



Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

ARH. 404/2017

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr.59 din 24.11.2017

Ca urmare a cererii adresate de DEZMEMBRĂRI MERCEDES SRL cu sediul în municipiul Satu Mare, strada Bradului, nr.53 jud. Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 7473 din 10.08.2017, a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **DEZMEMBRĂRI MERCEDES SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități :

Cod CAEN 3831 – Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor

3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate

4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

desfășurate pe amplasamentul din Satu Mare, strada Fabricii, nr. 82

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 04.08.2017 și următoarele documente: Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare 33265535 din data de 11.06.2014, Certificat constatator nr. 26927 din 20.07.2017, Contract de comodat, Contracte de predare-primire a deșeurilor, Contract pentru prestări servicii de salubritate, Contract de vidanjare, Contract de predare-primire a deșeurilor, Contract de vânzare-cumpărarea a deșeurilor.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- solicitarea unei noi autorizații cu minim 45 de zile înaintea expirării prezentei,
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform HG nr.445/2009 și Ordin MAPM nr.135/2010,
- la orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, titularul activității va informa în scris APM,
- respectarea prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu toate modificările și completările ulterioare.
- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare
- se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
- respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, astfel:
 - eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați
 - 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;
 - valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului, iar pentru respectarea acestei obligații și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt



colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite

- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;

- abandonarea deșeurilor este interzisă;

- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;

- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;

- 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.

h. Respectarea tuturor prevederilor Legii nr. 212/2015 privind gestionarea vehiculelor scoase din uz.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la 24.11.2017, data emiterii, până la 24.11.2022.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată:

Tipul și numărul instalațiilor, utilajelor și mijloacelor de transport sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație vizată pentru neschimbare.

Suprafața betonată, birou, vestiar, atelier tratare,

- Aparat de tăiere cu oxigen, dispozitiv de scos lichide, scripete de ridicat piese. Alte dispozitive și scule

Suprafața pentru desfășurarea activității este compartimentată conform planului de situație și respectă prevederile Legii nr. 212/2015 privind gestionarea vehiculelor scoase din uz:

A - zona de livrare

B - zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil

C - zona de pretratare a vehiculelor scoase din uz

D - zona de depozitare a vehiculelor pretratate

E - zona de dezmembrare

F - zona de stacare a părților care conțin fluide

G - zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide

H - zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare, revalorificare

I - zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare, revalorificare.

Unitatea dispune de zone impermeabilizate și de magazine pentru stocarea diferitelor componente auto conform planului de situație și dispune de instalație de epurare a apelor meteorice colectate de pe platforma unității după cum prevede Legea nr. 212/2015 privind gestionarea vehiculelor scoase din uz.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:* - mașini pentru dezmembrat.

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

a. Alimentarea cu apă se realizează de la rețeaua publică a municipiului Satu Mare conform Contractului de comodat.

b. Evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare a localității.

c. Apele meteorice de pe platforma betonată se colectează prin rigole la un separator de produse petroliere

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

a. PRIMIREA ȘI ÎNREGISTRAREA VEHICULELOR SCOASE DIN UZ

Se primesc și se recepționează vehiculele scoase din uz numai în baza următoarelor documente:

- cartea de identitate a vehiculului scos din uz (original și copie)

- pentru persoanele fizice, documentul de identitate al ultimului proprietar sau a altei persoane împuternicite

- pentru persoane juridice, documentul de identitate al persoanei delegate de societatea deținătoare a vehiculului scos din uz

- emiterea către ultimul deținător al vehiculului scos din uz un certificat de distrugere, la preluarea vehiculului scos din uz

- dotare pentru efectuarea operațiilor tehnologice.

b. PRETRATAREA

La primirea vehiculelor scoase din uz se efectuează următoarele operații:

- îndepărtarea acumulatorilor

- demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos conform instrucțiunilor producătorului.

- tratarea componentelor pirotehnice, fie prin dezmembrare și eliminare conform instrucțiunilor producătorului

- îndepărtarea pe cât posibil a componentelor care conțin mercur.

Alte operații care se fac înaintea tratării:

- colectarea selectivă a următoarelor fluide și materiale:

- combustibilul (inclusiv gazul lichefiat)

- lichidul de răcire

- lichidul de frână

- lichidul de spălare parbriz

- agentul frigorific din instalația de aer condiționat

- filtrul de ulei

- ulei de motor, de transmisie, ulei hidraulic și ulei utilizat în amortizoare, cu excepția cazului când acestea sunt necesare pentru reutilizarea componentelor care le conțin.

c. TRATAREA

- la elementele care vor fi tratate ulterior trebuie îndepărtate următoarele substanțe, materiale sau componente:

- componentele potențial periculoase indicate de producător

- suspensiile, dacă nu au fost golite de fluide

- componentele care conțin azbest

- componentele care conțin mercur, cum ar fi întrerupătoarele

- componentele și materialele care conțin cadmiu, plumb, crom hexavalent

- substanțele care nu au legătură cu vehiculele scoase din uz.

d. COMERCIALIZARE – piese și componente auto.

e. VALORIFICARE VEHICULE DEZMEMBRATE

Înainte de valorificarea vehiculelor dezmembrate (caroserii) se dezassemblează următoarele componente:

- convertoare catalitice

- greutatea de echilibrare

- jante de aluminiu

- lunetă, parbriz și geamuri laterale

- anvelope

- componente mari din plastic

- componente metalice care conțin cupru, aluminiu și magneziu

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinați: piese și componente auto

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – centrală termică pe bază de combustibil solid.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4531 – Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule, 4791 – Comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin internet.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

a. Factor de mediu apă: separator de produse petroliere pentru apele pluviale.

b. Factor de mediu Sol și Subsolv: platformă betonată;

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

a. Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului

b. Se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor

c. Deșeurile trebuie separate în vederea valorificării

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

a. Respectarea: Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

- b. Zgomot: în emisiile de zgomot provenite de la activitățile de pe amplasament nu trebuie să existe nici un element perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

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

a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, **până la 31 martie a anului următor celui de raportare**, atât pe suport hârtie, cât și electronic

b. Conform H.G. 235/2007 privind gestiunea uleiurilor uzate, Art. 7.:operatorii economici autorizati sa desfășoare activități de colectare a uleiurilor uzate au obligația conform lit.e): **”să raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului informațiile prevăzute la lit. d)”**

c. Conform Anexei nr. 2 din Ordinul 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 colectate și trate – se vor raporta cantitățile de deșeri de baterii și acumulatori colectate – **până la data de 28 februarie a fiecărui an.**

d. Raportarea **anuală** – cantității de anvelope uzate colectată, predată pentru reutilizare, refolosire ca atare, reșapare, reciclare și/sau valorificare termoenergetică, în anul precedent, conform tabelului nr. 4b) prevăzut în anexa nr. 4.

e. **Raportare anuală** către APM Satu Mare pentru anul precedent a VSU gestionate conform legislației în vigoare

f. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta orice alte date privind protecția mediului; orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații
Este obligatorie păstrarea evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse, colectate, stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități): cantități variabile.

Tipul de deșeu	Mod și loc de depozitare	Mod de valorificare/eliminare
16 01 06 vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase	Spatiu amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare/eliminare/valorificare
16 01 03 anvelope scoase din uz-2t/an		
16 01 04* vehicule scoase din uz		
16 01 07* filtre de ulei		
16 01 08* componente cu conținut de mercur		
16 01 09* component cu conținut de PCB		
16 01 10*component explozive		
16 01 11* placute de frana cu continut de azbest		
16 01 12 placuțede frâne, altele decât cele specificate la 16 01 11*		
16 01 13* lichide de frana		
16 01 14* fluide antigel cu continut de substante periculoase		
16 01 15 fluide antigel, altele decât cele specificate 16 01 14*		
16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat-2t/an		
16 01 17 metale feroase		
16 01 18 metale neferoase		
16 01 19 materiale plastice		
16 01 20 sticla		
16 01 21* componente periculoase		
16 01 22 componente fără altă specificației		
16 06 01* baterii cu plumb		

16 06 02* baterii cu Ni-Cd		
16 06 03*-baterii cu conținut de Hg		
16 06 04-baterii alcaline		
16 06 06*-electroliti colectati separat	Recipienti metalici	
Grupa 13 01-uleiuri hidraulice	Recipienti metalici	
Grupa 13 02-uleiuri uzate de motor, de transmisie si de ungere	Recipienti metalici	
Grupa 13 07-combustibili lichizi	Recipienti metalici	
Grupa 14 06-agenti de răcire	Recipienti metalici	
Deșeuri menajere 20 03 01	Pubelă	Depozit de deșeuri reglementat

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1 Titularul activității are obligația să ia măsurile necesare pentru protecția mediului și sănătății populației stabilite prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată cu modificările și completările ulterioare;

2.2 Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului";

2.3 Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

2.4 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 mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special;

2.5 Titularul activității este obligat 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.

2.6 Titularul activității este obligat să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

2.7 Titularul activității are obligația să supună deșeurile colectate/produse/deținute, care nu au fost valorificate, unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20 din Legea nr.211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare privind regimul deșeurilor

2.8 Titularul activității este obligat să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora

2.9 Titularul activității este obligat să stocheze separat diferitele 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, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală

2.10 Titularul activității este obligat să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase produse/deținute și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului

2.11 Gestionarea uleiurilor uzate se va realiza conform prevederilor art.4 și art.5 ale HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate

2.12 Se interzice deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare, evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, amestecarea între ele a diferitelor categorii de uleiuri uzate, amestecarea cu alte substanțe care impurifică uleiurile

2.13 Se interzice colectarea, stocarea și transportul în comun cu alte tipuri de deșeuri și utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor

2.14 Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.

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

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

a. Fiecare transport de deșeuri periculoase care a fost generat sau deținut într-o cantitate mai mare de 1 tonă, va fi însoțit de Anexa nr. 1 - Formularul pentru aprobarea transportului de deșeuri periculoase, semnat și stampilat de către expeditor și destinatar și aprobat de APM-ul pe raza căruia se află destinatarul deșeurilor periculoase și de Anexa nr. 2 - Formular expediție/transport deșeuri periculoase;

b. Fiecare transport de deșeuri periculoase care a fost generat sau deținut într-o cantitate mai mică de 1 tonă, va fi însoțit de Anexa nr. 2 - Formular expediție/transport deșeuri periculoase;

c. Fiecare transport de deșeuri nepericuloase, va fi însoțit de Anexa nr. 3 - Formular de încărcare - descărcare deșeuri nepericuloase.

4. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

a. Evacuarea deșeurilor menajere – prin operator de salubritate autorizat la un depozit de deșeuri reglementat

b. Deșeurile rezultate din procesul tehnologic de dezmembrare auto se predau operatorilor economici autorizați.

5. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, 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.

6. *Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități:* Cuprind în principal: recipienți metalici pentru colectarea diverselor lichide; se acceptă ambalaje returnate de cumpărători în limita cantității cumpărate.

Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificări și completări ulterioare.

7. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* se reutilizează în procesul de depozitare lichide.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

- nu se utilizează substanțe toxice și periculoase.

VI PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
Elisabeta REKÉSSY



Întocmit :

Luminița RÎPAN

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Prezenta autorizație conține 8 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale.