



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMT

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**  
**nr. 58 din 28.04.2015-**  
**revizuita la data de 30.03.2020**

Ca urmare a solicitării revizuire adresate de TUDOSE ANA-MONICA Intreprindere Familiala  
cu sediul social în Cordun, sat Cordun, str. Moldovei nr. 29, jud. Neamț, tel.  
0745364095,  
înregistrată la numărul 2575 din 16.03.2020,  
în baza OUG 68/6.11.2019, a HG nr. 43/2020 *privind organizarea și funcționarea  
Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor*, a OUG nr. 195/2005, aprobată prin  
Legea nr. 265/2006 *privind protecția mediului* și Ordinului MMDD *privind  
aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu* nr. 1798/2007, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru funcționarea: **TUDOSE ANA-MONICA Intreprindere Familiala**

pentru punctul de lucru din sat Cordun, str. Moldovei fn, comuna Cordun, jud.  
Neamț,

care prevede: desfășurarea activității de colectarea deșeurilor nepericuloase- cod  
CAEN 3811 (Rev 2), colectarea deșeurilor periculăse- cod CAEN 3812 (Rev 2);  
sortarea deșeurilor, tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase-cod CAEN 3821  
(Rev 2), tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase - cod CAEN 3822, demontarea  
(dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea  
materialelor cod CAEN 3831(Rev.2), recuperarea materialelor reciclabile sortate-  
cod CAEN 3832 (Rev 2) și comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor-cod CAEN  
4677 (Rev 2);

documentatia conține: fișă de prezentare și declarație elaborata de Tudose Z. Ioan-  
administrator; plan se situație și plan de încadrare în zonă; proces verbal de  
verificare a amplasamentului; chitanță nr. 0170427 din 14.10.2014; decizie APM nr.  
502 din 27.01.2015;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: certificat de înregistrare  
F27/563/26.04.2012, cod unic de înregistrare 33478460 din 13.08.2014 și certificat  
constatator nr. 24923 din 11.12.2014; autorizație de construire nr. 108



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMT

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



5.12.2014; contract de vânzare cumpărare sub formă autentică nr. 912 din 12.07.2013; contract de comodat încheiat în data de 10.12.2014; avizul SGA Neamț nr. 2 din 12.01.2015; contract încheiat cu SC ROSSAL SRL Roman nr. 948C din 7.05 2012; contract încheiat cu SC REMAT SA Iași nr. 2646 din 13.10.2014; contract încheiat cu SC APISORELIA SRL pentru preluare deșeuri nr. 053 din 12.01.2015; Monitorul din data de 18 decembrie 2014.

Motivul revizuirii: prelungirea termenului de valabilitate pe termen nelimitat - cu conditia obtinerii vizei anuale- in conditiile adresei ANPM nr. 1/1250/VT/9.03.2020.

Documente depuse: autorizatia de mediu nr. 58 din 28.04.2015 și Decizia de transfer nr. 41 din 14.09.2018; factura nr. MAN00003679-Posta Romana; certificat constatator nr. 22096 din 29.08.2018; notificare SGA nr. 50 din 12.09.2019.

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

1. Solicitarea revizuirii autorizației de mediu, care se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.
2. Titularul activității informează în scris APM despre acest lucru iar APM emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat sau decide reluarea procedurii de emiterie a unei noi autorizații de mediu.
3. Pentru a desfășura activitatea de colectare și dezmembre a vehiculelor scoase din uz, operatorul economic va detine urmatoarele acte de reglementare: autorizatia de mediu, autorizatia tehnica emisa de RAR si avizul de functionare emis de politie.
4. Verificarea cu atenție a cantităților de deșeuri metalice pe care le primește sau expediază iar în cazul depistării unor muniții sau a unor elemente de muniție să anunțe imediat Inspectoratul pentru Situații de Urgență Neamț la telefon 0233211666 , 0233211230 , 112 și la postul de poliție din localitate.
5. Titularul autorizației de mediu se va conforma Legii nr. 38/2014 pentru modificarea și completarea OUG nr. 31/2011 *privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară:*
6. Deseurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfasoara, pe baza de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare (HGR 1132/2008- art 7, pct. 15).
7. Titularul autorizației de mediu se va conforma Legii nr. 38/2014 pentru modificarea și completarea OUG nr. 31/2011 *privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară:*
8. Titularul autorizației de mediu va respecta toate obligațiile care îi revin din:  
- OUG nr. 195/2005 *privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare,*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- OUG nr.196/2005 aprobată prin Legea 105/2006 *privind Fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare;*
- HG nr.235/2007 *privind gestionarea uleiurilor uzate;*
- HG nr. 170/2004 *privind gestionarea anvelopelor uzate;*
- HG nr. 1132/2008 *privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;*
- HG nr. 856 din 2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu precizarea ca Anexa 2 referitoare la lista deșeurilor a fost înlocuită de Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014;*
- Legea nr. 211/2011 modificata prin OUG nr. 68/2016 *privind regimul deșeurilor (colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenți economici autorizați pentru valorificare);*
- *Legea nr. 31/2019 privind aprobarea OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;*
- *Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;*
- *Ordin nr. 794 din 6 februarie 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;*
- *HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; în timpul transportului se vor respecta prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare; expeditorul, transportatorul și destinatarul vor respecta condițiile impuse în autorizația de mediu;*
- *Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase- modificată și completată de Legea nr. 263/2005*
- *Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și substanțelor periculoase;*

9. Contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate.

10. Titularul autorizației de mediu nu îndeplinește condițiile pentru a fi autorizat să transporte deseuri periculoase.

11. Angajații societății trebuie să fie instruiți conform normelor în vigoare și să dețină certificate de pregătire profesională; orice incident care poate genera alterarea factorilor de mediu trebuie adus la cunoștință emitentului autorizației de mediu- tel 0233 219695 și Comisariatului Județean al Gărzii Naționale de Mediu- tel. 0233-218964.

12. Înainte de începerea activității pe un nou amplasament, titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează a se desfășura activitatea iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate (decizia



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



Președintelui Agenției Naționale pentru Protecția Mediului nr. 127 din 26.04.2013).

13. Conform prevederilor Ordinului MMDD nr.1798/2007 *pentru aprobarea Procedurii de emitere a Autorizației de mediu*, modificat prin Ordinul MMDD nr.1298/28.04.2011 și prin Ordinul MMDD nr.3839/09.11.2012, art.3 alin (4)- *"titularul activității, poate desfășura activitatea la diversi beneficiari"*.

14. Prezenta autorizație nu reglementează activitatea de colectare și valorificare DEEE deoarece nu punctul de lucru nu are dotările necesare și nu sunt îndeplinite condițiile specifice stipulate de legislația în vigoare.

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

16. 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.

17. Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezenta autorizație își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

## I. Activitatea autorizată

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

-suprafața totală este de 550 mp și este betonată; pe aceasta este amplasată o hală de 80 mp (betonată în interior) care este împărțită în două: o încăpăre de 40 mp în care are loc dezmembrarea mașinilor scoase din uz și o încăpăre de 40 mp utilizată pentru depozitarea componentelor periculoase rezultate pe categorii de deșeuri- în recipiente inscripționați și două cuve din metal în care sunt depuși acumulatorii uzați și bateriile uzate; locul este semnalizat de un indicator în care se precizează că acolo se colectează acumulatori uzați și baterii uzate; încăpărea pentru dezmembrarea VSU este dotată cu rigolă de scurgere care preia apele uzate, dotat cu un separator de hidrocarburi;

-depozitarea preliminară a vehiculelor și pretratarea VSU se face pe o platformă betonată, apele pluviale rezultate de pe aceasta fiind colectate și trecute prin separatorul de hidrocarburi și stocate în bazinul vidanjabil;

-cântar de 500 kg- 1 buc;

-utilaje: truse scule auto, cric hidraulic, compresor dispozitiv scoatere ulei etc.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare, cantități:

- tuburi oxigen tehnic.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- alimentarea cu apă potabilă se realizează dintr-o sursă proprie (pompa de mână), fără instalații de transport și înmagazinare, Qus zi med 0,1 mc/zi;
- nu rezultă ape menajere;
- racordat la SEN.

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

- Recepția mașinilor scoase din uz.
- Tratarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz constă în următoarele operațiuni: pretratare, dezmembrare, stocarea deșeurilor solide și fluide pentru valorificarea acestora, stocarea vehiculelor dezmembrate. Livrarea autovehiculelor dezmembrate se face cu mijloacele auto de la terți, livrarea deșeurilor solide și deșeurilor periculoase fluide sau solide rezultate se face cu mijloacele auto ale SC APISORELIA SA.
- Faza de pretratare și depoluare a mașini și echipamente scoase din uz se realizează în incinta halei.
- Materialele și componentele periculoase sunt înlăturate selectiv, pentru a nu contamina celelalte deșeuri provenite de la vehiculele scoase din uz, efectuându-se cu prioritate următoarele operațiuni de pretratare: îndepărtarea acumulatorilor; demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos de către personal autorizat; tratarea componentelor pirotehnice fie prin dezmembrare și eliminare conform instrucțiunilor producătorului, fie prin detonare, pentru a le face inofensive atât timp cât sunt instalate pe vehicule; îndepărtarea pe cât posibil a tuturor componentelor conținând mercur.
- Fluidele sunt colectate separat cu pompe de vacuum și depozitate pe fracții: motorină, benzină, uleiuri uzate, lichide spălare-răcire, lichid frână iar aceste deșeuri sunt preluate de către societăți autorizate pentru valorificarea, reciclarea sau eliminarea acestora.
- Înainte oricărei tratări se vor îndepărta, colecta și stoca următoarele materiale și componente periculoase, pentru a nu contamina deșeurile provenind de la vehiculele scoase din uz: combustibilul (inclusiv gazul lichefiat), lichidul de răcire, lichidul de frână, agentul frigorific din instalația de aer condiționat, antigelul, uleiul de motor, uleiul de cutie de viteze, de transmisie, uleiul hidraulic și cel utilizat în amortizoare, orice alte lichide conținute de vehiculul scos din uz, cu excepția cazului când acestea sunt necesare pentru reutilizarea componentelor care le conțin.
- Componentele și materialele periculoase sunt depozitate pe suprafețe acoperite și impermeabilizate.
- Înainte oricărei tratări ulterioare se vor îndepărta următoarele substanțe, materiale și componente periculoase: componentele potențial periculoase indicate de producători, suspensiile, dacă nu au fost golite de fluide, componentele conținând azbest, componentele conținând mercur, cum ar fi întrerupătoarele, în măsura în care este posibil, componentele și materialele care conțin cadmiu, plumb, crom hexavalent, substanțele care nu au legătură cu vehiculele scoase din uz.
- Operațiunile de demontare și stocare sunt efectuate astfel încât să permită reutilizarea, valorificarea și, în special, reciclarea componentelor vehiculelor.
- În baza Avizului de funcționare al I.J.P. Neamț și Autorizației tehnice a R.A.R. înainte de transferarea vehiculelor dezmembrate către un operator specializat



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



operații de tratare, se vor asigura cu prioritate dezasamblarea următoarelor componente: convertoare catalitice, greutăți de echilibrare, jante de aluminiu, lunetă, parbriz și geamuri laterale, anvelope.

-Acumulatorii, după recuperare, vor fi depozitați în condiții corespunzătoare, în spații închise și acoperite (în cadrul halei), securizate, în cuve din metal, și vor fi livrați periodic către valorificatori finali.

5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație: - nu este cazul

6. Date referitoare la centrala termică proprie- dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: încălzirea spațiilor de lucru se poate face cu radiatoare electrice.

7. Alte date specifice activității: nu este cazul.

8. Program de funcționare - ore/zi , zile/săptămână , zile/an

8                      5                      260

(8.00-16.00)

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

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

-apele posibil a fi impurificate cu produse petroliere- rezultate din igienizările periodice ale halei de dezmembrări și apele pluviale de pe platforma de betonată sunt colectate printr-o rigolă cu grătar, trecute printr-un separator de hidrocarburi cu capacitatea de 1,5 litri/s cu două camere (una de decantare și una de separare a uleiurilor și grăsimilor) după care sunt stocate într-un bazin vidanjabil. Vidanjabarea apei din bazinul vidanjabil și a nămolului rezultat se face de operatori autorizați, la o stație de epurare autorizată.

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

- toată platforma de lucru este betonată.

-pentru activitate de dezmembrare autovehicule, zona de lucru este împartita în:

- zona de livrare (primire și înregistrare);

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

- zona de pretratare a vehiculelor scoase din uz;

- zona de depozitare a vehiculelor pretratate;

- zona de dezmembrare;

- zona de stocare a partilor reutilizabile care nu contin fluide;

- zona de stocare a partilor reutilizabile care contin fluide;

- zona de stocare a deseurilor solide pentru reciclare/valorificare energetica/eliminare;

- zona de stocare a deseurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetica/eliminare;

- zona de stocare a vehiculelor dezmembrate;

- zona de compactare (daca se efectueaza aceasta operatiune);

- toate zonele trebuie sa fie identificate în mod clar;

- zonele ce servesc pentru stocarea vehiculelor scoase din uz primite sunt impermeabilizate;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- pe durata depozitarii, înainte de pretratarea 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 deformării și deteriorării componentelor care conțin fluide.

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

-vehiculele scoase din uz, pretratate și dezmembrate, trebuie depozitate pe suprafețe impermeabile astfel încât să fie evitată contaminarea solului sau a pânzei freatice;

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

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

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții

- încadrarea în limitele impuse de HGR 352/2005 – NTPA 001/2005 *privind indicatorii de calitate ai apelor pluviale care rezultă de pe amplasament.*

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul.

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

- Monitorizarea obiectivelor de reutilizare și valorificare, respectiv reutilizare și reciclare a vehiculelor scoase din uz se va face cu respectarea condițiilor din anexa nr. 2 la HG nr. 2.406/2004- cu modificările ulterioare, *privind gestionarea vehiculelor scoase din uz;*
- Evidența gestiunii deșeurilor rezultate, transportate, depozitate temporar în conformitate cu prevederile *Hotărârii nr. 856 din 16 august 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase -anexa 1-* până la apariția procedurii și formatului de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, conform art. 23 alin. (4) din OUG 68/2016 (raportare anuală);
- Raportare semestrială privind uleiurile uzate conform art. 5 alin. 2 din HG 235/2007;
- Raportare semestrială privind bateriile și acumulatori, respectiv deșeurile de baterii și acumulatori (HG 1132/2008);
- Alte raportări care vor fi solicitate de Agenția pentru Protecția Mediului Neamț.

Raportări on-line pe platforma <http://raportare.anpm.ro> conform tabel nr. 2



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: [office@apmnt.anpm.ro](mailto:office@apmnt.anpm.ro); Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



Nr. Cr t	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor	Anual	1 februarie – 15 iunie (la deschiderea sesiunii de raportare)	Chestionar 1 : COL / TRAT completat de operatori care colectează/tratează deșuri Chestionar 4 : PRODDes – completat de producătorii de deșuri
2	Evidența uleiuri uzate	Anual	La deschiderea sesiunii de raportare	Chestionar 2.1 Generator Uleiuri uzate, exclusiv service-uri auto și PFA
3.	Vehicule scoase din uza	Anual	La deschiderea sesiunii de raportare	Chestionar 2 - Operator colectare - dezmembrare

\*deschiderea sesiunii de raportare va fi publicată pe site-ul APM Neamț

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

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

- menajere - cod 20 03 01 (cca 50 kg/lună);
- 100 kg/lună deșuri rezultate în urma sortării, netoxice și nepericuloase, inerte chimic (impurități de natură pământ, pietre, lemn și altele biodegradabile);
- metale feroase- cod 19 12 02 și 17 04 05;
- metale neferoase- cod 19 12 03 și 17 04 01 (cupru, alamă, bronz), 17 04 02 (aluminiu), 17 04 03 (plumb), 17 04 04 (zinc);
- anvelope scoase din uz- cod 16 01 03;
- metalice feroase- cod 16 01 17;
- metalice neferoase- cod 160118;
- deșeu fibre textile procesate- cod 04 02 22 și 19 12 08;
- deșuri sticlă- cod 16 01 20 și 19 12 05;
- deșuri mase plastice- cod 16 01 19 și 19 12 04;
- anvelope scoase din uz- cod 16 01 03;
- baterii auto scoase din uz- tipul: baterii auto (categoria 3);
- ulei de motor - cod 13 02 05\*;
- ulei uzat- cod 12 01 10\*;
- fluide antigel cu co ținut de substanțe periculoase- cod 16 01 14\*;
- lichide de frână- cod 16 01 13\*;
- plăcuțe frână, disc ambreiaj (cu azbest)-cod 16 01 11\*.

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

- vehicule scoase din uz- cod 160104\*- cca 20 buc/luna

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

- deșeurile precizate anterior vor fi stocate (inclusiv deșuri de baterii și deșuri de acumulatori) fără a depăși capacitatea de stocare de pe amplasament, în spațiile destinate pentru aceasta;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





-stocarea fluidelor (periculoase și nepericuloase) se va face separat, în recipiente metalici, etichetați (pe amplasamentele destinate în acest scop).

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

-deșeurile periculoase colectate sau rezultate din dezmembrările mașinilor și echipamentelor scoase din uz vor fi preluate în vederea tratării/eliminării la agenți economici valorificatori/eliminatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului;

-deșeurile nepericuloase, colectate și stocate pe platforma betonată pentru tratare și valorificare prin tăiere, presare, sortare, vor fi comercializate către agenți economici valorificatori.

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

- deșeurile nepericuloase (metalice feroase, metalice neferoase etc.) vor fi preluate de operatori autorizați în valorificarea acestora;

- transportul deșeurilor de baterii și deșeurilor de acumulatori și toate deșeurile periculoase rezultate din dezmembrările mașinilor și echipamentelor scoase din uz se vor face cu terți (SC APISORELIA SRL), operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului, cu respectarea procedurii de reglementare aprobată prin HG 1061/2008.

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

- deșeurile menajere și deșeurile rezultate în urma sortării, netoxice și nepericuloase, inerte chimic sunt preluate de operatorul de salubritate zonal.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** - Conformarea cu prevederile HG nr. 856/2002 *privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;*

- Toate vehiculele scoase din uz, colectate de la ultimul detinator, precum și cele care urmează să fie transferate către unitățile de tratare vor fi evidențiate în scris într-un registru de operare. În plus, vor fi înregistrate următoarele informații:

- copii ale cartilor de identitate ale vehiculelor uzate colectate;

- 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;

- pentru persoanele juridice - copii ale documentelor de identitate ale persoanelor delegate de societățile detinatoare ale vehiculelor scoase din uz să efectueze predarea acestora;

- copii ale certificatelor de distrugere ale tuturor vehiculelor scoase din uz, preluate;

- probleme deosebite și avarii incluzând cauzele și măsurile de remediere ale acestora;

- Registrul de operare va fi prezentat, la cerere, autorităților responsabile cu controlul.

**8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:** recipiente metalici destinați stocării fluidelor rezultate;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se predau la operatorul care le transportă (SC APISORELIA SRL).



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



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

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

- oxigen tehnic.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare- oxigenul- in recipiente metalici de 6 mc, autorizati de ISCIR si verificati periodic;
- transport: auto, cu respectarea condițiilor impuse prin fișele de securitate produsele trebuie să fie ambalate corespunzător, să fie etichetate conform HG 1408/2008
- depozitare- recipientii cu oxigen se depoziteaza in magazia cu aceasta destinatie ; recipientii plini sent depozitati separat de cei goi.
- folosire/comercializare- sunt utilizate conform fiselor tehnice de securitate

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se predau odată cu conținutul acestora..

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

- dotările trebuie să fie conforme cu cele reglementate în fișele tehnice de securitate ale produselor;

- se va asigura ventilația generală și locală a spațiilor de lucru;

- cuvele de retenție pentru produs sunt obligatorii;

- periodic se va controla calitatea aerului în zona de lucru, conform normelor de igiena și protecția muncii;

- în caz de accidente- se vor respecta întocmai măsurile stipulate în fișele tehnice de securitate ale produselor.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- evidențe în registru special.

**VI. Programul de conformare** – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților- nu este cazul.

**Director Executiv**

**Iulian JUC**



**Șef Serviciu AAA**  
**Monica ISOPESCU**

**Întocmit**  
**Bogdana ISACHI**



**AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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