



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 44 din 02.03.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SF TOOLSHOP SRL**, cu sediul în județul Arad, municipiul Arad, str. Câmpul Liniștii, nr. 1, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 12329 din 06.11.2019, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SF TOOLSHOP SRL – Fabrica de volane auto, din județul Maramureș, municipiului Baia Mare, str. Europa, nr. 21-23, Hala nr. 13, spațiul nr. 1** care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 2932 (cod CAEN Rev. 1 – 3430) - Fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule.**

**Documentația conține:** Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității; Plan de încadrare în zonă, plan de situație; Acte de folosință a spațiilor – Contract de închiriere nr. 13/2018 cu Transilvania Invest H.I. SA; Contract de prestări servicii preluare deșeuri colectate selectiv nr. J13143/2018 cu DRUSAL SA; Contract apă canalizare nr. 202J/2013 cu VITAL SA pentru proprietar (Transilvania Invest H.I. SA); Contract de preluare deșeuri reciclabile nr. 43/2018 cu BIODAYS SRL Baia Mare; Contract de preluare deșeuri emulsie nr. 1246B/2011 cu RIAN CONSULT ZĂRNEȘTI; Fișă cu date de securitate; Dovada mediatizării solicitării în Glasul Maramureșului din 05.11.2019; Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; Referat de evaluare încheiat în urma verificării amplasamentului; Punct de vedere din 02.12.2019 de la Serviciul Monitorizare și



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAIĂ MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Laboratoare din cadrul APM Maramureș; Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 1375 din 17.12.2019 și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Cod Unic de Înregistrare 20203123 conform CÎ J2/2481/2006 și Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 20903/2018 emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arad.

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

- în conformitate cu art. 15, alin (2), lit. a din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: „Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării”;
- titularul prezentei autorizații de mediu va solicita revizuirea acesteia, ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;
- se vor reînnoi contractele și actele și documentele emise de alte autorități care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- conform art. 94. litera l, din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, operatorul/titularul de activitate, are obligația să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major;
- respectarea prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu completările și modificările ulterioare;
- respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- respectarea prevederilor din HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- respectarea prevederilor HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe chimice periculoase cu modificările ulterioare;



- se va respecta Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- se va respecta Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
- respectarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- se vor respecta și aplica prevederile Legii nr. 19/2008 pentru aprobarea OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător din vina sa și este obligat să aplice atât măsurile de protejare a mediului, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate;
- respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu completările și modificările ulterioare;
- fără a produce disconfort în zona de desfășurare a activității;
- în cazul apariției unor informații suplimentare referitor la probleme de mediu care pot avea efecte semnificative asupra mediului sau a unei schimbări de fond a datelor din documentația care a stat la baza eliberării prezentei autorizații, se va notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului;
- titularul are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.

**Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

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.

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

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

#### **a) Spații (proprietate privată a beneficiarului):**

Activitatea se desfășoară într-o hală de producție de 800 m<sup>2</sup> care cuprinde spațiu de producție, birou, spațiu depozitare materie primă, magazie depozitare produse auxiliare, spațiu depozitare produse finite, grupuri sanitare pentru femei și bărbați;



## **b) Dotări (instalații, utilaje)**

Hala de producție are în dotare:

- mașină de subțiat - 1 bucată;
- mașină de cusut - 3 bucăți;
- posturi de debavurare - 2 posturi;
- posturi de șlefuire - 2 posturi;
- mese poziționate, prevăzute cu menghina - 4 bucăți;
- mese cusut manual prevăzute cu menghină - 8 bucăți;
- mese finisat - 4 bucăți;
- mese cu feon - 3 bucăți;
- mese control calitate - 4 bucăți;
- unelte de mână;
- containere metalice pentru transport volane - funcție de comenzi;
- cărucioare transport - 6 bucăți;
- suport metalic pentru volane - 20 bucăți;
- transpalet electric - 1 bucată;
- transpalet manual - 2 bucăți;
- instalație de aer comprimat - compresor necesar la utilajele din dotare, prevăzută cu un vas tampon cu capacitate de 600 litri și o presiune de 12 bari.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:** volane spumate - 10833 bucăți/lună, 130000 bucăți/an; piele croită - 8500 ml/lună, 102000 ml/an; ață - 40000 ml/lună; adezivi - 1608 litri/lună; solvent - 1008 litri/lună;

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

- **Alimentarea cu energie electrică** – se asigură din rețeaua de energie electrică a proprietarului clădirii, în baza contractului de închiriere la un consum mediu de 6000kWh/lună;
- **Alimentarea cu apă:** este asigurată în baza contractului de închiriere; consumul total de apă este  $Q_{zi\ med.} = 30\ m^3/lună$ ;
- **Evacuare ape:**
- Ape uzate menajere: se evacuează în rețeaua de canalizare a proprietarului.
- Ape tehnologice uzate: nu e cazul.
- Ape pluviale: convențional curate, provenite de pe clădire se colectează prin intermediul rigolelor și se infiltrează în sol.

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

Fluxul tehnologic cuprinde următoarele operații:

- recepționarea materiilor prime și auxiliare;
- coaserea pe mașini de cusut;
- debavurare;
- șlefuire;
- poziționare;
- coasere manuală pe volane;



- finisare;
- foen-urie la cald;
- control calitate produse;
- ambalare cu husă din material textil;
- livrarea produselor finite.

Aprovizionarea cu materii prime se efectuează de la sediul firmei din Arad str. Câmpul Liniștii nr. 1, județul Arad, iar livrarea produselor finite se face tot la sediul firmei din Arad. Produsele finite se transportă pe stativ metalic și se protejează cu material textil.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** volane spumate - 10833 bucăți/lună, 130000 bucăți/an;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu deține;  
 - - încălzirea halei de producție se face prin instalația de climatizare, un aparat model GUHN60NM3HO, prevăzută cu filtre textile, iar aerul este recirculat;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** cod CAEN 4941 - Transporturi rutiere de mărfuri (exclusiv substanțe, mărfuri și deșeuri periculoase), CAEN 4690 – Comerț cu ridicata nespecializat (piatră pentru construcții).

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 255 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: instalația de climatizare este prevăzută cu filtre textile care sunt curățate periodic, iar aerul este recirculat.

**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:**

**ape** - respectarea limitelor impuse de HG 188/2002 modificat și completat prin HG 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare; respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor;

**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;

**zgomot** – conform STAS 10009/2017.



### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu e cazul.

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

- a) **anual**, raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor colectate se va face **până la data de 31 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie cât și electronic conform art.49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor - Aplicația SIM - Statistica Deșeurilor, chestionarul Proddes (conform sesiunii de raportare stabilită de către ANPM);
- b) **până la data de 15 martie** - completarea on-line, pentru anul anterior, 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 Ordinului 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;
- c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

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

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

Tipuri de deșeuri	Cantități rezultate tone /an	Cod deșeu (conform HG 856 din 2002)	Cod valorificare eliminare	Mod de gospodărire
deșeuri municipale amestecate	12 t/an	20 03 01	D5	recipient plastic, platformă betonată
ambalaje hârtie și carton	0.8 t/an	15 01 01	R12	Recipient plastic, platformă betonată
ambalaje de materiale plastice	1 t/an	15 01 02	R12	recipient plastic, platformă betonată
absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție	0,5 t/an	15 02 02*	R12	recipient plastic, platformă betonată



contaminate cu substanțe periculoase				
ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	0,8 t/an	15 01 10*	R12	recipient plastic, platformă betonată
deșeuri de piele tăbăcită (răzături, stutuituri, tăieturi, praf de lustruit) cu conținut de crom	2 t/an	04 01 08	R12	recipient plastic, platformă betonată
alte deșeuri nespecificate (spumă poliuretanică)	0,8 t/an	04 02 99	R12	recipient plastic, platformă betonată

\* - conform HG nr. 856/2002

**2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** cantitățile de deșeuri colectate sunt menționate la IV.1;

**3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeuri menajere; conform tabelului de la punctul IV.1;

**4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități):** deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; transportul deșeurilor colectate se face cu mijloacele auto autorizate;

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** conform celor menționate la punctul IV.1; deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin operatorul de salubritate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** husă de material textil pentru ambalarea volanelor - 130000 bucăți/an;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se livrează odată cu produsul finit.

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

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categoriile, cantități):** adezivi - 1608 litri/lună; solvent - 1008 litri/lună;

**2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:**



- **ambalare:** ambalaje specifice pentru fiecare categorie de substanțe conform fișelor tehnice de securitate;
- **transport:** mijloace auto autorizate; sunt achiziționate de la agenți economici autorizați;
- **depozitare:** în depozit amenajat conform legislației în vigoare și cu respectarea fișelor tehnice de securitate;
- **folosire/comercializare:** în procesul tehnologic.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** se colectează, se depozitează temporar și se predau agenților specializați și autorizați cu colectarea, transportul și valorificarea acestora, cu respectarea prevederilor legale sau se returnează la furnizor;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** conform legislației în vigoare; conform fișelor tehnice de securitate, conform avizului PSI;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** Respectarea prevederilor Legii 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

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

Director Executiv  
Alexandru COSMA

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Eva BOLDAN




Consilier  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Mihail-Gavril FĂT


