



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 207 din 29.06.2012

Revizuita la 28.11.2019

Ca urmare cererii adresate de S.C. DEZMEMBRARI RADA S.R.L cu sediul in loc. Cihei nr.261 , comuna Sinmartin , judetul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr.17015 din 30.09.2019

În urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza Ordinului 1798/2007 (*actualizat*) pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, în baza OUG 68/2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(*actualizată*), se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Motivul revizuirii: extinderea spatiului de lucru prin achizitionarea unui teren si construirea unei hale noi

**pentru: PARC DEZMEMBRARI AUTO - S.C.DEZMEMBRARI RADA S.R.L.
J05/4/2004 -CUI 16036124**

punct de lucru din Oradea, str.Ciheiului nr.topo 171732, jud. Bihor

care prevede: desfasurarea activitatii de colectare si depozitare a autovehiculelor in vederea dezmembrarii, dezmembrarea, reciclarea si valorificarea vehiculelor scoase din uz, depozitarea pieselor si subansamblelor auto, comercializarea acestora cu amanuntul conform cod CAEN REV 2- 4677 (REV 1-5157)-comert cu ridicata al deseurilor si resturilor, CAEN REV 2: 3831 (REV 1: 3710)-demontarea masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, CAEN REV 2: 3832 (REV 1: 3720 si 3710)-recuperarea materialelor reciclabile sortate

Documentatia contine:

Fisa de prezentare si declaratie intocmita conform Ord. 1798/2007 al MMDD
Bon nr.2419 din 30.09.2019

Nota de constatare nr.17509 din 08.10.2019-APM Bihor,

Decizia nr. 1043 din 11.10.2019-APM Bihor,

Contract de comodat incheiat cu Rada Varga Dumitru in data de 24.06.2006 ,

Contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr.7945 din 29.04.2012 incheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE ORADEA SA

Contract de prestari servicii nr.205 din 02.02.2012 incheiat cu SC BK CONSULTING SRL pentru preluarea deseurilor periculoase

Contract de vanzare-cumparare a catalizatorilor auto uzati nr.1 din 21.01.2015 incheiat cu SC FADO TRADE SRL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



Contract de vanzare cumparare nr.19 din 07.09.2018 incheiat cu SC GLETOS METAL SRL
Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apa 19712/26.06.2017 incheiat cu Compania de Apa Oradea SA,

Contract vanzare cumparare nr.2 din 19.07.2019 incheiat cu SC REMAT CRISUL SRL

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

Certificat constatator din 21.11.2011 -ORC Bihor

Certificat de inregistrare nr.B 1638230-ORC Bihor

Extras CF, plan de situatie sc 1:500

Aviz nr.49132/09.11.2005-IPJ Bihor

Autorizatie tehnica nr.20476/2017 emisa de R.A.R.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:

- Titularul are obligatia sa respecte toate prevederile legale referitoare la **protectia factorilor de mediu.**

- Prevederile prezentei autorizatii se vor revizui daca apar elemente noi, necunoscute la data emiterii, care au efect semnificativ asupra mediului.

- Titularul activitatii are obligatia sa notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor si a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu;

- Titularul de activitate are obligatia sa depuna documentele solicitate prin prezenta autorizatie, in forma si la termenele stabilite;

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protectia factorilor de mediu:

- OUG.195 / 2005 privind protectia mediului, aprobată prin Legea nr. 265 / 2006 cu modificările și completările ulterioare ;

- HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare,

- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 74 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.

- **LEGEA nr. 31 din 10 ianuarie 2019** privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.

- Ordinul nr. 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

- Hotărâre nr. 170 din 12/02/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate

- Se vor respecta prevederile Legii 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 212 din 27.07.2015, – pentru urmărirea realizării de către operatorii economici a obiectivelor prevăzute la art. 15 alin. (a) și (b) privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;

- 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;

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 212 din 27.07.2015 - privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz Anexa 2 Cerințe minime necesar a fi îndeplinite de către unitățile de colectare și cele de tratare a vehiculelor scoase din uz cu:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



- ✓ – depoluare;
- ✓ – tratarea pentru promovarea reciclării.
- Legea 249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, actualizată și HG 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin LEGE nr. 166 din 12 iulie 2017 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și a Consiliului privind deșeurile și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 5 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.
- ORDIN nr. 1.399 din 26 octombrie 2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori.
- HG nr. 1132/2008 din 18 septembrie 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori
- HG 235/2007-privind gestionarea uleiurilor uzate
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 31 din 20 martie 2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară
- Legea 211/2011 cu modificările ulterioare privind regimul deșeurilor;
- Regulamentul CE 1013/2006 privind transferul deșeurilor în UE
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ord. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 -deșeurile periculoase vor fi însoțite de fișa deșeurii întocmită conform Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 sau/și de buletin de analiză;

-titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare;

-eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;

-să gestioneze deșeurile 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;

-să gestioneze/valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;

Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii și se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.

Se vor păstra libere căile și drumurile de acces din incintă pentru deplasarea mijloacelor de transport sau de intervenție în caz de nevoie.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



-să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece aceste deșeuri; (fără a aduce atingere prevederilor legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare).

-să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare; (conform ierarhiei deșeurilor)

-să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;

-să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului utilizând lista europeană a deșeurilor aflată în Decizia COMISIEI 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

-să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, cupă caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;

-să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor; abandonarea deșeurilor este interzisă;

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

-se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;

Titularul **are obligația** să asigure **trasabilitatea** deșeurilor colectate selectiv/separat de la persoane fizice/juridice generatoare de deșeuri;

Operatorul **va urmări** realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de valorificare/eliminare finală a lor.

Se vor **respecta și se vor reinnoi** (actualiza) contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu.

Titularul activității **are obligația** să ia toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;

Depozitarea temporară la locul de generare a **deșeurilor destinate valorificării sau tratării se va putea face pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de max. 1 an, asigurând trasabilitatea pentru generator**

Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației

3. Conform OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008 art 15 alin.2 lit.a : Titularii planurilor /programelor/ proiectelor/ activităților, au obligația:

" a) de a **notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;**"

• **In situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifica, completează sau abroga actele vechi.**

• Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor – Oradea cu minim 45 de zile înaintea datei de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 cap. III art. 8 pct. 1

• Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

1.Dotari: - activitatea unitatii se desfasoara pe cu suprafata totala de teren de cca 10000 mp din care suprafata betonata este de aprox.4000 mp, impartita in zone conform HG nr. 2406/2004 actualizata astfel : hala- 507 mp, hala -50 mp, hala 300 mp, sopron 50 mp, birou 80 mp.

- unitatea este dotata cu : macara tip girafa, transpalet manual , un banc de lucru, un aparat de sudura electric, cricuri hidraulice , polizor electric unghiular , masina de gaurit electrica, rafturi metalice de scule, banc portabil, dispozitiv de extragere ulei, rafturi pentru piese , un rastei pentru parbrize, truse de scule ;

- Societatea detine 3 buc. autoplatforme utilizate la transportul autovehiculelor scoase din uz.

2.Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitati:

- se dezmembreaza circa 1000 autovehicule / an . Depozitarea autovehiculelor se face pe platforma betonata, cu rigole de colectare a apelor pluviale.

- Piesele si subansamblele auto sunt depozitate in magazie, pe rafturi

3.Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- unitatea este racordata la reseaua de alimentare cu apa, evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in reseaua localitatii

- apele meteorice de pe platforma betonata sunt conduse prin rigole si trecute printr-un separator de produse petroliere (bicompartimentat cu V=6 mc)

- energia electrica este asigurata de la reseaua localitatii

- incalzirea spatiului administrativ (zona de primire) se realizeaza prin intermediul caloriferelor racordate la centrala termica proprie care functioneaza cu lemna (cca 10 mc/iarna)

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activitatii:

- profilul de activitate al unitatii este de gestionare a vehiculelor scoase din uz. Activitatea unitatii se desfasoara cu respectarea prevederilor Legii 212/2015, cu cerinte minime a fi indeplinite de catre unitatile colectoare si de cele de tratare a vehiculelor scoase din uz, in scopul minimizarii impactului asupra mediului si colectarii, dezmembrarii si reciclarii vehiculelor scoase din uz, precum si eliminarii in conditii de siguranta pentru mediu a deseurilor rezultate.

- principalele faze ale procesului tehnologic consta din: -preluarea autovehiculelor atit in stare de functionare

cat si scoase din uz; -verificarea actelor de provenienta si identitate ale vehiculului in zona de primire si inregistrare; -depozitarea preliminara; -pretratarea vehiculului:

- indepartarea acumulatorilor;

- demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos de catre

personal autorizat, conform instructiunilor producatorului;

- tratarea componentelor pirotehnice, fie prin dezmembrare conform

instructiunilor producatorului, fie prin detonare, pentru a le face inofensive atat timp cat sunt instalate pe vehicule;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



- îndepărtarea pe cât posibil a tuturor componentelor conținând mercur; Înaintea oricărei tratări trebuie să se îndepărteze de pe vehicule și să colecteze selectiv următoarele fluide și materiale:

- combustibilul (inclusiv gazul lichefiat);
- lichidul de răcire;
- lichidul de frână;
- lichidul de spălare a parbrizului;
- agentul frigorific din instalația de aer condiționat;
- filtru de ulei;
- condensatoare ce conțin PCB/PCT;
- uleiul de motor, de transmisie, uleiul hidraulic și cel utilizat în amortizoare, cu excepția cazului când acestea sunt necesare pentru reutilizarea componentelor care le conțin.

Componentele și materialele care prezintă riscuri pentru pânza freatică și pentru apele de suprafață vor fi depozitate pe suprafețe acoperite și impermeabilizate.

-depozitarea vehiculelor pretratate; -dezmembrarea acestora; - stocarea părților reutilizabile care nu conțin fluide; -stocarea părților reutilizabile care conțin fluide; -stocarea deșeurilor solide pentru reciclare/ valorificare/ eliminare;

-stocarea deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare/valorificare/eliminare; -stocarea vehiculelor dezmembrate a căror parte componente nu mai pot fi comercializate și urmează să fie transportate la shredder înainte de transferarea vehiculelor dezmembrate către shredder sau către o altă instalație de tratare ulterioară, trebuie să se asigure cu prioritate dez asamblarea următoarelor componente:

- convertitoare catalitice;
- greutăți de echilibrare;
- jante de aluminiu;
- luneta, parbriz și geamuri laterale; anvelope;
- componente mari de plastic, cum sunt barele de protecție, grila

radiatorului, dacă acestea nu sunt separate în timpul sau după procesul de tocare/mărunțire într-o manieră care să permită reciclarea materialelor;

- componente metalice care conțin cupru, aluminiu și magneziu, dacă respectivele metale nu vor fi separate în timpul sau după procesul de tocare/mărunțire;

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;

Vehiculele pretratate sau dezmembrate pot fi compactate în instalații corespunzătoare în scopul transportării, dacă s-a asigurat demontarea tuturor componentelor care pot fi reutilizate sau reciclate.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație

- Se comercializează piesele auto refolosibile rezultate din dezmembrări

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

(compoziție, cantități): -centrala termică ($p < 100$ kw) funcționează cu peleti cca 10 mc/lună, înălțimea cosului de fum aferent centralei este de 5 m.

7. Alte date specifice activității: coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare: 4532-comert cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule, 5210-depozitari

8. Program de funcționare : 8 ore/zi, 6 zile pe săptămână, 300 zile pe an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu din dotare (pe factori de mediu):

- separator de produse petroliere din beton pentru apele meteorice

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

- rezervoare din plastic, pozate aerian pe platforma betonata, pentru colectarea fluidelor din autovehicule pe categorii,

- Container metalic pentru depozitarea filtrelor de ulei rezultate din dezmembrari auto.

- europubela V=120 l. pentru colectare si stocare temporara deseuri menajere.

-containere pentru colectarea deseurilor metalice feroase

Cerinte minime care trebuie indeplinite de unitatile de colectare:

a) unitatile colectoare nu au dreptul sa trateze vehiculele scoase din uz, in mod special in ceea ce priveste evacuarea fluidelor si dezmembrarea acestora. Acestea trebuie sa incheie contracte cu unitatile de tratare in ceea ce priveste perioadele de preluare a vehiculelor, in scopul evitarii prejudiciilor produse mediului de stocare prelungita a acestora si al evitarii de colectare.

b) aceste prevederi nu se aplica agentilor economici care sunt autorizati sa desfasoare activitati de colectare si tratare;

c) unitatile de colectare trebuie sa detina toate autorizatiile necesare pentru activitatea desfasurata, conform prevederilor legale in vigoare;

d) este interzisa stocarea vehiculelor unul peste altul, precum si asezate pe una dintre partile laterale sau pe plafon. Vehiculele trebuie stocate in asa fel incat sa se evite orice prejudiciu ce ar putea fi adus componentelor care contin fluide sau partilor usor demontabile din sticla (cum ar fi: parbrizul, luneta sau geamurile laterale); suprafata pentru colectare trebuie impartita intr-o suprafata unde vehiculele scoase din uz sunt predate de catre detinatori si o suprafata pentru stocarea temporara a acestora in vederea predarii catre unitatile de tratare. Aceasta ultima suprafata trebuie sa fie protejata impotriva scurgerilor de ulei mineral, in conformitate cu reglementarile legale in vigoare si sa prezinte o retea de drenare a apelor meteorice. Daca suprafata este acoperita, existenta retelei de drenare nu mai este obligatorie;

e) detinerea echipamentelor necesare transportarii vehiculelor la unitatilor de tratare, tinandu-se seama de faptul ca vehiculelor uzate colectate nu mai au drept de circulatie pe drumurile publice o data cu emiterea certificatului de distrugere si implicit cu radierea din circulatie

f) sunt obligatorii detinerea in cantitati suficiente si stocarea in conditii corespunzatoare a substantelor pentru tratarea si neutralizarea oricaror posibile scurgeri de fluide;

g) este obligatorie detinerea de instalatii de epurare a apelor, inclusiv a apelor meteorice, in conformitate cu reglementarile legale in vigoare;

h) unitatea de colectare trebuie sa aiba o capacitate adecvata de prevenire si stingere a incendiilor;

i) unitatea de colectare trebuie sa fie ingradita, pentru a preveni accesul persoanelor neautorizate;

j) este obligatorie amplasarea unui indicator in apropierea cii de acces, in care sa se specifice denumirea, adresa si orele de functionare ale unitatii;

k) toate vehiculele scoase din uz, colectate de la ultimul detinator, precum si cele care urmeaza sa fie transferate catre unitatile de tratare vor fi evidentiata in scris intr-un registru de operare. In plus, vor fi inregistrate urmatoarele informatii:

- copii ale cartilor de identitate ale vehiculelor uzate colectate;
 - pentru persoanele fizice – copii ale documentelor de identitate ale ultimilor proprietari sau ale persoanelor imputernicite de acestia printr-un document notarial , sa efectueze predarea vehiculelor uzate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



- pentru persoanele juridice – copii ale documentelor de identitate ale persoanelor delegate de societatile detinatoare ale vehiculelor scoase din uz sa efectueze predarea acestora;
- copii ale certificatelor de distrugere ale tuturor vehiculelor scoase din uz, preluate;
- probleme deosebite si avarii incluzand cauzele si masurile de remediere ale acestora.

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

Cerinte minime pentru unitatile de tratare:

a) zona de lucru este impartita in:

- zona de livrare (primire si inregistrare);
- zona de depozitare preliminara 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 ce vor fi transportate catre shredder;
- zona de compactare (daca se efectueaza aceasta operatiune);

Toate zonele sunt identificate in mod clar.

b) zonele ce servesc pentru stocarea vehiculelor scoase din uz primite trebuie sa fie impermeabilizate;

c) pe durata depozitarii, inaintea pretratarii si dezmembrarii, este interzisa stocarea vehiculelor asezate pe una dintre partile laterale sau pe plafon, pentru a preveni scurgerea fluidelor. Depozitarea vehiculelor uzate unul peste altul este admisa numai daca exista echipamentele necesare pentru a se asigura prevenirea deformarii si deteriorarii componentelor care contin fluide.

d) in zonele in care se realizeaza pretratarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor si a partilor care contin fluide, precum si compactarea trebuie luate masuri pentru a se asigura evitarea degradarii deseurilor valorificabile;

e) vehiculele scoase din uz, pretratate si dezmembrate, trebuie depozitate pe suprafete impermeabile astfel incat sa fie evitata contaminarea solului sau a panzei freatice;

f) operatorii au obligatia de a tine un registru de evidenta a operatiunilor de tratare;

g) este obligatorie detinerea de instalatii de epurare a apelor, inclusiv a apelor meteorice, in conformitate cu reglementarile legale in vigoare;

h) unitatea trebuie sa aiba o capacitate corespunzatoare de depozitare a anvelopelor uzate si sa previna formarea de stocuri;

i) unitatea trebuie sa aiba o capacitate adecvata de prevenire si stingere a incendiilor.

j) vehiculele pretratate sau dezmembrate pot fi compactate in instalatii corespunzatoare in scopul transportarii, daca s-a asigurat demontarea tuturor componentelor care pot fi reutilizate sau reciclate.

-Se vor lua masuri de valorificare a deseurilor colectate astfel incat sa nu fie depasita capacitatea de stocare conforma a deseurilor preluate

- Se va tine evidenta deseurilor produse, colectate si modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitiva – conform HG nr. 856 / 2002 .

- Transportul deseurilor se va face conform HG 1061/2008-privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



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

- încărcările apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare menajeră municipală nu vor depăși limitele maxime prevăzute prin Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat de HG nr. 352/2005 – Normativ NTPA 002/2005.
- nivelul maxim al zgomotului produs nu va depăși la limita incintei unității valorile maxim admise conform STAS 10009/88 și L 119/2014 și anume 50 dB (A) – curba de zgomot CZ 45 și cu 10 dB mai coborât în timpul nopții (22 – 6), corespunzător zonei de amplasare a obiectivului.
- noxele evacuate nu vor depăși concentrațiile maxim reglementate prin Ordinul nr. 462/1993 a MAPPM, Legea 104/2011 privind calitatea mediului înconjurător, respective cele prevăzute de STAS 12574/1987.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

- La solicitarea APM Bihor se vor face determinări de calitate a factorilor de mediu specificați

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

- Datele privind gestionarea deșeurilor – se vor raporta anual la APM Bihor, până la data de 31.03 anul în curs pentru anul precedent. SIM Statistica deșeurilor- anual pe suport de hartie la APM Bihor și online în Chestionarele GD Proddes. SIM Ulei uzat : Chestionarele de la 1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 3.1; 3.2; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; la 5. SIM Ambalaje și deșeuri de ambalaje: Anexele 1; 3C; 3R/V; 4

- titularul are obligația de a ține un registru de operare în care se vor menționa datele de identificare a vehiculelor, operațiilor de evacuare a fluidelor, reutilizarea și reciclarea materialelor, materialele valorificate energetic, alte tratamente aplicate unor componente;
- *registru de operare va conține și toate datele esențiale privind funcționarea unității, care rezultă din principiile de transparență și trasabilitate în ceea ce privește gestionarea ecologică și rațională a vehiculelor scoase din uz, respectiv:*

- xerocopii ale certificatelor de distrugere;
 - inventarele și locațiile, pe tipuri și cantități, ale tuturor substanțelor, materialelor și componentelor rezultate în urma operațiilor de pretratare și tratare a vehiculelor uzate;
 - evidența tuturor deșeurilor reciclate sau eliminate, precum și informații privind componentele reutilizate;
 - informații privind fluxurile de deșeuri din alte domenii de activitate ale unității, care vor fi eliminate împreună cu fluxurile de deșeuri rezultate de la gestionarea vehiculelor scoase din uz;
 - probleme în funcționare, cauzele acestora și măsurile luate pentru soluționarea acestora.

- Se vor transmite la APM Bihor rapoarte intermediare referitoare la activitatea de colectare și tratare a vehiculelor scoase din uz ori de câte ori se solicită acest lucru.

MONITORIZAREA obiectivelor de reutilizare și valorificare, respectiv reutilizare și reciclare a vehiculelor scoase din uz se realizează de către agentul economic cu respectarea prevederilor Legii 212/2015

- Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare și declarație.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- Din activitatea de dezmembrare rezulta intr-un an urmatoarele deseuri :
 - 400 to deseuri feroase - cod 16.01.17.
 - 200 buc acumulatori auto - cod 16.06.01.*
 - 1600 buc anvelope - cod 16.01.03.
 - 1200 litri ulei uzat - cod 13.02.06.*
 - 400 buc filtre de ulei - cod 16.01.07.*
 - 144 litri lichid de frana - cod 16.01.13.*
 - 140 litri lichid antigel - cod 16.01.14.*
 - 5 t materiale plastice - cod 16.01.19
 - 100 buc catalizatori uzati - cod 16.08.02.*
 - 2 to sticla auto - cod 16.01.20.
 - 12 mc deseuri municipale amestecate - cod 20 0101, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

- vehicule scoase din uz – circa 1000 buc/an Cod 16.01.04* si 16.01.06

3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod stocare):-

- 400 to deseuri feroase - cod 16.01.17. pe platforma betonata
- 200 buc acumulatori auto - cod 16.06.01.* in containere de plastic
- 1600 buc anvelope - cod 16.01.03. intr-un loc special amenajat
- 1200 litri ulei uzat - cod 13.02.06.* in recipienti speciali din plastic
- 400 buc filtre de ulei - cod 16.01.07.* in container
- 144 litri lichid de frana - cod 16.01.13.* in recipienti speciali din plastic
- 140 litri lichid antigel - cod 16.01.14.* in recipienti speciali din plastic
- 5 t materiale plastice - cod 16.01.19 in container
- 100 buc catalizatori uzati - cod 16.08.02.* in container
- 2 to sticla auto - cod 16.01.20. in container
- 12 mc deseuri municipale amestecate- cod 20 0101, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40

in europubele

4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):-

Se comercializeaza catre unitati specializate si autorizate de prelucrare a deseurilor toate deseurile rezultate din activitatea de dezmembrari auto, conform contractelor incheiate

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

- Deseurile colectate se transporta la unitatile specializate de reciclare cu mijloace auto.
- Deseurile periculoase (acumulatorii auto, uleiuri uzate, filtrele de ulei, lichidul de frana, antigelul, namolul din separator) sunt transportate de unitatile colectoare.
- Se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei

6. Modul de eliminare (depozitare definitiva, incinerare)- Deseurile municipale amestecate sunt depozitate definitiv la depozitul de deseuri a municipiului Oradea. Deseurile tehnologice si periculoase vor fi transportate catre un eliminator final de catre firma autorizata in baza contractului incheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Se va tine lunar, evidenta gestiunii deseurilor produse, cf. HG. 856/16.08.2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, L. 211/2011 privind regimul deseurilor.

8. Ambalaje folosite si rezultate - tipuri si cantitati:-

9. Modul de gospodarie a ambalajelor:-

-nu se utilizeaza ambalaje



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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



V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substante si preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantitati):-

2. Modul de gospodarire:

- ambalare-
- transport-
- depozitare-
- folosire/comercializare-

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

4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:- se va intocmi si respecta planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale;

- se vor respecta normele PSI;

- se va instrui personalul și se va asigura material absorbant pentru cazuri de poluări accidentale;

- manipularea, depozitarea și utilizarea substanțelor și preparatelor periculoase se face conform prevederilor FTS;

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor toxice si periculoase: -

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):-

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

Director executiv
Sanda Daniela MERCEA



Șef Serviciu Acorduri Avize Autorizații
ing. Timea MARE

Intocmit
ing. Manuela MOLDOVAN



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax.0259/406.588

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