



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 61 din 21.05.2024

Ca urmare a cererii adresate de **SC RIPOLIN PROD SRL**, cu sediul în comuna Coroieni, sat Baba, nr. 116, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 1711/14.02.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/28.01.2020 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 prelucrare lemn, producție mobilier și fabricare brichete; prelucrări metalice”, amplasată în comuna Coroieni, sat Baba, nr. 92A, județul Maramureș, coduri CAEN:

- cod CAEN Rev.2: 1610 (cod CAEN Rev. 1 - 2010) - Tăierea și rindeluirea lemnului;;
- Cod CAEN Rev. 2 - 1629 (cod CAEN Rev. 1 - 2051) - Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite;
- Cod CAEN Rev. 2 - 2599 (cod CAEN Rev. 1 - 2875) - fabricarea altor articole din metal n.c.a.;
- cod CAEN Rev.2: 3109 (cod CAEN Rev. 1 - 3614) - Fabricarea de mobilă n.c.a.;

### Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
  - Fișă de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;
  - Dovada mediatizării solicitării - anunț „Glasul Maramureșului” din data de 17.11.2023;
  - Referat de evaluare nr. 2067/22.02.2024, încheiat în urma verificării amplasamentului;
  - Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 276 din 27.02.2024;
  - Plan de încadrare în zonă, plan de situație;
  - Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
  - Punct de vedere al biroului CFM - APM Maramureș, nr. 1711/16.02.2024;
- și următoarele acte emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare nr. J24/2670/1994, CUI 6860489, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
  - Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 548369 din 18.04.2024, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;

- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 585556 din 29.09.2020, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul
- Dovada spațiu - extras CF 50064 Coroieni, Extras CF 50065 Coroieni și Extras CF 50824 Coroieni, emise de OCPI- BCPI Târgu Lăpuș;
- Contract de prestări servicii salubritate nr. 1804/21.07.2014, încheiat cu Serviciul de Salubritate al comunei Coroieni;

**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;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr.195/2005 privind protecția mediului;
- 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;
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Ordonanța nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;

- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot - 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- 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 nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- 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;
- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți de deșeuri și de brokeri țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- 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 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 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;
  - Se interzice arderea rumegușului și a deșeurilor de PAL în instalații neomologate;
  - Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;

- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare - curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Maramureș;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- 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 - CJ Maramureș;
- Fără a produce disconfort în zonă;
- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

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

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

**I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

**“Secție prelucrare lemn, producție mobilier și fabricare brichete; prelucrări metalice”, amplasată în comuna Coroieni, sat Baba, nr. 92A, județul Maramureș**

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

**1.1. Clădiri:**

a) Hale producție: hală producție I = 176 mp; hală producție II = 316 mp; hală producție III = 458 mp; hală producție IV = 156 mp;

b) Auxiliare: atelier mecanic = 134 mp; magazie = 98 mp; grup sanitar cu duș = 8mp; vestiar = 13 mp; central termica = 34 mp; birou = 61 mp; birou tehnic = 11mp; hol trecere = 23 mp; baie = 4 mp; oficiu = 12 mp; terasă acoperită = 28 mp;

**1.2. Instalații:**

a) instalație apă curentă rețea potabilă;

b) instalație interioară de canalizare cu bazine vidanjabile de 18 mc și 3,5 mc;

c) instalație încălzire cu 4 centrale termice;

d) instalație preparare aer comprimat;

e) instalație electrică de forță cu grup generator propriu;



- f) instalație electrică de iluminat exterior;  
 g) instalație de exhaustare, închisă, prevăzută cu saci filtrați, conctată la fiecare utilaj în parte;  
 h) instalație de brichetat rumeguș;  
 i) rețea de calculatoare;

### 1.3. Mașini și utilaje:

Nr. Crt	Denumire utilaj	Buc
<b>Activitatea de prelucrare lemn și obținere elemente de lemn pentru obiecte de cult</b>		
1.	mașină de rindeuri 4 fețe	1
2.	mașini de îndreptat	3
3.	mașini de șlefuit cu bandă	2
4.	mașini de frezat	2
5.	router CNC	1
6.	freze ax superior	2
7.	mașini de tăiat la grosime	2
8.	circulare mobile	2
9.	circular pendulă	1
10.	circulare de spintecat	2
11.	cabină de vopsire	1
12.	mașini de scobit	2
13.	mașină de cepuit	1
14.	ferăstrău panglică	1
15.	circular dublu	1
16.	strung automat	1
17.	strung manual lemn	1
18.	prese hidraulice	2
19.	cabină de vopsire	1
20.	circular dublu	1
21.	circular taiere in unghi	1
22.	transpalete manuale	4
<b>Activitatea de obținere a brichetelor din rumeguș</b>		
1.	tocător lemn	1
2.	mașină de brichetat	1
<b>Activitatea de fabricare a elementelor metalice</b>		
1.	mașină CNC, cu plasmă - pentru debitat tablă	1
2.	aparat de sudură	1
3.	mașină roluit profile	1
4.	compresor	1

### 1.4. Utilaje și mijloace de transport:

- motostivuitoare = 1 buc.; camion transport marfă = 1 buc.;

### 1.5. Instalații de depozitare:

- rezervor apă cu o capacitate 5.000 litri = 1 buc.;

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:** cherestea uscată = cca.100 mc/an; feronerie = nr. variabil; cuțite de rindeluit, burgheie, freze = cca. 30 buc./an; bandă abrazivă = cca. 10 ml/lună; lac = cca. 120 kg/an; baiț = cca. 120 kg/an; aracet = cca. 120 kg/an; discuri de ascuțit = cca. 4 buc/an; pensule = cca. 30 buc/an; role de sârmă a câte 10 kg = 6 buc./an; tablă și reperi de fier = cca. 5 t/an; vopsea pentru metal - cca. 50 l/an;

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

- a) alimentarea cu apă: în scop potabil - rețeaua comunei Coroieni;
- b) canalizarea: apele menajere - se evacuează în două bazine vidanjabile, de 18 mc și 3,5 mc;
- c) energie electrică: racordat la rețeaua electrică, existentă în zonă;
- d) încălzirea spațiului - 4 centrale termice, cu o putere de 80 kW, fiecare, care funcționează pe deșeuri de lemn (căzături de debitare și tivire, rumeguș, brichete), cu coș de fum cu înălțimea de 6 m și diametru exterior de 27 cm;

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

- **Activitatea de prelucrare lemn și obținere elemente de lemn pentru obiecte de cult:**

- Achiziționarea materiilor prime și materialelor;
- Croirea cherestelei uscate;
- Îmbinarea elementelor componente;
- Finisarea suprafețelor produsului;
- Montaj;
- Livrarea produselor finite către beneficiari.

- **Activitatea de obținere a brichetelor din rumeguș:**

- Depozitarea temporară a rumegușului uscat în interiorul halei;
- Transformarea rumegușului uscat în brichete;
- Depozitarea brichetelor din rumeguș până la utilizarea drept combustibil în centralele proprii.

- **Activitatea de fabricare a elementelor metalice:**

- Aprovizionarea cu materii prime și materiale;
- Depozitare materiilor prime și a materialelor;
- Debitarea materiilor prime;
- Prelucrarea elementelor metalice debitate;
- Asamblarea elementelor metalice;
- Curățarea produselor;
- Vopsirea produselor (dacă e cazul);
- Depozitarea produselor finite și livrarea lor la beneficiari.

5. **Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:** repere de lemn, sculptate, pentru obținerea obiectelor de cult sau mobilier = cca. 60 mc/an; elemente metalice = cca. 4,5 t/an;

6. **Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibil utilizați (compoziție, cantități), producție:** 4 centrale termice, cu o putere de 80 kW, fiecare, care funcționează pe deșeuri de lemn (căzături de debitare și tivire, rumeguș, brichete), cu coș de fum cu înălțimea de 6 m și diametru exterior de 27 cm;

7. **Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu este cazul;

8. **Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** 8 h/zi; 6 zile/săptămână; 270 zile/an;

## II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

- factorul de mediu: apă

- apele pluviale de pe platformă se dirijează spre șanțurile adiacente;
- activitatea se desfășoară pe platforme betonate, în spațiu închis;
- pentru desfășurarea activității nu se folosesc produse care să poată afecta apa freatică în urma unor deversări accidentale;

*Măsuri pentru prevenirea poluării apei:* - se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

- factorul de mediu: aer

- coș de fum cu înălțimea de 6 m și un diametru exterior de 27 cm;
- procesul tehnologic se desfășoară în spații special amenajate, închise;

*Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:*



- coș de fum, înălțimea de 6 m și un diametru exterior de 27 cm - pentru gazele rezultate de la cazanele centralei termice;
- instalație de exhaustare;
- întreținerea adecvată a zonei de stocare a materialelor lemnoase, luându-se măsuri împotriva degajării pulberilor în timpul manevrării acestora;
- factorul de mediu: sol

- întreaga activitate se desfășoară în spațiu închis și pe platformă betonată;
- colectarea deșeurilor se face selectiv, în locuri special amenajate;
- depozitarea deșeurilor de lemn și scoarță se face numai pe platforma betonată;
- platformă betonată, acoperită, pentru depozitare rumeguș;

*Măsuri pentru prevenirea poluării solului:*

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** - nu deține;

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

- aer - conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, respectiv a 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;
- ape - conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- zgomot - conform STAS 10009/2017.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul;

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

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

- 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)	03 01 05	40 mc/an	-valorificat drept combustibil în centrala proprie - R1 -valorificare prin brichetare - R3
deșeuri de ambalaje din hârtie carton	15 01 01	5 kg/an	valorificate prin operatori autorizați - R12
deșeuri de ambalaje de plastic	15 01 02	10 kg/an	valorificate prin operatori autorizați - R12

deșeurile de ambalaj care sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	10 kg/an	eliminate prin operatori autorizați - D5
pilitură și șpan feros	12 01 01	500 kg/an	valorificate prin operatori autorizați - R12
deșeurile menajere	20.03.01	cantitate variabilă	eliminate prin operatori autorizați - D5

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** nu e cazul;

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

- deșeurile menajere (municipale amestecate) sunt colectate în puștele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate al zonei;

- rumegușul și capetele de lemn sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, fiind brichetate și valorificate energetic în centralele proprii;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volum valorificată	Operațiune valorificarea	Cod operațiune	Denumire operațiune
deșeurile de lemn, rumeguș și talaș	03 01 05	cca. 40 mc/an	reciclare	R3	Reciclare

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

- 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 (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;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor legislației în vigoare;

- 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 rezultate: ambalaje de la materiile prime, considerate deșeurile de ambalaje.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** deșeurile de ambalaje se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor economici autorizați.

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

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități):** lac = cca. 120 kg/an; baiț = cca. 120 kg/an; aracet = cca. 120 kg/an; vopsea pentru metal - cca. 50 l/an;

**2. Modul de gospodărire:** conform fișelor cu date de securitate;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor economici autorizați;

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

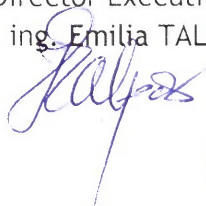
**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform legislației în vigoare.



## VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE

Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv,  
dr. ing. Emilia TALPOȘ



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Daniel NICULA



Consilier Serv. Avize, Acorduri, Autorizații,  
Ioana Mirela ILIUȚĂ

