



**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 14 – 29 din 19.02.2014**

Ca urmare a cererii adresate de **SC TRANZACT SRL**, cu sediul social în județul Maramureș, comuna Recea, localitatea Lăpușel, str. Primăverii, nr. 65, înregistrată la APM Maramureș la numărul 10042 din 23.10.2013 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu modificările și completările ulterioare, 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 **ATELIER DE PRODUCȚIE MOBILIER DIVERS**, amplasat în județul Maramureș, comuna Recea, localitatea Lăpușel, str. Primăverii, nr. 65, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 3101 (cod CAEN Rev. 1 –3612) – Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3102 (cod CAEN Rev. 1 –3613) – Fabricarea de mobilă pentru bucătării;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3109 (cod CAEN Rev. 1 –3614) - Fabricarea de mobilă n.c.a;**
- **cod CAEN Rev. 2 – 1610 (cod CAEN Rev. 1 –2010) – Tăierea și rindeluirea lemnului, impregnarea lemnului (uscarea lemnului);**

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului, din 22.10.2013;



- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
  - referat de evaluare, nr. 491/21.11.2013 încheiat în urma verificării amplasamentului;
  - fișe tehnice de securitate pentru substanțele utilizate;
  - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare (vidanjare), nr. 1471c/27.05.2008 încheiat cu SC VITAL SA,
  - contract de prestări servicii de salubritate nr. AR 1528/01.01.2012 încheiat cu SC ROMSALSERV SA;
  - dovada spațiului: contract de vânzare cumpărare imobil și teren;
  - plan de situație și de încadrare în zonă
- și următoarele acte și documente emise de alte autorități:
- certificat de înregistrare ORC-MM nr. J24/315/26.02.2004,
  - CUI 16183176;
  - certificat Constatator pentru punctul de lucru, nr.40386 din 02.12.2013, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
  - autorizația de mediu nr. 08-283 din 17.10.2008, revizuită în 24.05.2012;

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

- în conformitate cu art. 15, alin (2), lit.a din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: **Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;**
- titularul activității are obligația 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;
- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- 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 APM Maramureș și a populației din zonă, după caz;



- 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 lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- la achiziționarea substanțelor și amestecurilor periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la producător/importator, fișele cu date tehnice de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH);
- 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”.
- activitatea se va desfășura doar în condițiile menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- titularul de activitate are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- în conformitate cu art. 94. I. din O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, operatorul/titularul de activitate are obligația să informeze autoritatea de mediu, în caz de accident major sau orice eveniment cu impact negativ asupra mediului;

**În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:**

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin hotărâre a Guvernului;
- 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;



- să gestioneze deșeurile 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;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri, 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;
- să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale Hotărârii Guvernului nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- 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 completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența 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 eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;



- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale, cu excepția situațiilor în care amestecul de deșeuri periculoase cu alte deșeuri, substanțe sau materiale se face numai cu acordul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului și doar în situațiile în care sunt respectate condițiile precizate la art. 20 al prezentei legi; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase

**În conformitate cu prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, titularul are următoarele obligații:**

- de a lua toate măsurile care se impun în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă, inclusiv prin colectarea și dirijarea emisiilor fugitive și utilizarea unor echipamente de reținere a poluanților la sursă;
- este permisă utilizarea metodelor și sistemelor de îmbunătățire a calității aerului înconjurător care nu conduc la depășirea normelor stabilite de legislația în vigoare pentru locul de muncă;

**În conformitate cu prevederile Ordinului ministrului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, operatorul are următoarele obligații:**

- să transmită către APM Maramureș, până la data de 15 martie, chestionarele completate cu datele de activitate din anul anterior, pentru inventarele locale anuale de emisii de poluanți în atmosferă;
- să introducă datele din chestionare în bazele de date disponibile la nivel național.

**Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și aprobările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare;
- HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substantelor periculoase;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substantelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă
- respectarea prevederilor HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
- societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

**Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani de la 19.02.2014, data eliberării, până la 18.02.2019.**

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea sa după caz.

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației de mediu existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):** Suprafața totală a amplasamentului este de 4690mp, iar suprafața construită este de 1062mp.

**Spații:** Hala de producție este o construcție tip parter, cu suprafața utilă de 699,60 mp, compartimentată în: spațiu de producție, vestiar, sală de mese, grup sanitar, birou, spațiu centrală termică cu o suprafață de cca. 10 mp.; șopron din lemn pentru depozitarea materiei prime, cu suprafața de 298mp; uscător, de tip cameră cu



ventilatoare axiale acționate individual, cu o suprafață de cca. 101mp, respectiv, cu o capacitate de 25 mc;

**Utilaje:** uscător cu o capacitate de 25 mc; fierăstrău circular cu masă deplasabilă cu pânză de diametrul de 450mm - 2buc.; fierăstrău semi-static 1buc; mașină de rindeluit la grosime 1buc; mașină de îndreptat (rindeluit) canturi - 1buc.; mașină de frezat cu ax vertical-1buc; mașină de frezat cu ax superior - 1buc; mașină de șlefuit grosier cu banda de 110X216 cm – 1buc; mașină de șlefuit cu banda de 12X800 cm – 1buc; mașină de găurit cu coloana – 1buc; presa la cald-1 buc, mașină de cepuit-1buc; compresor mobil 1buc.; instalație de exhaustare a deșeurilor de lemn cu filtru cu saci 3buc; instalație de exhaustare cu saci filtrați, baterie- 1buc; mașină de găurit portabile 5buc; mașină de șlefuit cu hârtie abrazivă, portabile, 2buc; fierăstrău circular portabil-1buc; freză portabilă 1buc; fierăstrău alternativ portabil 3buc; rotopercutor 1buc; mese de asamblare 1buc; două centrale termice pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș), cu o putere de 75kW, respectiv de 40kW;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:** cherestea (stejar, brad) cca. 20mc/lună; lemn vechi din demolari (stejar, brad), cc 40 mc/lună; adezivi de tipul aracet de lemn, cca 60 kg/lună; cuie și holșuruburi de diferite dimensiuni, cca 10 kg/lună;

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):** alimentarea cu apă se face din sursă proprie; evacuarea apelor uzate menajere se face în bazin etanș vidanșabil cu volum de 50mc; alimentarea cu energie electrică se face din sistemul național de distribuție; energia termică se asigură printr-o centrală termică pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș), cu o putere de 75kW și o centrală termică pe combustibil solid, cu o putere de 40kW ;

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

Activitatea constă în producția de mobilier divers, din lemn masiv(cherestea de foioase cu precădere stejar și chereastea de rășinoase). Principalele operații sunt: preluare comenzi; efectuarea măsurătorilor; aprovizionare cu materie primă și materiale auxiliare; debitarea materialului; pregătire și finisare; asamblare elemente; accessorizare; depozitare și expedierea la beneficiar;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** mobilier divers pentru hoteluri și restaurante, baruri, bucătării, sufragerii sub forma de mese, scaune, dulapuri, bănci, cuiere, scări interioare, cantități variabile, în funcție de solicitări ;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** centrală termică, pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș), cu o putere de 75kW și o centrală termică pe combustibil solid, cu o putere de 40kW ;

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

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână; 280 zile/an.



## II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. **Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):** instalație de exhaustare a deșeurilor de lemn cu filtru cu saci 3buc; instalație de exhaustare cu saci filtranți, baterie- 1buc;

2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor de lemn și rumeguș; coș de evacuare gaze de ardere, metalic, cu înălțimea de 8m, cu diametru de 350mm;

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

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;
- vibrații - conform STAS 12025/2-1981;
- apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform NTPA – 002/2002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** determinări, la solicitarea APM Maramureș, dacă va fi cazul

2. **Datele ce vor fi raportate APM Maramureș și periodicitatea:**

- anual, până la data de 31 ianuarie - evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- anual până la data de 15 martie - chestionarele aferente activității desfășurate, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și ale Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă. Chestionarele vor cuprinde informațiile corespunzătoare anului anterior privind activitatea desfășurată și stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș;
- orice alte date la solicitarea APM Maramureș;

## IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. **Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** deșeuri de lemn, cod 03 01 05 - 30,10 mc/lună; talaș și rumeguș, cod 03 01 05 - 2,0 mc/lună; deșeuri





menajere, cod 20 03 01; ambalaje de la adezivi, cod 15 01 02, cca. 24buc/an; ambalajele de carton și hârtie, cod 15 01 01;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** idem pct IV.1, deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeuri de lemn, rumeguș și ambalajele rezultate se depozitează într-un spațiu special amenajat;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile de lemn și rumeguș se utilizează în centrala proprie, ambalajele de carton și hârtie sunt predate la firme autorizate pentru valorificarea lor;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** toate deșeurile generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate;

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** ambalaje de carton provenite de la materialele auxiliare utilizate; ambalaje de la adeziv, cca. 24 buc/an, returnate furnizorilor;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalaje de la adeziv, cca. 24buc/an, se returnează furnizorilor; ambalajele din carton se predau la firme autorizate în acest sens.

## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** adezivi de tipul aracet, cca 60kg/lună;

**2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** în recipiente speciali;
- **transport:** în ambalaje închise ermetic, de către furnizori;
- **depozitare:** depozite speciale,
- **folosire/comercializare:** la lipirea elementelor de lemn;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** se returnează la furnizor;



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

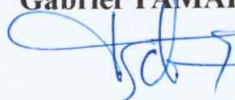
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: permanent conform legislației în vigoare.

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

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

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe rapoarte: nu este cazul.

Coordonator activitate,  
Gabriel TAMĂIAN



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN



Întocmit:  
Consilier Avize, Acorduri, Autorizații  
Mirela PETRENCIUC

