



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 121 / 18.03.2024

Referitor dosar nr: 18633/7458/18.10.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. SB 40 din 18.03.2024

Titularul activității: TOMA & CO SRL

Adresa: Moșna, nr. 335

Punct de lucru: Service auto cu vopsitorie

Locația activității: Moșna, nr. 335, jud. Sibiu

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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor

Emisă de: APM Sibiu

Activitatea poate fi desfășurată 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 completările și modificările ulterioare).

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de 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 aceasta 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 TOMA & CO SRL, cu punctul de lucru în loc. Moșna, nr. 335, jud. Sibiu, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 18633/7458/18.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a analizării în cadrul Colectivului Intern de Analiză din data de 31.01.2024, în baza H.G. 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: Service auto cu vopsitorie, titular: TOMA & CO SRL, cu punctul de lucru din loc. Moșna, nr. 335, jud. Sibiu.



Documentația conține:

cerere; fișa de prezentare și declarație; chitanța nr. 32839/18.10.2023(500 lei); anunț ziar Tribuna din 17.10.2023; proces verbal de verificare amplasamentului nr. 20344/15.11.2023; decizia de emitere a autorizației de mediu nr.17 din 31.01.2024, publicată pe site-ul APM Sibiu în data de 01.02.2024; piese desenate; Autorizația de mediu SB 316 din 13.11.2013, emisă de APM Sibiu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare seria B nr. 254678, (J32/429/1992, CUI 777857); certificat constatator din 26.03.2012; CF nr. 2301 II Moșna, nr. cad. 6048/2; adeverința nr. 6256/10.07.2023 privind legătura la rețelele de alimentare cu apă și canalizare a localității, achitarea taxei de salubritate pentru deșeuri menajere; contract prestări servicii de vidanșare nr. 12477/26.04.2012 încheiat cu SC APA TÂRNAVEI MARI S.A. Mediaș; contract vânzare - cumpărare deșeuri nr. 5/07.05.2012, cu SC AGOREF SRL Sibiu, cu anexe; contract servicii colectare deșeuri nr. 4399/12.10.2023, încheiat cu JIFA SRL, cu anexe; Contract furnizare energie electrică nr. 5038989-2/23.03.2022, încheiat cu Electrica Furnizare S.A.;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de a realiza modificării conform O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;
- titularul are obligația respectării tuturor condițiilor impuse prin prezenta autorizație;
- în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația respectării ierarhiei deșeurilor, în conformitate cu art. 4, din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023. 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 populației 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 legale 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 programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național. Conform art. 17, alin (3) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să introducă colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- 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”.
- activitatea este listată în Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, anexa nr. 7, partea a 2-a, punctul 6 ”acoperire de protecție (<15) și refinisarea suprafețelor vehiculelor”, valoarea prag consum de solvenți 0,5 t/an; consumul de solvenți organici cu conținut de COV pentru anul 2022 a fost de 0,0546 t/an, prin urmare nu îi sunt aplicabile prevederile Capitolului V din Legea nr. 278/2013. În cazul depășirii valorilor prag titularul are obligația de a solicita și obține revizuirea autorizației de mediu.

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;



- 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;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea 17/2023;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- 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.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 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;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările aduse prin H.G. nr. 372/2010, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate.

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:

La punctul de lucru există următoarele: atelier de tinichigerie cu S = 96 mp, atelier pregătire vopsire cu S = 20 mp vopsitorie cu S = 30 mp, birou cu S = 12 mp, platforme parcare.

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

- ghilotină, abkant, aparat de sudură, mașini de găurit, polizoare, compresor, pistoale de vopsit, 4 filtre din fibră de sticlă și textil în tavan și pereții laterali ai atelierului de vopsire, 3 exhaustoare pentru aspirație aer cu noxe.

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

vopsea auto - 15 kg/lună, lac întăritor - 10 kg/lună, diluant 15 litri/lună, chit auto 6 kg/lună, grund auto - 60 kg/lună, adeziv geamuri 15 kg/lună, tuburi de acetilenă și de oxigen, hârtie abrazivă, bandă adezivă, lavete, piese și componente de caroserie - în funcție de comenzi.

Vopselele auto sunt ambalate în recipiente metalice de 1kg, diluanții sunt ambalați în recipiente de plastic de 1 l.

3. Utilități - apă, canalizare, energie: Unitatea este bransată la rețeaua de energie electrică, alimentare cu apă și canalizare, a localității Moșna.

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

- pregătirea suprafețelor elementelor de caroserii auto în vederea vopsirii: șlefuire, degresare, aplicare chit și șpriț chit.
- vopsire autoturisme prin aplicarea vopselei în straturi succesive cu pistolul pentru vopsit.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate. Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute: Nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați centrală termică tip de 40 kw, pe bază de combustibil solid;

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, 6 zile/săptămână, 260 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria Moșna.

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 de filtrare (filtre din fibre de sticlă și material textil, în tavan și în pereții laterali), cu sistem de exhaustare; gazele de la centrala termică sunt evacuate printr-un coș cu diametrul de 200 mm și înălțimea de 5 m;

APĂ - apele uzate tehnologice sunt colectate în bazin betonat vidanjabil de 4 mc;

SOL - suprafețe de lucru și căile de acces sunt betonate.

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

Deșeurile sunt colectate în spațiu special amenajat, pe categorii.

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

- NAEC la limita spațiului funcțional nu va depăși 65 dB(A), conform SR 10009/2017.
- poluanții la emisia în atmosferă se vor încadra în valorile limită de emisie prevăzute în Ordinul 462/1993 pentru instalațiile de ardere pe bază de combustibil solid: pulberi - 100 mg/Nmc, monoxid de carbon (CO) - 250 mg/Nmc, oxizi de sulf (SOx)(exprimați în SO₂) - 2000 mg/Nmc, oxizi de azot (NOx)(exprimați în NO₂) - 500 mg/Nmc, substanțe organice (exprimate în carbon total (C)) - 50 mg/Nmc. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% vol.
- nivelul poluanților în aerul atmosferic conform STAS 12574/87 nu va depăși valoarea de 17g/mp/lună la pulberi sedimentabile;
- valorile limită de emisie pentru gazele reziduale provenite de la activitatea de vopsire nu vor depăși 50 mgC/Nmc, conform prevederilor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale. Valorile limită de emisie pentru gazele reziduale se vor calcula la o temperatură de 273,15 K și la o presiune de 101,3 kPa;
- indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere se vor încadra în limitele impuse de administratorul rețelei;

III. Monitorizarea mediului

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.

1. Indicatorii 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 pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	0,5	mc/an	Eliminare	D 5
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	300	Kg/an	Valorificate	R 12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	100	Kg/an	Valorificate	R 12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	3	Kg/an	Valorificate	R 12
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	5	Kg/an	Valorificate	R 12
15 02 03	absorbanți materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	300	Kg/an	Valorificate	R 12
16 01 17	metale feroase		Kg/an	Valorificate	R 12
16 01 18	metale neferoase		kg/an	valorificare	R 12

D 5 - Depozitarea în depozite special amenajate; R 12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeuri produse

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).

R 12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11.

deșeurile generate vor fi depozitate în containere amplasate pe suprafață betonată.

2. Deșeuri colectate - nu colectează deșeuri de la alte unități

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 art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;

- 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, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

7. Ambalaje folosite: nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: Se va face conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Substanță chimică periculoasă	Cantitate	UM/lună	Fraza de pericol
vopsea auto	15	kg	H315, H319
grund	60	kg	H226, H304, H312, H315, H411, H 332
adeziv geamuri	15	kg	H 334
lac întăritor	10	kg	H 226, H 317, H 336
diluant	15	l	H 226.H 372.H411
chit	6	kg	H226,H315,H319,H372
acetilenă	1	buc	H270, H280
oxigen	1	buc	H270, H280

1. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalaje originale;
- transport: cu mijloace auto ale furnizorilor;
- depozitare: în spațiul de depozitare al societății. Recipientele sub presiune vor fi depozitate în rastel și ancorate.
- folosire: în procesul tehnologic.

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

- conform prescripțiilor fișelor cu date de securitate.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident. instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

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 în SIM:****Aplicații SIM:**

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie sau la solicitarea APM Sibiu	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

Alte raportări:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență 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
	Consumul de solvenți cu conținut de compuși organici volatili, conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale	anual	până la data de 15 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
2.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

A.P.M. Sibiu: Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

GNM - 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 7 (șapte) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

-1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ciprian SIMULESCU**



**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ruxanda FLORIAN**

**ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU,
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,
consilier Simona ZAMBORI
consilier Daniela HALMAGHI**

