



Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 61 din 31.07.2017

Titularul activității: S.C. COSIRALIN AUTO S.R.L.

Adresa: Com. Urechesti, sat Urechesti, str. Trandafirilor, nr. 2328, jud. Vrancea

Punct de lucru: Colectarea si dezmembrarea vehiculelor scoase din uz

Locația activității: Com. Urechesti, sat Urechesti, str. Trandafirilor, nr. 2328, jud. Vrancea

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 |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|---|-----|------|
| 3831 | Demontarea (dezasablarea) masinilor si a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor | 247 | 3710 | Recuperarea deseurilor si resturilor metalice reciclabile | | |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 248 | 3720 | Recuperarea deseurilor si resturilor nemetalice reciclabile | | |
| 4677 | Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor | 260 | 5157 | Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor | | |

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
| | |

Emisă de: APM Vrancea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 31.07.2017

Data expirării: 31.07.2022

Temeiul legal



Ca urmare a cererii adresate de S.C. COSIRALIN AUTO S.R.L., cu punctul de lucru din Com. Urechesti, sat Urechesti, str. Trandafirilor, nr. 2328, jud. Vrancea,..... înregistrată la APM Vrancea cu nr. 3171/27.03.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

.....
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. COSIRALIN AUTO S.R.L., cu punctul de lucru din Com. Urechesti, sat Urechesti, str. Trandafirilor, nr. 2328, jud. Vrancea,

Documentația conține:

solicitare autorizație de mediu, dovada tarif autorizație de mediu, confirmare anunț public, fisa de prezentare si declarație, plan de amplasament si delimitare a imobilului, plan de încadrare in zona, plan de prevenire si combatere a poluarilor accidentale, contract de comodat nr. 1/ 01.03.2017, declaratie vecin autentificata cu nr. 1348 / 30.08.2013; contract de vânzare nr. 83 / 09.11.2016 cu S.C. LANPROD S.A., contract privind efectuarea serviciilor de vidanjare nr. 109 / 20.05.2017 cu S.C. Servicii Ecologice Negrea S.R.L. – Vinatori, contract prestari servicii pentru colectarea si transport ul deseurilor menajere nepericuloase, deseurilor toxice din deseurile menajere cu exceptia celor cu regim special nr. 273 / 24.05.2017 cu S.C. GEMINA SERVEXIM S.R.L. – Vinatori.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat constatator emis de ORC Vrancea, CUI 26057388, J39/422/2009;
- certificat de inregistrare seria B, nr. 3147816 eliberat in data de 21.12.2015;
- adresa I.S.U. Vrancea nr. 1471/15/SU-VN din 19.11.2015.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:.

- Se va supraveghea in permanenta activitatea desfășurata in vederea evitării poluării accidentale a factorilor de mediu .
- Agentul frigorific din instalațiile de climatizare ale autovehiculelor uzate va fi colectat si recuperat de către societati specializate si autorizate .
- Prin activitatea desfășurata aveți obligația de a nu crea disconfort in zona prin generarea de poluanți, praf, zgomot sau vibrații si de a nu afecta factorii de mediu.
- Titularul de activitate va raporta la solicitarea autoritatilor competente pentru protecția mediului date privind evidenta gestiunii deșeurilor generate, colectate, transportate, depozitate temporar, valorificate si eliminate.
- Respectarea prevederilor Ordonanței de Urgenta nr.196/2005 aprobata prin Legea nr. 105/2006 privind Fondul pentru mediu cu modificările si completările



ulterioare, art. 9, 10, 11, care prevede obligativitatea constituirii Fondului pentru mediu (sumele vor fi depuse in contul RO23TREZ706201185000XXXX disponibil din Fondul pentru mediu deschis la Trezoreria Statului, sector 6, București, cod fiscal 14715650) si veți depune declarațiile privind obligațiile de plata aferente Fondului de mediu, la sediul Administrației Fondului pentru Mediu București, Splaiul Independentei nr. 294, Corp A, dupa caz.

- Se vor respecta in permanenta prevederile : Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, OUG nr. 82/2000 privind autorizarea operatorilor economici care desfasoara activitati de reparații, de reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum si de dezmembrare a vehiculelor uzate, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 222/2003, cu modificările ulterioare.
- Respectarea in permanenta a prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului aprobată prin Legea nr. 19/2008 modificată si completată cu OUG nr. 15/2009.
- Se vor respecta prevederile HG nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea si controlul poluării mediului cu azbest cu modificările si completările ulterioare cu precădere art. 11, alin (b).
- Produsele care conțin azbest si care au fost instalate sau se aflau in funcțiune înainte de data de 1 ianuarie 2005 pot fi utilizate pana la încheierea ciclului de viata al acestora (art. 13, HG nr. 124/2003).
- Se interzice stocarea de deșeuri periculoase si nepericuloase in afara spațiilor amenajate.
- Se va evita formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendii /explozii .
- Se interzice amestecul diferitelor categorii de deșeuri periculoase precum si al deșeurilor periculoase cu cele nepericuloase.
- Se va asigura in permanenta igienizarea incintei si a zonei limitrofe depozitului .
- Depozitarea pieselor , subansamblelor, anvelopelor uzate rezultate din activitatea de dezmembrare se va face numai in spatii special amenajate si betonate.
- Depozitarea deșeurilor rezultate din dezmembrare si a deșeurilor valorificabile se va face numai pe platforma betonată.
- Se va supraveghea in permanenta procesul tehnologic in vederea evitării poluării accidentale a factorilor de mediu.
- Uleiul uzat se va colecta in recipiente metalici si se va depozita in spatii special amenajate, cu respectarea prevederilor HG nr. 235 / 2007, privind gestionarea uleiurilor uzate.
- In conformitate cu prevederile HG nr. 235/2007, art.5, generatorii de uleiuri uzate au următoarele obligații:
 - a) sa asigure colectarea separata a întregii cantitati de uleiuri uzate, conform prevederilor anexei nr. 1, si stocarea corespunzătoare pana la predare;
 - b) sa asigure valorificarea întregii cantitati de uleiuri uzate sau eliminarea acestora care nu mai pot fi valorificate prin mijloace proprii, daca acest lucru este posibil si daca sunt autorizați in acest sens sau sa predea uleiurile uzate operatorilor economici autorizați sa desfasoara activitati de colectare, valorificare si/sau de eliminare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



- c) sa livreze uleiurile uzate însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, operatorilor economici autorizați sa desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- e) sa raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului informațiile prevăzute la lit.d).
- În conformitate cu prevederile HG nr. 235/2007, art. 4, se interzice persoanelor fizice și operatorilor economici :
 - a) deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele teritoriale și în sistemele de canalizare;
 - b) evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
 - d) amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
 - e) amestecarea uleiurilor uzate cu motorina, ulei de piroliza, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
 - f) amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;
 - h) colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;
 - i) utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.
- Anvelopele uzate se vor depozita în spații special amenajate și se vor valorifica numai prin unități specializate, cu respectarea prevederilor HG nr. 170 /2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.
- Se vor respecta prevederile H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, în principal:
 - să nu fie abandonate pe sol, prin îngropare, în apele de suprafață și ale mării teritoriale;
 - să nu fie incinerate decât în condițiile prevăzute în H.G. nr. 128/2002 privind incinerarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - sortarea anvelopelor în două categorii – anvelope uzate destinate reutilizării și anvelope uzate nereutilizabile; cele două categorii de anvelope uzate sunt depozitate separat pe platforme betonate; se înregistrează și se păstrează evidența anvelopelor uzate colectate și predate, pe o perioadă de 3 (trei) ani;
 - anvelopele uzate destinate reutilizării se vor preda numai persoanelor juridice care comercializează aceste anvelope sau persoanelor juridice care desfășoară activitate de reșapare;
 - anvelopele uzate nereutilizabile se predau persoanelor juridice care desfășoară activitatea de reciclare sau valorificare termoenergetică;
- Acumulatorii uzați se vor depozita în spații special amenajate și se vor valorifica numai prin unități autorizate, cu respectarea în permanență a prevederilor HG nr. 1132 / 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori.
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 253/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apm.vn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor si a vehiculelor scoase din uz.
- In conformitate cu prevederile art. 15 din Legea nr. 212/2015 ,operatorii economici care efectueaza activitati de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligati sa asigure, pentru toate vehiculele scoase din uz preluate in vederea tratarii, realizarea urmatoarelor obiective:
 - a) Reutilizarea si valorificarea a cel putin 95% din masa medie pe vehicul si an;
 - b) Reutilizarea si reciclarea a cel putin 85% din masa medie pe vehicul si an.
- In scopul monitorizarii atingerii obiectivelor prevazute la art. 15, operatorii economici care desfasoara activitati de colectare , respectiv tratare a vehiculelor scoase din uz au obligatia de a raporta autoritatilor judetene pentru protectia mediului datele si informatiile cu privire la indeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare si valorificare.
- In conformitate cu prevederile Legii nr. 212/2015, art.13, operatorii economici autorizati sa desfasoare activitati de colectare si tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligati sa le stocheze, chiar si temporar si sa trateze vehiculele scoase din uz potrivit prevederilor art. 20 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, republicata si conform cerintelor prevazute in anexa nr. 2, cu respectarea reglementarilor cu privire la sanatatea umana si mediu :
 - 1.Spatii de depozitare (inclusiv stocare temporara) a vehiculelor scoase din uz inainte de tratare :
 - a) suprafete impermeabile pentru zonele adecvate, prevazute cu sisteme de colectare a scurgerilor, decantoare si dispozitive de curatare-degresare;
 - b) echipamente pentru tratarea apei uzate, inclusiv a apei de ploaie, potrivit reglementarilor referitoare la mediu si sanatate umana;
 - c) operatiile de depozitare trebuie efectuate fara a deteriora piesele de schimb si componentele care contin lichide sau care sunt recuperabile.
 - 2.Cerințe care trebuie îndeplinite de unitățile de colectare a VSU:
 - c) este interzisa stocarea autovehiculelor unul peste altul, precum si așezate pe una dintre partile laterale sau pe plafon. Vehiculele trebuie stocate in așa fel incat sa se evite orice prejudiciu ce ar putea fi adus componentelor care conțin fluide sau partilor ușor demontabile din sticla cum ar fi , dar fara a se limita la : parbrizul, luneta sau geamurile laterale;
 - f) sunt obligatorii deținerea rezervoarelor de depozitare adecvate pentru depozitarea separata a lichidelor vehiculelor scoase din uz si stocarea in condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea si neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;
 - g) unitatea de colectare trebuie sa aibă o capacitate adecvata de prevenire si stingere a incendiilor;
 - h) unitatea de colectare trebuie sa fie îngrădita, pentru a preveni accesul persoanelor neautorizate ;
 - j) este obligatorie amplasarea unui indicator in apropierea caii de acces , in care sa se specifice denumirea, adresa si orele de funcționare ale unitatii;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584*



k) toate vehiculele scoase din uz, colectate de la ultimul detinator, precum si cele ce urmează sa fie transferate către unitățile de tratare vor fi evidențiate in scris intr-un registru de operare. In plus, vor fi înregistrate următoarele informații:

- 1.copii ale cartilor de identitate ale vehiculelor uzate colectate;
- 2.pentru persoanele fizice – copii ale documentelor de identitate ale ultimilor proprietari sau ale persoanelor împuternicite de aceștia printr-un document notarial sa efectueze predarea vehiculelor uzate;
- 3.pentru persoanele juridice – copii ale documentelor de identitate ale persoanelor delegate de societățile detinatoare ale vehiculelor scoase din uz sa efectueze predarea acestora;
- 4.copii ale certificatelor de distrugere ale tuturor vehiculelor scoase din uz, preluate;
- 5.probleme deosebite si avarii incluzând cauzele si masurile de remediere ale acestora.

l) registrul de operare va fi prezentat, la cerere, autoritatilor responsabile cu controlul.

2. Cerințe pentru unitățile de tratare :

a) zona de lucru trebuie sa fie impartita in :

1. zona de livrare, respectiv zona de primire si înregistrare;
2. zona de depozitare preliminara a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil;
3. zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz;
4. zona de depozitare a vehiculelor depoluate;
5. zona de dezmembrare;
6. zona de stocare a partilor reutilizabile care nu conțin fluide;
7. zona de stocare a partilor reutilizabile care conțin fluide;
8. zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetica/eliminare;
- 9.zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetica/eliminare;
10. zona de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate către shredder;

Toate zonele trebuie sa fie identificate in mod clar.

- b) zonele ce servesc pentru stocarea vehiculelor scoase din uz primite trebuie sa fie impermeabilizate, protejate împotriva scurgerilor de ulei mineral, in conformitate cu reglementările legale in vigoare, si sa fie prevăzute cu dispozitive de colectare a scurgerilor, decantoare si dispozitive de epurare – degresare;
- c) pe durata depozitarii, înaintea depoluării si dezmembrării, este interzisa stocarea vehiculelor așezate pe una din partile laterale sau pe plafon, pentru a preveni scurgerea fluidelor. Depozitarea vehiculelor unul peste altul este admisa numai daca exista echipamentele necesare pentru a se asigura prevenirea deteriorării pieselor de schimb sau a componentelor valorificabile care conțin fluide.

- d) in zonele care se realizează depoluarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor si a partilor care conțin fluide, precum si compactarea trebuie luate masuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile;
- e) vehiculele scoase din uz, înainte de a fi tratate, trebuie depozitate pe suprafețe impermeabile, protejate împotriva scurgerilor de ulei mineral, in conformitate cu reglementările legale in vigoare, suprafețe care sa prezinte o rețea de drenare a apelor meteorice si echipamente si instalații pentru epurarea apelor, astfel incat sa fie evitata contaminarea solului sau a pânzei freatice;
- f) operatorii au obligația de a tine un registru de evidenta a operațiunilor de tratare;
- g) este obligatorie deținerea de echipamente pentru tratarea apei uzate , inclusiv a apei de ploaie, potrivit reglementarilor referitoare la mediu si sanatatea umana;
- h) unitatea trebuie sa aibă o capacitate corespunzătoare de depozitare a anvelopelor uzate si sa prevină formarea de stocuri;
- i) unitatea trebuie sa aibă o capacitate adecvata de prevenire si stingere a incendiilor;
- j) in vederea reducerii oricărui impact negativ asupra mediului , vehiculele scoase din uz sunt dezmembrate inainte de tratare sau de alte operatii echivalente, iar componentele ori materialele etichetate sau identificate in orice alt mod potrivit prevederilor art. 4 alin. (2), din lege sunt demontate inainte de tratare;

Depoluare

- k) La primirea vehiculelor scoase din uz, materialele si componentele periculoase sunt înlăturate selectiv pentru a nu contamina deșeurile provenite de la shredder, urmând ca operatorii unitatilor de tratare a vehiculelor scoase din uz sa efectueze cu prioritate următoarele operațiuni de depoluare : îndepărtarea acumulatorilor; demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos de către personalul autorizat, conform instrucțiunilor producătorului; tratarea componentelor pirotehnice fie prin dezmembrare si eliminare conform instrucțiunilor producătorului, fie prin detonare, pentru a le face inofensive atât timp cat sunt instalate pe vehicule; îndepărtarea pe cat posibil a tuturor componentelor conținând mercur;
- l) Înaintea oricărei tratări operatorii unitatilor de tratare trebuie sa îndepărteze de pe vehicule, sa colecteze si sa stocheze selectiv, următoarele materiale si componente periculoase, pentru a nu contamina deșeurile provenind de la vehiculele scoase din uz, produse de mașina de mărunțit : combustibilul, inclusiv gazul lichefiat, lichidul de răcire, lichidul de frâna, agentul frigorific din instalația de aer condiționat, antigelul, condensatoare ce conțin PCB/PCT, uleiul de motor, uleiul de cutie de viteze, de transmisie, uleiul hidraulic si cel utilizat in amortizoare, orice alte lichide conținute de vehiculul scos din uz, cu excepția cazului când acestea sunt necesare pentru reutilizarea componentelor care le conțin. Componentele si materialele care prezintă riscuri pentru pânza freatica si pentru apele de suprafața sunt depozitate pe suprafețe acoperite si impermeabilizate;
- m) operatorii economici autorizați pot îndeplini cerințele legate de depoluarea si

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



tratarea vehiculelor scoase din uz si prin utilizarea de instalatii de depoluare mobile, cu respectarea dispozitiilor prevazute la pct. 2 lit.a);

n) unitatile de tratare trebuie sa includa spatii de stocare adecvate pentru partile dezmembrate, inclusiv spatii de stocare impermeabile pentru piesele de schimb care vin in contact cu uleiul;

o) unitatile de tratare trebuie sa detina containere adecvate pentru stocarea bateriilor, cu neutralizare electrolitica in același spațiu sau in alta parte, si containere adecvate pentru stocarea filtrelor si a condensatoarelor care contin PCB/PCT;

p) unitatile de tratare trebuie sa detina rezervoare de depozitare adecvate pentru stocarea separata a lichidelor vehiculelor scoase din uz: combustibil, ulei de motor, ulei de cutie de viteze, ulei de transmisie, ulei hidraulic, lichide de răcire, antigel, lichid de frâna, acid de baterie, lichide ale sistemului de aer condiționat si orice alte lichide continute de vehiculul scos din uz;

Tratare pentru promovarea reciclarii

q) înainte oricărei tratări ulterioare, operatorii unitatilor de tratare a vehiculelor scoase din uz trebuie sa îndepărteze selectiv următoarele substanțe, materiale si componente periculoase, pentru a nu contamina deșeurile provenind de la vehiculele scoase din uz, produse de mașina de mărunțit: componentele potential periculoase indicate de producatori, suspensiile daca nu au fost golite de fluide, componentele conținând azbest, componentele conținând mercur, cum ar fi întrerupătoarele, in măsura in care este posibil, componentele si materialele care contin cadmiu, plumb, crom hexavalent, substanțe care nu au legătura cu vehiculele scoase din uz;

r) operațiile de demontare si stocare sunt efectuate astfel incat sa permită reutilizarea, valorificarea si, in special, reciclarea componentelor vehiculelor;

s) operațiile de tratare pentru depoluarea vehiculelor scoase din uz, prevăzute la lit.k),l) si q) trebuie efectuate in termen de maximum 5 zile de la preluarea vehiculului scos din uz.

ș) înainte de transferarea vehiculelor dezmembrate către shredder sau către o alta instalație de tratare ulterioara, operatorii unitatilor de tratare trebuie sa asigure cu prioritate dezasamblarea următoarelor componente: convertoare catalitice; greutati de echilibrare; jante de aluminiu; luneta, parbriz si geamuri laterale; anvelope; componente mari de plastic, cum sunt barele de protecție, grila radiatorului, daca acestea nu sunt separate in timpul sau după procesul de tocare/mărunțire intr-o maniera care sa permită reciclarea materialelor; componente metalice care conțin cupru, aluminiu si magneziu, daca respectivele metale nu vor fi separate in timpul sau după procesul de tocare/mărunțire; inlaturarea bateriilor si a rezervoarelor de gaz lichefiat , precum si inlaturarea sau neutralizarea componentelor cu potential exploziv, ca, de exemplu, pernele de aer;

t) componentele si substanțele obținute din vehiculele scoase din uz trebuie sa fie reciclate sau reutilizate intr-o măsura cat mai mare, acordându-se prioritate reutilizării.

In măsura posibilităților tehnice si financiare, lichidul de frâna, uleiurile hidraulice, lichidul de răcire si agentul frigorific din instalația de aer condiționat trebuie sa fie reciclate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584

Deșeurile care vor fi reciclate trebuie să fie depozitate separat de deșeurile care urmează să fie eliminate.

ț) 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;

Documente

u) operatorii unităților de tratare a vehiculelor scoase din uz au obligația de a ține un registru de operare înscris și numerotat, în care se vor menționa datele de identificare a vehiculelor, operațiile de evacuare a fluidelor, reutilizarea și reciclarea materialelor, materialele valorificate energetic, alte tratamente aplicate unor componente;

v) registrul 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:

1. copii ale certificatelor de distrugere;

2. inventarele și locațiile, pe tipuri și cantități, ale tuturor substanțelor, materialelor și componentelor rezultate în urma operațiilor de depoluare și tratare a vehiculelor uzate;

3. evidența tuturor deșeurilor reciclate sau eliminate, precum și informații privind componentele reutilizate;

4. informații privind fluxurile de deșuri din alte domenii de activitate ale unității, care vor fi eliminate împreună cu fluxurile de deșuri rezultate de la gestionarea vehiculelor scoase din uz;

5. probleme în funcționare, cauzele acestora și măsurile luate pentru soluționarea acestora.

- În conformitate cu prevederile Legii nr. 212/2015, art.13, alin (5), operațiile de tratare pentru depoluarea vehiculelor scoase din uz prevăzute la pct. 3 din anexa 2 sunt efectuate în maximum 5 zile de la preluarea vehiculului scos din uz.
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :
- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin HG nr. 856/2002;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



- sa colecteze, sa transporte si sa stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, in funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitati si de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri in caz de incendiu, astfel incat sa se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului si a sanataii populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finala;
- sa nu amestece categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe sau materiale se face numai cu acordul autoritatilor publice teritoriale pentru protecția mediului si doar in situațiile in care sunt respectate condițiile precizate la art. 20 al prezentei legi; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- sa asigure evidenta gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevăzut in anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare si sa o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- Se va supraveghea in permanenta activitatea de dezmembrare a autoturismelor uzate , in vederea evitării poluării accidentale a factorilor de mediu.
- In zonele in care se realizează depoluarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor si a partilor care conțin fluide, trebuie luate masuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile.
- Depozitarea, vehiculele scoase din uz , depoluate si dezmembrate, se va realiza pe suprafețe impermeabile astfel incat sa fie evitata contaminarea solului sau a pânzei freatice.
- Este obligatorie asigurarea unor cantitati suficiente de substanțe pentru tratarea si neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide (si stocarea in condiții corespunzătoare a acestora).
- Este interzisa stocarea vehiculelor unul peste altul, precum si așezate pe una dintre partile laterale sau pe plafon.
- Se vor respecta in permanenta masurile PSI, de protecția muncii si de protecția mediului stabilite in autorizație.
- Transportul deșeurilor rezultate din dezmembrare se va face cu respectarea in permanenta a prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României, HG nr.1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase in România, HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase in România.
- Se asigura livrarea ritmica a deșeurilor rezultate din dezmembrare ori de cate ori depozitul este umplut la capacitate, cu respectarea in permanenta a prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Fiecare transport trebuie sa detina toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care sa rezulte detinatorul, destinatarul , tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea de deșeuri transportate si codificarea acestora conform prevederilor HG nr. 856/2002.
- Se interzice efectuarea lucrărilor de întreținere si reparații pentru mijloacele de transport, in locurile de parcare (acestea se vor realiza numai prin unitati de specialitate autorizate).

- Spălarea mijloacelor de transport se va efectua numai prin unitati specializate si autorizate.
- Se va asigura periodic curatarea decantorului si vidanizarea bazinului betonat vidanjabil cu firme specializate, autorizate.
- Se va asigura in permanenta igienizarea incintei si a zonei limitrofe amplasamentului societatii.
- In caz de poluare accidentala, pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica masuri de decontaminare – curatare, remediere si/sau reconstrucție ecologica.
- Operatorul are obligația să asigure stocarea deșeurilor de baterii și acumulatori, în special a celor care prezintă deteriorări, scurgeri de electrolit sau alte substanțe periculoase, în spații special amenajate și în astfel de condiții încât să se prevină poluarea factorilor de mediu și/sau afectarea sănătății populației prin scurgeri de electrolit sau de alte substanțe periculoase pe sol, în rețele de canalizare, ape de suprafață sau subterane etc.
- Este interzisă extragerea electrolitului din bateriile/acumulatorii colectați.
- Operatorul are obligația să dețină materiale și substanțe absorbante pentru intervenția rapidă în caz de poluări accidentale și să asigure eliminarea acestora după utilizare prin societăți autorizate.
- Materiile prime secundare obținute în urma procedeeleor de prelucrare a deșeurilor sau produselor reutilizabile rezultate vor fi însoțite de documente de certificare a calității, în condițiile legii.
- In cazul in care veți dezmembra VSU aduse din spațiul intracomunitar sau extracomunitar se va notifica ANPM in vederea aplicării prevederilor Regulamentului nr. 1013/2006 al Parlamentului European si al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deseuri.
- Pe amplasamentul autorizat se interzice desfășurarea altor activitati cu impact semnificativ asupra mediului care nu sunt cuprinse in prezenta autorizație.
- In cazul in care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, titularul activității este obligat sa solicite la APM Vrancea a revizuirea autorizației de mediu, in baza unei documentații tehnice actualizate.
- Titularul activității are obligația sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor si a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.
- Sa notifice autoritatea competenta pentru protecția mediului in cazul in care urmează sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situații care implica schimbarea titularului activității, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității.
- Se vor respecta prevederile tuturor actelor de reglementare care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.
- Se vor respecta prevederile legislative privind condițiile de funcționare specifice conform declarației pe proprie răspundere înregistrata la ORC Vrancea pentru fiecare autoritate publica.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



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

- Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și vehiculelor scoase din uz;
- Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Ordinului nr.669/1304/2009 privind aprobarea procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori;
- Ordinului nr.1399/2032/2009 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.1037/2010 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordin nr. 1223/715/2005 al MMGA și MEC 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 cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanței de Urgență nr.196/2005 aprobată prin Legea nr. 105/2006 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare, după caz;
- HG nr. 1175/2007, pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului aprobată prin Legea nr. 19/2008 modificată și completată cu OUG nr. 15/2009;
- HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 621/2005 modificată și completată cu HG nr. 1872/2006 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje;
- Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase, cu modificările ulterioare;

- HG nr. 1408/2008 privind clasificare, ambalarea si etichetarea substanțelor periculoase;

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.

Prezenta autorizație este valabilă de la 31.07.2017 până la 31.07.2022

Cu minim 45 de zile înainte de expirarea autorizație de mediu, titularul de activitate va solicita o noua autorizație de mediu conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu.

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

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

I. Activitatea autorizată

Se realizează activitatea de colectare și dezmembrare a vehiculelor scoase din uz în scopul obținerii de piese reutilizabile ce vor fi comercializate și a deșeurilor ce vor fi valorificate la societăți specializate.

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|----------------|------------|------------------------------|----|
| 3831 | | 0,00 | |
| 3832 | | 0,00 | |
| 4677 | | 0,00 | |

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

Teren cu suprafața de 1466 mp din care hală – 400 mp dotată cu: elevator – 1 buc; aparat recuperat fluide – 1 buc; container metalic – 2 buc; SDV specifice, flexuri și mașini de găurit.

Suprafața betonată cca. 1000 mp.

Transportul deșeurilor periculoase, nepericuloase rezultate din dezmembrare este efectuat cu autoturisme închiriate și autorizate.

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

| Tip | Denumire | Încadrare | Cantitate | UM | Natura chimică / compoziție | Destinație/ Utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|-----|----------|-----------|-----------|----|-----------------------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| | | | | | | | | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focșani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



| | | | | | | | | |
|---------|------------------------|--------|------|-----------|------------------------|--|-----------|--|
| Deșeuri | vehicule scoase din uz | Altele | 0,00 | Bucati/an | valorificare/eliminare | | temporara | |
|---------|------------------------|--------|------|-----------|------------------------|--|-----------|--|

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa se face din rețeaua comunala.

Nu se folosește apa în procesul de producție.

Apele uzate sunt dirijate și evacuate într-un bazin etans betonat vidanjabil tricompartimentat cu $V = 36$ mc.

Energia electrică se asigură din rețeaua a S.C. ELECTRICA S.A. din zona.

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|-----------|-----------|----|
| | | | |

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Se realizează activitatea de colectare și dezmembrare a vehiculelor scoase din uz în scopul obținerii de piese reutilizabile ce vor fi comercializate și a deșeurilor ce vor fi valorificate la societăți specializate.

Dezmembrarea autovehiculelor uzate se realizează printr-un flux tehnologic ce cuprinde următoarele zone :

- de livrare (primire și înregistrare) – vehiculele scoase din uz sunt depozitate pe platforma betonată. Zona de livrare este împrejmuită la limita proprietății cu gard pentru a preveni accesul persoanelor neautorizate.
- de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil – vehiculele uzate sunt depozitate pe platforma betonată pentru evitarea contaminării solului
- de depoluare a vehiculelor scoase din uz: îndepărtarea acumulatorilor, demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos conform instrucțiunilor producătorului de către personal autorizat, îndepărtarea și colectarea selectivă a următoarelor fluide și materiale : combustibil-gaz lichefiat (dacă este cazul), lichid de răcire, lichid de frână, lichid spălare parbriz, agent frigorific din instalația de aer condiționat, filtru de ulei, ulei de motor, transmisie, uleiul hidraulic și cel de amortizoare.
- de depozitare a vehiculelor depoluate – vehiculele scoase din uz depoluate sunt depozitate pe platforma betonată, astfel încât să se evite contaminarea solului și a pânzei freatică.
- de dezmembrare – se realizează demontarea părților reutilizabile ce contin fluide, demontarea părților reutilizabile ce nu contin fluide.
- de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide – stocate temporar în magazie în vederea comercializării .
- de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide – stocate temporar în spații special amenajate, betonate.
- de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare/eliminare – colectate separat , în spații special amenajate, în vederea valorificării la societăți specializate, autorizate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584

- de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate către shredder - platforma betonată.

Spațiul în care se realizează depoluarea, tratarea autovehiculelor uzate și dezmembrarea autovehiculelor uzate este betonat.

Fluidele rezultate sunt depozitate selectiv în recipiente metalici și din material plastic și sunt predate la societăți specializate în valorificarea sau eliminarea acestora.

Materialele valorificabile colectate, se sortează pe sortimente (fier greu, fier ușor, neferoase etc.), se depozitează pe platforme betonate sau în containere metalice și sunt predate la societăți specializate în valorificarea acestora.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

| Tip arie | Cod | Arie protejată |
|----------|-----|----------------|
| | | |

5. Produsele și subprodusele obținute

Subansamble auto; piese auto și accesorii; anvelope uzate; parbrize și geamuri; deșeuri valorificabile metalice și nemetalice.

În general, din dezmembrarea unui autovehicul rezulta aproximativ : ulei transmisie = cca. 1 l ; ulei motor = cca. 2 l ; antigel = cca. 4 l ; lichid frâna = cca. 0,3 l ; acumulatori uzați = cca. 8 kg ; anvelope uzate = cca. 20 kg ; elemente cauciuc = cca. 1 kg ; mase plastice = cca. 8 kg ; sticla = cca. 25 kg ; deșeuri metalice feroase = cca. 840 kg , textil = cca. 20 kg , filtre ulei = cca. 0,2 kg .

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|---|-----------|----|------------|
| Alte produse | Subansamble auto ; piese auto și accesorii ; anvelope uzate ; parbrize și geamuri ; deșeuri valorificabile metalice și nemetalice . | 0,00 | | |

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

Incalzirea spațiului administrativ se face cu calorifer electric.

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM | Tipul centralei | Puterea nominală a centralei (MW) |
|-----------------|-------------|-----------|----|-----------------|-----------------------------------|
| | | | | | |



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

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|---|
| 3811 | Colectarea deșeurilor nepericuloase |
| 3821 | Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase |
| 4511 | Comert cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone) |
| 4520 | Întreținerea și repararea autovehiculelor |
| 4531 | Comert cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule |
| 4532 | Comert cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule |
| 4941 | Transporturi rutiere de marfuri |
| 5210 | Depozitari |
| 5221 | Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre |
| 5224 | Manipulari |
| 7711 | Activități de închiriere și leasing cu autoturisme și autovehicule rutiere ușoare |
| 4778 | Comert cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate |

Din dezmembrarea autovehiculelor uzate rezultă acumulatorii auto uzați, de tipul baterii auto (3a, 3b, 3c), codificare, conform anexa 2 din Ordinul nr. 669/2009.

Nu se execută operații de spălare și vopsire ale mașinilor mijloacelor de transport în incinta unității .

8. Programul de funcționare

8 ore /zi; 6 zile/săptămână, 300 zile/an

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

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Înălțime (m) | Diametru bază (m) | Diametru vârf (m) | Poluant | Echipament depoluare | Eficiență (%) | X Stereo70 | Y Stereo70 |
|----------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|---------|----------------------|---------------|------------|------------|
| | | | | | | | | | |

Alte surse de poluare

| Sursă | Tip sursă |
|-------|-----------|
| | |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Focsani , Str. Dinicu Golescu, nr. 2

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel.0237/216812; Fax. 0237/239584

Apă

Evacuarea apelor uzate se realizeaza in bazin betonat vidanjabil cu V = 36 mc.

Pretratate a pe pe amplasament

In hala de dezmembrare exista rigole de colectare a apelor uzate rezultate din igienizarea acesteia.

Apele uzate sunt dirijate si evacuate evacuate intr-un bazin etans betonat vidanjabil tricompartmentat cu V = 36 mc.

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Tratare ape pe amplasament

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Sol

Activitatile se desfasoara pe platforma betonata.

Alți factori de mediu (după caz)

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

Hala de lucru si caile de acces sunt betonate

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

Nivelul de zgomot la limita incintei se va incadra in limitele admise de STAS nr.10009/1998 si Ordinului Ministerului Sanatatii nr.119/2014.

Calitatea apelor uzate se va incadra in limitele HG nr. 188/2002 modificata si completata si completata cu HG nr. 352/2005 – Normativul NTPA 002/2002 (pH = 6,5-8,5 ; suspensii = 350 mg/l ; CBO5 = 300 mg/l ; CCO- Cr = 500 mg/cmc, detergenti = 25 mg/l, substante extractibile = 30 mg/l).

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Calitatea aerului se va încadra in prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | VLE | UM | Condiții de referință |
|----------------|--------------|---------|-----|----|-----------------------|
| | | | | | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

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

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-------------|-----------------------|-----|----|
| | | | | |

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-----------------------|-----|----|
| | | | |

Valori admise pentru sol

| Loc de prelevare | Adâncime (cm) | Indicator analizat | Prag de alertă (mg/kg substanță uscată) | | Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată) | |
|------------------|---------------|--------------------|---|--------------------|--|--------------------|
| | | | Sensibil | Mai puțin sensibil | Sensibil | Mai puțin sensibil |
| | | | | | | |

III. Monitorizarea mediului

indicatorii de calitate specifici activității, sunt prevăzuți în cap. II , pct. 3 .

Titularul de activitate va efectua analize și determinări la solicitarea autoritatilor competente pentru protecția mediului.

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

Monitorizarea aerului

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|----------------|--------------|---------|---------------------|-----------|-------------------|
|----------------|--------------|---------|---------------------|-----------|-------------------|

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

Monitorizarea apei

La solicitarea autoritatilor competente

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|-------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | | |

Monitorizarea apei subterane

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | |

Monitorizarea solului

| Loc de prelevare | Adâncime (cm) | Indicator analizat | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|---------------|--------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | | |

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.

În caz de poluare accidentală se va acționa imediat pentru limitarea efectelor poluării și se va anunța **direct** Comisariatul Gărzii de Mediu Vrancea, la telefon 0237621375 (între orele 8-16), APM Vrancea la telefon 0237216812 (între orele 8-16) și Dispeceratul SGA Vrancea la telefon 0237221345 (între orele 16-8), pentru luarea măsurilor ce se impun.

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 |
|-----------|-----------------------------|-------------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| 13 02 | uleiuri sintetice de motor, | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



| | | | | | | | |
|-----------|---|--|------|--|--------------|------|--|
| 06* | de transmisie si de ungere | | | | | | deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 14* | fluide antigel cu continut de substante periculoase | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 13* | lichide de frâna | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 01* | baterii cu plumb | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 02* | baterii cu Ni-Cd | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 05 | alte baterii si acumulatori | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|------|--|--------------|------|--|
| 16 03 06 | deseuri organice, altele decât cele specificate la 16 03 05 | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 19 | materiale plastice | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 20 | sticla | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 17 | metale feroase | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 18 | metale neferoase | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 04* | vehicule scoase din uz | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 06 | vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



| | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|--|------|--|--------------|------|--|
| | | | | | | | la R1 la R11 |
| 16 01 22 | componente fara alta specificatie | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 07* | filtre de ulei | | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | | 0,00 | | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea) |

2. Deșeuri colectate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--|-----------|----|-------------------------------------|----------------|--|
| 13 02 06* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 14* | fluide antigel cu continut de substante periculoase | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 13* | lichide de frâna | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 01* | baterii cu plumb | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584

| | | | | | | |
|-----------|--|------|--|--------------|------|--|
| 16 06 02* | baterii cu Ni-Cd | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 05 | alte baterii și acumulatori | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 03 06 | deseuri organice, altele decât cele specificate la 16 03 05 | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 19 | materiale plastice | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 20 | sticla | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 17 | metale feroase | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 18 | metale neferoase | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 04* | vehicule scoase din uz | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 06 | vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 22 | componente fara alta specificatie | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



| | | | | | | |
|-----------|----------------|------|--|--------------|------|--|
| | | | | | | la R1 la R11 |
| 16 01 07* | filtre de ulei | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

Deșeuri comercializate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

| Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE) | Denumire deșeu |
|--|----------------|
| | |

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

3. Deșeuri stocate temporar

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|--|-----------|----|---|
| 13 02 06* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere | 0,00 | | recipienti metalici |
| 16 01 04* | vehicule scoase din uz | 0,00 | | platforma betonata |
| 16 01 06 | vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase | 0,00 | | platforma betonata |
| 16 01 14* | fluide antigel cu continut de substante periculoase | 0,00 | | recipienti plastic |
| 16 01 13* | lichide de frâna | 0,00 | | recipienti plastic |
| 16 06 01* | baterii cu plumb | 0,00 | | cuva din plastic amplasat pe platforma betonata |
| 16 06 02* | baterii cu Ni-Cd | 0,00 | | cuva din plastic amplasat pe platforma betonata |
| 16 06 05 | alte baterii și acumulatori | 0,00 | | cuva din plastic amplasat pe platforma |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584

| | | | | |
|-----------|---|------|--|------------------------------------|
| | | | | betonata |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | 0,00 | | platforma betonata |
| 16 03 06 | deseuri organice, altele decât cele specificate la 16 03 05 | 0,00 | | platforma betonata |
| 16 01 19 | materiale plastice | 0,00 | | platforma betonata |
| 16 01 20 | sticla | 0,00 | | platforma betonata |
| 16 01 17 | metale feroase | 0,00 | | platforma betonata |
| 16 01 18 | metale neferoase | 0,00 | | platforma betonata |
| 16 01 22 | componente fara alta specificatie | 0,00 | | saci plastic pe platforma betonata |
| 16 01 07* | filtre de ulei | 0,00 | | recipienti metalici |

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--|-----------|----|-------------------------------------|----------------|--|
| 13 02 06* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 14* | fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 04* | vehicule scoase din uz | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 06 | vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 13* | lichide de frana | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



| | | | | | | |
|-----------|---|------|--|--------------|------|--|
| | | | | | | de la R1 la R11 |
| 16 06 01* | baterii cu plumb | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 02* | baterii cu Ni-Cd | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 05 | alte baterii si acumulatori | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 03 06 | deseuri organice, altele decat cele specificate la 16 03 05 | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 19 | materiale plastice | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 20 | sticla | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 17 | metale feroase | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 18 | metale neferoase | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 22 | componente fara alta specificatie | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 07* | filtre de ulei | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------|
| | | | | | | operatiile numerotate de la R1 la R11 |
|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------|

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

| Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE) | Denumire deșeu |
|--|----------------|
| | |

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

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

Deșuri transportate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Transportul deșeurilor nepericuloase se va face cu mijlocul de transport al societății sau cu mașini ale colectoarelor de deșuri, autorizate, specifice fiecărui tip de deșeu, ale prestatorilor serviciilor de salubritate sau ale colectoarelor de deșuri periculoase cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cantităților de deșuri colectate și valorificate, prin fișe tip conform: HG nr. 856 / 2002 privind evidența gestionării deșeurilor și a Legii nr. 211 / 2011.

7. Ambalaje folosite

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|-------------|-----------|-----------|----|
| | | | |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

| Tip | Substanță chimică periculoasă/ | Cantitate | UM | Categoria - | Fraza de |
|-----|--------------------------------|-----------|----|-------------|----------|
| | | | | | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focșani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239564



| | | | | | |
|--|----------------------|--|--|---------------|---------|
| | Categorie de amestec | | | Fraza de risc | pericol |
| | | | | | |

.....
2. Modul de gospodărire

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

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

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

| Tip | Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol | Fraze de risc/fraze de pericol | Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone | Cantitatea relevantă (tone) | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|--|
| | | | | Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007 | Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007 |
| | | | | | |

| Instalații relevante din punct de vedere al securității | Cauze | Efecte |
|---|-------|--------|
| | | |

.....
Sisteme de siguranță existente

| Instalația | Echipe de funcționare în siguranță |
|------------|------------------------------------|
| | |

.....
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

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

Anual se va raporta la APM Vrancea, pana la data de 31 martie a anului urmator datele centralizate privind evidenta gestiunii deșeurilor (conform anexei nr. 1 din HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor).

Se va tine evidenta cantităților de deșeuri colectate si valorificate , prin fise tip conform : HG nr.856 / 2002 privind evidenta gestionarii deșeurilor si a Legii nr. 211 / 2011.

In scopul monitorizarii obiectivelor prevazute la art. 15 din Legea nr. 212/2015 , operatorii economici care desfasoara activitati de colectare, respectiv tratare a vehiculelor scoase din uz au obligatia de a raporta autoritatilor judetene pentru protectia mediului datele si informatiile cu privire la indeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare si valorificare in conformitate cu art.17, alin .(2) din Legea nr. 212/2015.

Operatorii economici care colectează deșeuri de baterii si acumulatori sunt obligați sa raporteze autoritatii competente pentru protecția mediului din județul pe a cărei raza teritoriala funcționează fiecare punct de lucru, pana la data de 28 februarie a fiecărui an, informații conform anexei nr. 2 din Ordinul MD/ME nr. 1399/2032/2009.

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|-----------------|------------------------|-------------------------------|---------------------|
| | | | | |

- Anual, se vor înainta la APM Vrancea formularele prevăzute conform tabelor 1 si 2 ce se regasesc pe site-ul APM Vrancea www.apmvn.ro – Sectiunea Deșeuri – VSU, completate pe anul precedent , pana la data de 15 martie a anului in curs.

Prezenta autorizație de mediu conține (29) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Valentin Logodinschi



ȘEF SERVICIU A.A.A.

Manaila Marilena

Întocmit,

Laurentiu Marcu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu, Nr. 2, Loc. Focsani, Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237 / 216812, 0237 / 217542; Fax 0237 / 239584



