



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 4 din 08.01.2020

Ca urmare a cererii adresate de **STUR SRL**, cu sediul în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Blidari, nr. 71, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 10308 din 11.09.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, 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 **STUR SRL – Carieră de andezit „Blidari”**, din municipiul Baia Mare, Blidari, valea Sturului, nr. topo 4012-12, coordonate stereo 1970 – x=702624, y=396710; x=702640, y=396804; x=702440, y=396754; x=702445, y=396600 care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod 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:** Fișă de prezentare și declarație, elaborată de sing. Lupșe Octavian, administrator; Plan de încadrare în zonă, plan de situație și secțiuni ale perimetrului de exploatare; Acte de folosință a spațiilor – Contract de închiriere

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAIA MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmmm.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



nr. 59/2002 cu Consiliul Local Baia Mare; Dovada mediatizării solicitării în Graiul Maramureșului din 11.09.2019; Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; Referat de evaluare, nr. 11299 din 08.10.2019 încheiat în urma verificării amplasamentului; Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 1214 din 01.11.2019 și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Cod Unic de Înregistrare 3887951 conform CÎ J24/84/1991 și Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 8774/2014 emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș, Autorizație de gospodărire a apelor nr. 92-MM-2019 emisă de ABAST Cluj-Napoca – Sistemul de Gospodărire a Apelor Maramureș; Act adițional nr. 3 la licența de exploatare nr. 1379/2000 emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- în conformitate cu art. 15, alin (2), lit. a din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: „titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării”;
- titularul prezentei autorizații de mediu va solicita revizuirea acesteia, ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;
- se vor reînnoi contractele și actele și documentele emise de alte autorități care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- 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;
- conform art. 94. litera 1, din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, operatorul/titularul de activitate, are obligația să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major;
- respectarea prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu completările și modificările ulterioare;



- respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- respectarea prevederilor din HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- respectarea prevederilor HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe chimice periculoase cu modificările ulterioare;
- se vor respecta și aplica prevederile Legii nr. 19/2008 pentru aprobarea OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător din vina sa și este obligat să aplice atât măsurile de protejare a mediului, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate;
- respectarea prevederilor Legii minelor nr. 85/2003 cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor art. 37, alin. 3, din Legea minelor: “concesionarii sau administratorii răspund material și financiar până la refacerea tuturor factorilor de mediu afectați de activitățile miniere în conformitate cu planul de refacere a mediului”;
- respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu completările și modificările ulterioare;
- respectarea tehnologiei de exploatare avizate de ANRM, conform Ordinului nr. 187/2002;
- titularul are obligația să execute și să finalizeze lucrările de refacere a mediului în perimetrele afectate de activități miniere, conform prevederilor legii minelor;
- va fi realizată igienizarea perimetrului de exploatare și a drumului de acces la perimetrul de exploatare, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- fără a produce disconfort în zona de desfășurare a activității;
- în cazul apariției unor informații suplimentare referitor la probleme de mediu care pot avea efecte semnificative asupra mediului sau a unei schimbări de fond a datelor din documentația care a stat la baza eliberării prezentei autorizații, se va notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului;
- titularul are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației
- activitatea de închidere a carierei se va desfășura în baza unui proiect tehnic, conform legislației în vigoare la data închiderii carierei.

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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.

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

## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- a) suprafața carierei – 220000 m<sup>2</sup>; clădire administrativă – 20 m<sup>2</sup>; 2 containere a câte 15 m<sup>2</sup> cu destinația de birou și vestiar;
- b) instalații, utilaje, mijloace de transport: - 1 buldozer, 1 perforator P90, 2 excavatoare, o foreză, 2 compresoare, 1 buldoexcavator, 1 autobasculantă cu capacitatea de 20 t, 1 cântar, 1 stație de concasare, 1 freză de tăiat piatră, 3 prese hidraulice pentru calupi, și 1 post de transformare de 250 kVA;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:** material util derocat - 50000 t/an, material steril - 4875 t/an (2500 t/an pierderi de exploatare și 2375 t/an pierderi de prelucrare – refuz de ciur); motorină – 12 t/an; ulei - 300 l/an, benzină – 100 l/an;

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

- **Alimentarea cu energie electrică** – din rețeaua publică;
- **Încălzirea** sobe pe lemn de foc;
- **Alimentarea cu apă** nu e cazul; pentru băut se folosește apă îmbuteliată;
- **Evacuare ape:**
  - **uzate menajere:** nu e cazul;
  - **pluviale:** în râul Firiza.

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

1. Exploatarea marmurei în carieră se face, prin aplicarea „Metodei de exploatare cu trepte drepte descendente cu derocare manuală”, iar în situații excepționale (deschidere de fronturi noi sau treaptă) se face derocarea cu explozivi;

2. Prelucrarea se face manual, iar fracția care nu corespunde pentru obținerea plăcilor se concasează cu o stație de prelucrare Svedala compusă dintr-un alimentator cu separator fix, concasor cu fălci și 2 benzi transportoare.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** total producție 951 m<sup>3</sup>/an compusă din plăci - 8125 t/an, piatră cioplită - 2000 t/an, piatră brută - 3000 t/an, piatră concasată - 5000 t/an; pierderi de exploatare: 2500 t/an, pierderi de prelucrare: 2375 t/an.

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

**7. Alte date specifice activității (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** cod CAEN 4941 -



Transporturi rutiere de mărfuri (exclusiv substanțe, mărfuri și deșeuri periculoase), CAEN 4690 – Comerț cu ridicata nespecializat (piatră pentru construcții).

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 200 zile/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):

Pentru evitarea antrenării de către apele pluviale a fracției fine din incinta carierei, a haldei de sterii și a drumurilor de acces, sunt realizate următoarele lucrări:

- șanț de gardă pe conturul din flancul vestic al perimetrului carierei care dirijează apele pluviale colectate de pe terenurile din amonte de carieră în afara acesteia cu evacuare în emisar - pârâu Firiza.

$Q$  pluvial = 0,906 l/s - suprafața de colectare S 23000 m<sup>2</sup>.

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

- nu deține.

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

ape - respectarea limitelor impuse de HG 188/2002 modificat și completat prin HG 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare; respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor;

aer - respectarea concentrațiilor maxim admise la limita incintei prevăzute de STAS 12574/1987 „Aer din zonele protejate. Condiții de calitate”;

zgomot – conform STAS 10009/2017;

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu e cazul.

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) **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:

c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

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

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

Tip deșeu	U.M.	Cod deșeu*	Cantitate	Mod de eliminare a deșeurilor
deșeu menajer	kg/lună	20 03 01	33	evacuate din perimetru de către titular
deșeu de exploatare (steril de exploatare)	m <sup>3</sup> /5 ani	01 01 02	6864	depozitat în halda de steril
sol vegetal	m <sup>3</sup> /5 ani		279	depozitat în depozitul de sol vegetal

\* - conform HG nr. 856/2002

**2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** Cantitățile de deșeuri colectate sunt menționate la IV.1;

**3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeuri menajere; materialul de decopertă se depozitează pe halda temporară amenajată în carieră urmând să fie folosit la refacerea mediului; haldarea sterilului la halda de steril, amenajată în perimetrul de exploatare, sub un unghi maxim de 40°; pentru a preveni dispersarea materialului depozitat în aval, înălțimea maximă a treptei la halda de steril va fi 3,0 m; se va asigura haldarea distinctă a solului vegetal pentru a putea fi utilizat la refacerea mediului, la închiderea carierei;

**4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități):** subprodusele se comercializează; eventualele deșeuri reciclabile din deșeurile menajere vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; transportul deșeurilor colectate se face cu mijloacele auto autorizate;

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** haldă, în suprafață de 1260 m<sup>2</sup>, pentru depozitarea materialului de decopertă (steril), amplasată lângă perimetrul de exploatare; haldă, în suprafață de 123 m<sup>2</sup>, pentru depozitarea solului vegetal care va fi folosit la refacerea amplasamentului; sterilul de exploatare este



folosit pentru refacerea drumurilor de acces; deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșuri menajere prin operatorul 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;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** nu este cazul

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** nu e cazul.

## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** motorină – 3 t/an, ulei - 600 l/an, benzină – 115 l/an; pe amplasamentul autorizat nu se depozitează substanțe periculoase sau materiale explozibile;

**2. Modul de gospodărire:**

• **ambalare:** canistre și butoaie metalice pentru motorină, benzină și uleiuri – se refolosesc;

• **transport:** se face cu mijloace auto specializate;

• **depozitare:** nu e cazul, nu se depozitează pe amplasamentul carierei;

• **folosire/comercializare:** pentru alimentarea utilajelor proprii; mijloacelor de transport se alimentează la stațiile de distribuție carburanți.

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

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

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** nu e cazul.

**VI. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul

Director Executiv  
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Eva BOLDAN

Consilier  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Mihail-Gavril FĂT