



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 77 din 04.05.2023

Titularul activității : MURALEXDOR CARS SERV S.R.L  
Adresa: comuna Aninoasa, sat Bobaia, nr.33, județul Gorj  
Locația activității: comuna Aninoasa, sat Bobaia, nr.33, județul Gorj,  
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP
3831	Demontarea (dezasablarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	249	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	249	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
		250	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	262	5157	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Emisă de: APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Data emiterii: 04.05.2023

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.

Pag. 1 din 8

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





## Temeiul legal

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu adresate de **MURALEXDOR CARS SERV**, cu punctul de lucru în: **comuna Aninoasa, sat Bobaia, nr.33, județul Gorj**, înregistrată la APM Gorj cu nr.1803/20.02.2023 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii nr. 43/16.01.2020 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 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, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru MURALEXDOR CARS SERV S.R.L., cu punctul de lucru în comuna Aninoasa, sat Bobaia, nr.33, 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.2332/06.03.2023,
- plan de situație,
- plan de încadrare în zonă,
- anunț în ziarul Impact în Gorj din 15 februarie 2023,
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu- OP nr.20/20.02.2023

### și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 4570484, CUI 47099645, J18/1326/31.10.2022, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat constatator eliberat pe baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 40041 din 28.10.2022, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 2 din 15.02.2023, valabil 12 luni încheiat cu SC TUDORAȘCU MET 29 SRL pentru deșeuri de fier vechi, aluminiu și acumulatori.
- Contract prestări servicii de salubritate nr.151/14.02.2023 încheiat cu Serviciul Public de Gospodărire Comunală Turburea
- Contract de comodat nr.1/27.10.2022 încheiat cu Muraru Dorel Mircea pe o perioadă de 10 ani pentru 80mp din hală 600mp din platforma betonată
- Contract de colectare, transport și eliminare/valorificare deșeuri nr. 1037/16.02.2023, încheiat cu GREEN GLOBAL FUTURE SRL

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

- Se vor respecta condițiile impuse în ANEXA nr. 2 din LEGEA nr. 21 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz respectiv CERINȚELE MINIME necesare a fi îndeplinite de către unitățile de colectare și de cele de tratare a vehiculelor scoase din uz, în scopul minimizării impactului asupra mediului, al colectării, dezmembrării și reciclării vehiculelor scoase din uz, precum și al eliminării în condiții de siguranță pentru mediu și sănătate umană a deșeurilor rezultate

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 2 din 8

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





- să asigure, pentru toate vehiculele scoase din uz preluate în vederea tratării, realizarea următoarelor obiective:
  - a) reutilizarea și valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul și an;
  - b) reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an.
- 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 evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate,
- 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;
- Să nu se abandoneze deșeuri și ambalaje pe spațiile verzi, căi 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; Unitatea trebuie să aibă o capacitate corespunzătoare de depozitare a anvelopelor uzate și să prevină formarea de stocuri;
- 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;
- 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;
- Transportul deșeurilor periculoase colectate, la punctul de valorificare se realizează cu mijloace de transport autorizate în transport deșeuri periculoase;
- Deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricărui posibile scurgeri de fluide

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative cu modificările și completările ulterioare:**

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006,
- Legea nr. 212 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr.17 /2023
- 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 3 din 8

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





- 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;

**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.**

**Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitentă ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.**

## **I. Activitatea autorizată**

Demontarea (dezasamblarea) autovehiculelor avariate și scoase din uz pentru recuperarea pieselor și subansamblelor re folosibile; Colectarea deșeurilor periculoase și nepericuloase și a materialelor reciclabile, rezultate din activitatea de dezmembrare; Comerțul cu ridicata (vânzarea) al deșeurilor și resturilor metalice și nemetalice și al materialelor pentru reciclare rezultate din dezmembrarea autovehiculelor

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

Hala metalică 80 mp dintr-o hală de 112 mp, elevator, extractor de ulei, presă hidraulică, polizor, curte betonată 600mp.

### **2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități**

În cadrul obiectivului sunt dezmembrate aproximativ 15 autovehicule pe lună., Pentru activitatea desfășurată societatea nu utilizează combustibili;

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

Alimentarea cu apă se face din rețeaua localității. Nu se folosește apa în procesul tehnologic.

Apele pluviale colectate de pe platforma betonată sunt preluate de o rețea de rigole și dirijate către decantor și apoi către separatorul de produse petroliere.

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

În cadrul obiectivului sunt desfășurate următoarele activități : dezmembrări auto, comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor și comerț cu piese și accesorii pentru autovehicule. Sunt amenajate locuri speciale pentru depozitarea fiecărui tip de deșeu.

Zona de lucru este împartită astfel:

- a) zona de livrare: primirea autovehiculelor uzate,
- b) zonă pentru depozitare autovehicule scoase din uz înainte de tratare:
- c) zona de pretratare a vehiculelor scoase din uz:
- d) zona de depozitare a vehiculelor pretratate;
- e) zona de dezmembrare:
- f) zona de stocare a partilor reutilizabile care nu contin fluide;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 4 din 8

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





- g) zona de stocare a partilor reutilizabile care contin fluide;
- h) zona de stocare a deseurilor solide pentru reciclare/ valorificare energetica/ eliminare;
- i) zona de stocare a deseurilor fluide pentru reciclare/ valorificare energetica/ eliminare;
- j) zona de stocare a vehiculelor dezmembrate

#### **5. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate**

Amplasamentul nu este situat în arie naturală protejată.

#### **6. Produsele și subprodusele obținute**

Ca urmare a procesului de dezmembrare a mijloacelor auto rezultă piese și accesorii care sunt comercializate:

- a) elemente de caroserie
- b) parbrize
- c) tapițerii interioare
- d) piese și accesorii auto, mecanice și electrice

#### **7. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**

Spatiul nu este încălzit

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

Cod CAEN 4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor (fără stații de vopsire sau spălare/epurare ape uzate), -vulcanizare

Cod CAEN 4531 – Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule,

Cod CAEN 4532 – Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule.

Cod CAEN 4799 Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor

#### **9. Programul de funcționare**

8 ore /zi, 6 zile/saptamână.

### **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**

Nu e cazul

##### **Alte surse de poluare**

Nu e cazul.

##### **Apă**

##### **Pretratate ape pe amplasament**

Activitatea se desfășoară pe platforme betonate prevăzute cu rigole betonate și separatoare de produse petroliere,

##### **Tratate ape pe amplasament**

Nu e cazul.

##### **Sol**

Activitatea se desfășoară pe platforme betonate

##### **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu e cazul

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

Pubele pentru colectarea deșeurilor menajere .

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 5 din 8

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



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

Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A), conform SR 10009/2017 –Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

În zonele rezidențiale din proximitate, zone stabilite prin P.U.G., care au funcțiune dominantă de zone de locuințe sau de locuire, limita admisibilă a nivelului de zgomot exterior la fațada clădirilor rezidențiale sau asimilabile acestora sau după caz, la limita proprietății, aplicabilă zgomotului datorat activității desfășurate pe amplasamentul autorizat, conform SR 10009/2017 –Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, este de:

- 60 dB(A), la limita proprietății, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte.

- 50 dB(A), la fațada clădirii, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte dar fațada cea mai expusă este poziționată la limita proprietății, pe direcția sursei de zgomot.

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător, la indicatorii de calitate specifici, precum și respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate – Condiții de calitate – concentrații maxim admise, la indicatorul pulberi sedimentabile – 17 g/mp/lună.

#### Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale

Nu e cazul.

#### Concentrații maxime admise pentru apă

Respectarea HG nr. 188/2002 modificată și completată de HG nr 352/2005 /2002 NTPA-001 pentru apele pluviale

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu e cazul.

#### Valori admise pentru sol

Nu e cazul.

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

Nu e cazul.

##### Monitorizarea apei

Nu e cazul.

##### Monitorizarea apei subterane

Nu e cazul.

##### Monitorizarea solului

Nu e 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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 6 din 8

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





#### 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	deseuri municipale amestecate	activitate	30	kg/lună	Eliminare		
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	activitate	75	Kg/an	Valorificare		
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitate	60	buc/an	Valorificare		
16 01 07*	filtre de ulei	activitate	15	buc/an	Valorificare		
16 01 12	plăcuțe de frâna, altele decât cele specificate la. 16 01 11	activitate	50	Kg/an	Valorificare		
16 01 13*	lichide de frâna	activitate	5	l/an	Valorificare		
16 01 15	fluide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14	activitate	50	l/an	Valorificare		
16 01 17	metale feroase	activitate	3700	kg/an	Valorificare		
16 01 19	materiale plastice	activitate	150	kg/an	Valorificare		
16 01 20	sticla	activitate	200	Kg/an	Valorificare		
16 06 01*	baterii cu plumb	activitate	15	buc/an	Valorificare		
19 10 02	deseuri neferoase	activitate	150	Kg/an	Valorificare		
20 01 11	textile	activitate	50	kg/an	Valorificare		

##### 2. Deșeuri colectate

Nu e cazul.

##### 3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile generate.

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

Nu e cazul.

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

Nu e cazul

##### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 7 din 8

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



Butoaie pentru ulei uzat, bidoane pentru lichid de frană, cutii pentru acumulatori.  
Produsele rezultate nu se ambalează .

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

### 1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Nu e cazul

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu e cazul
- transport: nu e cazul
- depozitare: nu e cazul
- folosire/comercializare: nu e cazul

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

Nu e cazul

### 4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu e cazul .

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

Nu e cazul

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)

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

Nu e 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	
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	
3	Sistem integrat de mediu/Vehicule scoase din uz	Anual și la solicitare	1 februarie - 15 iunie	

Prezența autorizației de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII  
Dr.ing. Ina- Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT  
Ing. Mihaela - Liliana CIUREA

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 8 din 8

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