



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 - 203 din 17.10.2014

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. CONSTRUROM S.A.**, cu sediul în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, bd. București, nr. 124, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 7180 din 13.08.2014, 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 completările și modificările ulterioare, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **Cariera de andezit "VALEA BAICULUI"**, din județul Maramureș, localitatea Dragomirești, zona Valea Baicului (**în interiorul sitului Natura 2000 Valea Izei – Dealul Solovan**), care prevede:

- **cod CAEN Rev. 2 - 0811 (cod CAEN Rev. 1 - 1411) - Extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții;**

*Documentația conține:* **fișă de prezentare și declarație, elaborată de către ing. Ioan Cicioc; dovada mediatizării solicitării în cotidianul Graiul Maramureșului din data de 31.06.2014; Contract de prestări servicii perforare-împușcare nr. 2/2014, încheiat S.C. AUSTIN POWER EXPLOZIV S.R.L.; Convenție nr. 755/13.03.2013, încheiată cu PRIMĂRIA DRAGOMIREȘTI, privind transportul produselor de carieră;**



*și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:* certificat de înregistrare, numărul de ordine în registrul comerțului J24/287/2004, CUI 16161089; permis de exploatare nr. 16267/2013, emis de către ANRM; notificare pentru punerea în funcțiune nr. 27/PIF-MM-2014, emisă de către SGA Maramureș;

*Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții 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;
- 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 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 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;
- 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;
- este interzisă exploatarea nocturnă în perimetrul carierei;
- se vor lua măsuri stricte de evitare a producerii unor incendii în habitatele de pădure de interes comunitar din vecinătatea carierei și de instalarea a unor specii alohtone invazive pe teritoriul carierei;





- instruirea muncitorilor în vederea respectării regulilor generale cu privire la păstrarea habitatelor și în afara perimetrului locului de muncă;
- în zona din imediata apropiere a zonei de impact va fi păstrat același sistem de management al habitatelor;
- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor care au stat la baza desemnării sitului Natura 2000 Valea Izei – Dealul Solovan;
- va fi realizată igienizarea perimetrului de exploatare și a drumului de acces la aceasta, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- se vor reînnoi contractele și autorizațiile ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora.

*Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:*

- O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată de Legea 105/2006, cu modificările ulterioare;
- HG nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr. 170 din 2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, din 17.10.2014, data emiterii, până la 16.10.2019.

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.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția Pagina 3 din 7 pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la \_\_\_\_\_

**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@apmmm.anpm.ro; http://apmmm.anpm.ro



data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, 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.

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.

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

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

*Utilaje, mașini și instalații:*

- încărcător frontal - 1 buc.;
- excavator pe șenile - 1 buc.;
- stație mobilă de prelucrare piatră tip CHIEFTAIN - 1 buc.;
- autobasculante - 2 buc.;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:** *cantități anuale:* piatră brută extrasă – cca. 16000 m<sup>3</sup>; motorină – 24 tone.

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

- Alimentarea cu apă – în procesul tehnologic de extracție și concasare a agregatelor minerale de carieră (andezit) nu se utilizează apă;
- Evacuarea apelor uzate – nu este cazul;
- Alimentarea cu energie electrică – obiectivul nu este racordat la rețeaua națională de distribuție a energiei electrice;

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

*Activitatea de exploatarea a agregatelor de carieră:* decopertare, derocare cu explozivi și manuală (metoda de exploatare cu fâșii direcționale, în trepte drepte descendente și derocare cu explozivi în găuri de sondă; lucrările de împușcare se fac de către firme specializate autorizate), extracția pietrei, sortare, depozitare material din decopertă, concasare, comercializare piatră la diverși beneficiari;





5. **Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** piatră concasată pentru construcții – 16000 m<sup>3</sup>/an;

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 pe procedura de autorizare):** nu a fost declarate;

8. **Programul de funcționare** – 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna.

## **II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

1. **Stațiile și instalațiile 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:**

Apă: bazin de decantare pentru preepurarea apelor pluviale din incinta carierei înainte de evacuarea acestora în emisar (râul Valea Baicului);

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

- zgomot: conform STAS 10009/1988;
- apă: respectarea limitelor impuse prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- vibrații: conform STAS 12025/2-1981.

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș, după caz;

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

- 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;

- anual, până la data de 15 martie, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

- orice alte date la solicitarea APM Maramureș.



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

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** material de decopertă și steril (cod 01 01 02 și 01 04 08) - 700 m<sup>3</sup>/an, deșeuri municipale amestecate (cod. 20 03 01) – cantități variabile;

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

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** idem punctul IV.1;

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeuri municipale amestecate sunt colectate selectiv și depozitate în pubele ecologice; materialul de decopertă și sterilul este depozitat pe rampa de steril din incinta carierei ulterior fiind utilizat la refacerea mediului;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** nu este cazul;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele auto ale operatorului de salubritate; cu respectarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu;

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** haldă, în suprafață de 300 mp, pentru depozitarea materialului de decopertă și a sterilului, amplasată în apropierea carierei; deșeurile menajere se colectează periodic și sunt predate operatorului de salubritate pentru eliminare prin depozitare pe amplasamente autorizate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, 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, fiind transmisă către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, la solicitarea acesteia;

**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, comercializate ori transportate (categorii, cantități):** motorină – cca. 24 tone/an;

**2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:** motorina este achiziționată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților; livrarea carburanților se face numai în recipiente omologate pentru transportul și stocarea produselor petroliere;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** se refolosesc pentru aprovizionare;

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





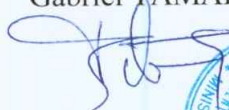
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare și a fișelor tehnice de securitate.

**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, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu e cazul.

Director executiv,  
Gabriel TĂMĂIAN



Șef serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN



Întocmit,  
consilier Bogdan Ioan – TOMA

