



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 158 din 06.10.2016

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. MARMOCALC S.A.**, cu sediul în județul Bihor, oraș Vașcău, str. Argeșului, nr. 15, tel. 0259336108, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 6287/24.04.2016

În urma analizării documentelor transmise și a verificării în nr. 38/21 Ianuarie 2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, actualizată, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru : cariera de calcar marmorean/marmură;**

**punct de lucru:** com. Curățele, loc Cresuia, Dealul Cordiei, jud. Bihor;

**Titular: S.C. MARMOCALC S.A. – J 05/195/1991–CUI 97826.**

**care prevede:** desfasurarea activitatii conform cod CAEN REV 2 - 0811- extractia pietrei ornamentale si a pietrei pentru constructii, extractia pietrei calcaroase, ghipsului, cretei si a ardeziei (cod CAEN rev 1: - 1411);

**Documentatia initiala contine:**

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord.1798/2007 al MMDD, privind aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;

Anunț public la Primăria Curățele, nr. 973 din 08.04.2016;

Dovada achitare tarif autorizare, factura MAN00001637/21.04.2016, C.N. Poșta Română S.A.;

Plan de situație la sc 1:5000 și plan de încadrare în zona. 1:25000;

Fișa de localizare a perimetrului de exploatare sc. 1:25000;

Contract nr. 5710/23.10.2015, încheiat cu Primăria Orașului Vașcău, pentru salubritate (la sediul societății);

Ordin nr. 386/15.05.1992 emis de Ministerul Mediului – pentru folosirea definitivă de fond forestier în suprafață de totală de 22185 mp, pentru "Deschiderea de noi fronturi de lucru";

Contract de prestări servicii nr. 37/04.05.2012+act adițional, încheiat cu SC Explomin SRL Deva- pentru serviciul de derocare;

Nota de constatare nr.8080/02.06.2016, încheiată de APM Bihor;

Decizia nr. 406/09.06.2016, privind emiterea autorizației de mediu-A.P.M.Bihor;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

Certificat de înregistrare seria B nr. 0044255 emis de ORC Bihor;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

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

Tel : 0259/444590, Fax :0259/406588, e-mail : office@apmbh.anpm.rr



Certificat constatator nr. 26870 emis de ORC Bihor;  
Adresă nr. 350/27.09.2016 emisă de ANRM – C.I.T Oradea, privind Licența de concesiune pentru exploatare nr. 2042/2000 (document clasificat) în perimetrul Cresuia;

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:**

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

Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).

Se vor respecta prevederile actelor normative în vigoare, ale OUG nr.196/2005, aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

HG nr. 856 /2002 privind deseurile și Legii nr. 211/2011 - privind gestiunea deseurilor;  
Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

Se vor respecta prevederile Legii minelor nr.85/2003 și ale Ordinului comun ANRM, ANPM și Ministerul Economiei nr. 202/2013 privind Modul de operare al garanțiilor financiare.

**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.**

Prezenta autorizatie este valabilă de la **06.10.2016** data emiterii, până la: **05.10.2021**.

**Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.**

**I. ACTIVITATEA AUTORIZATA - extractia de calcar marmorean/marmură**

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

- activitatea unitatii se desfasoara intr-o cariera existenta cu suprafata totala de 22185 mp situata în UP V Budureasa, pentru care titularul deține Ordin nr. 386/15.05.1992 emis de Ministerul Mediului – pentru folosirea definitivă de fond forestier în suprafață de totală de 22185 mp, pentru "Deschiderea de noi fronturi de lucru"- Cariera Cresuia;

- localizarea perimetrului de exploatare s-a facut in baza urmatoarelor coordonate:

Nr. crt.	X	Y
1.	582818	310298
2.	582983	310486
3.	582683	310788
4.	582471	310480

- accesul in cariera se face de pe un drum de exploatare existent ;

- utilaje: excavator – 1buc, foreză – 1buc, perforator – 1 buc, grup electrogen- 1buc buldoexcavator – 1 buc.;

Unitatea nu detine mijloace auto proprii pentru punctul de lucru(care sunt detinute sunt trecute la un alt punct de lucru, pentru care detine Autorizatie de Mediu).

**Lucrarile de derocare se vor executa doar de către societate autorizată, în baza contractului încheiat.**

**2.Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitatii;**

- calcar marmorean/marmură ~ 600 to/an;

- ca materii auxiliare: motorina pentru functionarea utilajelor, anvelope, filtre și  
cantități variabile funcție de cât se exploatează;



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

- apa în scop potabil este asigurată în flacoane;
- în procesul tehnologic nu se utilizează apa;
- ape uzate tehnologic nu rezultă din proces;
- se utilizeaza toaletă uscată .
- Apele meteorice căzute pe suprafața incintei se scurg în mod natural prin rețeaua hidrografică din zonă în emisar.
- Energia electrică este asigurată prin intermediu unui grup electrogen.

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

Activitatea cuprinde următoarele etape: decopertare sol vegetal- derocare (se va face doar cu societati autorizate in acest sens)- încărcare - livrare;

### **5.Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie:**

- calcar marmorean/marmură ~ 600 to/an;

### **6.Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:**

-nu este cazul

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

**8.Program de functionare** 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/an, functie de vreme.

## **II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI**

### **1.Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu din dotare (pe factori de mediu):**

-nu este cazul ;

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

- deseurile menajere provenite din activitatea zilnica a unitatii sunt colectate într-o europubela din plastic cu capac care periodic sunt transportate la sediul societatii de unde sunt ridicate de catre societate autorizata si transportate la depozitul de deseuri pe baza de contract;
- deseurile tehnologice (solul din decoperta~ când se va face decoperta), vor fi depozitate temporar pe o platforma amenajata in incinta carierei si vor fi utilizate la lucrarile de refacere a mediului;

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

- incarcările apelor meteorice evacuate in rețeaua hidrografica din zona, nu vor depasi limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. Nr. 188/2002, modificat si aprobat prin H.G. Nr. 352/2005;
- nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depasi limitele maxim reglementate prin STAS 10009/1988 si anume 65 dB(A) respectiv Curba de zgomot Cz 50;
- Noxele emise in atmosfera si imisiile rezultate din functionarea utilajelor se vor încadra în prevederile Ord. 462/1993 si concentrațiile admise de Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Pulberile sedimentabile se vor încadra în valorile maxime admise conform STAS 12574 / 1987, respectiv 17 mg/mp/luna;
- 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;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

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

Tel : 0259/444590, Fax :0259/406588, e-mail : office@apmbh.anpm.r



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.

**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**

**1.Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):**

- deseuri municipale amestecate cod 20.03.01 - 2 mc/an;

- deseuri de uleiuri uzate cod 13.02. 05.\*- cantitati variabile(service-ul se va face la societati autorizate) ;

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

**3.Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod stocare):**

- deseuri municipale amestecate cod 20.03.01 -2 mc/an – colectate in europubele;

**4.Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):**

- solul din eventualele decopertări, utilizate in lucrarile de refacerea mediului;

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

- deseuri municipale amestecate 20.03.01. – 2 mc/an, sunt transportate cu autogunoierele firmei de transport autorizate in baza contractului incheiat;

**6.Modul de eliminare (depozitare definitiva,incinerare):**

- deseuri municipale amestecate – 2 mc/an in depozitul de deseuri a municipiului Oradea;

**7.Monitorizarea gestiunii deseurilor:**

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.

Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008, privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase, pe teritoriul Romaniei.

**8.Ambalaje folosite si rezultate - tipuri și cantități:**

- Canistre din plastic de 50l – 4buc.

**9.Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificare): -**

- ambalajele de la alimentarea cu ulei raman la sediul societatilor unde se face service-ul;

**V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR TOXICE SI PERICULOASE**

**1.Substante si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii,cantitati):**

- motorina – pentru utilajele din cariera;

**Lucrarile de derocare se vor executa doar de către societate autorizată, în baza contractului încheiat.**

**2.Modul de gospodarie:**

- ambalare: -canistre de 50 l;

- transport: -mijloace auto ale titularului;

- depozitare: - nu se depoziteaza , sunt aduse si alimentate utilajele;

- folosire/comercializare: -

**3.Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:**

- canistre de 50l - 4 buc, se refolosesc la aprovizionare;



- ambalajele de la alimentarea cu ulei raman la sediul societatilor unde se face service-ul;  
**4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:**

- nu se vor depozita carburanti pe pamant;
- intretinerea si service-ul utilajelor se va face la societati autorizate;

**5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase:**

- se va tine evidenta cantitatilor utilizate;

## **VI. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității:**

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele( zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanța / obiective de remediere ( pe fiecare proiect), termen de finalizare ( pe fiecare proiect ): -
2. Surse de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: –

**Director executiv:**  
**Ing. Adriana CAPOCIE**



**Șef SAAA**  
**Ing. Timea MARE**

**Intocmit SAAA**  
**Ing. Alina PODILĂ**