



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 - 170 din 05.09.2014

Ca urmare a cererii adresate de: **S.C. ROMAT SPEED S.R.L.**, cu sediul în **comuna Chiajna, str G-ral David Praporgescu, nr 2, cam 4, județul Ilfov**, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul **6454 din 17.07.2014** și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu modificările și completările ulterioare, 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 **„COLECTARE ȘI PROCESARE MATĂ CUPROASĂ, COLECTARE ȘI COMERȚ DEȘEURI FEROASE ȘI NEFEROASE”** din municipiul **Baia Mare, str. Luminiișului, nr.fn, județul Maramureș**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 3832 (cod CAEN Rev. 1 – 3710) - Recuperarea materialelor reciclabile sortate;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 4677 (cod CAEN Rev. 1 – 5157) - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;**

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de reprezentant al titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Glasul Maramureșului” din 16.07.2014;
- Contract privind preluarea deșeurilor menajere nr.549/11.01.2005, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;



- Act adițional nr.1 din contractul nr. AE 549/22.10.2012, încheiat între S.C. AGEKOM S.A., în calitate de proprietar al spațiului și S.C. DRUSAL S.A.;
- contract de furnizare/prestare al serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 1945c/28.06.2007, încheiat între S.C. AGEKOM S.A., în calitate de proprietar al spațiului și S.C. VITAL S.A.;
- Contract de închiriere al spațiului și furnizare utilități , nr. 93/2014, încheiat cu S.C. AGEKOM S.A.Baia Mare;
- Contract de vânzare – cumpărare deșeuri metalice feroase nr. 59/29.07.2014, încheiat cu S.C. TRIMOND S.R.L., Văcărești, punct de lucru Bragadiru;
- Contract de vânzare – cumpărare deșeuri metalice și nemetalice nr. 54/12.08.2014, încheiat cu S.C. RE – CONF – MET S.R.L., Baia Mare;
- Referat de evaluare nr.257 din 25.07.2014, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare (cu sediul social nou) nr. J 23/21/2014, CUI 32636732, eliberat în 13.08.2014, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Certificat de înregistrare (cu sediul social vechi) nr. J 23/21/2014, CUI 32636732, eliberat în 10.01.2014, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere, în data de 04.02.2014 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Copie după autorizația de mediu nr. 157/24.08.2009, emisă de APM Ilfov pentru “centru de colectare și valorificare deșeuri metalice feroase (inclusiv VSU)”, titular S.C. TRIMOND S.R.L., Văcărești, punct de lucru Bragadiru;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- **Conform prevederilor legale din domeniul protecției mediului:**
 - 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
 - Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;



- Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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, GNM - Comisariatul Județean Maramureș și a populației din zonă, după caz;
- 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 respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală 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;
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”.
- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;
- Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate;
- Titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, de pe amplasament;
- Titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- Fără a produce disconfort în zonă;



• **În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:**

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat/comercializat în lista deșeurilor, conform legislației în vigoare;
- să valorifice deșeurile decât pe bază de contracte încheiate cu firme autorizate din punct de vedere al protecției mediului, iar predarea și primirea acestora trebuie să se efectueze numai pe bază de contract;
- obligațiile privind respectarea factorilor de mediu, incluse în prezenta autorizație de mediu, vor fi prevăzute în contractele încheiate cu toate firmele/operatorii implicați în desfășurarea acestei activități;
- să încheie contracte cu operatori de transport autorizați în vederea efectuării transportului de deșeuri;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special;
- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- 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;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

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



- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- HG nr. 621 din 2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare,
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substantelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- **orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;**

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 05.09.2014, data emiterii, până la 04.09.2019.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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



I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- hală de producție - 650 mp;
- utilajele utilizate la realizarea fazelor tehnologice menționate sunt: concasor – 1 buc.; moară cu ciocanele – 1 buc.; moară cu bile – 2 buc.; benzi transportoare – 3 buc.; sistem mobil de retenere al pulberilor, prevăzut cu saci filtrați – 1 buc.; filtrant buldexcavator – 1 buc.; încărcător frontal – 1 buc.; motostivuitoare – 1 buc.; manitou – 1 buc.;

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

a.) materii prime:

- mata cuproasă, aproximativ 45 tone/zi;
- deșeuri metalice feroase, aproximativ 3000 tone/lună;
- deșeuri metalice neferoase, aproximativ 3000 tone/lună;

b.) ambalaje folosite la livrare: - - saci de transport, big-bag-uri (rafie) cu o capacitate de cca 2 tone/sac – nr. variabil, funcție de livrări;

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

- a) alimentarea cu apă potabilă și evacuarea apelor uzate menajere și pluviale – racord la rețelele de apă și canalizare ale municipiului, administrată de S.C. VITAL S.A. (contract deținut de proprietarul spațiului) – nu se folosește apă în procesul tehnologic;
- b) energie electrică – din rețea națională de distribuție (contract deținut de proprietarul spațiului);

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

a) Procesarea mamei cuproase:

- depozitarea temporară, în hală (vrac), pe platforma betonată, a mamei cuproase;
- măcinarea mamei cuproase;
- livrarea mamei cuproase măcinată, finetea de măcinare: 80-85 % la 0.074mm.

b) Colectarea și comercializarea deșeurilor feroase și neferoase

- recepție-cântărire; depozitare provizorie în hală, pe platformă betonată;
- livrarea, în vederea valorificării a deșeurilor feroase și neferoase spre valorificare agenților economici autorizați, fără o prealabilă balotare sau tăiere;

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: mata cuproasă măcinată – maxim 45 to/zi;

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): 4672 – Comerț cu ridicata a metalelor și minereurilor metalice;

8. Programul de funcționare: 16 ore pe zi (2 schimburi de 8 ore), 5-6 zile pe săptămână, 250 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:

a) apă: canalizarea municipiului Baia Mare;



b) aer: hală închisă și sistem mobil de retenere al pulberilor, prevăzut cu saci filtrați – 1 buc.;

c) sol: platforme betonate.

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

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

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988
- vibrații - conform STAS 12025/2-1981
- apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform prevederilor HG 188/2002, completată și modificată prin HG 352/2005, cu modificările și completările ulterioare
- aer – STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate. Condiții de calitate; pentru conținutul de cupru din pulberile sedimentabile se va evalua tendința de evoluție de la o măsurătoare la alta.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Imisii (în colțul nord – estic al halei de producție)

Indicator analizat	Punct de prelevare	Frecvența	Metoda de analiză
cantitate pulberi sedimentabile – prelevare pe o perioadă de o lună	în colțul nord – estic al halei de producție	anual	STAS 10195-75 Puritatea aerului. Determinarea pulberilor sedimentabile
conținut de cupru din pulberi sedimentabile prelevate	în colțul nord – estic al halei de producție	anual	prin spectrometrie de absorbție atomică

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

a) lunar, până la data de 10 a fiecărei luni, gestiunea deșeurilor pentru luna precedentă, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

b) anual:

-până la data de 31 ianuarie - 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, inclusiv deșeurile periculoase;

- până la data de 31 ianuarie, Raport de monitorizare (la indicatorii specificați la punctul III.1.) pentru anul anterior. Raportul va cuprinde cel puțin: date privind funcționarea instalației în timpul colectării probei de pulberi sedimentabile (cantitate de mată cuproasă prelucrată și perioadele de funcționare în luna în care se face colectarea pulberilor sedimentabile, rezultatele obținute și interpretarea lor în funcție de condițiile și valorile limită impuse prin autorizația de mediu; măsurile luate/care se vor lua pentru încadrarea în condițiile și valorile limită impuse prin autorizația de mediu, dacă este cazul). Raportul de monitorizare va conține în anexă o schiță privind locația punctului de colectare a probei de pulberi sedimentabile, copii ale rapoartelor de încercare emise de laboratorul care a efectuat măsurările/ analizele, precum și orice alte documente de interes pentru interpretarea rezultatelor.

- până la 15 martie, datele de activitate pentru anul anterior, în conformitate cu Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă (procedura on-line SIM).

c) orice alte informații la solicitarea APM Maramureș;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

i. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare al deșeurilor
deșeuri de cauciuc (covor de bandă)	16 01 99	variabilă	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri metalice (piese de schimb)	16.01.17 16.01.18	cca.30 kg/lună	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri menajere	20 03 01	variabilă	eliminate prin operatorul de salubritate local

Întreținerea și repararea utilajului se va face numai la unități specializate și autorizate în acest sens, gestiunea deșeurilor rezultate în urma acestor activități rămânând în sarcina acestora.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): deșeuri colectate spre comercializare:



Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare a deșeurilor
deșeuri metalice feroase	17 04 05 02 01 10 15 01 04 16 01 17 19 12 20 19 01 02 20 01 40	cca. 3000 t/lună	Platforma betonata - predate către firme autorizate pentru valorificarea acestora
deșeuri metalice neferoase	10 06 02 17 04 01 17 04 02 19 12 03 12 01 04 16 01 18 19 10 02	cca. 3000 t/lună	Platforma betonata - predate către firme autorizate pentru valorificarea acestora

- se interzice abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol;
- deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda agenților economici autorizați în vederea valorificării acestora;

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

- deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate;
- celelalte deșeuri sunt colectate selectiv și stocate temporar în spații special amenajate, până sunt predate agenților economici autorizați în vederea valorificării acestora;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): sunt menționate la IV.1, se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării;

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

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate, iar deșeurile periculoase se predau spre eliminare agenților economici autorizați în acest sens;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje folosite la livrare: - - saci de transport, big-bag-uri (rafie) cu o capacitate de cca 2 tone/sac – nr. variabil, funcție de livrări;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele se livrează odată cu produsele finite, cele de la aprovizionarea materiei prime devin deșeu și se gestionează ca atare;



Respectarea prevederilor H.G. 621/2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. **Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):** motorină – cantități variabile;
2. **Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:** este achiziționată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților;
3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** conform legislației în vigoare.
4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** conform legislației în vigoare.
5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform legislației în vigoare.

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

**Director executiv,
Gabriel TĂMĂIAN**



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



**Întocmit:
Consilier, Gabriela CRISTE**

