



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 – 168 din 04.09.2014

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. RE – CONF - MET S.R.L.**, cu sediul în **municipiul Baia Mare, str. Arieșului, nr. 19, jud. Maramureș**, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 5975/03.07.2014, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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 COLECTARE DEȘEURI RECICLABILE**”, din **municipiul Baia Mare, str. Mărgeanului, nr. 7, jud. Maramureș (cu acces din strada Fabricii, nr. 1A)**, în scopul desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4677 (cod CAEN Rev. 1 – 5157) – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3812 (cod CAEN Rev. 1 – 9002) - Colectarea deșeurilor periculoase (deșeuri de acumulatori uzați din categoriile: 3a, 3b, 3c, 4a, 4b, 4c);**

Documentația conține:

- **Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;**
- **Contract de închiriere, încheiat cu S.C. AQUASISTEM S.R.L., nr. 2/13.06.2014;**
- **Contract de vânzare-cumpărare a acumulatorilor auto uzați nr. 227/15.01.2014, încheiat cu S.C. NEFERAL S.A.;**



- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri metalice feroase și neferoase nr.252/MM/13.11.2013, încheiat cu S.C. REMATINVEST S.R.L.;
- Contract de preluare a deșeurilor menajere nr. AE 2054/2005, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 282J/14.07.2014, încheiat între S.C. AQUASISTEM S.R.L. (proprietara spațiului) și S.C. VITAL S.A.;
- Referat de evaluare nr. 222 din 08.07.2014, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului din 01.07.2014;
- 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 ORC- MM nr. J24/1275/1993. CUI 30883213 și certificat constatator nr. 23213 din 13.06.2014, emise de ORC Maramureș.

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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- 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;
- 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;
- 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 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 anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare;
 - 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;
 - 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”;

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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 621/2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă **5 (cinci) ani**, din **04.09.2014**, data emiterii, până la **03.09.2019**.

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):
Suprafața totală 298 mp; Suprafața construită 298 mp;

• cântar 500 kg; container metalic pentru stocarea temporară a deșeurilor metalice feroase și neferoase; container antiacid pentru stocarea temporară a acumulatorilor uzați;

• depozit; birou; grup social;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: **nu este cazul;**

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

- Racordată la sistemul energetic național de distribuție a energiei electrice;

- Alimentare cu apă – rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Baia Mare;

- Evacuarea apelor menajere – rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;

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

Activitatea desfășurată constă în:

Activitatea de colectare a deșeurilor metalice feroase și neferoase, constă în: recepție-cântărire; stocarea provizorie în container metalic; livrare la firme autorizate;

Activitatea de colectare a acumulatori uzați din categoriile 3a, 3b, 3c, 4a, 4b, 4c, constă în: preluare acumulatori uzați; stocarea provizorie a acumulatorilor uzați în container antiacid, amplasat pe platformă betonată; livrare la firme autorizate;

5. Produsele și subprodusele obținute: **nu este cazul;**

6. Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați, compoziție, cantități), producție: **nu deține;**

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

8. Programul de funcționare: **8 ore/zi; 6 zile/săptămână; 12 luni/an.**

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare: **nu deține;**

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **suprafața spațiului de depozitare este betonată; containere speciale pentru stocarea temporară a deșeurilor colectate;**

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;
- apă - 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.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: **nu este cazul;**

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

a) lunar, până la data de 10 a lunii următoare, gestiunea lunară a deșeurilor pentru luna precedentă; se va ține evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor, art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

b) 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, inclusiv deșeurile periculoase;

c) anual, până la 25 februarie a deșeurilor de ambalaje cu respectarea HG 621/2005 completat cu HG 872/2006 privind gestionarea ambalajelor și al deșeurilor de ambalaje și a Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;

d) anual până la data de 25 februarie a fiecărui an, cantitățile de deșeurii 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;

e) orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): **cod 20 03 01 – deșeurii menajere – cantități variabile;**

2. Deșeurii colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): **în derularea activității autorizate;**



Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate volum	Mod de gestionare a deșeurilor
deșeuri metalice feroase	17 04 05 02 01 10 15 01 04 16 01 17 19 12 02 20 01 40	cca. 50 tone/lună	predate către firme autorizate pentru valorificarea acestora
deșeuri metalice neferoase	17 04 01 17 04 02 19 12 03 12 01 04 16 01 18 19 10 02	cca. 1 tonă/lună	predate către firme autorizate pentru valorificarea acestora
acumulatori auto uzați	16 06 01* 16 06 02* 16 06 03* 16 06 04 16 06 05	cca. 2 tone/lună	predați către firme autorizate pentru valorificarea acestora

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeurile metalice feroase și neferoase sunt stocate temporar în container metalic; deșeurile menajere sunt depozitate în europubele; acumulatori auto uzați sunt stocați temporar în container antiacid;**

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **deșeurile colectate sunt preluate de către firme autorizate pentru valorificarea acestora;**

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: **cu respectare tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu;**

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **deșeurile menajere sunt preluate de către operatorul de salubritate, în vederea depozitării acestora pe o rampa de deșeuri autorizată;**

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate și colectate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 2 și ale Anexei 1 din HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;**

8. Ambalajele folosite și rezultate-tipuri și cantități: **nu este cazul;**

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 (categori, cantități): **nu este cazul;**
2. Modul de gospodărire: **nu este cazul;**
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: **nu este cazul.**

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul (protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele, ca zgomot, prezența azbestului, etc); denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere(pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): **nu este cazul;**
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: **nu este cazul.**

Director executiv,
Gabriel TĂMĂIAN



Șef serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,

Eva BOLDAN

Întocmit,
consilier Bogdan Ioan TOMA

