



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 5736/01.03.2021

Referitor dosar nr. 21020/8495/27.11.2020

**AUTORIZATIE DE MEDIU**  
**Nr. SB 22 din 01.03.2021**

Titularul activității: SC TOLCIU NICOLAE SCS

Adresa sediu social: județul Sibiu, municipiul Sibiu, str. Praga, nr. 32

Punct de lucru: Atelier confecționat arcuri

Locația activității: județul Sibiu, municipiul Sibiu, str. Praga, nr. 32

Activitatea se încadrează în următorul cod:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2932	Fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule	229	3430	Productia de piese și accesorii pentru autovehicule și motoare de autovehicule

Emisă de: A.P.M. Sibiu.

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Sibiu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de 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, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură.

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC TOLCIU NICOLAE SCS, cu punctul de lucru în județul Sibiu, municipiul Sibiu, str. Praga, nr. 32, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 21020/27.11.2020, în urma analizării documentelor transmise, a completărilor ulterioare și a verificării, în urma analizării documentelor în cadrul sedinței Colectivului Intern de Analiză din data de 13.01.2020, în baza Hotărârii nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr.



1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru "Atelier confecționat arcuri" – titular SC TOLCIU NICOLAE SCS, cu punctul de lucru în județul Sibiu, municipiul Sibiu, str. Praga, nr. 32.

#### Documentația conține:

cerere; fișa de prezentare și declarație; ordin de plată din 26.11.2020 (500 lei); piese desenate; anunț public privind solicitarea de emitere a autorizației de mediu din data de 26.11.2020; proces-verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 160 din 07.01.2021; decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 01 din 13.01.2021, afișată pe pagina de internet a A.P.M. Sibiu în data de 15.01.2021;

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

Certificat de înregistrare seria B nr. 1914573 din 30.10.1992, eliberat de ORC Sibiu, CUI 2454895, J32/472/11.07.1991 și Certificat constatator; Contract de comodat din data de 01.07.2016; Contract de furnizare reglementată a gazelor naturale încheiat cu E-ON Gaz România S.A.; contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari nr. 10004306 din data de 06.07.2004; Contract de bransare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare în municipiul Sibiu, nr. 6080/1 din data de 17.03.2006 încheiat cu S.C. APĂ - CANAL S.A.; decizie de impunere eliberată de Primăria municipiului Sibiu (salubritate) nr. 1055627/08.02.2019; Contract civil de vânzare-cumpărare nr. 01863/2012, încheiat cu S.C. REMAT BRAȘOV; Contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 1697/03.11.2015 și anexe, încheiat cu S.C. JIFA S.R.L.; Notificare nr. 257 din 24.11.2010 emisă de Direcția de Sănătate Publică a județului Sibiu.

#### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- 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”;
- titularul autorizației de mediu este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată durata valabilității autorizației;
- 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 angajaților 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 art. 14, alin (1) din Legea nr. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

#### Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 (r1) cu privire la regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei;
- Standardul SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.

*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.*

**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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

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

#### **I. Activitatea autorizată:**

Activitatea se desfășoară într-un spațiu cu o suprafață de 148,42 mp astfel:

- parter- atelier cu patru încăperi în suprafață totală de 115,92 mp - magazia de produse finite (S=4 mp); vestiar (S=4 mp);
- etaj – birou (S=32,5 mp).

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

- strunguri;
- mașină de îndreptat sârma;
- mașină de înfășurat sârma automată;
- bancuri de lucru;
- cuptor de detensionat piese;
- prese;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

Tel. 0369/422 652, 0369/256 547; Fax 0369/422 045-



- polizoare;
- mașină de găurit;
- mașină de rectificat plan;
- ghilotina.

**Mijloace de transport:** microbuz marca Ford Tranzit.

**Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:**

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare
Alte materii	sârmă	Materie primă	3500	Kg/an	în procesul tehnologic	pe suport metalic, în atelier
Alte materii	bare de oțel	Materie primă	100	Kg/an	în procesul tehnologic	pe suport metalic, în atelier
Alte materii	tablă	Materie primă	20	Kg/an	în procesul tehnologic	pe suport metalic, în atelier
Alte materii	țeavă	Materie primă	130,00	Kg/an	în procesul tehnologic	pe suport metalic, în atelier
Alte materii	extensor	Materie auxiliară	500	Metri liniari/an	în procesul tehnologic	pe suport metalic, în atelier
Alte materii	ulei motor	Materie auxiliară	5	Litri/an	la utilaje	în butoi metalic

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

Unitatea este racordată la rețelele de apă, canalizare, gaz metan și energie electrică ale municipiului Sibiu. Consumuri: energie termică – 1300 mc/an, energie electrică – 3000 kW/an; apă potabilă utilizată în scop menajer – 160 mc/an.

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

*Fluxul tehnologic cuprinde următoarele faze de producție:*

- îndreptarea sârmei, debitarea la dimensiunea din desenul tehnic, operațiuni de înfășurare (manual sau pe strung); îndoit ciocuri, debitare ciocuri arc, debitarea capetelor la ghilotina manuală sau la presă, polizarea arcurilor la capete, detensionarea (ocasional), depozitare temporară a produselor finite, livrare la beneficiari.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:

- nu este cazul.

### 5. Produsele și subprodusele obținute:

Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
arcuri	70.000,00	Bucăți/an	beneficiar
agrafe	11.000,00	Bucăți/an	beneficiar
siguranțe	2000,00	Bucăți/an	beneficiar
cleme arc	1000,00	Bucăți/an	beneficiar
axe, bolțuri, bride	300,00	Bucăți/an	beneficiar

## 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	gaz metan	1300,00	Metri cubi/an	centrală termică Ariston, cu tiraj forțat	0,24

## 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. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an.

Se va respecta programul stabilit de Primăria municipiului Sibiu.

## 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: coș de evacuare gaze arse de la centrala termică, cu  $H = 2$  m și  $\varnothing = 10$  cm;

SOL: spațiile de lucru sunt betonate.

### 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- toate tipurile de deșeuri generate sunt colectate selectiv, în spații amenajate și se valorifică/elimină prin unități autorizate cu care s-au încheiat contracte.

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

- poluanții la emisia în atmosferă se vor încadra în limitele prevăzute în Ord. nr. 462/1993 și anume: pentru instalațiile de ardere pe bază de gaz metan: pulberi 5 mg/mcN, monoxid de carbon 100 mg/mcN, SOx 35 mg/mcN; NOx 350 mg/mcN; condiții de referință:  $T = 273K$ ;  $p = 101,3$  Kpa;  $O_2 = 3\%$ ;

- indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare menajeră, se vor încadra în limitele prevăzute în H.G. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare, normativul NTPA 002.

### Valori limită pentru zgomot:

- NAEC la limita spațiilor funcționale nu va depăși 65 dB(A), conform STAS-SR 10009/2017.

## III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II. nr. 3, se va realiza prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.



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

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	administrativ	2,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5
12 01 01	pilitură și șpan feros (inclusiv bucăți metal)	din procesul tehnologic	500,00	Kilograme/an	Valorificare	R 12
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	din procesul tehnologic	1,5	Litri/an	Valorificare	R 12

Notă - denumire cod operațiune:

R 12: Schimbul de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11;

D 5: Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele).

##### 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

##### 3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

##### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

###### Deșeuri transportate:

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

###### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

###### 7. Ambalaje folosite:

- nu este cazul.

###### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

- nu este cazul.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

### 1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii/cantități):

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Fraza de pericol
amestec	Ulei – 5 litri/an	H 318, H 411

### 2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalaje originale;
- transport: cu mijloace auto ale furnizorilor;
- depozitare: în spațiul de depozitare al societății;
- folosire: în procesul tehnologic.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- conform prescripțiilor fișelor cu date de securitate.

### 2. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

#### Condiții impuse:

- respectarea normelor PSI privind depozitarea și utilizarea substanțelor periculoase;
- vor exista instrucțiuni scrise de intervenție în cazul unor deversări accidentale, în conformitate cu fișa tehnică și standardul produsului;
- scurgerile accidentale vor fi colectate cu materiale absorbante;
- orice deversări accidentale importante în factorii de mediu vor fi aduse la cunoștința Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu, în cel mai scurt timp posibil.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

În conformitate cu prevederile art. 28 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, referitoare la obligațiile persoanelor fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

- să respecte prevederile privind substanțele și preparatele periculoase - activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

### VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

#### Raportări aplicații SIM:

- nu este cazul.

**Alte raportări:**

Nr. crt	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A. P.M. Sibiu și G.N.M. – C.J. Sibiu
2.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie	anual	până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
6.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă: A.P.M. Sibiu - Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu  
G.N.M. – C.J. Sibiu - Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

Marius Iosif PLEȘA



**ȘEF SERVICIU CALITATEA  
FACTORILOR DE MEDIU**

Flaviu TOMUȚĂ

**ÎNTOCMIT,**

Consilier Mariana SUCIU

**ÎNTOCMIT,**

Consilier Ancuța ACHIM

