



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agentia Națională pentru Protecția Mediului**



**Agentia pentru Protecția Mediului Mehedinti**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 1 din 06.01.2017**

Titularul activității: BRAGAU ILEANA CAMELIA I.I.  
Adresa: comuna Patulele, sat Patulele, nr.701, judetul Mehedinti  
Punct de lucru: BRAGAU ILEANA CAMELIA I.I.  
Locatia activității: comuna Patulele, sat Patulele, nr.701, judetul Mehedinti  
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz, pentru recuperarea materialelor	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri.		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR
Nu este cazul	

Emisă de: A.P.M. Mehedinti  
Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinti  
Prezența autorizație este valabilă 5 ani.  
Data emiterii: 06.01.2017  
Data expirării: 06.01.2022

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de BRAGAU ILEANA CAMELIA I.I. cu punctul de lucru din comuna Patulele, sat Patulele, nr.701, judetul Mehedinti, înregistrată la A.P.M. Mehedinti cu nr. 10796/22.09.2016, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Mehedinti în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:22022  
E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.618



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI  
RE NESCHIMBĂRILOR

privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru BRAGAU ILEANA CAMELIA I.I., cu punctul de lucru din comuna Patulele, sat Patulele, nr.701, județul Mehedinți

### Documentația conține:

Cerere privind solicitarea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație, anunț public privind depunerea solicitării de emitere a autorizației de mediu, plan de amplasament, plan de încadrare în zonă, dovada plății taxei de revizuire a autorizației de mediu conform Ord. nr.938/2014 – chitanța nr.1729/22.09.2016 (500 lei), proces verbal de verificare a amplasamentului nr.100/28.10.2016, punct de vedere emis de Biroul CFM din cadrul APM-Mehedinți nr.21/23.11.2016 și decizie de emitere a autorizației de mediu nr.60/02.11.2016.

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți, CUI 36414755 din 11.08.2016, F27/456/11.08.2016, seria B nr.3314000;

Certificat constatator nr.12634 din 10.08.2016 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți;

Contract de vânzare a spațiului de desfășurare a activității cu încheiere de autentificare nr.1303/18.05.2016;

Contract de comodat privind spațiul de desfășurare a activității;

Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru utilizatori nr.6521/24.08.2016 încheiat cu Primaria Patulele;

Contract de prestări servicii privind colectarea deșeurilor reciclabile nr. MT 133/28.01.2013, încheiat cu S.C. Robsylv Com S.R.L.;

Contract de prestări servicii nr.1830/02.09.2016 încheiat cu S.C. Quick Time Wash S.R.L.;

Contract de prestări servicii de vidanjare nr.19/09.09.2016 încheiat cu I.I. Dutoniu Adrian Gabriel – Clean - Drobeta Turnu Severin;

Contract de furnizare a energiei electrice nr.91734386-50863663 din 07.09.2016;

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

1. Condiții minime prevăzute în Legea 212/2015, Anexa 2, privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:

i) Spații de depozitare (inclusiv stocarea temporară) a vehiculelor scoase din uz înainte de tratare.

a) suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu sisteme de colectare a scurgerilor, decantoare și dispozitive de curățare-degresare;

b) echipamente pentru tratarea apei uzate, inclusiv a apei de ploaie; potrivit reglementărilor referitoare la mediu și sănătate umană;

c) operațiile de depozitare trebuie efectuate fără a deteriora piesele de schimb și componentele care conțin lichide sau care sunt recuperabile.

j) Cerințe care trebuie îndeplinite de unitățile de colectare și dezmembrare a vehiculelor scoase din uz:

a) zona de lucru trebuie să fie împartită în:

b) zona de livrare, respectiv zona de primire și înregistrare;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail: ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

- o zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil;
- o zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz;
- o zona de depozitare a vehiculelor depoluate;
- o zona de dezmembrare;
- o zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide;

2) Condiții minime prevăzute în Legea 212/2015, Anexa 2, privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:

i) Spații de depozitare (inclusiv stocarea temporară) a vehiculelor scoase din uz înainte de tratare

d) suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu sisteme de colectare a scurgerilor, decantoare și dispozitive de curățare-degresare;

e) echipamente pentru tratarea apei uzate, inclusiv a apei de ploaie, potrivit reglementărilor referitoare la mediu și sănătate umană;

f) operațiile de depozitare trebuie efectuate fără a deteriora piesele de schimb și componentele care conțin lichide sau care sunt recuperabile.

ii) Cerințe care trebuie îndeplinite de unitățile de colectare și dezmembrare a vehiculelor scoase din uz:

b) zona de lucru trebuie să fie împartită în:

o zona de livrare, respectiv zona de primire și înregistrare;

o zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil;

o zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz;

o zona de depozitare a vehiculelor depoluate;

o zona de dezmembrare;

o zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide;

o zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide;

o zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare;

o zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare;

o zona de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate către shredder;

o toate zonele trebuie să fie identificate în mod clar.

c) zonele ce servesc pentru stocarea vehiculelor scoase din uz permise trebuie să fie impermeabilizate, protejate împotriva scurgerilor de ulei mineral, potrivit reglementărilor legale în vigoare și să fie prevăzute cu sisteme de colectare a scurgerilor, decantoare și dispozitive de curățare-degresare;

d) pe durata depozitării, înaintea depoluării și dezmembrării, este interzisă stocarea vehiculelor așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon, pentru a preveni scurgerea fluidelor. Depozitarea vehiculelor uzate unul peste altul este admisă numai dacă există echipamentele necesare pentru a se asigura prevenirea deteriorării pieselor de schimb sau a componentelor valorificabile care conțin fluide;

e) în zonele în care se realizează depoluarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor și a părților care conțin fluide, precum și compactarea, trebuie luate măsuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile;

f) este obligatorie deținerea de echipamente pentru tratarea apei uzate, inclusiv a apei de ploaie, potrivit reglementărilor referitoare la mediu și sănătatea umană;

g) unitatea trebuie să aibă o capacitate corespunzătoare de depozitare a anvelopelor uzate și să prevină formarea de stocuri;

h) unitatea trebuie să aibă o capacitate adecvată de prevenire și stingere a incendiilor;

i) în vederea reducerii oricărui impact negativ asupra mediului, vehiculele scoase din uz sunt dezmembrate înainte de tratare sau de alte operații echivalente, iar componentele ori materialele etichetate sau identificate în orice alt mod potrivit prevederilor art. 4 alin. (2) din lege sunt demontate înainte de tratare;

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTA

Adresa: Strada Băile Române, nr.3, Drobeta Turnu Severin, 330013

E-mail: [ofic@apmmh.anpm.ro](mailto:ofic@apmmh.anpm.ro); Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

VIZAT ÎN  
SPRE DESCHIMBARE

- j) este obligatorie amplasarea unui indicator în apropierea căii de acces, în care să se specifice denumirea, adresa și orele de funcționare ale unității;
- k) toate vehiculele scoase din uz, colectate de la ultimul deținător, precum și cele care urmează să fie transferate către unitățile de tratare a vehiculelor scoase din uz vor fi evidențiate în scris într-un registru de operare. În plus, vor fi înregistrate următoarele informații:
- o copii ale cărților de identitate ale vehiculelor uzate colectate;
  - o pentru persoanele fizice - copii ale documentelor de identitate ale ultimilor proprietari sau ale persoanelor împuternicite de aceștia printr-un document notarial să efectueze predarea vehiculelor uzate;
  - o pentru persoanele juridice - copii ale documentelor de identitate ale persoanelor delegate de societățile deținătoare ale vehiculelor scoase din uz să efectueze predarea acestora;
  - o copii ale certificatelor de distrugere ale tuturor vehiculelor scoase din uz preluate;
  - o probleme deosebite și avarii incluzând cauzele și măsurile de remediere a acestora.
- l) componentele și substanțele obținute din vehiculele scoase din uz trebuie să fie reciclate sau reutilizate într-o măsură cât mai mare, acordându-se prioritate reutilizării. În măsura posibilităților tehnice și financiare, lichidul de frână, uleiurile hidraulice, lichidul de răcire și agentul frigorific din instalația de aer condiționat trebuie să fie reciclate. Deșeurile care vor fi reciclate trebuie să fie depozitate separat de deșeurile care urmează să fie eliminate;
- m) vehiculele depoluate sau dezmembrate pot fi compactate în instalații corespunzătoare în scopul transportării, dacă s-a asigurat demontarea tuturor componentelor care pot fi reutilizate sau reciclate;
3. Pe durata depozitării, înaintea pretratării și dezmembrării, este interzisă stocarea vehiculelor așezate pe una dintre partile laterale sau pe plafon, pentru a preveni scurgerea fluidelor;
4. Este obligatorie deținerea de instalații de epurare a apelor, inclusiv a apelor de ploaie, potrivit reglementărilor referitoare la mediu și sănătate umană;
5. Operatorii au obligația de a deține un registru de operare în care se vor menționa datele de identificare a vehiculelor, operațiile de evacuare a fluidelor, reutilizarea și reciclarea materialelor obținute, alte tratamente aplicate unor componente;
6. Legea 212/2015, art.15: începând cu data intrării în vigoare a prezentei legi, operatorii economici autorizați să desfășoare activități de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligați 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.
7. Legea 212/2015, art.17, alin.(1): În scopul monitorizării atingerii obiectivelor prevăzute la art.15, operatorii economici care desfășoară activități de colectare, respectiv tratare a vehiculelor scoase din uz au obligația de a raporta autorităților județene pentru protecția mediului datele și informațiile cu privire la îndeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare și valorificare.
8. Legea 212/2015, art.17, alin(2) : procedura, precum și tipul datelor și informațiilor care sunt transmise de operatorii economici implicați în gestionarea vehiculelor scoase din uz se stabilesc prin ordin al ministrului mediului, în termen de 180 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei legi.
9. Legea 212/2015, art.17, alin(3): la solicitarea autorităților pentru protecția mediului, operatorii economici prevăzuți la alin.(1) au obligația de a dovedi, prin documente, corectitudinea datelor raportate.
10. Obligațiile de evidență a datelor și raportare, așa cum sunt acestea prevăzute în anexele la Legea 212/2015 privind gestionarea vehiculelor scoase din uz;
11. Personal calificat care să efectueze operațiunile de dezmembrare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel:0252.320.396; Fax:0252.306.018



12. Unitatea trebuie să aibă o capacitate adecvată de prevenire și stingere a incendiilor;  
13. Activitatea de dezmembrare se va desfășura doar cu condiția deținerii autorizației tehnice emise de R.I.A.R. și a avizului de funcționare emis de Ministerul Administrației și Internelor;

14. Se interzice comercializarea șasiurilor/caroseriilor ca elemente purtătoare al numărului de identificare a vehiculului, precum și toate componentele rezultate din dezmembrarea sistemului de direcție și a sistemului de frână;

15. Se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii utilizați pe sol, în apele de suprafață, apele subterane sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor, bateriilor sau acumulatorilor utilizați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor utilizați sau a componentelor solide ale acestora;

16. Legea 211/2011, art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);

17. Legea 211/2011, art. 14 (1): Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hartie, metal, plastic și sticlă;

18. În conformitate cu Legea 167/2010 pentru modificarea și completarea OUG 196/2005 privind Fondul de Mediu, art. 9, lit.a): Veniturile Fondului pentru mediu se constituie din: o contribuție de 3% din veniturile realizate din vânzarea deșeurilor metalice feroase și neferoase precum și a bunurilor destinate dezmembrării obținute de către generatorul deșeurilor respectiv deținătorul bunurilor destinate dezmembrării, persoana fizică sau juridică. Sumele se rețin prin stopaj la sursa de către operatorii economici care desfășoară activități de colectare și/sau valorificare a deșeurilor, care au obligația să le vireze la Fondul pentru mediu.

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

1. Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
2. Legea 212/2015 privind gestionarea a vehiculelor scoase din uz scoase din uz;
3. OUG 82/2000, cu modificările și completările ulterioare, privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și de dezmembrare vehiculelor rutiere;
4. H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
5. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
6. H.G. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
7. H.G. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
8. H.G. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și a elementelor de baterii și acumulatori;
9. 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;
10. Legea 167/2010 privind aprobarea OUG 15/2010 pentru modificarea și completarea OUG 196/2005 privind fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
11. Ordin nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
12. Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul pentru mediu;
13. Legea 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase modificată și completată de Legea 263/2005;



AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚII

Adresa: Strada Băile Române, nr. 3, Drobeta-Vîlciu, Săveștin, cod 220234

E-mail: ofiuce@apnmh.anpm.ro; Tel: 0252.329.396 Fax: 0252.329.397

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚII

MEHEDINTI

VIZAT ȘI STAMPAT

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚII

14. H.G. nr. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
15. Legea nr. 465/2001 pentru aprobarea OUG nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile;
16. Ordinul nr. 119/2014 al Ministerului Sănătății – pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
17. STAS 10009/88 Acustică Urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
18. Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
19. H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate; NTPA 002 – condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;
20. H.G. nr. 1061 din 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

► **Titularul are obligația să-și reînnoiască toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.**

► **Titularul are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în următoarele situații :**

- **modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații (actele de reglementare) ;**

- **în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;**

- **în situația în care urmează să se deruleze o procedură 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, lichidare, faliment, încetarea activității.**

► **Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.**

► **Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .**

**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.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Române, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

## I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maxima proiectata	UM
4677	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor (Demontare manuala a vehiculelor scoase din uz in vederea reutilizarii pieselor)	20,00	Bucati
3831	Demontarea (dezasamblarea) masinilor si a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	20,00	Bucati

### 1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate)

- o Platforma betonata-240 mp;
- o Spatiu inchis pentru depozitarea componentelor rezultate in urma dezmembrarii vehiculelor scoase din uz- 11 mp;
- o Spatiu birouri-7,5 mp;
- o Dotari recipienti metalici pentru depozitarea deseurilor fluide rezultate in urma depoluarii vehiculelor scoase din uz, containere metalice, container adecvat pentru stocarea temporara a deseurilor de acumulatori auto, recuperator mobil de ulei si lichide;
- o Dotari PSI;
- o Sistem de colectare ape pluviale, separator produse petroliere/decantor, vidanjabile;

### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite - mod de depozitare, cantitati

- vehicule scoase din uz - aproximativ 20 de bucati anual, precum si parti componente.

### 3. Utilitati - apa, canalizare, energie

- nu se utilizeaza apa in procesul de productie;
- energia electrica este asigurata prin bransament la retea electrica din zona

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii

Activitatea principala a firmei consta in achizitionarea, depoluare (partiala) si dezmembrarea manuala a autovehiculelor scoase din uz, pentru a obtine si revinde piesele reutilizabile.

Activitatea de depoluare a autovehiculelor consta in scoaterea lichidelor continute de vehiculul scos din uz, cu exceptia cazului cand acestea sunt necesare pentru reutilizarea componentelor care le contin si colectarea lor in recipiente inscriptionate si stocate temporar in spatiu special amenajat in vederea predarii lor catre firma colectoare.

Activitatea de dezmembrare manuala se realizeaza pe platforma betonata dotata cu sistem de colectare ape pluviale si bazin vidanjabil.

Deasemenea operatorul presteaza si activitatea de recuperare a materialelor reciclabile prin operatia de maruntire (fragmentare) a resturilor metalice rezultate in urma dezmembrarii. Dupa efectuarea operatiunilor mai sus amintite piesele reutilizabile sunt sortate si depozitate in hala inchisa, iar deseurile rezultate sunt depozitate selectiv in spatiu special amenajat pana la predarea lor catre firme autorizate in colectarea/valorificarea lor.

### 4.1. Pozitionarea amplasamentului pe care se desfasoara activitatea, in interiorul arilor naturale protejate

- Nu este cazul, activitatea nu se desfasoara in arie protejata.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA  
MEDIULUI

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTII

Adresa: Strada Baile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, 220334  
E-mail: office@apmmh-anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

220334  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

**5. Produsele și subprodusele obținute**

- piese auto recuperate din VSU destinate vânzării cu amănuntul precum și deseuri metalice și nemetalice rezultate din dezmembrarea VSU ce vor fi predate firmelor autorizate pentru colectare.

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

- Nu este cazul.

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

- Nu este cazul.

**8. Programul de funcționare**

8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)**

**Aer**

- Nu este cazul.

**Alte surse de poluare**

- Nu este cazul.

**Apă**

- Apa: rețea de drenare ape meteorice cu canal colector și bazin decantor/separator, t vidanțate periodic.

**Pretratare ape pe amplasament**

- Nu este cazul.

**Tratare ape pe amplasament**

- Nu este cazul.

**Sol**

- Sol: platforma betonată

**Alți factori de mediu (după caz)**

- Nu este cazul.

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

- condițiile minime impuse prin Legea 212/2015, privind gestionarea a vehiculelor scoase din uz/scoase din uz;

- pe amplasament vor exista materiale absorbante în vederea limitării poluarilor accidentale.

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

**Zgomot: Conform Ord.119/2014, art.16;....** în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat  $A(A_{eqT})$ , măsurat în exteriorul locuinței conform standardului Sr ISO 1996/2 – 08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50, în perioada nopții, între orele 23,00-7,00 nivelul de presiune acustică continuu echivalent ... să nu depășească 45 dB și, respectiv, curba de zgomot Cz40.

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

- Nu este cazul.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Române, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cpd:220234

E-mail: ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018.



### Alte conditii de functionare decat cele normale

In cazul conditiilor planificate de functionare altele decat cele normale (potniri /opriri), titularul are obligatia limitarii timpului de operare in aceste conditii.

In cazul unor situatii neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligatia opriri în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalatiei generatoare de emisii.

Titularul are obligatia să ia toate măsurile ca în aceste conditii de functionare emisiile din instalatie sa nu genereze deferiorarea calității aerului.

### Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuată

Nu este cazul.

### III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

#### Monitorizarea apei

Nu este cazul.

#### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

#### Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

### 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	Activitatea desfasurata	300,00	Kilogram	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea
16 01 06	vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau	Activitatea desfasurata	20,00	Bucati	Valorificare	R12	Schimb de

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTEI

Adresa: Strada Băile Române, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod 220234

E-mail: oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

	alte componente periculoase						vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 04*	vehicule scoase din uz	Activitatea desfășurată	0,00	Bucati	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 12*	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11*	Activitatea desfășurată	20,00	Kilogram	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	Activitatea desfășurată	20,00	Bucati	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03*	anvelope scoase din uz	Activitatea desfășurată	80,00	Bucati	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 06*	ulejuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Activitatea desfășurată	20,00	Litri/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	lichide de frână	Activitatea desfășurată	10,00	Litri/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	Activitatea desfășurată	10,00	Litri/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Române, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

16 01 17	metale feroase	Activitatea desfasurata	3000,00	Kilogram	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	Activitatea desfasurata	10,00	Kilogram	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticla	Activitatea desfasurata	50,00	Kilogram	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	Activitatea desfasurata	50,00	Kilogram	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01	baterii cu plumb	Activitatea desfasurata	20,00	Kilogram	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 06	ulei de la separatoarele ulei/apa	Activitatea desfasurata	0,00	Kilogram	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 04	namoluri din fosele septice	Activitatea desfasurata	9,00	Metri cubi/an	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea

deseurile menajere sunt depozitate in europubele - 1 buc.

deseurile metalice, feroase si neferoase - pe platforma betonata

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTA

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod: 220234

E-mail: ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

VIZA SI PRENESCIMBARE

• deseurile lichide periculoase sunt depozitate in butoaie de metal si bidoane de plastic ce sunt predate la schimb operatorului care le colecteaza;

• acumulatori/bateriile – sunt depozitate in containere speciale in spatii special amenajate;

• materialele plastice, sticla, anvelopele uzate sunt depozitate in zona betonata special amenajata;

- Toate tipurile de deseuri (deseurile metalice feroase si neferoase, masele plastice, sticla, uleiuri, acumulatori uzati, etc) rezultate in urma operatiunilor de dezmembrare, fragmentare se comercializeaza catre societati autorizate pentru reciclare/valorificare.

Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzatoare fiecarui tip de deșeu. Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deșeu iar valorificarea acestora se va face doar prin societati specializate autorizate.

Daca valorificarea acestor deseuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau economic, ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deseuri generate, ce urmeaza sa fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.

## 2. Deseuri colectate/comercializate

- Nu este cazul.

## 3. Deseuri stocate temporar

- Nu este cazul.

## 4. Deseuri tratate (valorificate/eliminate)

- Nu este cazul.

## 5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului

deseurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloacele de transport ale firmei de salubritate;

deseurile tehnologice vor fi transportate de firme specializate autorizate cu mijloacele de transport din dotarea acestora;

- bazinul vidanjabile va fi vidanajat la cere de o firma autorizata, in vidanjare.

## 6. Monitorizarea gestiunii deseurilor

• Raportarea datelor centralizate anual, privind evidenta gestiunii deseurilor – conform Anexei nr. 1 din H.G. 856/2002;

• Raportarea anuala a modului de gestionare a deseurilor de baterii si acumulatori uzati in conformitate cu Ord. 1399/2009;

• Alte date specifice activitatii solicitate de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu;

• Deseuri VSU: Chestionar 2: Operator: Colectare – Dezmembrare – anual;

• Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA – anual;

• Statistica deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. - anual;

• Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producatorii de deseuri.

• Raport privind conformarea activitatii cu prevederile autorizatiei de mediu - Registrul non/ED - anual.

**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI**

Adresa: Strada Baile Romané, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:ofic@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018



## 7. Ambalaje folosite

- Nu este cazul.

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- preparate periculoase rezultate în urma proceselor de depoluare: uleiuri uzate, lichid de frână, antigel etc.

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: uleiurile uzate, lichidul de frână și antigelul sunt stocate în recipiente speciale etichetate;
- transport: - uleiurile uzate lichidul de frână și antigelul sunt transportate cu mijloace de transport autorizate ale firmelor colectoare;
- depozitare: - butoaiile metalice / de plastic pentru uleiuri uzate sunt depozitate pe platforma betonată, în spațiu special amenajat;
- folosire/comercializare: - uleiurile uzate, lichidul de frână și antigelul sunt predate colectorilor autorizați.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- butoaiile metalice, bidoanele de plastic se vor depozita în spațiile amenajate în acest sens iar la încheierea ciclului de viață se vor preda firmelor autorizate pentru valorificare/eliminare.

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

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)

### Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Nu este cazul.

### Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

### Sisteme de siguranță existente

Nu există.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- în caz de poluare accidentală unitatea trebuie să dețină materiale absorbante în vederea reducerii impactului;
- se va ține evidența cantităților de substanțe și preparate periculoase gestionate și se vor raporta, conform cerințelor de raportare ale Biroului Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Mehedinti.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI  
MEHEDINTI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Adresa: Strada Băile Române, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234  
E-mail: ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396; Fax.0252.306.018

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

*Nu este cazul*

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

- Raportarea datelor centralizate anual, privind evidența gestiunii deșeurilor – conform Anexei nr. 1 din H.G. 856/2002;
- Raportarea anuală a modului de gestionare a deșeurilor de baterii și acumulatori uzati în conformitate cu O.R. 1399/2009;
- Alte date, specifice activității solicitate de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu.

Nr. Cr.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeurii VSU: Chestionar 2: Operatori Colectare - Dezmembrare	anual	1 februarie - 15 martie	Chestionar 2: Operatori Colectare - Dezmembrare
2	Deșeurii provenite din Uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori Uleiuri, exclusiv serviciile și PFA	anual	1 februarie - 31 mar.	Chestionar 2.1: Generatori Uleiuri exclusiv serviciile și PFA
3	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
4	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deșeurii.
5	Raport privind conformarea activității cu prevederile autorizației de mediu - Registrul nonIED.	anual	Perioada Iaprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: NONIED

Prezenta autorizație de mediu conține 14 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Ing. Dragoș Nicolae TARNITA**

Intocmit,  
**SEF SERVICIU A.A.A.**  
**Biol. Lavinia MATEESCU**