

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI****AUTORIZATIA DE MEDIU**

Nr. 116 din 25.09.2009

Ca urmare a cererii adresate de : SC CASA DEI SOGNI SRL cu sediul in sat Izimsa, com.Obarsia de Camp, judetul Mehedinti, inregistrata la nr.6363 din 30.07.2009, în baza Hotararii Guvernului nr. 57/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, a Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata cu OUG nr. 164/2008 se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

**Pentru :** SC CASA DEI SOGNI SRL, com. Salcia, jud.Mehedinti.  
care prevede desfasurarea urmatoarei activitati : Extractia nisipului si pietrisului ;  
extractia argilei si caolinului – COD CAEN 0812

**Documentatia contine :** cerere , fisa de prezentare si declaratie, anunt public,fisa de localizare a perimetrului de exploatare, dovada platii taxei de autorizare conform Ord. 890/2009 - 500 lei)

**elaborate de :** SC CASA DEI SOGNI SRL

**si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :**

1. Permis de exploatare nr. 12261/27.07.2009 ;
2. Certificat de inregistrare J25/160/07.03.2007 ;
3. Certificat constatator nr.6954/04.03.2008 ;
4. Contract de vanzare cu incheiere de autentificare nr.435/07.02.2008 ;

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

1. Legea nr.265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195 / 2005 privind protectia mediului;
2. Legea 27/2007 pentru aprobarea O.U.G. nr.61/2006 pentru modificarea si completarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.78/2000 privind regimul deseurilor;
3. Legea minelor nr. 85 / 2003;
5. Ordin nr. 27/324/2005 al presedintelui Agentiei Nationale pentru Resurse Minerale si al ministrului mediului si gospodarii apelor pentru modificarea instructiunilor tehnice privind aplicarea si urmarirea masurilor stabilite in programul de conformare, planul de refacere a mediului si proiectul tehnic, precum si reglementarea modului de operare cu garantia financiara pentru refacerea mediului afectat de activitatile miniere ;
5. Legea nr.292/2007 pentru modificarea O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu

**Prezenta autorizatie este valabila 10 ani de la 25.09.2009, data eliberarii, pâna la 25.09.2019.**

**Cu minim 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.**

**Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.**

**Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si / sau anulara acesteia, dupa caz.**

#### **I.Activitatea autorizata :**

1. Dotari ( instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate ) :
  - excavator, vola, autocamioane ;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati :
  - Agregate minerale brute, respectiv pietris si nisip : conform Programului de exploatare anual ;
  - Materiale auxiliare : motorina ; ulei de motor ;
3. Utilitati – apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ) :
  - Nu se utilizeaza apa in activitate ;
  - Nu se evacueaza ape uzate ;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
  - Activitatea desfasurata este cea de exploatare de nisipuri si pietrisuri din microcariera Salcia cu o suprafata de cca 3 ha. Perimetrul de exploatare este situat in extravilanul comunei Salcia.

- Exploatarea nisipurilor si pietrisurilor se va realiza mecanizat, prin metoda lucrarilor miniere la zi, extractia rocii utile se realizeaza printr-o treapta de cariera, dezvoltata descendent, cu lungimea egala cu lungimea zacamantului, inaltimea treptei de maxim 8,61 m, iar panta excavatiei va fi de 1:1.
- 5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie :
  - agregate minerale : nisip si pietris – 100.000 m<sup>3</sup>/an ;
- 6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati ( compozitie, cantitati ), productie :
  - Nu este cazul.
- 7. Alte date specifice activitatii :
  - Mijloacele de transport vor circula cu viteza redusa, in perimetrul stabilit, pentru a nu antrena in atmosfera particule de praf ; pe perioada de seceta se va umecta drumul de acces in microcariera, cu ajutorul unei autocisterne.
  - Se va asigura efectuarea inspectiilor tehnice periodice ale mijloacelor de transport din dotare.
- 8. Programul de functionare : in functie de necesitati

## **II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :**

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare ( pe factori de mediu ) :
  - Nu exista.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
  - Se vor executa lucrari de pregatire a treptelor de exploatare, lucrari de reabilitare si de intretinere a drumului de acces la microcariera, santuri de garda pentru drenajul apelor pluviale ;
  - Umectarea permanenta a drumului de acces la perimetrul de exploatare.
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii :
  - nu este cazul.

## **III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, emisii de poluanti, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:
  - nu este cazul.
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
  - Cantitatile de masa miniera exploatare – lunar.

## **IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor**

1. Deseuri produse ( tipuri, compozitie, cantitati ) :
  - nu este cazul.

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :  
- nu este cazul.
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :  
- nu este cazul.
4. Deseurile valorificabile ( tipuri, compozitie, cantitati, destinatie ) :  
- nu este cazul.
5. Modul de transport al deseurilor si marfurilor pentru protectia mediului :  
- nu este cazul.
6. Mod de eliminare ( depozitare definitiva, incinerare ) :  
- nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :  
- nu este cazul.
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :  
- nu este cazul.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor ( valorificate ) :  
- nu este cazul..

**V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :**  
- Nu este cazul.

**VI. Programul de conformare :**  
- Nu este cazul.

Director Coordonator,  
Ing. Dinu TUDOR



Intocmit  
Biol. Cristian MIREA



Şef serviciu autorizare  
şi controlul conformării,  
Dr. Ing. Nicolae Ioan PASCOVICI

