



# Agenția Națională pentru Protecția Mediului

## Agenția pentru Protecția Mediului Olt

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 29 / 2,04 . 2018

**Ca urmare a cererii adresate de: SC ZETAUTO RECICLĂRI SRL,  
cu sediul în: Corabia, str. Mercur, nr. 19, jud. Olt  
înregistrată la APM Olt cu nr. 8367/15.09.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:**

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

**pentru SC ZETAUTO RECICLĂRI SRL,  
din Corabia, str. Ștefan cel Mare, nr. 1Z, jud. Olt.**

**care prevede desfășurarea următoarelor activități :**

- colectarea deșeurilor nepericuloase: **cod CAEN 3811**;
- colectarea deșeurilor periculoase: **cod CAEN 3812**;
- demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor **cod CAEN 3831 (inclusiv VSU)**
- recuperarea materialelor reciclabile sortate - **cod CAEN 3832**,
- comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor: **cod CAEN 4677**;

**documentația conține:** fișă de prezentare și declarație elaborată de titularul activității, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități : Certificat Constatator, Contract de comodat, Autorizație Tehnică emisă de Registrul Auto Român, Aviz MAI pentru colectarea și tratarea vehiculelor scoase din uz, Contract de comodat( privind dreptul de folosință asupra terenului), Contract prestări servicii de alimentare cu apă și canalizare cu SC COMPANIA DE APA OLT SA SLATINA. Contract de prestări servicii publice se salubrizare, Contract de predare deșeuri, Contract de prestări servicii colectare și transport deșeuri periculoase și nepericuloase.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice juridice.
2. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor și evidența gestiunii deșeurilor.
  - Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de reintroducere în circuitul productiv prin predarea către agenți economici specializați, autorizați pentru activitatea de valorificare a acestora, pe baza documentelor de proveniență. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
    - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
    - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
    - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
  - În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile operațiunilor de gestionare a deșeurilor se suportă de către producătorul de deșeuri sau, după caz, de deținătorul actual ori anterior al deșeurilor.



- Deținătorii de deșeuri sunt obligați să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului.
  - Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport, au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
  - Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător iar evacuarea acestora se va face prin operatorul de salubritate, conform contratului încheiat. Deșeurile rezultate în urma activității de reparatie și întreținere a mijloacelor de transport (metal, uleiuri uzate, baterii și acumulatori uzați, anvelope uzate) se vor colecta selectiv și se vor preda unităților specializate în vederea colectării și/sau valorificării.
- 3. Se va evita formarea de stocuri de deșeuri** (depozitarea se va face numai în spațiul amenajat, în cantitățile permise de acesta). **Se interzic depozitările necontrolate de deșeuri.**
4. Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport corespunzătoare, astfel încât să se evite orice risc pentru sănătatea populației prin împrăștierea acestora pe drumurile publice.
  5. Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților. Respectarea prevederilor legale privind limita maximă admisă a zgromotului.
  6. Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport corespunzătoare, astfel încât să se evite orice risc pentru sănătatea populației prin împrăștierea acestora pe drumurile publice.
  7. Respectarea prevederilor legale în vigoare privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, bazată pe principiul **"poluatorul plătește"**.
    - în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului se vor lua imediat măsurile preventive necesare și se va informa Agenția pentru Protecția Mediului în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării; în termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive se va informa Agenția pentru Protecția Mediului despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.
    - în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului se va informa Agenția pentru Protecția Mediului, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.
  8. Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților. Respectarea prevederilor legale privind limita maximă admisă a zgromotului.
  9. Se vor asigura permanent salubritatea și esteticul perimetrlui de activitate. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate masuri de reconstrucție ecologică.
  10. Se interzice funcționarea fără autorizație de mediu a altor activități care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
  11. Titularul activității **are obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.**
  12. Titularul are obligația de a solicita și obține acordul de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.
  13. Titularul are obligația de a notifica A.P.M. Olt dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității.
  14. Titularul are obligația de a deține autorizațiile, acordurile și celelalte aprobări și avize de funcționare necesare desfășurării activității, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu aveți obligația reînnoirii autorizațiilor/avizelor/contractelor care au stat la baza emiterii acesteia.
  15. **Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu, titularul activității este obligat să solicite la A.P.M. Olt o nouă autorizație.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : office@apmot.anpm.ro Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;

**Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci ) ani de la data emiterii, în situația în care nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.**

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

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – CJ OLT.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului solicitării autorizației de mediu, conform art. 21 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, 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.**

**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**

## **LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PRIVESTE PROTECȚIA MEDIULUI**

**O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completările de Legea nr. 265/2006 și de OUG 164/2008 cu modificările și completările ulterioare;**

**Ordinul MMDD 1798/2007 privind procedura de autorizare a activităților cu impact semnificativ;**

**Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.**

**H.G nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;**

**Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz**

**Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**

**Nivelul maxim de zgromadire admis conform Ordinului nr. 119/2014;**

**Ordinul nr. 1032/2011 privind modificarea Ordinului nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu**

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

**Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare**

**Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după eliberarea autorizației de mediu.**



---

**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro) Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATA**

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

Hală prevăzută cu platformă betonată în suprafață de 200 m<sup>2</sup>, cu platformă betonată, cu rol de:

- zonă de pretratare a mașinilor și echipamentelor scoase din uz
- zonă de dezmembrare a mașinilor și echipamentelor scoase din uz
- zonă de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide
- zonă de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare
- zonă de stocare a componentelor reutilizabile
- zone pentru stocarea temporară a deșeurilor reciclabile colectate
- platformă betonată cu o suprafață de 200 m<sup>2</sup>, cu rol de:
  - zonă pentru recepția vehiculelor din uz
  - zonă pentru depozitarea preliminară a mașinilor și echipamentelor scoase din uz recepționare
- platformă balastată cu suprafață de 466 m<sup>2</sup>, cu rol de:
  - zonă de stocare a mașinilor și echipamentelor scoase din uz care pot fi transportate pentru compactare/mărunțire;
  - zonă de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide;
  - zonă de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare.
  - zonă de stocare a mașinilor și echipamentelor scoase din uz care pot fi transportate pentru compactare/mărunțire
- 1 pompă electrică pentru evacuarea lichidelor
- 2 dispozitive electrice de debitare tip fierastrău
- 1 dispozitiv de debitare cu gaz (aparate de sudură cu oxi - acetilenă);
- 6 butoai metalice de 220 litri și 2 recipiente din plastic pentru colectarea și stocarea temporară a deșeurilor fluide.

### **2. Materii prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

- pânze pentru fierastrău electric - 1 – 2 buc.
- tuburi de oxigen lichid - 2 – 5 buc.
- tuburi de acetilenă lichidă - 2 – 5 buc.

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

- **apă:** racord la rețeaua de alimentare cu apă a orașului Corabia;
- **canalizare:** bazin betonat vidanjabil cu volum de 22 mc ( cu rol de decantor+separatoare de produse petroliere);
- **energie electrică:** racord la rețeaua electrică din zonă.
- **energie termică:** nu există sursă

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

- **colectarea deșeurilor nepericuloase și periculoase**, în fapt este vorba despre achiziționarea de la deținători (persoane fizice sau juridice) de automobile uzate unele dintre ele fiind scoase din uz adică nu se mai pretează circulației pe drumurile publice



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro) Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;

- **demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz (VSU) pentru recuperarea materialelor:**

- *recepția mașinilor (vehiculelor) din uz*; această operațiune se realizează în zona de livrare (primire și înregistrare), zonă marcată distinct prin indicatoare de avertizare. La recepție se verifică documentele care însotesc mașinile și echipamentele scoase din uz și părțile componente ale mașinilor și echipamentelor scoase din uz;
- *depozitarea preliminară a mașinilor și echipamentelor scoase din uz recepționare*. Depozitarea se realizează într-o zonă distincă din hală, marcată cu indicatoare de avertizare;
- *pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz prin:*
  - Îndepărtarea de pe mașinile și echipamentele scoase din uz, colectarea și stocarea selectivă a: combustibilului, lichidul de răcire, lichidul de frână, antigelul, agentul frigorific din instalația de răcire, uleiul de motor, uleiul de cutie de viteze, de transmisiile, uleiul hidraulic și cel utilizat în amortizoare, orice alte lichide conținute în mașinile și echipamentele scoase din uz/vehiculele scoase din uz;
  - demontarea componentelor și echipamentelor care conțin: plumb și compuși ai plumbului, baterii și acumulatori, crom hexavalent, mercur, cadmiu.

Pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz se desfășoară într-o zonă distincă prin indicatoare de atenționare în interiorul halei existentă pe amplasament, prevăzută cu platformă betonată.

- *dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz pretratate*. Dezmembrarea are ca obiect îndepărtarea, colectarea și depozitarea selectivă a celorlalte materiale care mai sunt încorporate în mașina sau echipamentul sos din uz, rămase după efectuarea operației de pretratare. Dezmembrarea se realizează într-o zonă distincă din halei existentă pe amplasament, semnalizată prin indicatoare de avertizare; zona este prevăzută cu platformă betonată;
- *depozitarea materialelor rezultate din dezmembrarea echipamentelor și mașinilor scoase din uz*. Depozitarea acestor materiale se realizează în zone distințe din incinta amplasamentului, după cum urmează:
  - zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide; aceste materiale se stochează temporar pe platformă balastată în exteriorul halei;
  - zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide; aceste materiale se stochează temporar pe platformă betonată în incinta halei;
  - zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare. Stocarea temporară de deșeurilor fluide se realizează selectiv în butoaie metalice de 220 litri capacitate și recipiente din plastic cu volum de 1.000 litri într-un spațiu cu platformă betonată din incinta halei;
  - zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare. Stocarea temporară de deșeurilor solide se realizează selectiv pe platformă balastată din exteriorul halei;
  - zona de stocare a mașinilor și echipamentelor scoase din uz care pot fi transportate pentru compactare/măruntire, care se constituie dintr-o platformă balastată situată în exteriorul halei, în vecinătatea DJ677.
- *comercializarea componentelor reutilizabile* rezultate din demontarea vehiculelor scoase din uz (comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule - cod CAEN 4532)



- **recuperarea materialelor reciclabile sortate:**
  - strivirea mecanică a deșeurilor metalice de la automobile uzate
  - fragmentarea deșeurilor metalice, a vehiculelor casate
  - alte metode de tratare mecanică a deșeurilor reciclabile, cum sunt tăierea și presarea pentru reducerea volumului (deșeurile din hârtie și carton, respectiv deșuri tip folie de plastic)
  - zdrobirea, curățarea și sortarea sticlei.
  
- **comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor:**
  - achiziționarea deșeurilor metalice reciclabile (deșuri metalice și nemetalice) de la unități generatoare;
  - încărcarea deșeurilor metalice reciclabile în mijloace de transport rutier; operațiunile de încărcare se desfășoară în incintele unităților generatoare;
  - completarea rubricilor referitoare la transportator din formularele de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, conform disp. art. 19 – 23 din HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - transportul deșeurilor metalice reciclabile de la instalația generatoare / deținătoare la instalația valorificatoare;
  - recepția deșeurilor metalice reciclabile la instalația valorificatoare prin cântărirea mijloacelor de transport rutier și completarea rubricilor referitoare la destinatar din formularele de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, conform dispozițiilor art. 19 – 23 din HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### **5. Produse și subproduse obținute - cantăți, destinație:**

- piese de schimb (oglinzi, faruri, alternatoare, baterii, anvelope, componente metalice și de material plastic, sticlă)
- fier vechi

#### **6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantăți) producție:**

#### **7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament dar nu necesită autorizație de mediu)**

#### **8. Program de funcționare:**

- 12 ore/zi , 6 zile / săptămână

### **II. INSTALATIILE, MĂSURILE SI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

#### **1. Stații și instalații din dotare pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu factori de mediu) :**

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

- hala (prevăzută cu pardosea betonată)
- platformă betonată cu o suprafață de 200 m<sup>2</sup> – pe care sunt amenajate zonele de recepția vehiculelor din uz și depozitarea preliminară a mașinilor și echipamentelor scoase din uz recepționare – este impermeabilă, protejată împotriva scurgerilor de ulei mineral și prevăzută cu rigole perimetrale de colectare a scurgerilor ce deversează într-un bazin betonat vidanjabil cu volum de 22 mc ( cu rol de decantor+separatator de produse petroliere).



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro) Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;

- platformă balastată cu suprafață de 466 m<sup>2</sup>, cu rol de; zonă de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide și zonă de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare.
- recipient pentru colectare deșeuri menajere;

**3. Concentrații și debite masice de poluanți, niveluri de zgromot, radiații admise la evacuare: mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:**

- apă - conform NTPA 002/2002

- pH: 6,5 – 8,5
- suspensii: 350 mg/dm<sup>3</sup>
- Extr. cu solvenți organici 30 mg/dm<sup>3</sup>

- zgromot: conform STAS10009/2017  
conform Ordinului nr. 119/2014

### **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**

- apă: indicatorii fizico – chimici : pH, suspensii, extr. cu solvenți organici

**2. Date ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

- transmiterea la APM Olt până la 15 martie a anului în curs a formularelor prevăzute în Anexa 2 a HG 2406/2004, privind **materialele provenite** de la depoluarea și dezmembrarea/tocarea/mărunțirea vehiculelor scoase din uz (tone/an), completate pentru anul precedent
- raport privind cantitatea de deșeuri reciclabile colectate și valorificate (la solicitarea organelor de drept)
- se va raporta, **de îndată**, orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- raportare **anuală** privind cantitatea de deșeuri colectate și livrate conform OM 856/2002;
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt;

### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR**

**1. Deșeuri produse :**

- deșeuri lichide rezultate de la pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (lichid de frână - cod deșeu 160103\*; fluide antigel - cod deșeu 160115; ulei motor, transmisie, ungere - cod deșeu - 130208\*; ulei hidraulic - cod deșeu 130103\*), circa 30 litri/lună;
- deșeuri solide rezultate de la pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (batterii cu conținut de Hg - cod deșeu 160603\*; baterii cu conținut de Pb, Ni-Cd - cod deșeu 160601\*,160602\*(categoria 3), circa 1.000 kg/lună; filtre de ulei - cod deșeu 160107\*; metale feroase - cod deșeu 160117; metale neferoase - cod deșeu 160118; materiale plastice - cod deșeu 160119, textile - cod deșeu 191208; sticlă - cod deșeu 160120 ; anvelope uzate cod deșeu - 160103) ;



**AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro) Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;

- materiale reutilizabile care nu conțin fluide rezultate de la dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (motoare, cutii de viteză, sisteme de direcție, caroserii), circa 300 kg/lună;
- materiale reutilizabile care conțin fluide rezultate de la dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (radiatoare, sisteme de frânare, etc.), circa 50 kg/lună.
- deșeuri de hârtie și carton,
- deșeuri menajere

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

- vehicule scoase din uz, cuprinzând categoriile de deșeuri rezultate de la tratare/dezmembrare
- deșeuri metalice,
- deșeuri nemetalice: – materiale plastice, deșeuri de cauciuc ( anvelope uzate), deșeuri sticlă, deșeuri hârtie - carton și deșeuri textile – colectate selectiv
  - deșeuri lichide rezultate de la pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (lichid de frână - cod deșeu 160103\*; fluide antigel - cod deșeu 160115; ulei motor, transmisie, ungere - cod deșeu - 130208\*; ulei hidraulic - cod deșeu 130103\*), circa 30 litri/lună;
  - deșeuri solide rezultate de la pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (baterii cu conținut de Hg - cod deșeu 160603\*; baterii cu conținut de Pb, Ni-Cd - cod deșeu 160601\*,160602\*(categoria 3), circa 1.000 kg/lună; filtre de ulei - cod deșeu 160107\*; metale feroase - cod deșeu 160117; metale neferoase - cod deșeu 160118; materiale plastice - cod deșeu 160119, textile - cod deșeu 191208; sticlă - cod deșeu 160120 ; anvelope uzate cod deșeu - 160103) ;
  - materiale reutilizabile care nu conțin fluide rezultate de la dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (motoare, cutii de viteză, sisteme de direcție, caroserii), circa 300 kg/lună;
  - materiale reutilizabile care conțin fluide rezultate de la dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (radiatoare, sisteme de frânare, etc.), circa 50 kg/lună.
  - deșeuri menajere

Deșeurile colectate menționate mai sus sunt colectate selectiv în următoarele zone:

- zona de stocare a zonei de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide, pe platformă balastată;
- zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide; aceste materiale se stochează temporar pe platformă betonată, în interiorul halei existentă pe amplasament;
- zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare. Stocarea temporară de deșeurilor fluide se realizează selectiv în butoaie metalice de 220 litri capacitate și recipiente din plastic cu capacitatea de 60 litri, pe platformă betonată, în interiorul halei existentă pe amplasament;
- zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare. Stocarea temporară a acestor tipuri de deșeuri se realizează selectiv pe platformă balastată în exteriorul halei;
- zona de stocare a mașinilor și echipamentelor scoase din uz care pot fi transportate pentru compactare/măruntire, pe platformă balastată în exteriorul halei.

Deșeurile menajere generate din activitatea de la punctul de lucru sunt colectate și stocate temporar într-o europubelă




---

**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro) Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;

### **3. Deșeuri stocate temporar (mod de stocare) :**

- deșeurile provenite de la tratare/dezmembrare v. s. u. stocate selectiv în zonele de lucru, delimitate conform prevederilor Legii nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.

Vehicule scoase din uz, cuprinzând categoriile de deșeuri rezultate de la tratare/dezmembrare:

- deșeuri metalice,
- deșeuri nemetalice: – materiale plastice, deșeuri de cauciuc ( anvelope uzate), deșeuri sticlă, deșeuri hârtie - carton și deșeuri textile – colectate selectiv
- deșeuri lichide rezultate de la pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (lichid de frână - cod deșeu 160103\*; fluide antigel - cod deșeu 160115; ulei motor, transmisie, ungere - cod deșeu - 130208\*; ulei hidraulic - cod deșeu 130103\*);
- deșeuri solide rezultate de la pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (baterii cu conținut de Hg - cod deșeu 160603\*; baterii cu conținut de Pb, Ni-Cd - cod deșeu 160601\*,160602\*(categoria 3); filtre de ulei - cod deșeu 160107\*; metale feroase - cod deșeu 160117; metale neferoase - cod deșeu 160118; materiale plastice - cod deșeu 160119, textile - cod deșeu 191208; sticlă - cod deșeu 160120 ; anvelope uzate cod deșeu - 160103) ;
- materiale reutilizabile care nu conțin fluide rezultate de la dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (motoare, cutii de vitează, sisteme de direcție, caroserii);
- materiale reutilizabile care conțin fluide rezultate de la dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (radiatoare, sisteme de frânare, etc.).
- deșeuri menajere

Deșeurile stocate temporar menționate mai sus sunt depozitate temporar în următoarele zone:

- zona de stocare a zonei de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide, pe platformă balastată;
- zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide; aceste materiale se stochează temporar pe platformă betonată, în interiorul halei existente pe amplasament;
- zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare. Stocarea temporară de deșeurilor fluide se realizează selectiv în butoane metalice de 220 litri capacitate și recipiente din plastic cu capacitatea de 60 litri, pe platformă betonată, în interiorul halei existentă pe amplasament;
- zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare / valorificare energetică/eliminare. Stocarea temporară a acestor tipuri de deșeuri se realizează selectiv pe platformă balastată în exteriorul halei;
- zona de stocare a mașinilor și echipamentelor scoase din uz care pot fi transportate pentru compactare/mărunțire, pe platformă balastată în exteriorul halei.

Deșeurile menajere generate din activitatea de la punctul de lucru sunt colectate și stocate temporar într-o europubelă.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro) Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;

#### **4. Deșeuri valorificate ( comercializate) :**

- deșeurile provenite de la tratare/dezmembrare v. s. u. stocate selectiv în zonele de lucru, delimitate conform prevederilor Legii nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.

Vehicule scoase din uz, cuprinzând categoriile de deșeuri rezultate de la tratare/dezmembrare:

- deșeuri metalice se comercializează pentru reutilizare/se livrează societăților autorizate în reciclare
- deșeuri nemetalice: – materiale plastice, deșeuri de cauciuc ( anvelope uzate), deșeuri sticla, deșeuri hârtie - carton și deșeuri textile – se livrează societăților autorizate în reciclare
- deșeuri lichide rezultate de la pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (lichid de frână - cod deșeu 160103\*; fluide antigel - cod deșeu 160115; ulei motor, transmisie, ungere - cod deșeu - 130208\*; ulei hidraulic - cod deșeu 130103\*), se livrează societăților autorizate în reciclare;
- deșeuri solide rezultate de la pretratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (baterii cu conținut de Hg - cod deșeu 160603\*; baterii cu conținut de Pb, Ni-Cd - cod deșeu 160601\*,160602\*(categoria 3) - se livrează societăților producătoare de baterii
- filtre de ulei - cod deșeu 160107\*; metale feroase - cod deșeu 160117; metale neferoase - cod deșeu 160118; materiale plastice - cod deșeu 160119, textile - cod deșeu 191208; sticla - cod deșeu 160120 ; anvelope uzate cod deșeu - 160103) se livrează societăților autorizate în reciclare/valorificare ;
- materiale reutilizabile care nu conțin fluide rezultate de la dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (motoare, cutii de viteză, sisteme de direcție, caroserii) se comercializează pentru reutilizare ,
- materiale reutilizabile care conțin fluide rezultate de la dezmembrarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz (radiatoare, sisteme de frânare, etc.), se comercializează pentru reutilizare
- deșeuri menajere sunt evacuate sunt evacuate prin intermediul operatorului serviciului de salubrizare al orașului Corabia.

#### **5. Mod de transport al deșeurilor:**

- mijloace auto ale transportatorilor autorizați pentru mărfuri periculoase
- deșeurile nepericuloase se transportă cu autocamioane aparținând beneficiarilor (celor care desfășoară activități de valorificare)

#### **6. Mod de eliminare:**

- prin comercializare la societăților autorizate în valorificare, cu excepția celor care se încadrează în prevederile Legii nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz

#### **7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- toate vehiculele scoase din uz colectate de la ultimul deținător , precum și cele ce urmează să fie tratate vor fi evidențiate în scris, în **Registrul de operare**, care va fi prezentat , la cerere , autorităților responsabile cu controlul
- evidență proprie privind cantitățile de deșeuri industriale reciclabile colectate, valorificate, livrate
- evidență proprie, privind cantitățile de deșeuri industriale reciclabile colectate, valorificate - conform prevederilor Legii 211/2011;



## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

### **1. Substanțele /preparatele periculoase rezultate**

- oxigen lichid, circa 2 – 5 tuburi/lună
- acetilenă lichidă, circa 2 – 5 tuburi/lună.
- fluide și materiale/ componente potențial periculoase indicate de către producător: acumulatori, rezervorul de combustibil, filtru de ulei, ulei de motor, transmisie, hidraulic, lichide de răcire, frână, agent frigorific, condensatoare, componente conținând azbest, mercur, cadmiu, plumb, crom hexavalent

### **2. Mod de gospodărire**

Oxigenul lichid și acetilena lichidă sunt aprovizionate în tuburi metalice sub presiune de la producători autorizați. Stocarea și utilizarea acestor substanțe se face conform prescripțiilor de securitate furnizate de către producător, prin Fișa tehnică de securitate.

Pentru a preveni producerea unor accidente, substanțele periculoase se aprovizionează în cantități reduse, evitându-se formarea de stocuri.

- depozitare: selectiv, pe suprafețe acoperite și impermeabilizate
- eliminare: conform informațiilor primite de la producător

### **3. Instalații, amenajări, dotări pentru protecția factorilor de mediu**

- containere, recipienți destinate depozitării selective și pentru eliminarea risurilor de contaminare a pânzei freatici și apelor de suprafață
- platformă betonată

### **4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor periculoase**

- evidențiere în Registrul de operare

## VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – MĂSURI PENTRU REDUCERE EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂILOR

- nu este cazul

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ec. Dorel ȘTEFĂN MLEGA**

Întocmit,  
Ing. Florin CĂRUNTU



**SEF SERVICIU A.A.A.,  
Ing. Marius POPA**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

E-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro) Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;