



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 15 - 36 din 16.04.2015

Revizuită la data de 19.08.2019

Ca urmare a cererii adresate de S.C. MERLIN AUTO S.R.L., cu sediul în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Dura, nr. 1A, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 1078/09.02.2015, precum și a solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 8596/22.07.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 SHOWROOM SI SERIVCE AUTO MERLIN AUTO, din municipiul Baia Mare, str. Dura, nr. 1A, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN Rev. 2 - 4520 (cod CAEN Rev. 1 - 5020) - **Întreținerea și repararea autovehiculelor (vopsire autoturisme).**

Motivul revizuirii: modificările apărute în fluxul tehnologic, respectiv al dotărilor deținute de către societatea comercială (stație de vopsire și spălare a autovehiculelor).



Documentația conține:

✓ la data autorizării – 16.04.2015

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- dovada spațiului – Contract de comodat nr. 1/2009 cu S.C. FORTUNA MOTOR S.R.L.;
- contract de preluare deșeurii reciclabile nr. 1/2013 cu S.C. NON FERRO METALEN S.R.L.;
- contract de preluare deșeurii de mase plastice nr. 1607/2014 cu S.C. ROMCARBON S.A.;
- contract de preluare deșeurii periculoase nr. 608/2013 cu S.C. RONGO IMPEX S.R.L.;
- contract preluare deșeurii menajere încheiat în data de 01.01.2014 cu S.C. DRUSAL S.A.;
- dovada mediatizării solicitării în Graiul Maramureșului din 31.01.2015;
- contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 1939c/2009, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- cod Unic de Înregistrare 5875740 conform CÎ J24/1133/1994 și Certificat constatator nr. 36346/2014, eliberate de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Maramureș.

✓ la data revizuirii – 19.08.2019

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- dovada spațiului – Contract de vânzare/cumpărare nr. 2985/2018 încheiat S.C. FORTUNA MOTOR S.R.L.;
- contract de preluare deșeurii reciclabile nr. 46/06.04.2019 cu S.C. NON FERRO METALEN S.R.L. și 13/29.03.2019 încheiat cu S.C. REDIVIV RECYCLING S.R.L.;
- contract de preluare deșeurii periculoase nr. 608/2013 cu S.C. RONGO IMPEX S.R.L. și 1954/017 încheiat cu S.C. ROUES S.R.L.;
- contract preluare deșeurii menajere nr. AE6499/24.05.2019 încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
- contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 223J/2016, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;



și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- cod Unic de Înregistrare 5875740 conform CÎ J24/1133/1994 și Certificat constatator nr. 49217/2019, eliberate de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Maramureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;

- 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, faliment, încetarea activității, conform legii;

- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

- Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;

- Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;

- 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 APM Maramureș și a populației din zonă;

- 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 reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

- Se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare;

- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;



➤ 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 este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

➤ OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

➤ HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

➤ H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

➤ HG 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 autovehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

➤ HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;

➤ HG nr. 539/2016 pentru abrogarea HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;

➤ Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;

➤ orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

➤ Respectarea Regulamentului Parlamentului European și Consiliului (CE) nr. 1005/2009 privind substanțele care epuizează stratul de ozon;

➤ Respectarea Regulamentului Parlamentului European și Consiliului (CE) nr. 842/2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră;

➤ Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.



Prezenta autorizație este valabilă de la **19.08.2019**, data revizuirii până la până la **15.04.2020**.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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: suprafața totală – 3838 m², suprafață construită 1394 m², compusă din clădire showroom cu regim de înălțime P+E, compartimentată astfel;

- ✓ parter: showroom auto, recepție, zonă așteptare, 4 birouri administrative, hol acces, grupuri sociale, casierie, spațiu vopsitorie auto, spațiu service auto, 2 depozite, spațiu centrală termică și sală compresor aer;
- ✓ etaj: birou director showroom, birou contabilitate, chicinetă, grupuri sociale, sală consiliu, sală de mese, vestiar cu dușuri, 2 depozite, hol acces și birou administrativ;

b) Utilaje, instalații, mașini, aparate, utilizate în activitate:

Atelierul mecanic/spălătorie auto: elevator - 5 buc, stand de frâne – 1 buc, stand geometrie roți – 1 buc, aparat dejantat – 1 buc, aparat echilibrat – 1 buc, analizor gaze și opacimetru – 1 buc, dispozitiv recuperare ulei uzat – 1buc, tester auto – 5 buc, dispozitiv reglat faruri – 1 buc, dispozitiv încărcat clima – 1 buc, compresor aer, bacuri de lucru, truse de scule, diferite unelte și scule de mână, dampf – 1 buc, aspirator – 1 buc, aparat de aerisit și încărcat sistem de frânare – 1 buc, redresor – 2 buc; robot de pornire;

Atelierul de tinichigerie/vopsire: cabină de vopsit echipată cu filtre Paint Stop, 2 zone de pregătire vopsire cu absorbție, elevator tip foarfecă – 1 buc, stand vopsele, aparat de șlefuit – 2 buc, dispozitiv îndreptat elemente de caroserie, compresor aer, aparat de



sudură – 2 buc, polizor electric unghiular, mașină de găurit, set presă tinichigerie, bancuri de lucru, truse de scule, diferite unelte și scule de mână;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: *cantități lunare*: vopsele pe bază pe apă – cca. 50 litri, lac – cca. 40 litri, uleiuri diferite tipuri (hidraulic, motor și transmisie) – cca. 350 litri, diluant – cca. 40 litri, grund – cca. 25 kg, bandă adezivă – cca. 20 role, smirghel – cca. 40 role, chit – cca. 6 kg, fuller – cca. 2 kg, freon – cca. 10 kg, lichid de frână – cca. 7 litri, fluid antigel – cca. 20 litri, filtre ulei – cca. 80 buc, spumă activă – cca. 25 kg, vaselină – cca. 2 kg, diferite piese și accesorii auto – cantități variabile în funcție de comenzi;

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

➤ **Alimentarea cu energie electrică** este asigurată prin bransamente electrice la rețeaua publică;

➤ **Încălzirea** - centrală termică pe combustibil gazos (gaz metan);

➤ **Alimentarea cu apă** se realizează din rețeaua proprietarului;

➤ **Evacuare ape uzate menajere:**

✓ *apele uzate menajere* - evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;

✓ *apele uzate rezultate de la spălătorie* – evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare după ce sunt trecute printr-un separator de produse petroliere și deznisipator;

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

Activitatea de întreținere și reparare a autovehiculelor – constatarea defectelor; înlocuirea componentelor defecte (elemente de suspensie, elemente de direcție, etc.); schimbarea uleiului; încărcarea climei auto cu agent frigorific (freon);

Activitatea de tinichigerie și vopsitorie auto – constatarea defectului; repararea tablei defecte (îndreptare, șlefuire, pregătire pentru vopsit) sau înlocuirea piesei vechi cu una nouă; predarea autovehiculului pentru vopsit; pregătirea pentru vopsit; pregătirea vopselelor; vopsirea în 2-3 straturi; remedierea eventualelor imperfecțiuni de vopsire; predarea autovehiculului la client;

Activitatea de spălare a autovehiculelor – curățarea exterioară și interioară a autoturismelor prin spălare, aspirare, ștergere și lustruire a autoturismelor;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: repararea, vopsirea și comercializare autovehiculelor în funcție de comenzi;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe combustibil gazos (gaz metan);



7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Comerț cu alte autovehicule – cod CAEN Rev. 2 - 4519;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 275 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):

- **sol:** platforme betonate;
- **aer:** sistem de exhaustare a aerului din camera de vopsire, prevăzut cu filtre, având randament de reținere a impurităților de 93%;
- **apă:** separator de produse petroliere și deznisipator pentru apele de la spălătoria auto;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: pubele ecologice pentru deșeurile de ambalaje de la produsele utilizate în procesul tehnologic (cutii de vopsele, filtre de la cabina de vopsire/uscare); container pentru deșeuri reciclabile (piese metalice și plastice); platformă betonată; rigole pentru dirijarea și colectarea apelor pluviale;

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

- **zgomot** - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;
- **apă** - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- **sol** - depozitarea provizorie a deșeurilor este permisă numai pe amplasamente special amenajate.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș, dacă va fi cazul;

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

- **anual, până la data de 31 martie**, a anului următor celui de raportare, se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, 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;
- orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Pagina 7 din 10

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: 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



Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate volum/lu nă	Mod de gestionare a deșeurilor
ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	cca. 170 kg	se predau la firme specializate autorizate
ambalaje din plastic	15 01 02	cca. 10 kg	se predau la firme specializate autorizate
ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	cca. 25 kg	se predau la firme specializate autorizate
filtre de ulei uzate	16 01 07*	cca. 80 buc	se predau la firme specializate autorizate
deșeuri metalice feroase	16 01 17	cca. 300 kg	se predau la firme specializate autorizate
deșeuri metalice neferoase	16 01 18	cca. 50 kg	se predau la firme specializate autorizate
materiale plastice	16 01 19	cca. 50 kg	se predau la firme specializate autorizate
deșeuri menajere	20 03 01	cca. 5 m ³	predate spre eliminare la serviciul local de salubritate
anvelope uzate	16 01 03	cca. 1,5 tone	se predau la firme specializate autorizate
ulei uzat	13 02 05* 13 02 06* 13 02 08*	cca. 300 litri	se predau la firme specializate autorizate
lichid de frână	16 01 13*	cca. 7 litri	se predau la firme specializate autorizate
antigel	16 01 14*	cca. 10 litri	se predau la firme specializate autorizate
baterii uzate	16 06 01*	cca. 25 kg	se predau la firme specializate autorizate
sticlă	16 01 20	cca. 50 kg	se predau la firme specializate autorizate
absorbanti și materiale filtrante	15 02 02*	cca. 25 kg	se predau la firme specializate autorizate
plăcuțe de frână	16 01 11*	cca. 20 kg	se predau la firme specializate autorizate
nămoluri de la separatoarele ulei/apă	13 05 02*	cantitate variabilă	se predau la firme specializate autorizate



ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	13 05 07*	cantitate variabilă	se predau la firme specializate autorizate
catalizatori auto uzați	16 08 01	cca. 5 kg	se predau la firme specializate autorizate
componente explozive (perne de protecție - airbag)	16 01 10*	cca. 2 buc	se predau la firme specializate autorizate

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

Deșeurile vor fi colectate selectiv, cele reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): idem 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 conform punctului IV.1;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile reciclabile sunt transportate de către beneficiar sau terți la unități specializate;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin intermediul operatorului de salubritate; deșeurile periculoase se elimină conform punctului IV.1;

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

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje (deșeuri de ambalaj) de la substanțele folosite;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se predau la firme specializate autorizate ori se returnează la furnizor.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): *cantități lunare* : vopsele pe bază pe apă – cca. 50 litri, lac – cca. 40 litri, uleiuri diferite tipuri (hidraulic, motor și transmisie) – cca. 300 litri, diluant – cca. 40 litri, chit – cca. 25 kg, întăritor lac – cca. 40 kg, freon – cca. 10 kg, lichid de frână – cca. 7 litri, fluid antigel – cca. 20 litri;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** ambalaje specifice pentru fiecare categorie de substanțe conform fișelor cu date de securitate;

- **transport:** cu mijloace de transport specializate;



• **depozitare:** depozit amenajat conform legislației în vigoare și cu respectarea fișelor cu date de securitate;

• **folosire/comercializare:** pentru activitatea de vopsitorie, întreținere/reparare și spălare a autovehiculelor;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează la furnizor sau sunt preluate de către firme specializate autorizate pentru eliminare - bidoane goale provenind de la substanțele folosite;

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

➤ permanent conform fișelor cu date de securitate; respectarea prevederilor Legii 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare;

➤ respectarea prevederilor HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase.

VI. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

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), evidențe, rapoarte: nu e cazul.

Director Executiv,
Gabriel TĂMÂIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN

Întocmit,
consilier Bogdan Ioan TOMA

