punctul de acces si cantar poarta unde are loc verificarea documentelor care insotesc transportul de deseuri:

- sursa de provenienta privind tipul deșeurilor si natura deșeurilor,
- verificarea listei de acceptare la depozitare temporara si a prevederilor autorizatiei de mediu a transportatorului,
- datele transportatorului,
- cantarirea si inspectia vizuala a deșeurilor

Aprobarea descarcarii deșeurilor pe amplasament se face in etapa de receptie care consta in:

- determinarea cantitatilor primite (cantarire) si sursa de provenienta
- inspectia vizuala a deșeurilor pentru verificarea conformarii caracteristicilor deșeurilor cu cele inscrise in Fisa de evidenta a stocarii deșeurilor

Dupa efectuarea receptiei, deșeurile se vor descarca in zona specifica tipului de deseu din facilitatea de stocare temporara indicata de personalul de receptie de la punctul de lucru.

2. **Manipularea deșeurilor in perimetrul facilitatii pentru stocare temporara (descarcarea deșeurilor, stocarea propriu-zisa, incarcarea in vederea transportului)**

Activitatea consta in descarcarea deșeurilor receptionate, sortarea si stocarea temporara a acestora pe categorii.

**4.2. Activitatea de tratare si eliminare a deșeurilor periculoase – cod CAEN rev.2 – 3822**

Deșeurile periculoase sunt dirijate catre hala de pretratare – tratare – stocare temporara. Aici au loc urmatoarele activitati:

- **Tratarea deșeurilor valorificabile (deseuri metalice contaminate cu substante periculoase):**  
Activitatea consta in spalarea substantelor/ matrialelor ramase pe peretii ambalajului metalic, pana la curatarea acestuia si incadrarea in categoria de deseu nepericulos. Spalarea se realizeaza



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

10/15

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

cu degresant pe baza de apa, biodegradabil, aplicat cu ajutorul curatitorului cu presiune tip Kacher. Activitatea de tratare a ambalajelor se aplica si recipientelor metalice de stocare cu capacitati mici de cca. 2 – 20 litri. Activitatea de spalare se realizeaza in cuva metalica. Deseurile lichide periculoase rezultate se colecteaza in cuva de retentie si apoi se pompeaza in IBC-uri care vor fi stocate pe platforma de stocare temporara deseuri periculoase lichide. Ambalajele metalice curatate sunt compactate cu o presa hidraulica verticala de 1 tf.

- Realizarea de operatiuni de separare solid – lichid (in cazul deseurilor lichide si semilichide): Activitatea se realizeaza in instalatia de separare a deseurilor periculoase lichide de tip container (30 mc), unde se realizeaza separarea gravitacionala. Dupa decantare, aceste deseuri sunt transvazate in recipiente de stocare . Activitatea se aplica deseurilor aflate intr-o stare de agregare ce contin atat faza lichida, cat si solida (namoluri, slamuri, etc). In urma procesului de decantare, uleiul se colecteaza separat din faza lichida, iar partea lichida ramasa este transvazata prin pompare cu ajutorul unei pompe electrice submersibile in recipiente tip IBC, iar faza solida este evacuata cu ajutorul unui incarcator frontal in containere tip abroll.

#### **4.3. Activitatea de recuperare a materialelor reciclabile sortate – cod CAEN rev.2 – 3832**

Activitatea consta in operatiuni de tratare mecano – fizica a deseurilor colectate de pe platforma ArcelorMittal Galați SA, in scopul valorificarii acestora. Separarea fractiilor metalice si nemetalice se realizeaza manual.

Ambalajele metalice curatate sunt compactate si balotate cu o presa hidraulica verticala de 1 tf in vederea reducerii dimensiunilor.

#### **4.4. Activitati si servicii de decontaminare – cod CAEN rev.2 – 3900**

Activitățile si serviciile de decontaminare se vor realiza la locul poluării de pe amplasamentul ArcelorMittal Galați SA, folosind mijloace si metode de decontaminare specifice, funcție de tipul de poluare/ contaminare

Activitățile si serviciile de decontaminare prestate sunt:

- decontaminarea instalatiilor si suprafetelor industriale contaminate cu diversi poluanti;
- decontaminarea, curatarea rezervoarelor de depozitare a combustibililor, decantoarelor, separatoarelor de hidrocarburi, retelelor de canalizare
- lucrări de îndepărtare a azbestului;

Deșeurile periculoase colectate vor fi preluate direct de la locul de productie, in vederea valorificării/ eliminării de societati specializate autorizate, in baza contractelor încheiate

#### **4.5. Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor cod CAEN rev.2 – 4677**

Activitatea constă în valorificarea (livrarea) deșeurilor colectate, prin societăți specializate și autorizate, pe bază de contract.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** nu este cazul.

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

**7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** 5210 – Depozitari, 7120 – Activitati de testari si analize tehnice.

**8. Programul de funcționare:**

- 8 ore/zi – 5 zile/saptamana – 253 zile/an.
- Nr. de angajati: - 20 angajati

## **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 apa**: jgheaburi și rigole de colectare ape pluviale
  - pentru **factorul de mediu sol**: platformă betonată pentru stocare temporară deșeurilor lichide, platformă betonată pentru stocare temporară deșeurilor solide, platformă betonată pentru stocare temporară deșeurilor înainte de eliminare.
2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului**: detine Plan de prevenire și combatere a poluarilor accidentale
  3. **Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții**: nu este cazul

### III. Monitorizarea mediului

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

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

- evidența tuturor tipurilor de deșeurilor colectate – **raportare lunară, până pe 10 ale lunii pentru luna anterioară**;
- evidența tuturor tipurilor de deșeurilor generate din activitate, **se va raporta anual la APM Galați, până la 31 ianuarie a fiecărui an, pentru anul anterior**;
- **evidența uleiului proaspăt utilizat, a celui uzat generat și a celui uzat colectat**, în conformitate cu HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate - **raportare semestrială (până la data de 15 iulie pentru semestrul I, respectiv 15 ianuarie pentru semestrul II) și la solicitarea APM Galați (în termenul menționat în solicitare)**;
- raportarea **anuală** a deșeurilor de ambalaje colectate, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurilor de ambalaje - **până la data de 25 februarie, la A.P.M. Galați**.
- **chestionar statistic privind deșeurile- anual, la cererea APM Galați**.
- evidența substanțelor chimice periculoase utilizate- **raportare anuală la APM Galați până în data de 31 ianuarie pentru anul anterior**.
- **raportarea imediată** la A.P.M. Galați și la G.N.M. – C.J. Galați a **oricărui eveniment** care ar putea avea impact asupra factorilor de mediu;
- raportarea imediată la APM Galați a oricărei poluări accidentale;
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu.

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

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

- *deșeurile municipale amestecate* cod 20 03 01 – cca. 0,4 t/an;
- *deșeurile de hârtie și carton* cod 20 01 01 – cca. 0,1 t/an;
- *fier și oțel* cod 17 04 05 – cca 1000 t/an;
- *deșeurile de ambalaje metalice* cod 15.01.04 – cca 43 t/an.
- *materiale plastice* cod 20 01 39 – cca. 0,1 t/an;
- *deșeurile lichide combustibile cu conținut de substanțe periculoase* cod 19 02 08\* - cca 100 t/an;
- *emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni* cod 12 01 09\* - cca. 22 t/an;
- *deșeurile textile contaminate* cod 15 02 02\* - cca. 20 t/an;
- *material absorbant contaminat cu substanțe periculoase* cod 15 02 02\* - cca. 38 t/an;
- *lemn cu conținut de materiale periculoase* cod 19 12 06\* - cca. 1.000 t/an;
- *metale feroase* cod 19 12 02 – cca 200 to;
- *deșeurile de ambalaje nepericuloase*, cod 15 01 02 – cca 100 to/an;
- *namoluri de la separatoare ulei/apa* cod 130502\* - cca 3 to/an ;
- *deșeurile lichide apoase cu conținut de substanțe periculoase* cod 16 10 01\* - cca 500 to/an;



- *deseu azbociment cod 17 06 05\* - cca. 2.555 t/an;*
- *lichide apoase de clatire cu continut de substante periculoase cod 11 01 11\* - cca. 89 t/an;*
- *nămoluri de la tratarea fizico-chimică cu conținut de substanțe periculoase cod 19 02 05\* - cca 100 to;*
- *ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase cod 15 01 10\* - cca. 100 t/an;*

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):**

*Deșeurile municipale amestecate sunt colectate în europubele, amplasate în locuri special amenajate, până la preluarea de către o societate autorizată pe bază de contract.*

*Deșeurile de ambalaje nepericuloase, deșeurile de hârtie/carton, materiale plastice, deșeurile metalice feroase, sunt colectate separat și predate periodic la firme specializate autorizate în vederea valorificării.*

*Deseurile lichide apoase cu continut de substante periculoase, emulsiile si solutiile de ungere uzate fara halogeni, lemnul cu continut de materiale periculoase, lichidele apoase de clatire cu continut de substante periculoase, nămolurile de la tratarea fizico-chimică cu conținut de substanțe periculoase ambalajele care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, deșeurile textile contaminate, materialele absorbante contaminate cu substante periculoase, sunt colectate separat, pe tipuri, în recipiente speciale, pentru a fi predate în vederea eliminării.*

*Deșeurile de azbociment rezultate din activitățile de decontaminare sunt colectate separat în saci de tip big-bag, închiși și etichetați corespunzător.*

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

*Deșeurile municipale amestecate sunt stocate temporar în europubele, amplasate în locuri special amenajate, până la preluarea de către o societate autorizată pe bază de contract.*

*Deșeurile de ambalaje nepericuloase, deșeurile de hârtie/carton, materiale plastice, deșeurile metalice feroase sunt stocate temporar pe amplasament, în zona separată de deșeurile periculoase în vederea valorificării.*

*Deseurile lichide apoase cu continut de substante periculoase, emulsiile si solutiile de ungere uzate fara halogeni, lemnul cu continut de materiale periculoase, lichidele apoase de clatire cu continut de substante periculoase, nămolurile de la tratarea fizico-chimică cu conținut de substanțe periculoase ambalajele care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, deșeurile textile contaminate, materialele absorbante contaminate cu substante periculoase, sunt stocate temporar separat, pe tipuri, în recipiente speciale și în zonele special amenajate pe amplasament, pentru a fi predate periodic prin societăți specializate autorizate, în vederea eliminării.*

*Deșeurile de azbociment sunt stocate temporar în Zona 6 special amenajată pe amplasament, în vederea eliminării.*

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** *Deșeurile de ambalaje nepericuloase, deșeurile de hârtie/carton, materiale plastice, deșeurile metalice feroase sunt valorificate prin societăți specializate autorizate.*

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** *Transportul deșeurilor rezultate din activitate 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):** *Deseurile lichide apoase cu continut de substante periculoase, emulsiile si solutiile de ungere uzate fara halogeni, lemnul cu continut de materiale periculoase, lichidele apoase de clatire cu continut de substante periculoase, nămolurile de la tratarea fizico-chimică cu conținut de substanțe periculoase ambalajele care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, deșeurile textile contaminate, materialele absorbante contaminate cu substante periculoase, deșeurile de azbociment sunt preluate, pe bază de contract, de societăți autorizate în vederea eliminării.*



**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține **evidența lunară**, a tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate, **raportare anuală la APM Galați, până la 31 ianuarie a fiecărui an, pentru anul anterior.**

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** ambalaje de material plastic, ambalaje metalice, ambalaje de tip big-bag.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se va ține evidența ambalajelor colectate în conformitate cu prevederile Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje; se va raporta anual la A.P.M. Galați.

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

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse/folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** motorina - cca. 1.500 l/luna; materiale absorbante tip Hegersorb – cca 100 kg/an;.

**2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** în ambalajele furnizorilor;
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor autorizați;
- **depozitare:** spațiu special amenajat;
- **folosire/comercializare:** pentru activitățile desfășurate în cadrul societății; nu se comercializează.  
Se vor gestiona în conformitate cu prevederile fișelor cu date de securitate.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** se va ține evidența strictă a ambalajelor care conțin substanțe periculoase precum și a modului de valorificare/eliminare

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

- Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale va fi revizuit anual și actualizat după cum este necesar. El va fi disponibil pe amplasament în orice moment pentru inspecție de către personalul cu drept de control al autorităților de specialitate.
- titularul va lua măsuri de prevenire a riscurilor producerii unor accidente prin:
  - interzicerea accesului persoanelor neautorizate;
  - asigurarea condițiilor de igienă la locul de muncă;
  - luarea de măsuri pentru eliminarea riscului de incendiu și explozii prin: instruire, verificarea periodică a sistemelor de blocare și avertizare, asigurarea rezervei de apă necesară pentru intervenții, dotarea cu mijloace de stingere a incendiului, asigurarea echipamentelor de protecție;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** Se va ține evidența substanțelor chimice periculoase utilizate, pe tipuri și cantități. Se va raporta anual la A.P.M. Galați până în data de 31 ianuarie pentru anul anterior.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** 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.**

**MENȚIUNI :**

**Activitatea se va desfășura obligatoriu în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative:**

*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;
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă
- 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 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV**

**Carmen SANDU**



Șef Serviciu C.F.M  
Fica BOLDEA

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "E. Deluga".

Intocmit  
Eugen Ouatu/ 2ex.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Eugen Ouatu".



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Eugen Ouatu".