



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Nr. 10702 din 29.08.2024

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
nr. 45 din 28.08.2024

Titularul activității: S.C. WOODDOORS ART S.R.L.

Adresa: municipiul Drobeta-Turnu Severin, Calea Timișoarei, nr. 220Z, scara C, etaj P, ap.2,  
județul Mehedinți.

Activitatea se încadrează în următorul cod CAEN:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție din Anexa 1 din O.M. nr. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții	93	2030	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții	2D3d	

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada desfășurării activității cu condiția obținerii vizei anuale. Viza anuală se va solicita începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu. Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

**Temei legal:**

Ca urmare a cererii adresată de SC WOODDOORS ART SRL, pentru punctul de lucru din județul Mehedinți, str. Calea Timisoarei, nr. 220Z, sc.2, etaj P, ap.2, Drobeta-Turnu Severin, înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 8597 din 02.07.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza:

- Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor;
  - Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
  - Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordinului de Ministru nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordinului nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat de Ordinul nr.3309/2022;
- se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC WOODDOORS ART SRL cu punctul de lucru în municipiul Drobeta Turnu Severin, strada Calea Timișoarei, nr. 220Z, sc. C, etaj P, ap. 2, județul Mehedinți.

### **Documentația de emiterie a autorizației de mediu conține:**

1. Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M Mehedinți cu nr. 8597/02.07.2024 și fișa de prezentare elaborată de către titularul de activitate;
2. Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu - 500 lei (tranzacție bancară din 02.07.2024);
3. Plan de amplasament și delimitare al imobilului;
4. Proces verbal de verificare amplasament din data de 09.07.2024;
5. Proces verbal întocmit cu ocazia ședinței C.A.T din 11.07.2024;
6. Decizia de emiterie a autorizației de mediu înregistrată la A.P.M Mehedinți cu nr. 9032 din 12.07.2024;

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

1. Certificat de înregistrare emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți seria B, nr. 4691264, Număr de ordine în registrul comerțului J25/184/13.04.2023 și CUI: 48004457;
2. Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 4933 din 12.04.2023 pentru desfășurarea activităților la sediul social din municipiul Drobeta Turnu Severin, Calea Timișoarei, nr. 220Z, scara C, etaj P, ap. 2, județul Mehedinți;
3. Contract de vânzare - cumpărare spațiu punct de lucru, autentificat la notar public Natașa Laura Cucu nr. 419 data 03.03.2015;
4. Contract de închiriere nr. 1 din data de 11.04.2023, încheiat între SC CASIVAL TECH SRL și SC WOODDOORS ART SRL cu privire la închirierea de către proprietar a unei suprafețe utile de 200 mp către chiriaș;
5. Contract nr. 17 din 10.04.2024 încheiat între SC WYDRAL CLAEN SRL și SC CASIVAL TECH SRL pentru prestarea serviciului de vidanjarie;
6. Contract nr.16-A.G din 11.03.2016 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu SOCIETATEA SECOM SA;
7. Decizia de impunere pentru anul 2024 privind stabilirea taxei de salubritate, emisă de către Primăria Municipiului Drobeta Turnu Severin pentru SC CASIVAL TECH SRL;
8. Contract nr. 3100057759 din 24.08.2016, încheiat între titular și CEZ DISTRIBUTIE SA;
9. Fișe tehnice de securitate pentru: lacuri pentru exterior, lacuri pentru culoare, lacuri și grunduri de interior și adezivi de lipire lemn.

### **Titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți în următoarele situații:**

- modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații (actele de reglementare);
- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;
- în situația în care urmează să se deruleze o procedură 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;
- 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";
- să realizeze măsurile stabilite prin autorizația de mediu;
- să realizeze în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;

- să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu;
- titularul activității este obligat ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.
  - Alte obligații ale titularului activității:
    - titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificare/eliminarea deșeurilor pe toată durata de valabilitate a autorizației de mediu;
    - producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora cu respectarea ierarhiei deșeurilor;
    - deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță;
    - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului;
    - producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul anagajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
    - conform O.U.G nr. 92/2021, cu modificările și completările ulterioare, Art.16, alin.(1) "Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite";
    - titularul activității are obligația de a utiliza informațiile din fișele tehnice de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate, astfel încât să asigure gestionarea corespunzătoare a acestora;
      - totodată, în calitate de utilizator final, titularul are obligația de a se conforma cu măsurile de precauție pentru folosirea în condiții de securitate recomandate de fișele tehnice, puse la dispoziție de furnizorul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
      - în gestionarea deșeurilor lemnoase, deținătorii de deșeuri din această categorie au următoarele obligații specifice:
        - să țină evidența cantităților de deșeuri lemnoase pe categorii, potrivit reglementărilor specifice în vigoare;
        - să stocheze deșeurile lemnoase în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate pentru a se evita poluarea mediului ca urmare a împrștierii;
        - dacă deșeurile lemnoase sunt destinate valorificării drept combustibil, deținătorului de deșeuri lemnoase îi sunt interzise acoperirea acestora cu produse sintetice și tratarea lor cu produse chimice;
        - procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și a mediului, să nu producă poluare fonică sau mirosuri neplăcute;
        - stocarea temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut evitându-se formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;

- la stocarea în comun a deșeurilor, măsurile de siguranță se corelează raportat la componenta cea mai periculoasă și cu condițiile de compatibilitate a acestora; cantitățile mai mari de materiale inflamabile, care pot contribui, prin felul lor, la dezvoltarea și extinderea rapidă a incendiilor, trebuie depozitate separat, în cazul în care nu s-au luat măsuri de siguranță speciale;
- este interzisă incinerarea necontrolată a deșeurilor, pe amplasament sau în exteriorul acestuia;
- la punctul de lucru titularul va menține un exemplar al:
  - autorizației de mediu;
  - raportărilor transmise autorităților de mediu;
  - proceselor verbale de control pe linie de mediu;
  - corespondenței cu autoritățile de mediu;
  - fișelor cu date de securitate pentru produsele chimice utilizate.

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

1. O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
2. O.U.G. nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
3. Directiva 2008/98 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, modificată de Directiva (UE) 2018/851 din 30.05.2018;
4. Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 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;
5. H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
6. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin Ordonanța de Guvern nr.1 din 11.08.2021;
7. Directiva PE și a Consiliului nr. 94/62/CE/1994 privind ambalajele și deșeurile de ambalaje;
8. Directiva Parlamentului European și a Consiliului nr. 2004/12/CE/2004 de modificare a Directivei 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile din ambalaje;
9. Directiva 2013/2/UE a Comisiei din 07.02.2013 de modificare a anexei I la Directiva 94/62/CE a Parlamentului European și Consiliului privind ambalajele și deșeurile de ambalaje;
10. H.G. nr. 2293/2004 privind gestiunea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, modificat și completat cu O.U.G nr. 51/14.09.2016;
11. Legea nr. 360/2003 (Republicată 2014) privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase;
12. Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr.793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr.1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei;
13. Regulamentul (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;
14. STAS 10009-2017: Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
15. Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
16. Ordinul M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat și completat cu Ordinul M.S. nr. 994/2018;

17. H.G nr.352/2005 privind modificarea și completarea H.G nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate: NTPA 002/2002 - condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;
18. Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu ultima modificare și completare prin H.G nr. 806/26.10.2016;
19. O.U.G nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu ultima modificare și completare prin Legea nr.165 din 22.07.2016.

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.

Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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. 102/13.04.2023.

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

#### I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 dinOM 1798/2007	Cod CAEN Rev. 1	Denumire activitate CAEN Rev. 1
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții	93	2030	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții

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

Vecinătăți punct de lucru:

Nord: SC COS DAVI PAN GRUP SRL

Est: SC TDM SRL

Sud: SC TDM SRL

Vest: SC ȘTEFANIA SRL

#### Clădiri și alte construcții:

Clădire tip hală industrială betonată cu o suprafață totală de 429,55 mp, dintre care 200 mp închiriată către SC WOODDOORS ART SRL, iar restul de 229,55 mp utili desfășoară activitatea SC CASIVAL TECH SRL.

Hala de producție este compartimentată astfel:

- spațiu pentru vopsit elementele de tâmplărie;
- vestiar, magazie pentru depozitarea materialelor și a produselor finite, birou;
- bucătărie;

- Soba utilizată pentru încălzirea spațiului de producție în perioada anotimpului rece este prevăzută cu un coș pentru evacuarea gazelor arse, având o înălțime de cca. 6 m;
- Grup sanitar;
- Fosă septică vidanjabilă cu un volum de cca. 20 mc;
- Utilaje: instalații, mașini, aparate: freza Veba, circular Robland z3200, mașina de îndreptat Abricht Ima, mașina de șlefuit cu banda lungă Burkle, presa rame Hess, instalații de exhaustare Sapanex, Coral, Holzkraft, compresor 200 L, filtru cu 24 mâneci, buncăr de colectare rumegus, ventilator și tubulatura zincată aferentă, instalație exhaustare Sanu, uscator aer Ceccato, set freze imbinati usi.
- Mijloace de transport utilizate în activitate: autoutilitară Volkswagen

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

lemn - cca. 19 - 29 mc/an

aracet - cca. 7- 20 kg /lună, lacuri și baițuri - cca 25-50 l/lună

Cantitățile de materiale folosite variază, în funcție de comenzile încheiate.

**3. Utilități - apă, canalizare, energie:**

Apa nu se utilizează în procesele tehnologice. Aceasta este utilizată doar în scop potabil și menajer, fiind asigurată în baza contractului încheiat cu S.C. Secom S.A. de către proprietarul spațiului, S.C. CASIVAL TECH S.R.L. Consumul de apă estimat este între 7 - 15 mc/lună.

Energia electrică este asigurată prin bransament la rețeaua electrică din zonă, conform contractului încheiat cu CEZ Distribuție SA. de către proprietarul spațiului S.C. CASIVAL TECH S.R.L. Consum energie :600 - 900 kw/lună.

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

Activitatea principală a societății este cea de producție tâmplărie din lemn, prelucrarea lemnului pentru obținerea elementelor de tâmplărie și dulgherie pentru construcții.

Activitatea constă în:

- aprovizionarea cu materia primă (lemn masiv și masiv-stratificat) și materiale auxiliare
- pregătire a materiei prime prin debitare, rindeluire și șlefuire
- gaurirea și frezarea materialului lemnos, asamblarea acestuia cu ajutorul micilor unelte de mână (bormasini, autofiletante).
- finisare cu baițuri, grunduri și lacuri a pieselor de tâmplărie din lemn
- livrare a pieselor din lemn către beneficiari cu autoutilitarele din dotare.

**5. Produsele și subprodusele obținute:** uși și ferestre: cca. 70 - 100 buc./an destinate comercializării către diverși beneficiari.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** este asigurată de SC CASIVAL TECH SRL prin contract (electric și prin intermediul unei sobe).

**7. Alte date specifice activității:** (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4332 Lucrări de tâmplărie și dulgherie, 4649 Comerț cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc, 4665 Comerț cu ridicata al mobilei de birou, 4673 Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare, 4690 Comerț cu ridicata nespecializat, 5210 depozitari.

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

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

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

• **Aer:**

Exhaustor industrial utilizat pentru colectarea rumegușului și particulelor de praf foarte fine rezultate în urmă operațiunii de frezare, rindeluire, degroșare aparținând SC CASIVAL TECH. Exhaustorul este prevăzut cu vizier de control care are capacitatea de a vizualiza cu exactitate nivelul de contaminare al filtrelor sau de a porni/opri dispozitivul.

Exhaustor - HOLZKRAFT ASA prevăzut cu ventilator de filtrare, pentru aspirarea prafului foarte fin și sac colector

- **Apa:** Apele uzate sunt evacuate în fosa septică vidanjabilă, fiind preluate ulterior conform contractului încheiat cu SC Wydral Clean SRL, în procesul tehnologic nu este utilizată apa
  - **Sol:** Spațiile în care se desfășoară activitatea și sunt depozitate materiile prime sunt închise și betonate.
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu deține.
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții: -

### III. Monitorizarea mediului

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

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

- se va ține lunar evidența deșeurilor generate din activitate - raportare anuală la A.P.M. Mehedinți până la 15 martie pentru anul anterior, electronic, în sistemul pus la dispoziție de A.N.P.M. pe raportare.anpm.ro - domeniul Deseuri - aplicația SIM - Statistica deșeurilor- chestionar 4 Proddes, în sesiunea de raportare deschisă
- raportare anuală privind substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate pe amplasament - letric și în SIM-SCP (la momentul deschiderii sesiunii de raportare), anual până la 31 ianuarie
- program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, inclusiv progresul înregistrat , până la 31 mai în anul următor
- alte date privind modul de gestionare al deșeurilor, la cererea autorităților de mediu.

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

1. Deșuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Unitatea de măsură	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșuri municipale în amestec	185	Kg/lună	Eliminare	D 8	Tratarea biologică nementionată în altă parte în prezenta anexă, care generează compuși sau mixturi finale eliminate prin intermediul unuia dintre procedeele numerotate de la D1 la D12
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Cca. 600	Kg/an	Valorificare	R 1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
03 01 01	deșuri de scoarță și de plută	Cca. 600	Kg/an	Valorificare	R 1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
08 01 11*	Deșuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	NA	Kg/an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol
08 04 09*	Deșuri de adezivi și cleiuri cu conținut de	NA	Kg/an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol

	solventi organici sau alte substanțe periculoase					
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Cca. 16	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

NA= nespecificat

**2. Deseuri colectate/achiziționate:** nu este cazul.

**3. Deseuri comercializate:** nu este cazul.

**4. Deseuri stocate temporar:** cele de la punctul 1.

Deseurile municipale sunt stocate temporar în pubelă, până la predarea către operatorul de salubritate.

Deseurile de producție (lemnoase) sunt stocate vrac, până când sunt valorificate energetic.

În cazul generării de deseuri periculoase (deseuri de vopsele, deseuri de adevizi și ambalaje contaminate care au conținut lacuri și vopsele), acestea vor fi stocate temporar și separat de cele cu caracter nepericulos, ulterior fiind predate către societăți autorizate în vederea eliminării/neutralizării.

Toate deseurile sunt ferite de a intra în contact direct cu solul, recipientii în care sunt stocate temporar fiind așezați pe suprafețe impermeabilizate (betonate) la exterior sau în incinte acoperite, în funcție de natura lor.

**5. Deseuri tratate (valorificate/eliminate):** Deseurile cu codurile 03 01 01 și 03 01 05 sunt valorificate energetic (cod R1) în soba existentă pe amplasament, în timpul perioadei rece a anului.

**6. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** transportul deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform prevederilor Capitolului III. Monitorizarea mediului, pct. 2. Date ce vor fi raportate

**8. Ambalaje folosite:** produsele finite sunt livrate către beneficiari fără a fi etichetate sau ambalate.

**9. Modul de gospodărire al ambalajelor:** deseurile de ambalaje sunt gestionate în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

**V. Modul de gospodărire al substanțelor și amestecurilor periculoase:**

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite sunt următoarele:**

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	Unitatea de măsură
Amestecuri	Lacuri interior/exterior	200	litri/an
Amestecuri	Baiț interior/exterior	100	litri/an
Aracet	Îmbinare elemente de lemn masiv	100	litri/an

**2. Modul de gospodărire:**

- Ambalare: ambalajele originale (cutii, bidoane, etc.)
- Transport: aprovizionarea se face pe baza de comandă, transportul fiind asigurat de furnizor
- Depozitare: în spațiu special amenajat, închis
- Folosire/comercializare: folosire în activitate. Se gestionează în conformitate cu instrucțiunile prevăzute în fișele cu date de securitate.



**3. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** Deșeurile de ambalaje sunt stocate temporar în spațiul special amenajat, până la predarea lor către societăți autorizate.

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

- produsele sunt păstrate în ambalajele originale ale producătorului
- se respectă indicațiile din fișele cu date de securitate pentru substanțele/preparatele periculoase utilizate
- la achiziția unor noi produse se solicită fișele de securitate de la producători/furnizori

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** la solicitarea A.P.M. Mehediți.

**VI. Programul de conformare:** nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 9 pagini și a fost tipărită în 3 (trei) exemplare.



Director Executiv,  
Dragoș Nicolae TARNIȚĂ

Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Claudia LOHON	Șef Serviciul A.A.A	28.08.2024	
Întocmit: Eugenia CHICET	Consilier A.A.A	28.08.2024	

