



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Iași**

433/24 01/2020

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 10 din 27.01.2020

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AUTO – HUNTER S.R.L.**, cu sediul în municipiul Iași, strada Grigore Ureche, nr. 3, bl. G.Șonțu, et. 2, ap. 1, județul Iași, înregistrată la A.P.M. Iași cu nr. 10809/25.09.2019, prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentației transmise și a verificării efectuate la teren, în baza OUG nr. 68/2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/22.12.2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență nr. 164/2008, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 226/2013, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007, modificat prin O.M. nr. 1298/2012 și prin O.M. nr. 3839/2012 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru **S.C. AUTO – HUNTER S.R.L. CUI 17477056/13.04.2005**, punct de lucru: satul Uricani, strada Bazinelor, nr. 5A, comuna Miroslava, jud. Iași, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN): **cod CAEN 5020 – REVIZ. 2 - cod CAEN 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor cu stație de vopsire auto;**

**Cod NFR 3A - Aplicarea vopselelor.**

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație întocmită de titular obiectiv și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Iași – Certificat de Înregistrare seria B nr. 1865850 și J22/1042/12.04.2005;
2. Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Iași – Certificat constatator nr. 95570/13.09.2019;

Alte documente:

- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.U2612/20.09.2010 încheiat cu SC.APAVITAL.SA Iași;
- Contract de vânzare cumpărare – Încheiere de Autentificare nr. 3735/03.10.2005;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr 3004138538 din 26.05.2015 încheiat cu E-on
- Contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienți noncasnici – produsul E.ON Best Deal nr 3003134701 din 26.05.2015 încheiat cu E-on





## Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași.
- Notificarea APM Iași 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;
- Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității 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.
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația:
  - Asigurării colectării/valorificării/ eliminării deșeurilor generate din activitate prin mijloace proprii sau prin predarea acestora unor unități specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului, pe bază de contract;
  - Asigurării evidenței cantităților de deșeuri produse, colectate, valorificate, transportate predate pe bază de contract la operatori autorizați pentru reciclarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor, conform prevederilor Legii 211/2011, cu modificările și completările ulterioare, art. 49-anual. Raportarea anual și la solicitarea APM Iași, formatul: conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE.

Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) a Legii 211/2011, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;

  - Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
  - Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe categorii în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop;
  - Predarea deșeurilor colectate selectiv, pe bază de contract, numai agenților economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Respectarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.







## Agenția pentru Protecția Mediului Iași

- *Respectarea prevederilor Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.*
  - *Colectarea, stocarea și livrarea întregii cantități de uleiuri uzate generate, în conformitate cu prevederile HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;*
  - *Prezentarea anual la APM Iași, pînă la data de 1 martie a fiecărui an, a Bilantului solvenților organici cu conținut de COV și a Planului de gestionare al solvenților cu conținut de COV întocmit pe anul anterior;*
  - *În activitatea de retușare/vopsire a suprafețelor vehiculelor/părți ale acestora se vor utiliza numai produse de refinisare (produse pentru pregătire și curățarea suprafețelor, chit/mastic, grund, email (vopsele, lac), finisaje speciale) care respectă specificațiile tehnice prevăzute în anexa nr.2 tabelul B din HG 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.*
  - *Asigurarea întreținerii și funcționării instalațiilor la parametri proiectați în vederea respectării condițiilor privind valorile limită maxime admise la evacuare în mediu.*
  - *Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași- tel/fax 0232214357; GNM-Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270), sau, după caz, celelalte autorități competente, potrivit legii, despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.*
  - *Solicitarea revizuirii autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei, înainte de realizarea modificării.*
- *Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.*
  - *Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.*

*Răspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.*

### I. Activitatea autorizată:

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

Suprafața totală:  $S = 2000,00$  mp, Suprafața construită  $S_c = 575$ mp parter din care: atelier mecanic, vopsitorie și tinichigerie, centrală termică, atelier, magazie piese, atelier sudură, hol aces prezentare, hol distribuție, spațiu depozitare, grupuri sanitare + 184,17 mp etaj: grup sanitar, sala de mese, vestiar, birou șef service, birouri tehnice, contabilitate.

### Utilaje, instalații, mașini, aparate:

#### Atelier mecanic :

- elevator hidraulic cu două coloane – 1buc;
- elevator electrohidraulic dublu pantograf – 1 buc;
- aparat de sudura în argon – 1 buc;
- cric hidraulic 3t - 2 buc;
- cric cutii viteză - 2 buc;





## Agenția pentru Protecția Mediului Iași

- macara hidraulică - 1 buc;
- presă hidraulică – 1 buc;
- cabină de pregătire în vedea vopsirii marca GARMAT – 2 buc;
- stand metalic pentru susinere motor și cutii de viteze – 1 buc;
- turbojet pentru igienizarea pardoselii – 1 buc;
- echipament jantare/dejantare roți – 1 buc;
- echipament echilibrați roți – 1 buc;
- dulapuri și truse de scule- 2 buc.

### Tinichigerie – vopsitorie:

*Cabina de vopsit tip GARMAT EUROPE constand din:*

Cabina – cuptor, închisă și ventilată, unde se realizează vopsirea, dotată cu flux de aer cald de la tavan la podea;

Filtre de podea, filtre de uscare plasate sub gratare cu funcția de a reține cea mai mare parte a excesului de vopsea rezultată;

Panou de comandă automat cu toate comenzile și programele;

Termoregulator pentru setarea și controlul valorii temperaturii;

Camera pentru distribuirea aerului;

Grup exhaustor pentru eliminarea uscata și suflarea aerului;

Grup exhaustor cu cărbune activ pentru eliminarea uscată și suflarea prafului;

Filtre pentru reținerea prafului;

Cartușe cu cărbune activi, filtre finale de reținere a solvenților.

- coș de emisie H=5,0m și secțiunea 800x800mm;

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

### Materii prime și auxiliare, cantități:

- piese și accesorii auto: smirghel, servetele degresante, lavete, tob cu argon, sarmă sudură, site hârtie, pahare plastic, burete abraziv
- pigmenți vopsea cu conținut COV :
  - HB 100 0,5 MIXING CLEAR (2,5 -10%COV); c= 1,5 kg/an x10%=0,15kg/an;
  - HB 821 0,5 Organic red (10 -25%COV); c= 1,0 kg/an x25%=0,25kg/an;
  - HB 990 1,5 Organic blue (10 -25%COV); c= 1,0 kg/an x25%=0,25kg/an;
  - HB 88L 0,5 Red pearl 1 (25 -50%COV); c= 1,0 kg/an x50%=0,50kg/an;
  - HB 650 0,5 Organic Yellow 2 (25 -50%COV); c= 1,0 kg/an x50%=0,50kg/an;
- linași pentru pigmenți vopsea:
  - HB 002Hydrobase Onyx (mai mic de 1%COV); c= 50 kg/an x1%=0,5kg/an;
- diluant pe bază de apă pentru pigmenți vopsea:
  - HYDROMIX (mai mic de 1% COV) c= 30 kg/an x1%=0,3kg/an;
- CRYSTALCLEAR (10-25 % COV) c= 5,0 kg/an x25%=1,25 kg/an;
- întăritor lac:
  - HB420 11 UNO HARDENER (2,5-10%COV); c= 25,0 kg/an x10%=0,25kg/an;
- diluant lac:
  - Sc 850 51(50-75%COV); c= 1,0 kg/an x75%=0,75kg/an;







## Agenția pentru Protecția Mediului Iași

- grund (fuller) :
  - MULTIFILLER CP 4L (10-25%COV);  $c = 3,0 \text{ kg/an} \times 25\% = 0,75 \text{ kg/an}$ ;
- întăritor grund:
  - D25 11(25- 50%COV);  $c = 10,0 \text{ kg/an} \times 50\% = 5 \text{ kg/an}$ ;
- diluant grund:
  - FR500 1 l (50- 75%COV);  $c = 1,0 \text{ kg/an} \times 50\% = 5 \text{ kg/an}$ ;
- degresant înainte de vopsire:
  - PK 2000 1,5 l Pre Kleano Low VOC(5- 20%COV);  $c = 20,0 \text{ kg/an} \times 20\% = 4 \text{ kg/an}$ ;

*Bilanțul COV din activitatea de retușare a suprafețelor vehiculelor: 15,20 kg/an.*

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

- Necesarul de apă în scop igienico-sanitar  $Q_{szi \text{ max}} = 1,0 \text{ mc/zi}$ , se asigură din rețeaua publică aparținând S.C.APAVITAL.S.A. Iași.
- Evacuarea apelor uzate colectate de pe suprafețele betonate se vor evacua, după o preepurare printr-un separator de hidrocarburi cu dimensiunile de 3,30 x 1,30 x 1,50m, compus din 3 compartimente, într-un bazin betonat vidanjabil
- Evacuarea apelor uzate menajere sunt colectate într-un bazin betonat – vidanjabil  $V = 45 \text{ mc}$
- Alimentarea cu energie electrică este asigurată prin racord la rețeaua de distribuție a energiei electrice existente în zonă;
- Energia termică asigurată prin 2 centrale termice marca Saunier Duval tip C12 C32 C42 thermafast F30E-A cu arzătoare combustibil gaz metan. Instalație de dispersie a poluanților specifici rezultați din procesul de ardere a gazului metan în CT : coș de fum metalic ,  $H = 1,5 \text{ m}$  și  $\varnothing = 100 \text{ m}$ .

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

Reparații auto: preluarea comenzii, aprovizionarea cu materii prime, pregătirea autovehiculului (dezechipare), repararea, vopsirea și uscarea, probe tehnologice, reglaje, verificarea tehnică pentru autovehicule, show room și activități administrative.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- Mașini reparate – întreținere – în funcție de comenzi
- Masini vopsite parțial/total – 10- 15 buc/an;

### 6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

- 2 centrale termice marca Saunier Duval tip C12 C32 C42 thermafast F30E-A cu arzătoare combustibil gaz metan. Instalație de dispersie a poluanților specifici rezultați din procesul de ardere a gazului metan în CT : coș de fum metalic ,  $H = 1,5 \text{ m}$  și  $\varnothing = 100 \text{ m}$ .

### 7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

cod CAEN: 4531 – Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule; cod CAEN: 4532 – Comerț cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule.

### 8. Programul de functionare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an.





## Agenția pentru Protecția Mediului Iași

### 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 dispersie a poluanților specifici rezultați din procesul de ardere a gazului în arzătorul cabinei de vopsit; Evacuarea gazelor arse se face prin coș de fum din metal cu H=5.0m și secțiunea de 800 x 800mm, dotată cu un ventilator de 30000mc/h;
- Instalația de dispersie a poluanților specifici rezultați din cabina de pregătire, constând în coș din metal cu secțiunea de 550x 550mm, echipată cu ventilator de 15000mc/h;
- Cabina de pregătire și cabina de vopsire tip GARMAT EURIPE sunt dotate cu filtre de podea și tavan

##### Apa:

- Bazin betonat vidanjabil V= 45 mc

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

În cazul apariției unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile HG nr. 699/2003 modificată și completată prin HG nr. 1902/2004, titularul activității are următoarele obligații:

- să informeze, imediat, APM Iași despre apariția avariilor sau accidentelor;
- să ia măsurile necesare pentru a restabili condițiile normale de funcționare;
- să-și oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului.
- *Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile desfășurate pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a mediului din afara limitelor amplasamentului;*
- *Titularul activității are obligația aplicării măsurilor care asigură conformarea condițiilor de operare a instalațiilor care utilizează solvenți organici cu conținut de COV, cu cerința de respectare a valorilor limită de emisie pentru COV în gazele reziduale și în emisiile fugitive, precum și a celorlalte cerințe prevăzute în Anexa nr.2 a HG nr. 699/2003 modificată și completată prin HG nr. 1902/2004 și HG nr.1339/2006 referitoare la aplicarea măsurilor care asigură conformarea condițiilor de operare a instalației de vopsire a pieselor și subansamblelor cu cerința de respectare a valorilor limită de emisie pentru compușii organici volatili în gazele reziduale și în emisiile fugitive sau a valorilor limită ale emisiilor totale de compuși organici volatili.*
- Depozitarea materiilor prime și a materialelor auxiliare numai în interiorul obiectivului;
- Limitarea emisiilor de COV în atmosferă prin reținerea acestora la sursă, cu ajutorul filtrelor stop-vopsea situate în interiorul cabinei de vopsire-uscare;
- Afișarea la loc vizibil a indicatoarelor privind amplasarea recipientelor de colectare a uleiurilor uzate;





## Agenția pentru Protecția Mediului Iași

- Utilizarea materialelor absorbante (nisip, textile) pentru colectarea uscată a scurgerilor accidentale de uleiuri și lubrefianți;
- Colectarea separată a deșeurilor tehnologice și a deșeurilor de ambalaje reciclabile, depozitarea temporară a acestora în spații amenajate până la predarea către agenți economici autorizați;
- Introducerea treptată în procesul de vopsire a preparatelor cu conținut redus de COV (vopsele pe bază de apă).
- Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului;
- Descărcarea, manipularea și utilizarea în procesul tehnologic a preparatelor periculoase sub stricta supraveghere în vederea neutralizării și/sau eliminării imediate a pierderilor accidentale.

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

### 3.1. AER – EMISII IN AER

Concentrațiile emisiilor de poluanți admise în atmosferă prevazute în *Normele de limitare preventivă generală a emisiilor de poluanți în atmosferă* aprobate prin Ord. nr. 462/1993.

| Proces   | Poluanți                                    | Stații și instalații pentru evacuarea și dispersia poluanților în mediu   |
|--|---|---|
| 1. Vopsirea și uscarea autovehiculelor în cabina de vopsire; | COV (substanțe organice din clasele 2 și 3) | -Sistem de exhaustare forțată compus din ventilator ( $Q_{\text{aer ventilat}} = 30\ 000\ \text{m}^3/\text{h}$ ) și tubulatură metalică cu $H = 3,0\ \text{m}$ și $800 \times 800\text{mm}$ |

| Punct de emisie  | Poluanți  | Emisii max. admise mg/Nmc |
|--|---|---------------------------|
| 1. Coș de fum cabina de vopsire (arderea gazului natural); | Pulberi<br>Monoxid carbon (CO)<br>Oxizi de sulf ( $\text{SO}_x$ ) exprimați în $\text{SO}_2$<br>Oxizi de azot ( $\text{NO}_x$ ) exprimați în $\text{NO}_2$    | 5<br>100<br>35<br>350     |
| 2. Arderea gazului metan în CT                             | -pulberi<br>-monoxid de carbon (CO).<br>-oxizi de sulf ( $\text{SO}_x$ ) exprim în $\text{SO}_2$ .<br>-oxizi azot ( $\text{NO}_x$ ) exprim în $\text{NO}_2$ . | 5<br>100<br>35<br>350     |

### 3.2. APA – EMISII IN APA

Parametri calitativi pentru apele uzate evacuate în rețeau de canalizarea stradală – se vor încadra în limitele prevazute de Normativul NTPA-002/2002, modificat și completat cu HG 352/2005. (Conform contract încheiat cu SC. APAVITAL Iași).

### 3.3. NIVELUL DE ZGOMOT

Nivelul de zgomot rezultat din desfășurarea activității va respecta prevederile SR 10009/2017



# Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor Agenția Națională pentru Protecția Mediului



## Agenția pentru Protecția Mediului Iași

privind mediul urban. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul urban și ale Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

În caz de reclamații se vor efectua măsurători ale nivelului de zgomot la capacitatea maximă de funcționare, urmând a se stabili măsurile de izolare fonică. Contravaloarea analizelor va fi suportată de către societate.

### III. Monitorizarea mediului:

#### Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Titularul activității are obligația realizării de măsurători prin laboratoare terțe autorizate, privind emisiile de poluanți în mediu.

- **Emisii în aer:** indicatorii fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.1.1 din autorizația de mediu;

Frecvența: la solicitarea APM Iași/GNM SCJ Iași;

- Emisii în ape: Conform indicatorilor fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.2. din autorizația de mediu; Frecvența: conform prevederilor Contractului cu S.C. APAVITAL S.A. și la solicitarea APM Iași/GNM SCJ Iași;

- Imisii zgomot: conform prevederilor punctului II.3.3, a autorizației de mediu. Frecvența: La solicitarea APM Iași și /sau GNM- SCJ Iași. Valorificarea rezultatelor: banca proprie de date.

Evidența gestiunii deșeurilor: produse, stocate temporar, reciclate, eliminate: Frecvența: anual; Valorificarea rezultatelor: banca proprie de date.

Modul de valorificare a rezultatelor: Banca proprie de date la punctul de lucru autorizat.

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

Raport privind evidența gestiunii deșeurilor- Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate: Frecvența: anual și la solicitarea APM Iași; formatul: conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE.

Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) a Legii 211/2011, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

Alte rapoarte transmise în formatul și la termenele solicitate de APM Iași/GNM-SCJ Iași.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

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

| Nr. Crt. | Tipuri de deseuri        | Cantitati /an | Cod Deseu |
|----------|--------------------------|---------------|-----------|
| 1        | Deșeuri metalice         | 5000kg/an     | 16 01 17  |
| 1.       | Ulei uzat                | 1000 l/an     | 13.02.06* |
| 2.       | Deșeuri material plastic | 1000kg/an     | 16 01 19  |
| 3.       | Filtre ulei              | 250kg/an      | 16 06 07* |
| 4.       | Deseuri sticla           | 250 kg/ an    | 16 01 20  |
| 5.       | Anvelope uzate           | 100 kg/ an    | 16 01 03  |

8/12 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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







Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Iași**

|    |  |           |           |
|----|--|-----------|-----------|
| 6. | Acumulatori                              | 100kg/an  | 16 06 01* |
| 7. | Filtre aer                               | 250 kg/an | 15 02 03  |
| 8. | Deșeuri de ambalaje din hartie și carton | 300kgt/an | 15.01.01  |
| 9. | Deseuri municipale amestecate            | 2,2mc/an  | 20 03 01  |

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

| Nr. Crt. | Tipuri de deseuri                        | Cantitati /an | Cod Deseu |
|----------|--|---------------|-----------|
| 1        | Deșeuri metalice                         | 5000kg/an     | 16 01 17  |
| 1.       | Ulei uzat                                | 1000 l/an     | 13.02.06* |
| 2.       | Deșeuri material plastic                 | 1000kg/an     | 16 01 19  |
| 3.       | Filtre ulei                              | 250kg/an      | 16 06 07* |
| 4.       | Deseuri sticla                           | 250 kg/ an    | 16 01 20  |
| 5.       | Anvelope uzate                           | 100 kg/ an    | 16 01 03  |
| 6.       | Acumulatori                              | 100kg/an      | 16 06 01* |
| 7.       | Filtre aer                               | 250 kg/an     | 15 02 03  |
| 8.       | Deșeuri de ambalaje din hartie și carton | 300kgt/an     | 15.01.01  |
| 9.       | Deseuri municipale amestecate            | 2,2mc/an      | 20 03 01  |

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

| Nr. Crt. | Tipuri de deseuri                        | Cantitati /an | Cod Deseu |
|----------|--|---------------|-----------|
| 1        | Deșeuri metalice                         | 5000kg/an     | 16 01 17  |
| 1.       | Ulei uzat                                | 1000 l/an     | 13.02.06* |
| 2.       | Deșeuri material plastic                 | 1000kg/an     | 16 01 19  |
| 3.       | Filtre ulei                              | 250kg/an      | 16 06 07* |
| 4.       | Deseuri sticla                           | 250 kg/ an    | 16 01 20  |
| 5.       | Anvelope uzate                           | 100 kg/ an    | 16 01 03  |
| 6.       | Acumulatori                              | 100kg/an      | 16 06 01* |
| 7.       | Filtre aer                               | 250 kg/an     | 15 02 03  |
| 8.       | Deșeuri de ambalaje din hartie și carton | 300kgt/an     | 15.01.01  |
| 9.       | Deseuri municipale amestecate            | 2,2mc/an      | 20 03 01  |



9/12 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Iași**

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

| Nr. Crt. | Tipuri de deseuri                        | Cantități /an | Cod Deseu |
|----------|--|---------------|-----------|
| 1        | Deșeuri metalice                         | 5000kg/an     | 16 01 17  |
| 1.       | Ulei uzat                                | 1000 l/an     | 13.02.06* |
| 2.       | Deșeuri material plastic                 | 1000kg/an     | 16 01 19  |
| 3.       | Filtre ulei                              | 250kg/an      | 16 06 07* |
| 4.       | Deseuri sticla                           | 250 kg/ an    | 16 01 20  |
| 5.       | Anvelope uzate                           | 100 kg/ an    | 16 01 03  |
| 6.       | Acumulatori                              | 100kg/an      | 16 06 01* |
| 7        | Filtre aer                               | 250 kg/an     | 15 02 03  |
| 8        | Deșeuri de ambalaje din hartie și carton | 300kg/an      | 15.01.01  |
| 9        | Deseuri municipale amestecate            | 2,2mc/an      | 20 03 01  |

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

Deșeuri municipale amestecate -sunt colectate , depozitate temporar în containere special amenajate și transportate prin operatori autorizați pentru colectarea deșeurilor municipale.

Ulei uzat – cod 13.02.06\*; Filtre ulei – cod 16 01 07\*; Acumulatori – cod 16 06 01\*; Deșeuri din material plastic – cod 16.01.19; Deșeuri de ambalaje din hartie și carton – cod 15.01.01, se depozitează în recipienți etanși amplasați în incintă până la preluarea acestora de agenți economici autorizați.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): -;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Asigurarea evidenței cantităților de deșeuri produse, colectate, valorificate, transportate predate pe bază de contract la operatori autorizați pentru reciclarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor, conform prevederilor Legii 211/2011, modificată și completată cu OUG nr. 68/2016, art. 49-anual. Raportarea anual(până la 31 martie) și la solicitarea APM Iași, formatul: conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE .

Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) a Legii 211/2011, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: ambalajele rezultate – Ambalaje rezultate: ambalaje din hartie și carton - cod 15.01.01- 300kg/ an;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Ambalajele rezultate sunt colectate selectiv și sunt preluate de operatori autorizați pentru colectare, transport și valorificare/eliminare odată cu preluarea deșeurilor.



10/12 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Iași**

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categoriile, cantități):**

| <i>Preparate/<br/>produse folosite</i>             | <i>Scopul utilizării</i>                             | <i>Cantități utilizate/an</i> | <i>Clasificarea<br/>Pericolelor preparatului</i>   |
|--|--|-------------------------------|--|
| Vopsele, lacuri                                    | Finisarea caroseriilor de autovehicule               | 129,5 kg                      | N – Periculos pentru mediu<br>Xi – Iritant; Xn – Nociv prin<br>Inhalare/R10;R20/21;R36/38. |
| Diluant  | Obținerea vascozității optime de aplicare a vopselei | 25,0 kg                       | Inflamabil, Nociv; Iritant;<br>R66/67.   |
| Uleiuri sintetice de motor transmisie și de ungere | Service auto   | 540 l                         | Inflamabil, Nociv;   |

**2. Modul de gospodărire:**

- *ambalare:* Preparatele/produsele periculoase folosite se achiziționează în ambalaje originale, sigilate;
- *transport:* Transportul preparatelor periculoase se realizează cu mijloace auto destinate special transportului cu substanțe toxice/periculoase care dețin licența de transport pentru substanțe toxice/periculoase, eliberată de Ministerul Transporturilor și autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
- *depozitare:* Depozitarea preparatelor periculoase se realizează în spații special destinate, prevăzute cu sistem de închidere. Întreținerea spațiului de depozitare se va efectua uscat, nefiind permisă evacuarea de preparate periculoase în receptori naturali/rețea de canalizare.
- *folosire/comercializare:* în activitatea de service auto;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase:**

Ambalajele rezultate (fără a fi spălate) se returnează la producători (furnizori) pentru a fi reciclate. Se va asigura evidența ambalajelor preparatelor periculoase precum și a circuitului acestora. Depozitarea ambalajelor se face în interiorul obiectivului până la livrarea la furnizori.

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

Produsele se depozitează în locuri de unde nu pot afecta solul sau receptorii naturali. Situațiile speciale, pierderile de produse, incidentele sau accidentele tehnice sau de altă natură care pot determina impact asupra mediului înconjurător cu periclitarea calității acestuia, vor fi comunicate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Iași la telefon/fax 0232/214357.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

Asigurarea evidenței cantităților de produse toxice și/sau periculoase utilizate, inclusiv cantitățile depozitate, într-un registru special.



11/12 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Iași**

VI. Programul de conformare : Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. Domeniul [(protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):

*Nu este cazul.*

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte:

*Nu este cazul.*

**DIRECTOR EXECUTIV,  
jr. Gheorghe TĂTARU**



**p. ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,  
AUTORIZAȚII,**

**ing. Irina Ana ȘIMIONESCU**

**ÎNTOCMIT,  
ing. Doina UNGUREANU**



12/12 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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