



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 54 din 16.05.2024

Titularul activității: VEST MIRAUTO SRL

Adresa: Târgu Jiu, str. Dumitru Pleniceanu, nr. 5, județul Gorj

Punct de lucru: Târgu Jiu, Bld. Ecaterina Teodoroiu, nr. 504B, județul Gorj

Locația activității: Târgu Jiu, Bld. Ecaterina Teodoroiu, nr. 504B, județul Gorj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/200 7	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizurii
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor			

Emisă de APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Data emiterii: 16.05.2024

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Termenul în care titularul activității trebuie să solicite aplicarea vizei anuale este de maxim 90 de zile și de minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de VEST MIRAUTO SRL înregistrată la APM Gorj cu nr. 2723/15.03.2024, 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 aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform OM. 1798/2007 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa: Strada Unirii, nr 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892 e-mail: office@apmgorj.apm.ro website: <http://apmgorj.apm.ro>

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

Pagină 1



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru VEST MIRAUTO SRL, cu punctul de lucru în Târgu Jiu, Bld. Ecaterina Teodoroiu, nr. 504B, județul Gorj.

Documentația conține:

Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 3047/25.03.2024, plan de situație, anunț în cotidianul Impact în Gorj din 15.03.2024, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu OP nr 84 din 15.03.2024.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1492487, CUI 25013944, J18/55/27.01.2009, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 40814 din 08.11.2022, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Contract de comodat de folosință a unei clădiri în scop economic din 01.03.2022, încheiat cu Miron Răzvan Mircea;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 30681/06.02.2009, Act adițional nr. 8/28.11.2022, încheiate cu Polaris M Holding SRL;
- Contract de prestări servicii pentru colectare deșeurilor nr. 1018/01.02.2024, încheiat cu SC LARISUCA GOB SRL;
- Act adițional nr. 1/28.11.2022, la contractul de prestări servicii pentru apă canal nr. 1415576/2022, încheiat cu SC APAREGIO GORJ SA Tg. Jiu;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să asigure la cererea autorităților competente pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;
- Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic;
- Respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate care însoțesc produsul.
- Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;



- Să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental;
- Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări a carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele ce prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;
- Interzicerea abandonării bateriilor și a acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora, deversarea electrolitului din acumulatorii uzați pentru autovehicule pe sol, în apele de suprafață, apele subterane sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și ale acumulatorilor uzați;
- Să nu se abandoneze deșeuri și ambalaje pe spațiile verzi, căile de comunicație, în locuri publice sau în alte locuri nepermise;
- Să nu se abandoneze anvelopele uzate pe sol, prin îngropare, în apele de suprafață, să nu se incinereze decât în condițiile prevăzute în Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Se interzice: deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, subterane și în sistemele de canalizare, evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate precum și abandonarea acestora; amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe și utilizarea amestecului drept carburant; incinerarea uleiurilor uzate în alte instalații decât cele prevăzute în Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;
- Să predea toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, să păstreze evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea colectării uleiurilor uzate;
- Se vor asigura condițiile necesare pentru depozitarea separată a diferitelor categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;
- Evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora;
- Informarea imediată a APM Gorj în cazul producerii unui accident (tel. 0253/212892; 0253/215384);



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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, 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;
- OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- H.G. nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ordinul MM nr.1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- SR 10009 din martie 2017 Acustică Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

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.



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Atelier mecanic: recepție mașini, diagnosticare, înlocuire materiale de exploatare (uleiuri, filtre, curele de transmisie, antigel), livrare auto.

Atelier tinichigerie - vopsitorie:

- diagnosticare mașini ,
- redresare (îndreptare sau înlocuire elemente caroserie),
- pregătire suprafață pentru chituiture, aplicare chit, finisare,
- aplicare vopsea cu pistolul în cabina de vopsit și uscat,
- echipare auto.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate

Amplasamentul pe care se desfășoară activitatea nu se află în arie naturală protejată.

5. Produsele și subprodusele obținute

Mașini reparate și vopsite, roți vulcanizate.

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

Nu este cazul. Încălzirea spațiului se face cu radiatoare electrice

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4532	Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule

8. Programul de funcționare

8 ore /zi, 5 zile/săptămână.

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 dispersie gaze de la cabina de vopsire.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa: Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892 e-mail: office@apmgi.anpm.ro website: <http://apmgi.anpm.ro>

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



Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Separator produse petroliere cu V=1,5 mc, rigole colectare ape uzate.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Europubele amplasate pe platformă betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

- ZGOMOT - Intensitatea nivelului de zgomot nu va depăși prevederile SR 10009/2017 : 65 dB(A) - la limita zonei funcționale;

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

Colectarea deșeurilor menajere în pubele.

Întreținerea corespunzătoare a clădirilor, incintei și împrejurimilor acesteia; Utilizare recipiente etanșe pentru colectarea deșeurilor; Menținerea permanentă a curățeniei în zona recipientelor de colectare a deșeurilor;

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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurator;

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă

Respectarea HG nr. 188/2002 modificată și completată de HG nr 352/2005 - NTPA 002/2002.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.



III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului
Nu este cazul.

Monitorizarea apei
Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane
Nu este cazul.

Monitorizarea solului
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. Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare.

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	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate	1,56	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitate	100	Kg/an	valorificare	R12	Depozitarea temporară



15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	50	Kg/an	valorificare	R12	Depozitarea temporară
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	activitate	300	Kg/an	valorificare	R12	Depozitarea temporară
16 01 07*	filtre de ulei	activitate	100	Kg/an	valorificare	R12	Depozitarea temporară
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitate	100	Kg/an	valorificare	R12	Depozitarea temporară
16 01 17	metale feroase	activitate	1000	Kg/an	valorificare	R12	Depozitarea temporară
16 01 18	metale neferoase	activitate	150	Kg/an	valorificare	R12	Depozitarea temporară
16 01 20	sticla	activitate	50	Kg/an	valorificare	R12	Depozitarea temporară
16 01 19	materiale plastice	activitate	200	Kg/an	Valorificare	R12	Depozitarea temporară
20 01 11	textile	activitate	-	Kg/an	Valorificare	R12	Depozitarea temporară

2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Deșeurile generate.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Deșeurile generate se valorifică.

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

Mijloace de transport special dotate pentru transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa: Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: office@apmiej.anpm.ro

website: <http://apmgj.anpm.ro>

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

Pagină



6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Ambalaje de hârtie, carton, bidoane PVC, cutii metalice, canistre metalice, butelii CO₂, refolosite pe durata normată de folosire.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Grund, CO₂, uleiuri auto, vopsea și diluant ambalate în recipiente din metal și plastic.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: recipiente din plastic și metal.
- transport: de furnizori.
- depozitare: în magazie special amenajată.
- folosire/comercializare: folosire.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

Refolosire sau returnare la furnizori.

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

Respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate care însoțesc produsul.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Evidența gestiunii substanțelor periculoase - lunar.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.	anual	Până la 31 martie, pentru anul anterior	

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Ing. Nicolae GIORGI

ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII
Dr. Ing. Ina Liliana BLIDEA



ÎNTOCMIT
Ing. Constantin CERNEA