



**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 12 – 82 din 30.03.2012**

**Revizuită la data de 20.07.2015 ca urmare a extinderii activității prin colectarea mai multor tipuri de deșeuri și achiziționării unei autoutilitare**

**Revizuită la data de 26.02.2014 ca urmare a extinderii activității prin colectarea mai multor tipuri de deșeuri**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. RONGO IMPEX S.R.L.**, cu sediul în municipiul Baia Mare, bd. Traian, nr. 23/7, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 516/18.01.2012, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu, înregistrate la APM Maramureș cu nr.1320 din 11.02.2014 și a solicitării de revizuire a autorizației de mediu, înregistrate la APM Maramureș cu nr. 6028 din 25.06.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru „**PUNCT DE COLECTARE DEȘEURI ȘI TRANSPORTURI RUTIERE DE SUBSTANȚE, MĂRFURI ȘI DEȘEURI PERICULOASE**”, din localitatea Cicîrlău, nr 727 A, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN):

- **Cod CAEN Rev. 2 – 3700 (cod CAEN Rev. 1 – 9001) Colectarea și epurarea apelor uzate;**
- **Cod CAEN Rev. 2 – 3812 (cod CAEN Rev. 1 – 9002) Colectarea deșeurilor periculoase;**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: [office@apmmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmmm.anpm.ro); <http://apmmmm.anpm.ro>

- **Cod CAEN Rev. 2 – 3832** (cod CAEN Rev. 1 – 3710, 3720) **Recuperarea materialelor reciclabile sortate;**
- **Cod CAEN Rev. 2 – 4677** (cod CAEN Rev. 1 – 5157) **Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;**
- **cod CAEN Rev. 2 – 4941** (cod CAEN Rev. 1 – 6024) **Transporturi rutiere de mărfuri (substanțe, mărfuri și deșeuri periculoase);**

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării–anunt „Graiul Maramureșului” din 14.01.2012;
- Referat de evaluare nr. 63/08.02.2012, în urma verificării amplasamentului;
- Contract de comodat pentru suprafața de 35 mp din imobilul situat în localitatea Cicîrlău, nr. 727/A, încheiat între titularul activității și Sigheartau Ioan;
- Contract de prestări servicii nr. 337 din 18.11.2010 încheiat cu SC C&C Comercial SRL pentru predarea deșeurilor periculoase și nepericuloase în vederea neutralizării, valorificării, reprocesării acestora;
- Contract de prestări servicii nr.1470 din 06.01.2014, încheiat cu SC RIAN CONSULT SRL, loc. Zărnești, jud. Brașov, având ca obiect preluarea sau colectarea și transportul deșeurilor industriale;
- Act adițional încheiat la data de 30.12.2014, la Contractul de prestări servicii nr.1470 din 06.01.2014, încheiat cu SC RIAN CONSULT SRL, loc. Zărnești;
- Contract de prestări servicii nr. 10 din 08.2011 încheiat cu Șutea Raul-Ștefan Intreprindere Individuală pentru vidanjanare ape uzate;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate încheiat în 09.01.2012 cu Drusal SA;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu și a revizuirii acesteia;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;

**și următoarele acte și documente emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare ORC/MM nr. J24/1090/24.05.1994, CUI 5783450, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator nr. 106 din 06.01.2012, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Autorizație locală de funcționare nr. 2/2012 emisă de Primarul comunei Cicîrlău;
- Certificat de pregătire profesională al consilierului de siguranță, D-lui. Sigheartau Ioan, emisă de ARR;
- Certificat ADR de formare a conducătorilor de autovehicule care transportă mărfuri periculoase, D-lui. Sigheartau Ioan;
- Licență pentru transportul rutier de mărfuri;
- Copie conforma pentru transportul rutier de mărfuri;
- Certificatul de înmatriculare a autoutilitareii cu numărul de înmatriculare MM-16-WGF;



- Cartea de identitate a vehiculului cu numărul de înmatriculare MM-06-WGF;
- Cartea de identitate a vehiculului cu numărul de înmatriculare MM-16-WGF;
- Certificat de înmatriculare a vehiculului cu numărul de înmatriculare MM-06-WGF;

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

- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș, Agenției pentru Protecția Mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a populației din zonă;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a poluării accidentale a apelor, aerului și solului;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- capacitatea de stocare temporară a deșeurilor colectate pe amplasamentul analizat este de 20 t.
- societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- mijloacele de transport vor fi întreținute periodic, conform legislației în vigoare, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- întreținerea și repararea mijloacelor de transport din dotare se va face prin prestator de servicii autorizat;
- mijloacele de transport vor respecta rutele de transport stabilite;



- 91
- se interzice stocarea temporară a deșeurilor în afara spațiului propriu de depozitare, amenajat corespunzător;
  - activitatea se va desfășura doar în spațiul autorizat, astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților;
  - aparatele de uz casnic care au instalația de freon funcțională, vor fi depozitate separat și vor fi valorificate cu societăți autorizate, care dețin instalații de recuperare a freonului;
  - este interzisă evacuarea pe sol sau în rețelele de canalizare a uleiurilor uzate precum și depozitarea necorespunzătoare a acestora;
  - se vor respecta prevederile HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
  - autorizația este valabilă numai substanțele care sunt admise la transportul rutier, conform Listei integrale a mărfurilor periculoase admise la transportul rutier, în condițiile prevăzute de legislația în vigoare și A.D.R.;
  - se vor respecta prevederile HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor periculoase;
  - se vor respecta prevederile Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
  - respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 5 din 2 aprilie 2015, ART. 9, punctul (1) "Pentru a asigura tratarea corectă a tuturor DEEE colectate și pentru atingerea unui nivel ridicat de colectare separată a DEEE, preluarea DEEE provenite de la gospodăriile particulare se realizează de către: aliniat c) centre de colectare organizate de operatori economici autorizați pentru colectarea DEEE care acționează în baza unui contract cu producători/organizații colective sau a unui contract cu operatori economici care desfășoară operații de tratare a DEEE în numele producătorilor/organizațiilor colective."
  - **ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ Nr. 5 din 2 aprilie 2015**
  - privind deșeurile de echipamente electrice și electronice se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase, pe teritoriul României
  - societățile cu profil de transport au obligația să furnizeze conducătorului auto fișa de siguranță care este documentul remis de expeditor conducătorului auto prin care se dau instrucțiuni privind: identitatea substanței, natura pericolelor prezentate de aceasta, tipul de echipament de protecție recomandat a fi utilizat, modul de intervenție și de alarmare a autorităților în caz de accident sau de eveniment rutier, care pune în pericol ecosistemul terestru, acvatic, sau care poluează grav aerul;
  - expeditorii și/sau destinatarii transportului de deșeuri periculoase trebuie să asigure modul de intervenție, curățarea, spălarea, neutralizarea, decontaminarea sau dezinfectarea vehiculului rutier, cu excepția cazurilor în care această obligație revine prin contract operatorului de transport, conform fișei de siguranță / categoriei de deșeu (pentru substanțele sau grupele de substanțe prevăzute de ADR);



- 92
- orice transport de deșeuri periculoase, la operatorii economici autorizați pentru neutralizarea sau valorificarea/eliminarea acestora, va fi însoțit de un KIT care va conține materialele necesare pentru intervenția în caz de accident;
  - deșeurile/reziduurile periculoase vor fi preluate de la generatori/deținători, în recipiente etanși, însoțiți de fișa de siguranță, care va conține măsurile de siguranță și intervenție ce vor fi luate în caz de accidente sau evenimente rutiere
- **Titularul, în calitate de transportator de deșeurilor, inclusiv deșeuri periculoase, are următoarele obligații:**

- să utilizeze numai mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;
- să dețină toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeuri transportate și codificarea acestora conform legii;
- să nu abandoneze deșeurile pe traseu;
- să folosească traseele cele mai scurte și/sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile competente;
- să posede dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute în timpul transportării deșeurilor periculoase sau, în cazul în care nu dețin dotarea tehnică și de personal corespunzătoare, să asigure acest lucru prin unități specializate;

**Condiții privind transportul deșeurilor periculoase:**

- transportul deșeurilor se realizează numai către operatorii economici care dețin autorizație de mediu conform legislației în vigoare pentru activitățile de colectare/ stocare temporară /tratare/ valorificare /eliminare;
- deșeurile periculoase care fac obiectul transportului trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul mărfurilor periculoase;
- să respecte pentru transportul deșeurilor periculoase reglementările specifice transportului de mărfuri periculoase cu aceleași caracteristici;
- transportul deșeurilor se realizează numai în baza formularului de transport prevăzut în legislație, semnat și ștampilat de către expeditor și destinatar, aprobat de către agenția pentru protecția mediului pe raza căreia se afla valorificatorul/eliminatorul;
- pentru deșeurile periculoase generate în cantitate mai mică de 1 t/an, formularul de expediție/transport deșeuri periculoase, nu trebuie să conțină aprobarea agenției pentru protecția mediului în raza căreia se află destinatarul deșeurilor periculoase;
- ruta de transport al deșeurilor periculoase se stabilește de către expeditor și transportator, avându-se în vedere pe cât posibil ocolirea orașelor, și se autorizează de către Inspectoratul pentru situații de urgență al județului în a cărui



rază teritorială se află expeditorul, înscriindu-se în documentele de însoțire ale transportului deșeurilor periculoase;

- se va respecta principiul proximității, care presupune ca deșeurile să fie valorificate și eliminate cât mai aproape de locul de generare;
- formularul de expediție/transport deșeurilor periculoase se prezintă de către expeditor, transportator și destinatar la solicitarea organelor abilitate conform legii să efectueze controlul asupra gestionării deșeurilor periculoase;
- fiecare transport de deșeurilor periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeurilor periculoase trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeurilor periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase;
- personalul angajat deține echipament special și este instruit asupra utilizării acestuia, precum și pentru luarea primelor măsuri de intervenție în cazul unei poluări accidentale, în conformitate cu prevederile legale privind transportul mărfurilor periculoase;
- în cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul deșeurilor periculoase anunță imediat inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs incidentul;
- să anunțe autoritățile pentru protecția mediului despre orice transport de deșeurilor periculoase, înaintea efectuării acestuia, precum și unitățile de pompieri, în cazul transportului deșeurilor cu pericol de incendiu sau explozie;
- în cazul în care se realizează transporturi de deșeurilor periculoase din aceeași categorie către același destinatar, urmând aceeași rută de transport stabilită în formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase, cu o frecvență mai mare de un transport pe lună, expeditorul este obligat să transmită către inspectoratul pentru situații de urgență formularul de expediție/transport deșeurilor periculoase numai la efectuarea primului transport. Începând cu cel de-al doilea transport de deșeurilor periculoase expeditorul este obligat să informeze inspectoratul pentru situații de urgență cu 48 de ore înaintea efectuării fiecărui transport de deșeurilor periculoase, prin fax, notă telefonică sau e-mail. În informarea transmisă Inspectoratului pentru situații de urgență se precizează cantitatea de deșeurilor periculoase care se transportă, numărul formularului de aprobare a transportului deșeurilor periculoase în baza căruia se realizează acesta și date pentru identificarea transportatorului, așa cum sunt prevăzute în formularul de expediție/transport deșeurilor periculoase;
- gestionarea ambalajelor cade în sarcina destinatarului, cu excepția cazurilor în care o altă parte își asumă răspunderea în scris pentru gestionarea acestora;
- procedura de semnare și aprobare a formularelor se aplică și în cazul în care titularul este atât expeditorul deșeurilor periculoase cât și transportatorul acestora;

#### **Condiții privind transportul deșeurilor nepericuloase**

- transportul deșeurilor nepericuloase se efectuează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeurilor nepericuloase prevăzut în legislație;



- 93
- formularul de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase se completează de către expeditor în 3 exemplare și se păstrează după cum urmează: un exemplar semnat și ștampilat la expeditor, unul la transportator, semnat, completat cu codul numeric personal al persoanei care transportă deșeurile și cu numărul de înmatriculare al mijlocului de transport, iar ultimul se transmite destinatarului prin intermediul transportatorului;
  - expeditorul, destinatarul și transportatorul deșeurilor nepericuloase sunt obligați să prezinte formularul de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase la solicitarea organelor abilitate conform legii să efectueze controlul asupra gestionării deșeurilor;
  - respectarea OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - respectarea OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, modificată și completată prin OUG 15/2009;
  - respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
  - respectarea HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase (Monitorul Oficial al României, nr. 659 din 5 septembrie 2002), modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
  - respectarea HG nr. 621 din 2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, respectiv a prevederilor din OM nr. 784/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje (obligația raportării până la 25 februarie a fiecărui an, la APM Maramureș);
  - respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările ulterioare;
  - respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - respectarea HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
  - respectarea HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
  - respectarea HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
  - respectarea Legii Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

Prezenta autorizație este valabilă valabilă de la data de 15.07.2015, data revizuirii, până la 29.03.2022;

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea sa, după caz.

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației de mediu existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare.



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

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

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

Spații: magazie cu suprafața totală de 35 mp; platformă betonată cu suprafața de 200 mp;

Dotări: autocamionetă de 1,5 tone, cu număr de înmatriculare MM-06-WGF pentru transport persoane și personal de execuție, autoutilitară de 8 tone, cu număr de înmatriculare MM-16-WGF, autoturism cu număr de înmatriculare MM-07-SHS pentru transport persoane, autoturism MM-08-XX pentru transport persoane; motopompe, electropompe, generator de curent mono și trifazic, ventilator aerare de mare capacitate (10 000 mc/oră), explozimetru, schela metalică, turbojeturi de spălare cu presiune, echipamente de respirație, echipamente de stingere a incendiilor, butoaie metalice, plastice, IBC-uri, materiale absorbante etc;

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:** benzină, motorină, petrol, materiale absorbante - cantități variabile;

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

- Racord la sistemul energetic național de distribuție a energiei electrice;
- Alimentare cu apă - sursă proprie, fântână;
- Evacuarea apelor menajere în bazin etanș vidanjabil; Wc uscat.

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

- Colectarea, cu stocarea preliminară a deșeurilor industriale periculoase sau contaminate cu substanțe periculoase se face în baza contractelor, prin preluarea lor de la generator în condiții de siguranță, însoțite de aviz, formular de expediție transport, formular pentru aprobarea transportului (după caz);
- Curățarea și spălarea rezervoarelor ce depozitează, stochează produse petroliere și nepetroliere diverse, colectarea și ambalarea deșeurilor rezultate pentru transportul în vederea neutralizării, incinerării, valorificării acestora, după caz; stocarea temporară a deșeurilor colectate; efectuarea reparațiilor diverse la rezervoare și instalații tehnologice, curățarea separatoarelor de produse petroliere, desnisipatoarelor, bașelor de colectare, cuvelor de retenție
- Colectarea reziduurilor rezultate în urma curățării rezervoarelor diverse, separatoarelor de produse petroliere, desnisipatoarelor, bașelor de colectare, cuvelor de retenție se realizează cu mijloace mecanice sau manual și se depozitează în recipienti etanși, aleși în funcție de cantitatea colectată.
- Colectarea apelor uzate se face în containere IBC sau cu autovidanje închiriate și autorizate, care vor transporta apele uzate la instalații de epurare autorizate.
- Colectarea deșeurilor feroase și neferoase, încărcarea acestora în containere și predarea acestora la societăți autorizate în vederea valorificării acestora.
- Colectarea deșeurilor periculoase în butoaie metalice, plastice închise și sigilate, stocarea temporară în spațiu special amenajat (magazie, platformă betonată) până la



predarea lor unor firme autorizate în vederea neutralizării, valorificării, eliminării sau reprocesării acestora;

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

**6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare , combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție:** nu este cazul;

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

**8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** 8 ore/zi; 6 zile/săptămână; 300 zile/an;

## **II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

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

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** mijloacele de transport trebuie verificate de Registrul Auto Român, privind starea tehnică, încadrarea în normele de emisii admise și prevederile Convenției ADR; platformă betonată; spațiu special amenajat pentru stocarea temporară a deșeurilor colectate.

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

Zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;

Vibrații - conform STAS 12025/2-1981;

Apa - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

Aer - încadrarea în normele de emisii admise, conform tipului de motor aferent fiecărui mijloc de transport;

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

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

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

a) **anual**, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002;

b) **anual**, până la 25 februarie a fiecărui an, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, în cazul în care se îndeplinesc în mod individual obiectivele prevăzute la art. 16 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;



c) **anual**, până la data de 28 februarie, cantitățile de deșeuri de baterii și acumulatori auto uzați colectați în anul precedent, conform OM 1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;

d) **anual**, până la 30 aprilie a fiecărui an, evidența gestiunii deșeurilor de echipamente electrice și electronice, conform Ordinului nr.1223 din 2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice;

e) **trimestrial** (până la 10 ianuarie, 10 aprilie, 10 iulie, 10 octombrie), raport privind cantitățile de deșeuri periculoase preluate pentru stocare temporară și/sau transport, cu menționarea expeditorului și a deținătorului instalației de valorificare / eliminare ale acestora;

f) **orice alte date la solicitarea APM Maramureș.**

#### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

**1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):** cod 20 03 01 - deșeuri menajere – cant. variabile;

Întreținerea și repararea autovehiculelor se face la unități specializate și autorizate în acest sens;

**2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):**

- anvelope uzate – 8000 buc/an – cod 16 01 03;
- hartie și cartoane (ambalaje) – cod 15 01 01; ambalaje amestecate – cod 15 01 06 – 20 t/an;
- mase plastice (cod 01 02 04, 16 01 19, 07 02 13); ambalaje – cod 15 02 02; pilitura, span de materiale plastice (cod 12 01 05) – 20 t/an;

Deșeuri colectate în cantități variabile:

- deseuri de ulei uzat – cod 12 01 07\*; categoria 13\*(cod 13 01, 13 02, 13 03, 13 05, 13 08)\*;
- emulsii și soluții de ungere uzate – 12 01 09\*;
- namoluri de la mașini unelte – cod 12 01 14\*;
- deseuri de slamuri petroliere de rezervor (cod 13 07\*, 16 07\*, 16 01 07\* );
- medicamente (deseuri) – cod 20 01 32;
- zgura neprocesată – cod 10 02 02; deseuri de tunder – cod 10 02 10;
- rumegus, aschii, talas, furnir, cu conținut de subst. periculoase – cod 03 01 04\*;
- lemn, sticlă sau materiale plastice contaminate cu subst. periculoase – cod 17 02 04\*;
- resturi de lemn – cod 03 01 05; ambalaje de lemn – cod 15 01 02;
- pilitura de span feros – cod 12 01 01;
- praf și suspensii de metale neferoase – cod 12 01 02;
- namoluri și turte cu conținut de subst. periculoase – cod 11 01 09\*;
- deseuri din industria textilă, compozite – cod 04 02 09; fibre – cod 04 02 21, 04 02 22; altele – 04 02 99; ambalaje din materiale textile – cod 15 01 09;
- deseuri de piele – cod 04 01 08, 04 01 09, 04 01 99;
- deseuri de fluide auto (lichid de frână – cod 06 01 13\*; antigel – cod 16 01 14\*;



- 16 01 15); filtre de ulei – cod 16 01 07\*;
- deseuri de lacuri si vopsele – 07 03\*; 08 01\*;
  - deseuri de solventi – cod 07 02 04\*, 07 06 04\*;
  - deseuri de cerneluri sau toner – cod 08 03 12\*; 08 03 14\*; 08 03 07\*;
  - deseuri de materiale abrazive – cod 12 01 99;
  - deseuri de biomasa (de la fabricile de ulei, fabrici de biodiesel) – cod 02 02 99;
  - deseuri cu continut de azbest de la electroliza – cod 06 07 01\*;
  - deseuri de la procesele cu azbest – cod 06 13 04\*;
  - deseuri de la fabricarea azbesto-cimenturilor, cu continut de azbest – cod 10 13 09\*;
  - deseuri de la producerea azbesto-cimenturilor, altele decat cele specificate 10 13 09 –cod 10 13 10;
  - deseuri de ambalaje cu reziduuri de substante periculoase – cod 15 01 10\*;
  - ambalaje metalice care contin o matrice poroasa formata din materiale periculoase (de ex azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune –cod 15 01 11\*;
  - placute de frana cu continut de azbest – cod 16 01 11\*;
  - echipamente casate cu continut de azbest liber – cod 16 02 12\*;
  - materiale izolante cu continut de azbest – cod 17 06 01\*;
  - alte materiale izolante constand din sau cu continut de substante periculoase – cod 17 06 03\*;
  - materiale izolante, altele decat 17 06 01, 17 06 03 – cod 17 06 04;
  - materiale de constructie cu continut de azbest – cod 17 06 05\*.

**Categorii de deșeuri colectate, ca urmare a extinderii activității din data de 26.02.2014, în cantități variabile:**

- 01 03 04\* reziduuri acide generate de la procesarea minereurilor cu sulfuri
- 01 03 05\* alte reziduuri cu continut de substante periculoase
- 01 03 07\* alte deseuri cu continut de substante periculoase de la procesarea fizica si chimica a minereurilor metalifere
- 01 04 07\* deseuri cu continut de substante periculoase de la procesarea fizicasi chimica a minereurilor nemetalifere
- 01 05 05\* deseuri si noroaie de foraj cu continut de uleiuri
- 01 05 06\* noroaie de foraj si alte deseuri de forare cu continut de substante periculoase
- 02 01 08\* deseuri agrochimice cu continut de substante periculoase
- 03 02 01\* agenti de conservare organici nehalogenati pentru lemn
- 03 02 02\* agenti de conservare organoclorurati pentru lemn
- 03 02 03\* agenti de conservare organometalici pentru lemn
- 03 02 04\* agenti de conservare anorganici pentru lemn
- 03 02 05\* alti agenti de conservare pentru lemn, cu continut de substante periculoase
- 04 01 03\* deseuri de la degresare cu continut de solventi fara faza lichida
- 04 02 14\* deseuri de la finisare cu continut de solventi organici
- 04 02 16\* coloranti si pigmenti cu continut de substante periculoase



- 99
- 04 02 19\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta cu continut de substante periculoase
  - 05 01 02\* slamuri de la desalinizare
  - 05 01 03\* slamuri din rezervoare
  - 05 01 04\* namoluri acide alchilice
  - 05 01 05\* reziduuri uleioase
  - 05 01 06\* namoluri uleioase de la operatiile de întretinere a instalatiilor si echipamentelor
  - 05 01 07\* gudroane acide
  - 05 01 08\* alte gudroane
  - 05 01 09\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta cu continut de substante periculoase
  - 05 01 11\* deseuri de la spalarea combustibililor cu baze
  - 05 01 12\* acizi cu continut de uleiuri
  - 05 01 15\* argile de filtrare epuizate
  - 05 06 01\* gudroane acide
  - 05 06 03\* alte gudroane
  - 05 07 01\* deseuri cu continut de mercur
  - 06 01 01\* acid sulfuric si acid sulfuros
  - 06 01 02\* acid clorhidric
  - 06 01 03\* acid fluorhidric
  - 06 01 04\* acid fosforic si acid fosforos
  - 06 01 05\* acid azotic si acid azotos
  - 06 01 06\* alti acizi
  - 06 02 01\* hidroxid de calciu
  - 06 02 03\* hidroxid de amoniu
  - 06 02 04\* hidroxid de sodiu si potasiu
  - 06 02 05\* alte baze
  - 06 03 11\* saruri solide si solutii cu continut de cianuri
  - 06 03 13\* saruri solide si solutii cu continut de metale grele
  - 06 03 15\* oxizi metalici cu continut de metale grele
  - 06 04 03\* deseuri cu continut de arsen
  - 06 04 04\* deseuri cu continut de mercur
  - 06 04 05\* deseuri cu continut de alte metale grele
  - 06 05 02\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta, cu continut de substante periculoase
  - 06 06 02\* deseuri cu continut de sulfuri periculoase
  - 06 07 02\* carbune activ de la producerea clorului
  - 06 07 03\* namol de sulfat de bariu cu continut de mercur
  - 06 07 04\* solutii si acizi, de exemplu acid de contact
  - 06 08 02\* deseuri cu continut de siliconi periculosi
  - 06 09 03\* deseuri pe baza de calciu care contin sau sunt contaminate cu substante periculoase
  - 06 10 02\* deseuri cu continut de substante periculoase



- 06 13 01\* produse anorganice de protectie a instalatiei, agenti de conservare a lemnului si alte biocide.
- 06 13 02\* carbune activ epuizat (cu exceptia 06 07 02)
- 06 13 05\* Funingine
- 07 01 01\* solutii apoase de spalare si solutii muma
- 07 01 03\* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 01 04\* alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 01 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de distilare si reactie
- 07 01 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de distilare si reactie
- 07 01 09\* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 01 10\* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 01 11\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 02 01\* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 02 03\* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 02 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactive
- 07 02 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 02 09\* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 02 10\* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 02 11\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 02 14\* deseuri de aditivi cu continut de substante periculoase
- 07 02 16\* deseuri cu continut de siliconi periculosi
- 07 04 01\* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 04 03\* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 04 04\* alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 04 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactive
- 07 04 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 04 09\* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 04 10\* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 04 11\* namoluri de la tratarea efluentilor în incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 04 13\* deseuri solide cu continut de substante periculoase
- 07 05 01\* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 05 03\* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 05 04\* alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 05 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactive
- 07 05 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 05 09\* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 05 10\* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 05 11\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 05 13\* deseuri solide cu continut de substante periculoase
- 07 06 01\* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 06 03\* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma



- 07 06 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactive
- 07 06 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 06 09\* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 06 10\* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 06 11\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 07 01\* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 07 03\* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 07 04\* alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 07 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactive
- 07 07 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 07 09\* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 07 10\* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 07 11\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta, cu continut de substante periculoase
- 08 03 16\* deseuri de solutii de gravare
- 08 03 17\* deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase
- 08 03 19\* ulei de dispersie
- 08 04 09\* deseuri de adezivi si cleiuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
- 08 04 11\* namoluri de adezivi si cleiuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
- 08 04 13\* namoluri apoase cu continut de adezivi si cleiuri si solventi organici sau alte substante periculoase
- 08 04 15\* deseuri lichide apoase cu continut de adezivi si cleiuri si solventi organici sau alte substante periculoase
- 08 04 17\* ulei de colofoniu
- 08 05 01\* deseuri de izocianati
- 09 01 01\* dezvoltanti pe baza de apa si solutii de activare
- 09 01 02\* solutii de dezvoltare pe baza de apa pentru placile offset
- 09 01 03\* solutii de dezvoltare pe baza de solventi
- 09 01 04\* solutii de fixare
- 09 01 05\* solutii de albire si solutii de albire filatoare
- 09 01 06\* deseuri cu continut de argint de la tratarea în incinta a deseurilor fotografice
- 09 01 11\* camera de unica folosinta cu baterii incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03
- 10 01 04\* cenusa zburatoare de la arderea uleiului si praf de cazan
- 10 01 09\* acid sulfuric
- 10 01 13\* cenusi zburatoare de la hidrocarburile emulsionate folosite drept combustibil
- 10 01 14\* cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea deseurilor cu continut de substante periculoase
- 10 01 16\* cenusa zburatoare de la co-incinerare cu continut de substante periculoase



- 102
- 10 01 18\* deseuri de la spalarea gazelor cu continut de substante periculoase
  - 10 01 20\* namoluri de la epurarea efluentilor în incinta, cu continut de substante periculoase
  - 10 01 22\* namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere cu continut de substante periculoase
  - 10 02 07\* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
  - 10 02 11\* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de uleiuri
  - 10 02 13\* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
  - 10 03 04\* zguri de la topirea primara
  - 10 03 08\* zguri saline de la topirea secundara
  - 10 03 09\* scorii negre de la topirea secundara
  - 10 03 15\* cruste care sunt inflamabile sau emit în contact cu apa, gaze inflamabile în cantitati periculoase
  - 10 03 16 cruste, altele decât cele specificate la 10 03 15
  - 10 03 17\* deseuri cu continut de gudroane de la producerea anozilor
  - 10 03 18 deseuri cu continut de carbon de la producerea anozilor, altele decât cele specificate la 10 03 17
  - 10 03 19\* praf din gazele de ardere cu continut de substante periculoase
  - 10 03 21\* alte particule si praf (inclusiv praf de la morile cu bile) cu continut de substante periculoase
  - 100323\* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
  - 10 03 25\* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
  - 10 03 27\* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
  - 10 03 29\* deseuri de la epurarea zgurilor saline si scorile negre cu continut de substante periculoase
  - 10 04 01\* zguri de la topirea primara si secundara
  - 10 04 02\* scorii si cruste de la topirea primara si secundara
  - 10 04 03\* arseniat de calciu
  - 10 04 04\* praf din gazul de ardere
  - 10 04 05\* alte particule si praf
  - 10 04 06\* deseuri solide de la epurarea gazelor
  - 10 04 07\* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
  - 10 04 09\* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
  - 10 05 deseuri din metalurgia termica a zincului
  - 10 05 03\* praf din gazul de ardere
  - 10 05 05\* deseuri solide de la epurarea gazelor
  - 10 05 06\* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
  - 10 05 08\* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
  - 10 05 10\* scorii si cruste care sunt inflamabile sau emit, în contactul cu apa, gaze inflamabile în cantitati periculoase
  - 10 06 03\* praf din gazul de ardere



- 10 06 06\* deseuri solide de la epurarea gazelor
- 10 06 07\* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 06 09\* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 07 07\* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 08 08\* zgura salina de la topirea primara si secundara
- 10 08 10\* scorii si cruste care sunt inflamabile sau care emit, în contact cu apa, gaze inflamabile în cantitati periculoase
- 10 08 12\* deseuri cu continut de gudron de la producerea anozilor
- 10 08 15\* praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 08 17\* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 08 19\* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 09 05\* miezuri si forme de turnare care nu au fost înca folosite la turnare cu continut de substante periculoase
- 10 09 07\* miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase
- 10 09 09\* praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 09 11\* alte particule care contin substante periculoase
- 10 09 13\* deseuri de lianti cu continut de substante periculoase
- 10 09 15\* deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, cu continut de substante periculoase
- 10 10 05\* miezuri si forme de turnare care nu au fost înca folosite la turnare cu continut de substante periculoase
- 10 10 07\* miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase
- 10 10 09\* praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 10 11\* alte particule cu continut de substante periculoase
- 10 10 13\* deseuri de lianti cu continut de substante periculoase
- 10 10 15\* deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, cu continut de substante periculoase
- 10 11 09\* deseuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesarii termice, cu continut de substante periculoase
- 10 11 11\* deseuri de sticla, sub forma de particule fine si pudra de sticla cu continut de metale grele (de ex: de la tuburile catodice)
- 10 11 13\* namoluri de la slefuirea si polizarea sticlei cu continut de substante periculoase
- 10 11 15\* deseuri solide de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 11 17\* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 11 19\* deseuri solide de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase
- 10 12 09\* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 12 11\* deseuri de la smaltuire cu continut de metale grele



- 10 13 12\* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 14 01\* deseuri de la spalarea gazelor cu continut de mercur
- 11 01 05\* acizi de decapare
- 11 01 06\* acizi fara alta specificatie
- 11 01 07\* baze de decapare
- 11 01 08\* namoluri cu continut de fosfati
- 11 01 11\* lichide apoase de clatire cu continut de substante periculoase
- 10 01 13\* deseuri de degresare cu continut de substante periculoase
- 11 01 15\* eluati si namoluri de la sistemele de membrane sau de schimbatori de ioni care contin substante periculoase
- 11 01 16\* rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
- 11 01 98\* alte deseuri continând substante periculoase
- 11 02 02\* namoluri de la hidrometalurgia zincului (inclusiv jarosit, goethit)
- 11 02 05\* deseuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, cu continut de substante periculoase
- 11 02 07\* alte deseuri cu continut de substante periculoase
- 11 03 01\* deseuri cu continut de cianuri
- 11 03 02\* alte deseuri
- 11 05 03\* deseuri solide de la epurarea gazelor
- 11 05 04\* baie uzata
- 12 01 06\* uleiuri minerale de ungere uzate cu continut de halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor)
- 12 01 08\* emulsii si solutii de ungere uzate cu continut de halogeni
- 12 01 10\* uleiuri sintetice de ungere uzate
- 12 01 12\* ceruri si grasimi uzate
- 12 01 16\* deseuri de materiale de sablare cu continut de substante periculoase
- 12 01 18\* namoluri metalice (de la maruntire, honuire, lepuire) cu continut de ulei
- 12 01 19\* uleiuri de ungere usor biodegradabile
- 12 01 20\* piese de polizare uzate maruntite si materiale de polizare maruntite cu continut de substante periculoase
- 12 03 01\* lichide apoase de spalare
- 12 03 02\* deseuri de la degresarea cu abur
- 13 08 01\* namoluri si emulsii de la desalinizare
- 13 08 02\* alte emulsii
- 13 08 99\* alte deseuri nespecificate
- 14 06 01\* clorofluorocarbur, HCFC, HFC
- 14 06 02\* alti solventi halogenati si amestecuri de solvent
- 14 06 03\* alti solventi si amestecuri de solventi
- 14 06 04\* namoluri sau deseuri solide cu continut de solventi halogenati
- 14 06 05\* namoluri sau deseuri solide cu continut de alti solventi
- 15 02 02\* absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase



- 16 01 04\* vehicule scoase din uz
- 16 01 08\* componente cu continut de mercur
- 16 01 09\* componente cu continut de PCB
- 16 01 10\* componente explozive (de ex. perne de protectie (air bags))
- 16 01 13\* lichide de frâna
- 16 02 09\* transformatori si condensatori continând PCB
- 16 02 11\* echipamente casate cu continut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC
- 16 02 15\* componente periculoase demontate din echipamente casate
- 16 03 03\* deseuri anorganice cu continut de substante periculoase
- 16 03 05\* deseuri organice cu continut de substante periculoase
- 16 04 01\* deseuri de munitie
- 16 04 02\* deseuri de artificii
- 16 05 04\* butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu continut de substante periculoase
- 16 05 06\* substante chimice de laborator constând din sau continând substante periculoase
- inclusiv amestecurile de substante chimice de laborator
- 16 05 07\* substante chimice anorganice de laborator expirate constând din sau continând
- substante periculoase
- 16 05 08\* substante chimice organice de laborator expirate, constând din sau continând substante periculoase
- 16 06 01\* baterii cu plumb
- 16 06 02\* baterii cu Ni-Cd
- 16 06 03\* baterii cu continut de mercur
- 16 06 06\* electroliti colectati separat din baterii si acumulatori
- 16 08 05\* catalizatori uzati cu continut de acid fosforic
- 16 08 06\* lichide uzate folosite drept catalizatori
- 16 08 07\* catalizatori uzati contaminati cu substante periculoase
- 16 09 substante oxidante
- 16 09 01\* permanganati, de ex. permanganat de potasiu
- 16 09 02\* cromati, de ex. cromat de potasiu, bicromat de potasiu sau sodiu
- 16 09 03\* peroxizi, de ex. apa oxigenata
- 16 09 04\* substante oxidante, fara alte specificatii
- 19 01 05\* turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 19 01 06\* deseuri lichide apoase de la epurarea gazelor si alte deseuri lichide apoase
- 19 01 07\* deseuri solide de la epurarea gazelor
- 19 01 10\* carbune activ epuizat de la epurarea gazelor de ardere
- 19 01 11\* cenuri de ardere si zguri cu continut de substante periculoase
- 19 01 13\* cenuri zburatoare cu continut de substante periculoase
- 19 01 15\* praf de cazan cu continut de substante periculoase
- 19 01 17\* deseuri de piroliza cu continut de substante periculoase
- 19 02 04\* deseuri preamestecate continând cel putin un deseu periculos



- 19 02 05\* namoluri de la tratarea fizico-chimica cu continut de substante periculoase
- 19 02 07\* ulei si concentrate de la separare
- 19 02 08\* deseuri lichide combustibile cu continut de substante periculoase
- 19 02 09\* deseuri solide combustibile cu continut de substante periculoase
- 19 02 11\* alte deseuri cu continut de substante periculoase
- 20 01 13\* Solventi
- 20 01 14\* Acizi
- 20 01 15\* Baze
- 20 01 17\* substante chimice fotografice
- 20 01 19\* Pesticide
- 20 01 21\* tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur
- 20 01 23\* echipamente abandonate cu continut de CFC (clorofluorocarburi)
- 20 01 26\* uleiuri si grasimi, altele decât cele specificate la 20 01 25
- 20 01 27\* vopsele, cerneluri, adezivi si rasini continând substante periculoase
- 20 01 29\* detergenti cu continut de substante periculoase
- 20 01 31\* medicamente citotoxice si citostatice
- 20 01 33\* baterii si acumulatori inclusi în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continând aceste baterii
- 20 01 35\* echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente
- 20 01 37\* lemn cu continut de substante periculoase

**Categorii de deșeuri colectate, ca urmare a extinderii activității din data de 15.07.2015, în cantități variabile:**

- 02 02 03 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 02 99 alte deseuri nespecificate
- 02 03 04 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 07 02 deseuri de la distilarea bauturilor alcoolice
- 02 07 03 deseuri de la tratamente chimice
- 02 07 04 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 07 05 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta
- 02 07 99 alte deseuri nespecificate
- 03 01 05 rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat specificate la 03 01 04
- 03 01 99 alte deseuri nespecificate
- 04 02 15 deseuri de la finisare cu alt continut decat cel specificat la 04 02 14
- 04 02 17 coloranti si pigmenti, altii decat cei specificati la 04 02 16
- 05 01 10 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 05 01 09
- 05 01 13 namoluri de la cazanul apei de alimentare
- 05 01 14 deseuri de la coloanele de racire
- 05 01 16 deseuri cu continut de sulf de la desulfurarea petrolului
- 05 01 17 bitum
- 05 01 99 alte deseuri nespecificate
- 05 06 deseuri de la tratarea pirolitica a carbunilor



- 05 06 04 deseuri de la coloanele de racire
- 05 06 99 alte deseuri nespecificate
- 05 07 deseuri de la purificarea si transportul gazelor naturale
- 05 07 02 deseuri cu continut de sulf
- 05 07 99 alte deseuri nespecificate
- 06 06 03 deseuri cu continut de sulfuri, altele decat cele specificate la 06 06 02
- 06 06 99 alte deseuri nespecificate
- 07 02 13 deseuri de materiale plastice
- 07 02 15 deseuri de aditivi, altele decat cele specificate la 07 02 14
- 07 02 17 deseuri cu continut de siliconi altele decat cele mentionate la 07 02 16\*
- 07 02 99 alte deseuri nespecificate
- 07 03 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la
- 07 03 11
- 06 10 99 alte deseuri nespecificate
- 06 13 03 negru de fum
- 06 13 99 alte deseuri nespecificate
- 07 01 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la
- 07 01 11
- 07 01 99 alte deseuri nespecificate
- 07 05 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la
- 07 05 11
- 07 05 14 deseuri solide, altele decat cele specificate la 07 05 13
- 07 05 99 alte deseuri nespecificate
- 07 06 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la
- 07 06 11
- 07 06 99 alte deseuri nespecificate
- 08 01 14 namoluri de la vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 13
- 08 01 16 namoluri apoase cu continut de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 15
- 08 01 18 deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor, altele decat cele specificate la 08 01 17
- 08 01 20 suspensii apoase cu continut de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 19
- 08 01 99 alte deseuri nespecificate
- 08 02 01 deseuri de pulberi de acoperire
- 08 02 02 namoluri apoase cu continut de materiale ceramice
- 08 02 03 suspensii apoase cu continut de materiale ceramice
- 08 02 99 alte deseuri nespecificate
- 08 03 07 namoluri apoase cu continut de cerneluri
- 08 03 08 deseuri lichide apoase cu continut de cerneluri
- 08 03 13 deseuri de cerneluri, altele decat cele specificate la 08 03 12
- 08 03 15 namoluri de cerneluri, altele decat cele specificate la 08 03 14
- 08 03 18 deseuri de tonere de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17
- 08 03 99 alte deseuri nespecificate
- 08 04 10 deseuri de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 09



- 08 04 12 namoluri de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 11
- 08 04 14 namoluri apoase cu continut de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 13
- 08 04 16 deseuri lichide apoase cu continut de adezivi, cleiuri, altele decat specificate la 08 04 15
- 08 04 99 alte deseuri nespecificate
- 10 01 01 cenusa de vatra, zgura si praf de cazan (cu exc. prafului de cazan specificat la 10 01 04)
- 10 01 02 cenusa zburatoare de la arderea carbunelui
- 10 01 03 cenusa zburatoare de la arderea turbei si lemnului netratat
- 10 01 05 deseuri solide, pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere
- 10 01 07 namoluri pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere
- 10 01 15 cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea altor deseuri decat cele specificate la 10 01 14
- 10 01 17 cenusa zburatoare de la co-incinerare, alta decat cea specificata la 10 01 16
- 10 01 19 deseuri de la spalarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 01 05, 10 01 07 si 10 01 18
- 10 01 21 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 10 01 20
- 10 01 23 namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere, altele decat cele specificate la 10 01 22
- 10 01 24 nisipuri de la paturile fluidizate
- 10 01 25 deseuri de la depozitarea combustibilului si de la pregatirea carbunelui de ardere pentru instalatiile termice
- 10 01 26 deseuri de la epurarea apelor de racire
- 10 01 99 alte deseuri nespecificate
- 10 02 01 deseuri de la procesarea zgurii
- 10 02 02 zgura neprocesata
- 10 02 08 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 02 07
- 10 02 10 cruste de tunder
- 10 02 12 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 02 11
- 10 02 14 namoluri si turte de filtrare, altele decat cele specificate la 10 02 13
- 10 02 15 alte namoluri si turte de filtrare
- 10 02 99 alte deseuri nespecificate
- 10 03 02 resturi de anozii
- 10 03 05 deseuri de alumina
- 10 03 16 cruste, altele decat cele specificate la 10 03 15
- 10 03 18 deseuri cu continut de carbon de la producerea anozilor, altele decat cele specificate la 10 03 17
- 10 03 20 praf din gazele de ardere, altul decat cel specificat la 10 03 19
- 10 03 22 alte particule si praf (inclusiv praf de la morile cu bile), altele decat la 10 03 21
- 10 03 24 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 03 23
- 10 03 26 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor, altele decat la 10 03 25



- 10 03 28 deseuri de la epurarea, apelor de racire, altele decat la 10 03 27
- 10 03 30 deseuri de la epurarea zgurilor saline si scoriile negre, altele decat la 10 03 29
- 10 03 99 alte deseuri nespecificate
- 10 06 01 zguri de la topirea primara si secundara
- 10 06 02 scorii si cruste de la topirea primara si secundara
- 10 06 04 alte particule si praf
- 10 06 10 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 06 09
- 10 06 99 alte deseuri nespecificate
- 10 09 06 miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 09 05
- 10 09 08 miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decat la 10 09 07
- 10 09 10 praf din gazul de ardere, altul decat cele specificat la 10 09 09
- 10 09 12 alte particule decat cele specificate la 10 09 11
- 10 09 14 deseuri de lianti, altele decat cele specificate la 10 09 13
- 10 09 16 deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, altele decat cele specificate la 10 09 15
- 10 09 99 alte deseuri nespecificate
- 11 01 10 namoluri si turte de filtrare, altele decat cele specificate la 11 01 09
- 11 01 12 lichide apoase de clatire, altele decat cele specificate la 11 01 11
- 11 01 14 deseuri de degresare, altele decat cele specificate la 11 01 13
- 11 01 99 alte deseuri nespecificate
- 11 02 03 deseuri de la producerea anozilor pentru procesele de electroliza in solutie
- 11 02 06 deseuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, altele decat cele specificate la 11 02 05
- 11 02 99 alte deseuri nespecificate
- 12 01 01 pilitura si span feros
- 12 01 02 praf si suspensii de metale feroase
- 12 01 03 pilitura si span neferos
- 12 01 04 praf si particule de metale neferoase
- 12 01 05 pilitura si span de materiale plastice
- 12 01 07\* uleiuri minerale de ungere uzate fara halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor)
- 12 01 09\* emulsii si solutii de ungere uzate fara halogeni
- 12 01 13 deseuri de la sudura
- 12 01 14\* namoluri de la masini-unelte cu continut de substante periculoase
- 12 01 15 namoluri de la masini-unelte, altele decat cele specificate la 12 01 14
- 12 01 17 deseuri de materiale de sablare, altele decat cele specificate la 12 01 16
- 12 01 21 piese uzate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele specificate la 12 01 20



- 13 01 04\* emulsii clorurate
- 13 01 05\* emulsii neclorurate
- 13 01 09\* uleiuri hidraulice minerale clorinate
- 13 01 10\* uleiuri minerale hidraulice neclorinate
- 13 01 11\* uleiuri hidraulice sintetice
- 13 01 12\* uleiuri hidraulice usor biodegradabile
- 13 01 13\* alte uleiuri hidraulice
- 13 02 04\* uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 05\* uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 06\* uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 07\* uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile
- 13 02 08\* alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere
- 13 03 01\* uleiuri izolante si de transmitere a caldurii cu continut de PCB
- 13 03 05\* uleiuri minerale clorinate izolante si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13 03 01
- 13 03 07\* uleiuri minerale neclorinate izolante si de transmitere a caldurii
- 13 03 08\* uleiuri sintetice izolante si de transmitere a caldurii
- 13 03 09\* uleiuri izolante si de transmitere a caldurii usor biodegradabile
- 13 03 10\* alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii
- 13 04 01\* uleiuri de santina din navigatia pe apele interioare
- 13 04 02\* uleiuri de santina din colectoarele de debarcader
- 13 04 03\* uleiuri de santina din alte tipuri de navigatie
- 13 05 01\* solide din paturile de nisip si separatoarele ulei/apa
- 13 05 02\* namoluri de la separatoarele ulei/apa
- 13 05 03\* namoluri de interceptie
- 13 05 06\* ulei de la separatoarele ulei/apa
- 13 05 07\* ape uleoase de la separatoarele ulei/apa
- 13 05 08\* amestecuri de deseuri de la paturile de nisip si separatoarele ulei/apa
- 13 07 01\* ulei combustibil si combustibil diesel
- 13 07 02\* benzina
- 13 07 03\* alti combustibili (inclusiv amestecuri)
- 15 01 01 ambalaje de hartie si carton
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice
- 15 01 03 ambalaje de lemn
- 15 01 04 ambalaje metalice
- 15 01 05 ambalaje de materiale compozite
- 15 01 06 ambalaje amestecate
- 15 01 07 ambalaje de sticla
- 15 01 09 ambalaje din materiale textile
- 15 01 10\* ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase
- 15 01 11\* ambalaje metalice care contin o matrita poroasa formata din materiale periculoase (de ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune
- 15 02 03 absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si



imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02

17 01 02 caramizi

17 01 03 tigle si materiale ceramice

17 01 07 amestecuri de beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06

17 02 04\* sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase

17 03 01\* asfalturi cu continut de gudron de huila

17 03 02 asfalturi, altele decat cele specificate la 17 03 01

17 03 03\* gudron de huila si produse gudronate

17 04 09\* deseuri metalice contaminate cu substante periculoase

17 04 10\* cabluri cu continut de ulei, gudron sau alte substante periculoase

17 05 03\* pamant si pietre cu continut de substante periculoase

17 05 04 pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03

17 05 05\* deseuri de la dragare cu continut de substante periculoase

17 05 06 deseuri de la dragare, altele decat cele specificate la 17 05 05

17 05 07\* resturi de balast cu continut de substante periculoase

17 05 08 resturi de balast, altele decat cele specificate la 17 05 07

17 06 01\* materiale izolante cu continut de azbest

17 06 03\* alte materiale izolante constand din sau cu continut de substante periculoase

17 06 04 materiale izolante, altele decat cele specificate la 17 06 01 si 17 06 03

17 06 05\* materiale de constructie cu continut de azbest

17 08 01\* materiale de constructie pe baza de gips contaminate cu substante periculoase

17 08 02 materiale de constructie pe baza de gips, altele decat cele specificate la 17 08 01

17 09 01\* deseuri de la constructii si demolari cu continut de mercur

17 09 03\* alte deseuri de la constructii si demolari (inclusiv amestecuri de deseuri) cu continut de substante periculoase

17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03

19 02 03 deseuri preamestecate continand numai deseuri nepericuloase

19 02 10 deseuri combustibile, altele decat cele specificate la 19 02 08 si 19 02 09

19 07 02\* levigate din depozite de deseuri cu continut de substante periculoase

19 07 03 levigate din depozite de deseuri, altele decat cele specificate la 19 07 02

19 08 01 deseuri retinute pe site

19 08 02 deseuri de la deznisipatoare

19 08 05 namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti

19 08 06\* rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate

19 08 07\* solutii sau namoluri de la regenerarea rasinilor schimbatoare de ioni

19 08 08\* deseuri ale sistemelor cu membrana cu continut de metale grele

19 08 09 amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile

19 08 10\* amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decat cel specificat la 19 08 09



- 19 08 11\* namoluri cu continut de substante periculoase de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale
- 19 08 12 namoluri de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale, altele decat cele specificate la 19 08 11
- 19 08 13\* namoluri cu continut de substante periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale
- 19 08 14 namoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decat cele specificate la 19 08 13
- 19 10 03\* fractii de span usor si praf continand substante periculoase
- 19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03
- 19 10 05\* alte fractii cu continut de substante periculoase
- 19 10 06 alte fractii decat cele specificate la 19 10 05
- 19 11 01\* argile de filtrare epuizate
- 19 11 02\* gudroane acide
- 19 11 03\* deseuri lichide apoase
- 19 11 04\* deseuri de la spalarea combustibililor cu baze
- 19 11 05\* namoluri de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase
- 19 11 06 namoluri de la epurarea efluentilor proprii, altele decat cele specificate la 19 11 05
- 19 12 06\* lemn cu continut de substante periculoase
- 19 12 07 lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06
- 19 12 08 materiale textile
- 19 12 09 minerale (de ex: nisip, pietre)
- 19 12 10 deseuri combustibile (rebuturi de derivati de combustibili)
- 19 12 11\* alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deeurilor cu continut de substante periculoase
- 19 12 12 alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deeurilor, altele decat cele specificate la 19 12 11
- 19 13 01\* deseuri solide de la remedierea solului cu continut de substante periculoase
- 19 13 02 deseuri solide de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 01
- 19 13 03\* namoluri de la remedierea solului cu continut de substante periculoase
- 19 13 04 namoluri de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 03
- 19 13 05\* namoluri de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase
- 19 13 06 namoluri de la remedierea apelor subterane, altele decat cele specificate la 19 13 05

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

menajere - pubele; deșeurile periculoase sunt stocate temporar în butoaie metalice, plastice închise și sigilate sau containere IBC de 1000 litri în spațiu special amenajat. Capacitatea de stocare temporară a deșeurilor colectate pe amplasamentul analizat este de 20 t.



4. **Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități):** deșeurile colectate sunt valorificate prin firme autorizate;

5. **Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecție mediului:** deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. **Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere sunt preluate de către operatorul de salubritate, în vederea depozitării acestora pe o rampa de deșeuri autorizată, cu respectarea prevederilor HG nr. 349 din 21 aprilie 2005 privind depozitarea deșeurilor; deșeurile periculoase sunt eliminate prin firme autorizate;

7. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** evidența gestiunii deșeurilor se va ține conform prevederilor, art. 2 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. **Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** butoaie metalice, plastice, containere IBC de 1000 litri ;

9. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** nu este cazul;

## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): **benzină, motorină, petrol - cantități variabile;**

2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: **se achiziționează de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților;**

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **nu este cazul;**

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **nu este cazul;**

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **conform legislației în vigoare;**

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: **nu este cazul.**

**Director Executiv.**  
**Alexandru COSMA**

**Șef serviciu**  
**Avize, Acorduri, Autorizații,**  
**Eva BOLDAN**

**Întocmit: Corina TĂNASE**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmmm.anpm.ro; <http://apmmmm.anpm.ro>