



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 41 din 26.04.2023

Ca urmare a cererii adresate de **TIRAN ION ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**, cu sediul în comuna Ocna Șugatag, sat Breb, nr. 219A, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr.1290 din 06.02.2023, 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 „**Atelier de sculptură**” în comuna Ocna Șugatag, localitatea Breb, nr. 219A, jud. Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform codificării CAEN):

- **cod CAEN Rev.2 – 1629 (cod CAEN Rev.1-2052) – Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 1610 (cod CAEN Rev. 1 - 2010) - Tăierea și rindeluirea lemnului;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 1623 (cod CAEN Rev. 1 – 2030) – Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții;**

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație, elaborată de Ing. Taro Ancuța; Acte de folosință a spațiului – Extras CF nr. 51638 Ocna Șugatag; Dovada mediatizării solicitării în ziarul Graiul Maramureșului din 31.01.2023; Contract de prestări servicii privind colectarea deșeurilor menajere nr.3 din 03.01.2023, încheiat cu SC GLOD –SAL SRL; Contract de vânzare – cumpărare privind preluarea deșeurilor lemnoase și a deșeurilor de rumeguș din 21.01.2011, încheiat cu SC PARPLAST SA;



Adeverința nr. 858/30.01.2023 emisă de Primăria comunei Ocna Șugatag, privind racordarea obiectivului a rețeaua publică de alimentare cu apă a localității; Contract de prestări servicii de vidanjanare și preluare ape uzate nr. 47/10.03.2023, încheiat cu INTREPRINDEREA INDIVIDUALĂ ANDREICA P. GHEORGHE; Plan de situație și plan de încadrare în zonă; Referat de evaluare nr.1290 din 16.02.2023 încheiat în urma verificării amplasamentului; Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 258 din 21.02.2023 emisă de APM Maramureș; Dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu OP Banca Transilvania nr.12 din 03.02.2023 și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Cod Unic de Înregistrare 17763937 conform CÎ F24/954/2005 și Certificat constatator pentru punctul de lucru eliberat în baza declarației pe propria răspundere Nr.1648 din 14.01.2019 emis de către Oficiul Național al 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;
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, 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;
- 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 zgomet – 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 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 evitare a 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 evitare a 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 deșeurii 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 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

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

a) Spații: Suprafața totală a terenului este – 835 m²;

Construcție tip P - atelier pentru prelucrarea și sculptarea lemnului – format din: atelier, grup sanitar, vestiar – cu suprafața de 131,81 mp;

b) Utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate:

- ferăstrău orizontal cu panglică - 1 buc.;
- motoferăstră - 1 buc.;
- mașină de frezat cu masă de formatizat - 1 buc;
- mașină de frezat cu ax înclinat - 1 buc;
- mașină de frezat cu ax înclinat - 1 buc;
- mașină de prelucrare a lemnului pe grosime - 1 buc;
- trusă pentru sculptură;
- rindea electrică - 1 buc;
- mașină de șlefuit - 1 buc;
- scule de mână - 1 buc;
- instalație de exhaustare, dotată cu sistem de filtrare prin intermediul unei tubulaturi flexibile instalată la gura de exhaustare a fiecărui utilaj prevăzută cu saci filtranți;

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

Cantitatea estimată de masă lemnoasă: cca. 150 mc/an bușteni de diferite esențe;

Combustibili necesari:

- benzină pentru motofierăstrău – cca. 15 l/lună, 180 l/an;
- uleiuri (motor, transmisie) – cantități variabile;



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

- **Alimentarea cu apă:** de la rețeaua localității;
- **Evacuarea apelor uzate menajere:** bazin vidanjabil;
- **Alimentarea cu energie electrică:** sistemul național;
- **Încălzirea:** 1 centrală pe lemn cu o putere instalată de 35 kW, coș de fum cu h= 7 m;

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

Confecționarea diferitelor ornamente tradiționale – porți, garduri, troițe, terase, decorațiuni tradiționale din lemn, case tradiționale.

Principalele faze ale procesului de producție sunt următoarele:

debitare lemnului, finisarea acestuia, producerea de troițe,, elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții căsuțe de lemn, garduri, terase, porți; montarea finală a elementelor pentru realizarea căsuțelor de lemn, gardurilor, porților; livrarea produsului finit la diverși beneficiari în funcție de comenzi;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: articole artizanale din lemn de mici dimensiuni – porți, garduri, troițe, terase, decorațiuni tradiționale din lemn, case tradiționale – cantități variabile - funcție de comenzi;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: 1 centrală pe lemn cu o putere instalată de 35 kW, coș de fum cu h= 7 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, 270 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):

- **aer** instalație locală de colectare și evacuare forțată a prafului și rumegușului de la utilaje; instalație de exhaustare în circuit închis cu element de filtrare înglobat, tip saci;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor specifice activității desfășurate; spațiu închis betonat;

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

- a) 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;
- b) zgomot – conform STAS 10009/2017;
- c) 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.



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:

- a) 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);
- b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate volum	Mod de gestionare a deșeurilor
deșeurile de material lemnos (rumeguș, capete de lemn, scoarță)	03 01 05	cca. 25 m ³ /an	predate unităților specializate în vederea valorificării
deșeuri de ambalaje și mase plastice	15 01 02	cca. 25 kg/an	valorificate prin operatori autorizați
deșeuri menajere	20 03 01	cca. 1,9 m ³ /an	predate spre eliminare la operatorul de salubritate al zonei

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

2. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menajere sunt stocate temporar în pubele; deșeurile de material lemnos(rumegușul, capetele de lemn și scoarță) sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, pe platformă betonată și predate spre valorificare;

3. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): rumegușul, capetele de lemn și scoarță sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, pe platformă betonată și predate spre valorificare;

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

5. 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;

6. 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.

7. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:



- ambalaje folosite: canistre;
- ambalaje rezultate: ambalaje originale de la uleiuri considerate deșeuri de ambalaje

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): canistrele se refolosesc, iar deșeurile de ambalaje se predau operatorilor economici autorizați.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): benzină pentru motofierăstrău – cca. 15 l/lună, 180 l/an; uleiuri (motor, transmisie) – cantități variabile;

2. Mod de gospodărire: alimentarea cu benzină se face din canistre, cumpărată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților;

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

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

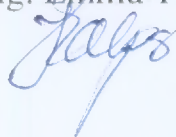
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare.

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

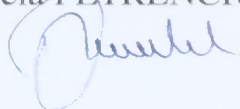
1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;

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

Director Executiv,
dr. ing. Emilia TALPOS



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela PETRENCIUC



Întocmit,
consilier – Vasile PETCU

