



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16 - 100 din 26.09.2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC ART ADISTONE SRL, cu sediul în județul Maramureș, localitatea Arieșu de Pădure, nr. 98**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, cu numărul 4097 din 25.04.2016 și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **“GARALEU 1 – CARIERĂ DE PIATRĂ”** din județul Maramureș, localitatea Săpânța, zona Garaleu, cu următoarele coordonate Stereo 70 care delimitează perimetrul de exploatare: x - 715875, y-397860; x - 715860, y - 397873; x - 715827, y - 397845; x - 715972, y - 397816; x - 715803, y - 397802, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform codificării CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 0811 (cod CAEN Rev. 1 – 1411) - Extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, gipsului, cretei și a ardeziei;**

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de Ing. Tohotan Nicolae;
- Referat de evaluare, nr. 249 din 08.08.2016 încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Mediatizarea solicitării în ziarul Graiul Maramureșului din data de 22.04.2016;
- Contract de împrumut de folosință - comodat al terenului în suprafață de 1690 mp, nr. 17/24.05.2013, încheiat cu Stan Daniel;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 7/01.07.2016, încheiat cu SC GLOD SAL SRL;



- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Decizia etapei de încadrare nr. 613 din 21.12.2015, în copie;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 386/10.08.2016.

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J24/244/13.03.2013, CUI 31354253, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator, eliberat în baza declarației pe proprie răspundere nr. 2072/19.01.2016, de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Acord de reabilitare a infrastructurii rutiere nr. 314/02.02.2015 emis de Comuna Săpânța;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 373 din 06.07.2016 emisă de AN Apele Române;
- Permis de exploatare nr. 18910 din 08.03.2016 emis de ANRM.

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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Documentele solicitate prin prezenta autorizație, se depun în forma și la termenele stabilite;
- Se vor reînnoi contractele și avizele/autorizațiile ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- 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;
- Titularul activității trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;



- Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- Titularul activității are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- Titularul activității are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- Titularul activității are obligația să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și preparate chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- Titularul activității este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător și este obligat să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate;
- Se va solicita avizarea anuală a garanției financiare, conform Ordinului comun ANRM/MMSC/ME nr. 202/2881/2348/2014;
- Se vor executa și finaliza lucrările de refacere a mediului în perimetrul afectat de activitățile miniere;
- Se va întreține drumul de acces la perimetrul de exploatare;
- Se va menține zona curată fără depozitarea de materiale de orice fel;
- Este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;
- Va fi realizată igienizarea perimetrului de exploatare și a drumului de acces la perimetrul de exploatare, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- 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;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- 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 asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Întreținerea și repararea mijloacelor de transport se va face numai la unități specializate și autorizate în acest sens;
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind



condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”.

- Titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea minelor nr. 85/2003, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- HG nr. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă **5 (cinci) ani**, de la 26.09.2016, data eliberării, până la **25.09.2021**.

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației de mediu existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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

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, cu modificările și completările ulterioare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- a) suprafața carierei – 1600 mp; haldă provizorie – material de decopertă și deșeuri rezultate din exploatare; materialul din haldă se va folosi la refacerea stratului de sol vegetal; bazin de decantare pentru colectarea apelor pluviale;



b) instalații, utilaje, mijloace de transport: autoutilitară – 2 buc.;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități (pe zi): andezit, cca. 264 t/perioada permisului de exploatare; motorină – cant. variabilă;

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

Alimentarea cu apă potabilă: apă îmbuteliată ;

Evacuarea apelor pluviale, se face prin rigole cu profil trapezoidal b=0,4m, B=0,6m, h=0,5m) cu o lungime totală de 25 m într-un decantor cu volumul de 2 mc; apele decantate se deversează în emisar – valea Arinilor, afluent al râului Săpânța.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: Exploatarea andezitului se va face prin metoda de exploatare cu trepte drepte în fâșii orizontale descendente, cu înălțimi cuprinse între 10 și max. 15 m. Activitatea constă în decopertare, depozitare material din decopertă, exploatarea andezitului prin lucrări de detașare manuală; derocare; încărcarea materialului derocat în mijloace de transport; livrarea la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: andezit - cca. 264 t/an.

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu sunt declarate;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 105 zile/an, 15 zile/lună, 7 luni/an.

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):

Apă: rigole pentru colectarea și dirijarea apelor pluviale în bazinul decantor, cu volumul de 2 mc.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor specifice activității desfășurate;

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

- a) **sol** - depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate,
- b) **ape** - conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare și a prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor, valabilă;
- c) **zgomot** – conform STAS 10009/1988;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM;



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

- a) **anual**, evidența lunară a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate volum	Mod de gestionare a deșeurilor
deșeuri de la excavarea minereurilor nemetalifere	01 01 02	24 t/an	utilizat la amenajarea vetrei carierei și a căilor de acces
deșeu din decopertă	01 04 10	18 mc/an	materialul se depozitează temporar lângă perimetrul de exploatare și va fi utilizat la refacerea stratului vegetal la terminarea exploatării
deșeuri menajere	20 03 01	231 kg/an	predate spre eliminare la operatorul de salubritate

Întreținerea și repararea utilajelor și a mijloacelor de transport se va face în unități specializate și autorizate în acest sens, gestiunea deșeurilor rezultate rămânând în sarcina acestora.

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

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menajere sunt stocate temporar în pubele; sterilul și material de decopertă se va depozita separat, temporar în haldă, amplasată lângă perimetrul de exploatare;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării conform punctului IV.1;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile reciclabile sunt transportate de către beneficiar sau terți;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin intermediul operatorului de salubritate;



7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu, inclusiv pentru deșeurile periculoase;

8. Ambalaje 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 – cant. variabilă;

2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: este achiziționată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul;

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.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsurile 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, performanța/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.

Director Executiv,
Alexandru COSMA



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit,
Consilier, Vasile PETCU

