



MINISTERUL MEDIULUI



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

### Agencia pentru Protecția Mediului Hunedoara

Nr. 6795/AAA/09.10.2018

#### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. HD- 66 /09.10.2018

**Titularul activității:** SC NEW RECYCLING METAL SRL

**Adresa:** sat Bejan , comuna Soimus , nr. 118, judetul Hunedoara

**Punct de lucru:** SC NEW RECYCLING METAL SRL

**Locația activității:** sat Bejan , comuna Soimus , nr. 118, judetul Hunedoara

**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
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	265	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	268	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	269	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	282	5157	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor

**Emisă de:** A.P.M. Hunedoara

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:** Hunedoara  
**Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul obtine viza anuala**



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

## Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC NEW RECYCLING METAL SRL, cu sediul social in sat Bejan , comuna Soimus , nr. 118, judetul Hunedoara, înregistrată la APM Hunedoara cu nr.6795/07.08.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr.1/2017 privind infiintarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările si completările ulterioare, se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC NEW RECYCLING METAL SRL, cu activitati desfasurate la sediul social sat Bejan , comuna Soimus , nr. 118, judetul Hunedoara,

*Documentatia contine:* fisa de prezentare si declaratie

*elaborata de:* SC NEW RECYCLING METAL SRL- Bejan

*si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :*

- 1.Certificat de inregistrare : C.U.I 31580609/2013;
- 2.Certificat constatator nr. 30142/18.09.2013;
- 3.Contract de vanzare –cumparare imobil ;
- 4.Contract de prestari servicii privind activitatea de salubritate, incheiat Consiliul Local Soimus ;
- 5.Contract de prestari servicii de vidanjare si preluare a apelor uzate din data de 14.05.2013 incheiat cu SC APA PROD SA-Deva ;
- 6.Autorizatia de mediu HD- 271//10.10.2013 revizuita la data de 14.04.2016
- 7.Dovada platii tarifului pentru obtinerea autorizatiei de mediu .
8. Anunt public la ziar .

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1.Luarea masurilor preventive necesare si informarea APM Hunedoara si a CJ Hunedoara al Garzii Nationale de Mediu, in termen de 2 ore de la identificarea aparitiei unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului, in conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 ;

2.Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, inainte de realizarea modificarii ;

3.In cazul in care titularul de activitate pentru care a fost emisa autorizatia de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in situatii care implica schimbarea titularului activitatii si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetare de activitate, acesta va informa agentia pentru protectia mediului inainte de aceasta modificare ; titularul in urma notificarii va fi informat cu privire la obligatiile de mediu care trebuie asumate de partile implicate ;

4.Respectarea stricta a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizatie, orice modificare facându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.

5.Beneficiarul are obligatia sa verifice in cazul instalatiilor , recipientilor , vagoanelor , rezervoarelor , cisternelor , utilajelor si a altor instalatii ale liniilor tehnologice , continutul acestora si eliminarea prin firme de profil autorizate in neutralizarea substantelor cu risc asupra mediului

6.In cazul identificarii unor substante chimice in recipientii colectati , beneficiarul are obligatia de a solicita prelevarea de probe pentru analiza compozitie chimice a acestora si eliminarea prin firme de profil autorizate in neutralizarea substantelor cu risc asupra mediului



7. Pentru deșeurile periculoase colectate, tip acumulatori auto, unitatea va asigura stocarea corespunzătoare a acestora, pentru a evita scurgeri de electrolit în zona de depozitare, evitându-se contaminarea solului, subsolului și a apei freatică.

8. Prezența autorizației nu face obiectul tratării și reciclării deșeurilor care conțin componente electrice și electronice sau DEEE.

9. Respectarea OUG 196/2005 cu modificările și completările ulterioare privind FONDUL DE MEDIU;

10. Se interzice eliminarea deșeurilor de baterii și acumulatori industriali și auto prin depozitare în depozite de deșuri și prin incinerare; pot fi eliminate prin depozitare sau incinerare reziduurile bateriilor și acumulatorilor care au fost supuși atât tratării, cât și reciclării în conformitate cu art. 9 alin (2) la H.G. nr. 1132/2008, privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;

Este permis transferul/exportul deșeurilor de baterii și acumulatori din România în Comunitatea Europeană sau în alte țări, în vederea tratării/reciclării, numai dacă acestia sunt intacti și cu respectarea legislației privind transportul: Regulamentul CE 1013/2006 pentru transferurile de deșuri în afara teritoriului României și H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Titularul autorizației de mediu este obligat în conformitate cu prevederile H.G. nr. 235/2007 să asigure colectarea separată a uleiurilor uzate, să le stocheze în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, să predea toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare/eliminare, să inscripționeze vizibil pe recipiente categoria de ulei uzat colectat;

11. Respectarea prevederilor Ord. 1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a deșeurilor referitoare la baterii și acumulatori și deșeurilor de baterii și acumulatori;

12. Respectarea prevederilor Ordinului Nr. 1223/715 din 29 noiembrie 2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice.

13. Titularul autorizației de mediu este responsabil de respectarea prevederilor OUG nr. 5/2015, fiind autorizat pentru colectarea următoarelor categorii de echipamente electrice și electronice

1. Aparatură de uz casnic de mari dimensiuni;
2. Aparatură de uz casnic de mici dimensiuni;
3. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice;
4. Aparatură electrică de consum și panouri fotovoltaice;
5. Echipamente de iluminat;
6. Unelte electrice și electronice cu excepția uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni;
7. Jucării, echipament pentru petrecerea timpului liber și echipament sportiv;
8. Dispozitive medicale, cu excepția tuturor produselor implantate și infectate;
9. Instrumente de monitorizare și control;
10. Distribuitoare automate.

Operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare și/sau de tratare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE potrivit următoarelor cerințe tehnice:

- locuri de stocare (inclusiv stocare temporară) – suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, după caz, cu decantoare și separatoare de grăsimi; învelitori rezistente la intemperii pentru zonele adecvate;

14. Respectarea Regulamentului 1005/2009/CE privind substanțele care diminuează stratul de ozon;

15. Respectarea HG. 173/2000 cu modificările și completările ulterioare pentru reglementarea regimului special privind gestiunea și controlul bifenililor policlorurați și ale altor compuși similari.

16. Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

17. Pentru colectarea gazului de freon din instalațiile frigorifice ce urmează a se dezmembra se vor încheia contracte cu agenți economici specializați ce dețin instalații de recuperare.

19. Prezența autorizației nu face obiectul colectării/tratării VSU.

20. Titularul activității este obligat să respecte prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și a întregii legislații privind evidența gestiunii deșeurilor.

Titularul autorizației de mediu este obligat să respecte strict obiectul de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara;

Titularul autorizației de mediu este răspunzător de respectarea legislației de protecție a mediului, aflată în vigoare;

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.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252



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.

I. Activitatea autorizat : Centru colectare , comercializare a deșeurilor metalice feroase , deșuri metalice neferoase , deșuri nemetalice , DDEE, valorificare deșuri metalice feroase si neferoase,

*1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :*

Activitatea se desfășoară la sediul unitatii , pe un amplasament având în următoarele construcții și utilaje în dotare :

Platforma betonată în suprafața de 446 mp ,un sopru în suprafața de 20 mp, în vederea desfășurării activității de colectare și prelucrare deșuri reciclabile.

Utilaje : autoutilitara transport marfa 1 buc. , cântar recepție marfa -2buc. , aparate de tăiere 1 buc. , aparate de tăiere cu disc 3 buc. , tuburi de oxigen 5 buc. , 2 butelii- gaz, flexuri , presa balotat deșuri nemetalice,

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

Deșuri colectate pe amplasament :

- Deșuri metalice neferoase aproximativ 20 to/lună cod deșeu 20 01 40;
- Deșuri metalice feroase aproximativ 200 to/lună - cod deșeu 20 01 40 ;
- Acumulatori auto uzati 2 to/lună - cod deșeu cod deșeu 20 01 34; 20 01 33\*;
- Deșuri nemetalice ( hartie și cartoane) 40 to/lună - cod deșeu 15 01 01 ; 20 01 01;
- Deșuri nemetalice (plastic și PET ) 40 to/lună - cod deșeu 15 01 02 ; 20 01 39;
- Anvelope uzate colectate cod deșeu 16 01 03 –cantități variabile;
- Deșuri de sticlă achiziționate de la societăți comerciale și persoane fizice -cantități variabile, cod deșeu 15 01 07; 16 01 20, 17 02 02 ;
- Deșuri de lemn achiziționate de la societăți comerciale și persoane fizice , cod deșeu 15 01 03 – cantități variabile
- DEEE aproximativ 2 to/lună, cod deșeu 20 01 36 , 16 02 14; 16 02 16 ; 20 01 35\*, din următoarele categorii:

*Aparate de uz casnic de mari dimensiuni;*

*Aparate de uz casnic de mici dimensiuni;*

*Echipamente informatice și de telecomunicații;*

*Echipamente de larg consum;*

*Unelte electrice și electronice (cu excepția uneltelor industriale fixe și de mari dimensiuni);*

*Jucării, echipamente sportive și de agrement*

*Instrumente de supraveghere și de control;*

*Distribuitoare automate.*

Alte materii prime utilizate pe amplasament:

Oxigen și gaz utilizate în operațiunile de debitare 10 tuburi de gaze/lună .

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

- apă potabilă este asigurată din sursă proprie - fantană;
- evacuarea apelor uzate menajere se realizează într-un bazin vidanjabil;
- apele pluviale de pe platforma betonată , sunt evacuate într-un bazin collector;
- alimentarea cu energie electrică și gaze naturale se realizează din bransament la rețeaua de distribuție zonală.

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

colectarea , comercializare a deșeurilor metalice feroase , deșuri metalice neferoase , deșuri nemetalice , DDEE, valorificare deșuri metalice feroase si neferoase.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

5. *Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie :*

-deseuri reciclabile sortate , fasonate si obtinerea de baloti de deseuri reciclabile nemetalice ( baloti deseuri PET si baloti deseuri de hartie) – cantitati variabile.

6. *Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :*

-sobe ce functioneaza cu lemn de foc .

7. *Alte date specifice activitatii : (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):* .....

-3822 Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase;

-4531 Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule

-4532 Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule

8. *Programul de functionare – ore/zi, zile/saptamâna, zile/an :*

-8 ore/zi ; 6 zile /saptamana, cca 300 zile/an

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :

1. *Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediu, din dotare (pe factori de mediu) :*

-bazin etans vidanjabil pentru preluarea apelor provenite de pe platform betonata .

2. *Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :*

- platforma betonata pentru depozitarea deșeurilor reciclabile .

3. *Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise si în ce conditii :*

-ZGOMOT – încadrarea zgomotelor în limitele impuse prin STAS 10009/1988.

-SOL – respectarea indicatorilor de calitate ai solului ORD. 756/1988.

-APA – respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA-002/2005 ;

III. Monitorizarea mediului :

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:*

-tinerea evidentei gestiunii deșeurilor in conformitate cu prevederile H.G nr. 856/ 2002 si a Legii nr. 211/2011 cu modificarile si completarile ulterioare .

2. *Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :*

-la cererea APM-Hunedoara

IV. Modul de gospodarire a deșeurilor si a ambalajelor :

1. *Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati) :*

-deseuri menajere –1 mc/luna , cod deseuri 20 03 01 ;

2. *Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :*

-Deseuri metalice neferoase aproximativ 20 to/luna cod deseuri 20 01 40;

-Deseuri metalice feroase aproximativ 200 to/luna - cod deseuri 20 01 40 ;

-Acumulatori auto uzati 2 to/luna - cod deseuri 20 01 34; 20 01 33\*;

-Deseuri nemetalice ( hartie si cartoane) 40 to/luna - cod deseuri 15 01 01 ; 20 01 01;

-Deseuri nemetalice (plastic si PET ) 40 to/luna - cod deseuri 15 01 02 ; 20 01 39;

-Anvelope uzate colectate cod deseuri 16 01 03 –cantitati variabile;

-Deseuri de sticla achizitionate de la societati comerciale si persoane fizice -cantitati variabile, cod deseuri 15 01 07; 16 01 20, 17 02 02 :

-Deseuri de lemn achizitionate de la societati comerciale si persoane fizice , cod deseuri 15 01 03 – cantitati variabile

-DEEE aproximativ 2 to/luna, cod deseuri 20 01 36 , 16 02 14; 16 02 16 ; 20 01 35\*, din urmatoarele categorii:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252



3. *Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :*

- deseurile menajere , cca 1 mc/luna se depoziteaza in pubele ;
- deseurile reciclabile colectate se depoziteaza provizoriu pe platforma betonata a unitatii ;
- DEEE sunt ambalate pe categorii de deseuri in : saci , containere , ladite , recipienti in cadrul soprului din dotarea unitatii.

4. *Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :*

- Agentul frigorific din instalatiile de aer conditionat si instalatiile de racire de la frigidere se vor stoca in recipient corespunzatori si se va valorifica catre firme specializate in valorificarea acestora ;
- Condensatori ce contin PCB/PCT se vor stoca in ambalaje inscriptionate si se vor valorifica catre firme specializate;
- Deseuri si mase plastice se vor valorifica catre firme specializate;
- Acumulatori auto uzati se vor valorifica pe baza de contract catre firme specializate;
- Deseuri metalice feroase se cantaresc si se depoziteaza pe platforma betonata, si se vor valorifica pe baza de contract catre firme specializate;
- Deseuri metalice neferoase se vor valorifica pe baza de contract catre firme specializate;
- Deseuri hartie si se vor valorifica pe baza de contract catre firme specializate;

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

- deseurile menajere sunt transportate cu mijloace auto ale agentului de salubritate , deseurile periculoase se vor transporta cu mijloace auto autorizate , iar deseurile nepericuloase se vor transporta cu mijloace auto ale societatii.

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

- deseurile menajere sunt eliminate prin agentul de salubritate ce opereaza in zona si depozitate pe halda de gunoi menajer aflata in exploatarea agentului de salubritate,

7. *Monitorizarea gestiunii deseurilor :*

- respectarea prevederilor HG 856/2002 , a Legii nr. 211/2011, privind evidenta gestiunii deseurilor ;
- tinerea unei evidente conf. prevederilor HG 1132/2008 alin. 9, 12, 13 si pastrarea datelor mentionate mai sus timp de 5 ani de la sfarsitul anului calendaristic in care a fost elaborata HG 1132 /2008, precum si respectarea prevederilor Ordinul nr. 1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidenta si raportare a datelor referitoare la baterii si acumulatori si la deseurile de baterii si acumulatori .

8. *Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :*

Agentul economic va asigura stocarea acumulatorilor si DEEE pe categorii in ambalaje specifice .

Operatorii economici care efectueaza operatiuni de colectare si/sau de tratare sunt obligati sa stocazeze si sa trateze DEEE potrivit urmatoarelor cerinte tehnice :

- locuri de stocare(inclusiv stocare temporara) – suprafete impermeabile pentru zonele adecvate, prevazute cu instalatii de colectare a pierderilor prin scurgere si, dupa caz, cu decantoare si separatoare de grasimi ;
- invelitori rezistente la intemperii pentru zonele adecvate

Alte ambalaje utilizate :

- tuburi de oxigen tehnic/luna;
- butelii de gaz butan/luna;

9. *Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :*

- cu respectarea legislatiei de protectia mediului in vigoare.

V. *Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :*

1. *Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati):*

- tuburi oxigen si gaz 10 buc/ luna

2. *Modul de gospodarire :*

- *ambalare* : tuburi(butelii) speciale pentru oxigen si gaz;
- *transport* : cu mijloace auto specializate;
- *depozitare* : in magaziile unitatii ;
- *folosire/comercializare* : sunt utilizate in procesele de taiere/fasonare a deseurilor .

3. *Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:*

- in conformitate cu legislatia de protectie a mediului in vigoare.

4. *Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:.....-.....*

5. *Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident : .....-.....*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul (protectia solului si apelor subterane, descarcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deseurilor, altele - zgomot, prezenta azbestului, etc) ; denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : nu este cazul.

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte : nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV  
Viorica Georgeta BARABAS



SEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZATII  
Lucia Doina COSTINAS

INTOCMIT  
Adrian ARDELEANU



