



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 82 din 16.03.2012**

Revizuita la data de 18.08.2017

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de **S.C. ZICUP S.R.L.** cu sediul în localitatea Oradea, str. Corneliu Coposu, nr. 15, bl. AN 27/A, ap. 5, județul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 3824/06.03.2017 și a completărilor ulterioare.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(*actualizata), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(*actualizata*) și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu(actualizat), se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru : Pentru funcționare: Instalație de prelucrare materiale reciclabile din oraș Ștei, Platforma Moara 4, CF 18, nr. Cad. 14, județul Bihor.

Titular : S.C. ZICUP S.R.L. - J 05 / 725/2007; CUI 21406665

care prevede:

COD CAEN REV 1- 3720 (Rev 2 - 3832) Recuperarea materialelor reciclabile sortate;

COD CAEN REV 2 - 3811 – Colectarea deșeurilor nepericuloase;

COD CAEN REV 2 – 4677- Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor ;

in scopul: comerț

Documentația inițială a conținut:

Fisa de prezentare și declarație, elaborată de SC ZICUP SRL, chitanța nr.BHALC 1011470/12.01.2012, Anunț public din 12.01.2012-Primăria Ștei, Nota de constatare nr. 1394/26.01.2012-APM Bihor, Decizia nr. 20/31.01.2012-APM Bihor, Contract de închiriere nr.24/2011-SC BAITA SA, Contract de vânzare cumpărare nr. 03/2008 și în/17.09.2010-SC RONEFER SRL București, Contract de prestări servicii de salubritate nr.954/26.01.2012-SC SOLCETA SA,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator nr.561718/17.10.2011-ORC Bihor

Certificat de înregistrare nr.B 1738481/2009-ORC Bihor;

Documente de solicitare a revizuirii conține:



Fisa de prezentare si declaratie conform Ord 1798/2007 MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, elaborata de beneficiar;
Dovada plati tarifului de revizuire , chitanta seria ALP, nr. 1033779/06.03.2017- APM Bihor;

Contract de prestari servicii nr. 214/27.04.2016, incheiat cu SC Turbonef SRL Vılcea și nr. 1/02.03.2016 cu SC Fondarnef Com SRL Arad, pentru deseuri din activitatea de productie;
Nota de constatare nr. 5942/10.04.2017 - APM Bihor;

Decizia de revizuire nr. 250/12.04.2017 – APM Bihor;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

Certificat de Inregistrare cu seria B si nr. 1738481/2009 - ORC Bihor;

Certificat constatator - ORC Bihor;

Autorizatia de Mediu nr. 82/16.03.2012 - APM Bihor;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:

Conform legislatiei în vigoare pentru reînnoirea autorizatiei de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizatiei o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD.

Titularul activitatii are obligatia de a notifica APM Bihor daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, inainte de realizarea modificarii (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificata de OUG 164/2008).

Se vor respecta prevederile OUG nr.196/2005, aprobata prin Legea nr. 105 / 2006, privind fondul de mediu;

Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor, aprobată prin L 166/2017;

Legea 249/2015 privind gestiunea ambalajelor;

a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor , ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;

HG nr. 856 /2002 si Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deșeurilor;

Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;

Ord. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;

In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie, aveti obligatia sa va supuneti prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele vechi.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



Prezenta autorizatie este valabila de la **data revizuirii, până la 15.03.2022.**
Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara
acesteia,dupa caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA - Instalație de prelucrare materiale reciclabile;

1.Dotari(instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

Activitatea se desfasoara într-o incintăcu suprafața totală de 900mp ce cuprinde
boxele pentru recepție/depozitare 5x45 mp, boxa pentru concasare măcinare 45 mp,
boxa panou electric, platformă betonată 441mp.

Dotari specifice: concasor cu fălci, moară cu bile, instalație filtrare, separator
magnetic, compresor și încărcător frontal.

Societatea nu deține mijloace auto proprii.

2.Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite - mod ambalare, depozitare, cantitati:

In procesul de productie se folosesc ca materie prima : zguri metalurgice cca 100
to/lună și pulberi cca 40 to/lună;

- deseuri din metalurgia termica a aluminiului (10 03)

10 03 02; 10 03 04*; 10 03 08*; 10 03 09; 10 03 16; 10 03 22; 10 03 99.

- deseuri din metalurgia termica a plumbului (10 04)

10 04 01*; 10 04 02*; 10 04 06*; 10 04 99.

- deseuri din metalurgia termica a zincului (10 05)

10 05 01; 10 05 03*; 10 05 04; 10 05 05*; 10 05 99.

- deseuri din metalurgia termica a cuprului (10 06)

10 06 01; 10 06 02; 10 06 03; 10 06 04; 10 06 06; 10 06 07; 10 06 09; 10 06 10; 10 06 99.

- deseuri de la turnarea pieselor neferoase (10 10)

10 10 03; 10 10 06; 10 10 08; 10 10 10; 10 10 99.

- deseuri din procesele de hidrometalurgie neferoasa (11 02)

11 02 03; 11 02 06; 11 02 99.

- deseuri de la procesele de galvanizare la cald (11 05)

11 05 01; 11 05 02; 11 05 99.

- deseuri de la modelarea, tratarea termica si fizica a suprafetelor metalelor si materialelor
plastice (12 01)

12 01 03; 12 01 04; 12 01 14*; 12 01 15; 12 01 16*; 12 01 17; 12 01 18*; 12 01 21; 12 01
99.

- deseuri din constructii si demolarii. Metale, inclusiv aliajele lor (17 04)

17 04 01; 17 04 02; 17 04 03 ; 17 04 04; 17 04 07.

- deseuri de la maruntirea deseurilor cu continut de metale (19 10)

19 10 02.

- deseuri de la tratarea mecanica a deseurilor (19 12)

19 12 03.

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

in procesul tehnologic nu se utilizeaza apa si nu rezulta ape uzate tehnologice



- utilitatile (apa menajera si evacuarea apelor menajere) sunt asigurate de proprietarul spatiului SC BAITA SA conform contractului de inchiriere
- energia electrica este asigurata din rețeaua SC ELECTRICA SA
- unitatea nu detine centrala termica proprie;

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

- aprovizionare cu materie prima-zguri si pulberi metalurgice, depozitarea temporara, sfaramarea primara la granulatia de 75-100 mm, intr-un concasor cu falci cu capacitatea de 3 t/ora, depozitare temporara, macinarea intr-o moara cu bile pana la granulatia de 1,5 mm, cu capacitatea de 1 t/ora, depozitare temporara, incarcarea in big-bags-uri (daca este cazul) livrarea

5.Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:

CONCENTRATE :

- concentrat de cupru (5 -25 %) 80 to/ luna
- concentrat de plumb (25 -50 %) 10 to/luna
- concentrat de zinc (25-50%) 10 to/luna

Concentratele au granulatia de aproximativ 1.5 mm si toate se comercializeaza.

SUBPRODUSE (produse intermediare) rezultate in urma prelucrării deșeurilor :

- produs intermediar de cupru, bronz, alama, granulatie (2,0-150 mm) – 20 to/luna
- produs intermediar de plumb, granulatie (2,0-150 mm) – 2 to/luna
- produs intermediar de zinc, granulatie (2,0 –150 mm) – 2 to/luna
- produs intermediar de aluminiu, granulatie (10 -200 mm) – 25 to/luna

Toate suprodusele se comercializeaza.

6.Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati :

- nu este cazul

7.Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -depozitare

8.Programul de functionare:

- 16 ore/zi (schimbul I + II), 5 zile pe saptamana, 260 zile pe an.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului.

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea , evacuarea si dispersia poluantilor in dotare:

- instalatie de filtrare cu saci la moara cu bile pentru captarea pulberilor

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

- boxe si platforma betonata pentru depozitarea temporara a materiei prime si a produselor obtinute,
- europubele pentru colectarea deșeurilor menajere rezultate din activitate

Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.

3.Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediul, depasiri permise si in ce conditii:

- incarcările apelor meterice evacuate în rețeaua hidrografică din zonă, nu vor depăși



limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. Nr. 188/2002, modificat si aprobat prin H.G. Nr. 352/2005;

-se vor respecta prevederile: Normativului tehnic privind depozitarea deseurilor, Legea 211/2011-privind regimul deseurilor; Transportul deseurilor se va face conform HG 1061/2008-privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei; Respectarea Regulamentului (CE) nr. 1013/2006 privind transferurile de deseuri; se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

Conform legislatiei in vigoare, unitatea are obligatia verificarii incadrarii in prevederile legale privind emisiile de poluanti in mediu, prin laborator propriu sau comenzi la terti;

La solicitarea APM Bihor, se vor efectua masuratori/analize pe factorii de mediu pentru indicatorii specifici;

Se va tine evidenta deseurilor produse, cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 / 2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase si Legii nr. 211 / 2011-privind regimul deseurilor, modificata prin OUG 68/2016, aprobata prin L. 166/2017.

2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

La solicitarea APM Bihor, orice date legate de activitatea autorizata;

Rezultatul masuratorilor/analizelor efectuate, la solicitarea APM Bihor;

Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentala sau care modifica parametrii de capat declarati in fisa de prezentare si declarative;

Anual- evidenta gestiunii deseurilor conf. HG 856/2002 si L. 211/2011, pana la data de 01.02. anul curent pentru anul precedent;

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

- deseuri de tip menajer - 1 t/an cod 20.03.01

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

- deseuri de tip menajer - 1 t/an cod 20.03.01, in europubele.

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

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

Toate tipurile de deseuri vor fi transportate de catre operatorii autorizati in baza contractelor incheiate si anexate la dosar;

Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor H.G. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):

Deșeurile menajere vor fi colectate separat de unde vor fi eliminate prin depozitare finală, conform contractului de prestări servicii de salubritate încheiat;

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:



