



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 86 din 23.08.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. RĂCHITA S.R.L.**, cu sediul în județul **Maramureș**, localitatea **Vișeu de Jos**, str. **Depoului, nr. 742**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 2756 din 08.03.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului 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 „**SECȚIE DE PRELUCRARE A LEMNULUI**” amplasată în localitatea **Vișeu de Jos**, str. **Depoului, nr. 742**, jud. **Maramureș**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform codificării CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1623** (cod CAEN Rev. 1 – 2030) - **Fabricarea elementelor de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3109** (cod CAEN Rev. 1 – 3611) – **Fabricarea de mobilă n.c.a;**

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titularul activității; Acte de folosință a spațiului – adeverință nr. 836/03.03.2023, emisă de către Primăria Vișeu de Jos, prin care se adeverește că amplasamentul figurează în Registrul Agricol VOL. 1-6, poziția 755, nr. 742; Dovada mediatizării solicitării în ziarul Graiul Maramureșului din 03.03.2023; Adeverință privind achitarea taxei de salubritate nr. 836/ 03.03.2023, eliberată de Primăria comunei Vișeu de Jos; Contract de prestări servicii privind preluarea deșeurilor periculoase nr. 740/27.06.2023, încheiat cu SC RONGO IMPEX SRL; Adeverință privind racordarea la rețeaua de alimentare cu apă și canalizare a comunei Vișeu de Jos, nr. 1888/26.04.2023, eliberată de Primăria comunei Vișeu de Jos; Plan de situație și plan de încadrare în zonă; Referat de evaluare nr. 2756



din 27.04.2023 încheiat în urma verificării amplasamentului; Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 942 din 04.07.2023 emisă de APM Maramureș; Dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu OP Garanti Bank S.A. nr. 9430696 din 02.03.2023 **și următoarele acte și documente emise de alte autorități:** certificat de înregistrare J12/1274/11.07.1991, CUI 2222046, 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;
- Ordinul nr. 1150/2020 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;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, respectiv depozitarea temporară, în mod selectiv, a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 2014;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, 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 Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, 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 solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii/revizuirii prezentei autorizații;
- 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 evitarea riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG 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;



- 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;
 - de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Este interzisă abandonarea, aruncarea și/sau ascunderea deșeurilor, precum și îngroparea deșeurilor, respectiv eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
 - Este strict interzisă depozitarea deșeurilor din lemn și a rumegușului pe malurile cursurilor de ape și pe ampriza drumurilor. Depozitarea lor se va face în locuri special amenajate în acest scop, pe amplasament;
 - Deșeurile de material lemnos se vor depozita în spații special amenajate, împrejmuite;
 - Celelalte categorii de deșeuri se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor economici autorizați;
 - Se interzice arderea rumegușului și a deșeurilor de lemn în instalații neomologate;
 - 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;
 - Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
 - 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;
 - Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
 - În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile



OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – Comisariatul Județean Maramureș;

➤ fără a produce disconfort în zonă;

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

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 autorităților 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

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

a) **Spații:** activitatea se desfășoară pe un amplasament cu o suprafață totală de 11328 mp și o suprafață totală construită de 1224 mp, format din:

- hala 1 vopsire – 144 mp;
- hala 2 tâmplărie – 360 mp;
- hala 3 tâmplărie – 360 mp;
- hala 4 chertare – 216 mp;
- sediu administrativ – 104 mp;
- uscător Mulboc, cu o capacitate de 60 mc/10 zile

b) **Instalații și utilaje:**

• **pentru activitatea de uscarea a materialului lemnos:** uscător de tip Mulboc cu capacitate de uscarea de 60 mc/20 zile; centrală termică Feroli de tip FOREST de 600 KW;

• **pentru activitatea de vopsire a elementelor de tâmplărie și dulgherie (uși, ferestre, mic mobilier):** instalație de vopsire GEARDINA prevăzută cu sistem de reținere;

• **pentru activitatea de producție căsuțe de vacanță se desfășoară în 4 hale de producție:** mașină specială rindeluire 4 fețe Weining – 1 buc.; multilamă Raiman – 1 buc.; circular de despiciat – 2 buc.; abricht – 1 buc.; pendulă – 1 buc.; mașină de rindeluire



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr.1A, jud. Maramureș, Cod 430073

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

Pag. 5 din 10

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

la grosime – 1 buc.; mașină profilare în lung Hemag – 1 buc.; strung – 1 buc.; presă – 1 buc.; mașină de cepuit – 2 buc.; mașină de șlefuit – 1 buc.; mașină chertare Krussi – 1 buc.; instalație de exhaustare: aspirator, tuburi de aspirație, filtru separator aer racordată la silozul IMAS; mașină calibrat VIET – 1 buc.; mașină șlefuit cu 10 grupuri de perii QUICK WOOD SYSTEM – 1 buc.; presă ORMA MACHINE – 1 buc.;

• **pentru activitatea de stocare deșeuri lemnoase (talaș, praf de lemn):** siloz IMAS cu o capacitate de 300 mc;

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

Capacitatea maximă de producție este de prelucrarea a cca. 300 mc/lună cherestea uscată.

Cantitatea estimată de prelucrarea: cherestea uscată – cca. 200 mc/lună; aracet – cca. 40 kg/lună; vopsea și lac pe bază de apă – cca. 100 l/lună; elemente de feronerie – cca. 100 kg/lună; folie polietilenă - cant. variabilă;

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

• alimentarea cu apă se face din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității Vișeu de Jos., conform Adeverință nr. 1888/26.04.2023, eliberată de Primăria comunei Vișeu de Jos;

• evacuarea apelor menajere uzate se face în rețeaua de canalizare a localității Vișeu de Jos, conform Adeverință nr. 1888/26.04.2023, eliberată de Primăria comunei Vișeu de Jos;

• alimentare cu energie electrică de la rețeaua națională de distribuție a energiei electrice;

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

- depozitare cherestea; uscare cherestea, depozitare și valorificare cherestea și deșeuri de lemn; producerea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții căsuțe de lemn(uși, ferestre, etc.); vopsirea și uscarea elementelor de tâmplărie(uși, ferestre, etc.); montarea finală a elementelor pentru realizarea căsuțelor de lemn; livrarea produsului finit la diverși beneficiari în funcție de comenzi;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții, căsuțe de lemn, uși și ferestre vopsite, funcție de comenzi;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică Feroli - tip FOREST pe combustibil solid(rumeguș și lemn), pentru producerea agentului termic necesar uscării rumegușului, cu o putere instalată de 600 kW, dotată cu un coș metalic cu ø 300 mm și înălțimea de 6 m;

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

8. Programul de funcționare: 8 ore /zi; 6 zile/săptămână; 240 zile/an..



II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

a) aer:

- coș metalic cu o înălțime de aproximativ 6 m și un diametru de 30 cm – pentru evacuarea gazelor de ardere, de la cazanul termic stativ cu tiraj natural;
- instalație de exhaustare care colectează pulberile de lemn și talașul și le transportă într-un siloz de tip IMAS cu capacitate de 300 mc, de unde se alimentează centrala termică ce deservește uscătorul;
- instalație de vopsire GEARDINA prevăzută cu sistem de reținere;

b) sol și subsol:

- platforme betonate;
- suprafețele spațiilor de producție sunt închise și betonate;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu betonat și special amenajat pentru depozitarea rumegușului; pubele pentru deșeurile menajere;

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

- zgomot – conform STAS 10009/2017;
- 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;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- la solicitarea APM Maramureș;

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

- 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 PRODDDES** (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);
- până la data de 15 martie** sau conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM - completarea on-line, pentru anul anterior raportării, chestionarul cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ord. MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare, stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș, și ulterior pentru întocmirea inventarului național - **Aplicația "SIM-PA F2 Inventare Locale de Emisii"**;



c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/ volum	Modul de gestionare al deșeurilor/cod operațiune
deșeurile de material lemnos (rumeguș, capete de lemn, scoartă): - rumeguș: - căzături de debitare și tivire (subproduse)	03 01 05	240 mc/an	valorificat drept combustibil în centrala termică – R1
deșeuri metalice	16 01 17	20 kg/an	valorificate prin operatori autorizați – R12
deșeuri municipale: hârtie și carton materiale plastice	20 01 01 20 01 39	cantitate variabilă	valorificate prin operatori autorizați – R12
deșeuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	cantitate variabilă	eliminate prin operatorul zonal de salubritate – D5
deșeuri de ambalaje (bidoane de plastic de la vopsea, lac, aracet, etc.)	15 01 10*	cantitate variabilă	valorificate prin operatori autorizați – R12
ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	cantitate variabilă	valorificate prin operatori autorizați – R12
ambalaje de material plastic (folie polietilenă, etc.)	15 01 02	cantitate variabilă	valorificate prin operatori autorizați – R12
ambalaje amestecate	15 01 06	cantitate variabilă	valorificate prin operatori autorizați – R12
Filtre de la instalația de vopsire	15 02 02*	cca. 6 mp	valorificate prin operatori autorizați – R12

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): idem punctul IV.1;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate; rumegușul este stocat temporar în spațiu special amenajat și predat spre valorificare; deșeurile de material lemnos (rumegușul și căzăturile de debitare și tivire) sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, pe platformă betonată, siloz și sunt valorificate ca, combustibil de foc; celelalte deșeuri sunt colectate selectiv și stocate



temporar în spații special amenajate, până la predarea către operatori economici autorizați în vederea eliminării/valorificării;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): rumegușul, este stocat temporar în spațiu special amenajat (siloz), iar căzăturile de debitare și tivire sunt stocate temporar pe platformă betonată și sunt valorificate ca, combustibil de foc; deșeurile metalice și material plastic sunt predate operatori economici autorizați în vederea valorificării;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere (municipale amestecate) sunt transportate de către operatorul de salubritate;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere (municipale amestecate) se colectează periodic, de către operatorul de salubritate, și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate; deșeurile de ambalaje din material plastic și metalic, rezultate de la produsele utilizate în procesul tehnologic (cutii de vopsea, lac, aracet, etc.), filtrele de la instalația de vopsire sunt preluate de firme autorizate pentru desfășurarea activității de preluare/eliminare a acestor tipuri de deșeuri;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: gestionarea, stocarea și transportul spre valorificarea/eliminarea deșeurilor se vor realiza în condiții de eficiență și securitate pentru factorii de mediu, în conformitate cu legislația în vigoare.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje din plastic rezultate: cutii de vopsea, lac, aracet, etc.;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele din material plastic de la vopsea, lac, aracet, etc., se predau operatorilor economici autorizați în acest sens;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): aracet – cca. 40 kg/lună;

2. Mod de gospodărire:

- Mod de ambalare: aracet - în recipienti specifici;
- Mod de transport: de către firme autorizate pentru transport substanțe periculoase;
- Mod de depozitare: în depozit special amenajat;
- Mod de folosire/comercializare: se folosesc în procesul de producție;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele vor fi predate agenților economici autorizați în acest sens;

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.

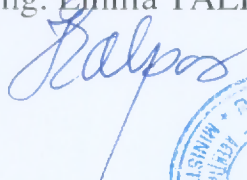


VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: **nu este cazul;**

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: nu e cazul;

Director Executiv,
dr. ing. Emilia TALPOȘ



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela PETRENCIUC



Întocmit,
consilier – Vasile PETCU

