



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 70 din 16.06.2015

Ca urmare a cererii adresate de **SC Mineral SA, cu sediul în județul Dâmbovița, sat Bucșani, com. Bucșani**, înregistrată la numărul 1140 din 06.02.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului numărul 38/21.01.2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului numărul 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC Mineral SA, cu punctul de lucru în județul Alba, sat Crăciunelu de Jos, com. Crăciunelu de Jos, Parcela Ghibart Drum, nr. Topo 2261/14**, care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- Extractia pietrișului și nisipului, extractia argilei și caolinului (stație de sortare spălare agregate minerale), conform cod CAEN revizuit 2 – 0812 (revizuit 1 – 1421),**
- Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN revizuit 2 - 3832 (Revizuit 1 – 3710),**

Documentația conține:

- Cerere de emitere a autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 1140/06.02.2015, întocmită de titularul activității,
- Fișa de prezentare și declarație,
- Proces verbal de evaluare întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Alba la verificarea amplasamentului,
- Plan de încadrare în zonă,
- Plan de situație,
- Chitanța numărul 199/12.02.2015 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Alba, reprezentând plata tarifului pentru emiterea autorizației de mediu,
- Anunț public privind depunerea documentației înregistrat la Primăria Crăciunelu de Jos cu nr. 352/12.02.2015,
- Decizie etapa de încadrare nr. 3563 din 28.05.2014 emisă de APM Alba,

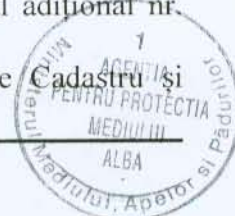
și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare și Certificat Constatator emise de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dâmbovița, CUI 12494757, J15/241/1999
- Contract de cesiune nr. 304/25.03.2014 încheiat cu SC Aktor SA, cu actul adițional nr. 1/01.04.2014,
- Extras de carte funciară pentru informare nr. 70373, emis de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Blaj, proprietar Sîrbu Simion,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

-Contract nr. 16/28.01.2014 pentru prestarea serviciului de salubritate la agenții economici, încheiat cu SC Salprest Alba SRL,

-Contract de vânzare-cumpărare deșeuri metalice feroase, neferoase, nemetalice, nr. 1/03.01.2012, încheiat cu SC Joli Com SRL, Bucșani,

-Contract de prestări servicii de colectare uleiuri minerale reziduale nr. 1942/02.08.2012, încheiat cu SC Allied Green Co SRL, Filipeștii de Pădure.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale:

-Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005, articolul 15, alineatul 2, litera a.

-În conformitate cu Ordinul numărul 1798/2007, al Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile, articolul 14, alineatul 1, "Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris Agenția pentru Protecția Mediului despre acest lucru, iar Agenția pentru Protecția Mediului emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emisie a unei noi autorizații de mediu."

-Cu minim 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu titularul activității are obligația de a solicita la Agenția pentru Protecția Mediului Alba, reautorizarea activității, conform prevederilor Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile numărul 1798/2007, articolul 8 alineatul (1).

-Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control.

-Orice fel de poluare accidentală se va aduce la cunoștința Agenției Pentru Protecția Mediului Alba și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Alba.

-Depozitarea temporară a deșeurilor se va face în locuri special amenajate funcție de tipul și starea de agregare a deșeurilor colectate.

-Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate;

-Titularul activității va respecta prevederile Ordinului numărul 3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, articolul 7.

-Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția Agenției pentru Protecția Mediului Alba și a publicului revine în întregime titularului activității.

Condiții specifice:

-Capacitatea de înmagazinare a deșeurilor din beton precollectate (traverse scoase din uz) și a agregatelor minerale se va corela cu frecvența de concasare a acestora astfel încât să nu fie depășită capacitatea de depozitare (boxe, platforme, etc.).

-Se va respecta Hotărârea Guvernului numărul 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.

-Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății, perimetrul va fi delimitat de vecinătăți.

Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

-Se va ține evidența deșeurilor generate în care să fie înregistrate datele semnificative precum: data, sursa de proveniență, codul deșeurii, caracteristici fizico-chimice (starea de agregare, aspect, culoare, etc) condiții speciale de stocare și modalitatea de valorificare/eliminare, în conformitate cu Hotărârii Guvernului numărul 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

-Se va respecta Legea numărul 211/2011, privind regimul deșeurilor.

-Se va respecta Ordonanța de Urgență a Guvernului numărul 196/2005, privind fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare.

-Conform STAS 10009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului funcțional nu va depăși 65 dB (Cz=60).

-Ordinul numărul 3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

-Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția Agenției pentru Protecția Mediului Alba și a publicului revine în întregime titularului activității.

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

-Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Alba.

-Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație este valabilă **5 ani** de la **16.06.2015**, data emiterii, până la **16.06.2020**.
Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. Activitate autorizată:

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

Spațiu administrativ – birouri, grup social – tip container,

Spațiu de lucru :

-teren S = 5800 mp, (platformă concasor, spații de depozitare agregate, traverse, material concasat și deșeurii metalice, drum acces.

Instalații, utilaje, mijloace de transport:

-stație de concasare fixă (concasor – impactor) cu capacitatea de producție de 200 tone/oră, (400.000 tone/an) compusă din buncăr recepție balast V=10 mc, bandă transportoare (12 m x 1 m), concasor – impactor mobil cu dimensiunile gurii de acces de 1250 mm x 800 mm, bandă transport sorturi (16m x 0,6 m), depozit sorturi, cabină de comandă,

-concasor mobil TEREX XA 400 și ciur mobil TEREX FINALY 694 T cu capacitatea de producție de 400 tone/oră (800.000 tone/an),

-camera energetică cu pupitru de comandă, grup electrogen, dotări PSI,

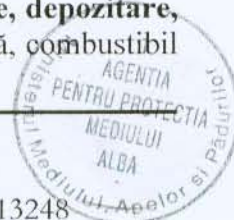
-excavator 1 bucată,

-încărcător frontal 4 bucăți,

-autobasculante 3 bucăți,

-rezervor metalic suprateran V=5 mc – pt apa tehnologică.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: agregate minerale, traverse din beton maxim 600 tone/oră, energie electrică, combustibil





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

și lubrefianți (motorină cca 20 tone/an, uleiuri minerale circa 2 tone/an), piese de schimb, consumabile pentru utilajele din dotare.

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

Alimentarea cu apă în scop potabil, igienico sanitar și pentru stropire în vederea reducerii prafului se realizează din sursă proprie.

Pe amplasament există toaletă ecologică.

Alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua de joasă tensiune din zonă.

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

SC Mineral SA desfășoară activități de prestări servicii de concasare agregate minerale în vederea reducerii dimensiunilor agregatelor și concasare traverse din beton scoase din uz în vederea recuperării deșeurilor metalice și deșeurilor din beton pentru construcții.

Produsele concasate rezultate sunt gestionate de SC Aktor SA.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

-Agregate minerale și traverse din beton concasate maxim 600 tone/oră.

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

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : - 5210 "Depozitări", 5224 "Manipulări", .

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților de mediu, din dotare (pe factori de mediu):

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

Activitatea se desfășoară într-un perimetru îngrădit, delimitat de vecinătăți.

Umectarea periodică a drumului de acces și agregatelor și traverselor la introducerea în concasor în vederea reducerii emisiilor de pulberi.

Deșeurile menajere sunt stocate în pubelă și sunt preluate de firma de salubritate.

Capacitatea de înmagazinare a agregatelor minerale, traverselor din beton scoase din uz și a produselor concasate se va corela cu frecvența de ridicare a acestora astfel încât să nu fie depășită capacitatea de depozitare (boxe, platforme, etc.).

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

-Conform prevederilor STAS 10009/1988 nivelul maxim de zgomot admis la limita incintei industriale este de 65 Db (Cz=60).

-Conform STAS 12574/1987, CMA pulberi sedimentabile : 17 g/mp/luna.

-Se vor respecta prevederile H.G. nr.1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: Nu este cazul.

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

Se va ține evidența deșeurilor generate în care să fie înregistrate datele semnificative precum: data, sursa de proveniență, codul deșeurii, caracteristici fizico-chimice (starea de agregare, aspect, culoare, etc) condiții speciale de stocare și modalitatea de valorificare/eliminare, în conformitate cu Hotărârii Guvernului numărul 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

Raportarea deșeurilor generate se va face la solicitarea Autorității Competente pentru





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Protecția Mediului.

Titularul activității va transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba chestionarele completate cu datele solicitate pentru anul anterior, până la data de 15 martie, conform prevederilor Ordinului numărul 3299 din 28.08.2012, articolul 7 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

Semestrial monitorizarea pulberilor sedimentabile în aerul înconjurător la limita societății.

Rezultatele analizelor se vor raporta la APM Alba și se vor pune la dispoziția organelor de control.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

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

Deșeurii din întreținerea utilajelor

- anvelope uzate cca. 4 buc/an – cod deșeu 160103,
- acumulatori auto uzați cca 4 buc/an – cod deșeu 160601*,
- ulei mineral uzat cca. 0,5 tone/an – cod deșeu 130204*,

-deșeurii menajere și igienizare spații circa 1 tonă/an – cod deșeu 20.03.01,

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): Nu este cazul.

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

- anvelope uzate cca. 4 buc/an – cod deșeu 160103,
- acumulatori auto uzați cca 4 buc/an – cod deșeu 160601*,
- ulei mineral uzat cca. 0,5 tone/an – cod deșeu 130204*,
- deșeurii menajere și igienizare spații circa 1 tonă/an – cod deșeu 20.03.01,

Deșeurile produse sunt stocate temporar în spații special amenajate pe amplasament în acest scop (magazii închise, pardoseală betonată).

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

-Deșeurile din întreținerea utilajelor se valorifică/elimină pe bază de contract prin unități autorizate în acest sens.

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

-Deșeurile menajere sunt preluate periodic de către unitate de salubritate.

-Deșeurile din întreținerea utilajelor vor fi transportate conform Hotărârii Guvernului numărul 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

-Se va ține evidența deșeurilor generate în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului numărul 856/2002.

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 substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): Motorină cca 220 tone/an, uleiuri minerale cca 2 tone/an.

2. Modul de gospodărire :





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- **Ambalarea** –Uleiurile minerale sunt ambalate în ambalajele originale. Motorina este alimentată direct din stațiile de carburanți. **Transportul** – Uleiurile sunt transportate cu autovehiculele furnizorilor iar în situații excepționale cu autovehiculele proprii. Motorina este transportată în situații excepționale în butoaie metalice rezistente la șocuri mecanice și termice. **Depozitarea** –Uleiurile uzate rezultate de la autovehicule și utilaje sunt stocate temporar în magazie închisă în butoaie metalice rezistente la șocuri mecanice și termice. Motorina este stocată pe amplasament în situații excepționale în butoaie metalice rezistente la șocuri mecanice și termice, în magazine închisă. **Folosire/comercializare:** Motorina și uleiurile sunt folosite ca și combustibil și ca lubrefianți pentru funcționarea autovehiculelor și utilajelor din dotare.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: Butoaiele metalice se refolosesc pentru stocare temporară uleiuri uzate și motorină. Ambalajele uleiurilor sunt returnate furnizorilor.

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 apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanță/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.

p.DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Doina BĂRBAT

Întocmit: Florin MAN.

