



**Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 13 - 272 din 01.10.2013**

**Revizuită la data de 19.08.2019**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. CARIERA TOROIOAGA S.R.L.**, cu sediul în județul Maramureș, orașul Borșa, str. Alexandru Ioan Cuza, nr. 208, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 4345/29.04.2013, precum și a solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 8426/17.07.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **CARIERĂ DE ANDEZIT TOROIOAGA**, din orașul Borșa, cartier Baia Borșa, UP I, u.a. 97A vechi (u.a. 6 nou), județul Maramureș, (**în interiorul sitului NATURA 2000 și a Parcului Natural Munții Maramureșului**) 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**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3832 (cod CAEN Rev. 1 - 3710) – Recuperarea materialelor reciclabile sortate**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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



**Motivul revizuirii: adăugarea activității de concasare a deșeurilor de beton și cărămizi rezultate în urma lucrărilor de construcții și demolări, la activitatea inițială de extracție a pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții**

**Documentația conține:**

✓ la data autorizării – 01.10.2013

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- referat de evaluare nr. 324/11.07.2013, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- dovada mediatizării solicitării – Graiul Maramureșului din 26.04.2013;
- contract de preluare a deșeurilor menajere nr. 15181/2008, încheiat cu PRIMĂRIA BORȘA;
- dovada spațiului – contract de parteneriat nr. 178/30.01.2008, încheiat între ASOCIAȚIA COMPOSESORATULUI CISLA și S.C. SERVJAIR S.R.L.;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu.

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

- certificat de înregistrare J24/1071/2004, CUI 16600516, emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- notificare pentru începerea execuției nr. 21/PIF – MM – 2008, emisă de AN Apele Române – ABA Someș – Tisa – SGA Maramureș;
- avizul favorabil nr. 1157/02.07.2013, emis de către Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului.

✓ la data revizuirii – 19.08.2019

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- autorizația de mediu nr. 13-272 din 01.10.2013, în original;
- certificat de înregistrare J24/1071/2004, CUI 16600516, și certificatul constatator nr. 268730/06.05.2019, emise de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul 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;

➤ Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

➤ Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;

➤ 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 reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

➤ Se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare;

➤ 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;

➤ Se va face translocarea speciilor cu mobilitate redusă sau cele cu cerințe stricte de habitat (ex. amfibieni, reptile) apărute accidental în zona de lucru în timpul operațiunilor. Având în vedere că suprafața nu este mare se va face translocarea tuturor indivizilor de amfibieni, reptile, mamifere mici întâlnite accidental în perioada lucrărilor, indiferent de specie;

➤ Instruirea muncitorilor în vederea respectării regulilor generale cu privire la păstrarea habitatelor și în afara perimetrului locului de muncă;

➤ Pentru evitarea uciderii animalelor în timpul activităților de către lucrători, respectiv capturarea involuntară a diferitelor specii în gropi, șanțuri, canale de drenaj etc., apariția de false locuri de reproducere (ex: gropi, șanțuri, canale temporare determinând mortalitatea ouălor, larvelor etc.), se vor organiza ședințe de



conștientizare în care să se explice faptul că aceste animale sunt strict protejate de lege;

➤ Este interzisă perturbarea speciilor și habitatelor, în special în perioada de reproducere a păsărilor de creștere și migrație;

➤ 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 de plante și animale;

➤ Se va curăța regulat drumul industrial cât și marginile acestuia de cadavrele de animale (ex. câini, păsări etc.) produse de eventualele accidente rutiere, pentru a nu atrage speciile necrofage (corvidele, păsări răpitoare, vulpi etc.);

➤ Se vor păstra în stare cât mai aproape de natural canalele de drenaj, tufărișurile și marginile de drum cu vegetație ruderală care vor constitui coridoare ecologice și care vor permite deplasarea speciilor mobile;

➤ Va fi realizată igienizarea perimetrului de exploatare și a drumului de acces la aceasta, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;

➤ Este interzisă deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea cuiburilor și ouălor;

➤ 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 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;

➤ respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată de Legea 105/2006, cu modificările ulterioare;

➤ Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

➤ HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

➤ HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;

➤ HG nr. 539/2016 pentru abrogarea HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind





clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;

- 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;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă de la **19.08.2019**, data revizuirii până la până la **30.09.2023**.

**Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind Procedura de emitere a autorizației de mediu;**

**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.**

**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):**

***Clădiri*** : modul pentru desfășurarea activității de birou cu suprafața de 22 mp;

***Instalații***:

- ✓ stația de concasare – sortare care are în componență următoarele:
  - concasor cu fălci;
  - concasor cu ciocane;
  - ciur cu patru nivele;
  - benzi transportoare;



✓ concasor mobil SANDVIK QJ341 utilizat la concasarea deșeurilor de beton și cărămizi rezultate în urma lucrărilor de construcții și demolări;

Mijloace de transport și utilaje:

- ✓ încărcător frontal;
- ✓ excavator pe șenile – 2 buc;
- ✓ autobasculante – 4 buc;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:** motorina - cca. 20 tone/lună; agregate minerale de carieră (andezit) – cca. 58.000 tone/an; deșeurilor de beton și cărămizi rezultate în urma lucrărilor de construcții și demolări – cantități variabile în funcție de comenzi;

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

• Alimentarea cu apă – în procesul tehnologic de extracție și concasare - sortare a agregatelor minerale de carieră (andezit) și a deșeurilor de beton și cărămizi rezultate în urma lucrărilor de construcții și demolare - nu se utilizează apă;

• Evacuarea apelor uzate – nu este cazul;

• Alimentarea cu energie electrică – obiectivul este racordat la rețeaua națională de distribuție a energiei electrice;

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

Activitatea de exploatare a agregatelor minerale de carieră (andezit):

• executarea treptelor descendente pentru exploatarea agregatelor minerale de carieră (andezit);

• derocarea agregatelor minerale de carieră (andezit) cu ajutorul excavatorului și prin perforare - pușcare atunci când va fi cazul pentru roca vie;

• încărcarea agregatelor minerale de carieră (andezit) în autobasculante și transportul acestora la stația de concasare - sortare;

Activitatea de concasare - sortare a agregate minerale de carieră (andezit):

• alimentarea buncărul metalic cu agregate minerale de carieră (andezit), din care benzile transportoare alimentează concasoarele;

• concasarea – sortarea agregatelor minerale de carieră (andezit);

• sortarea agregatelor minerale de carieră (andezit) concasate pe ciururi;

• depozitarea sorturilor în depozitele de sorturi;

• încărcarea sorturilor în autobasculante și transportul acestora la diverși beneficiari în funcție de comenzi;

Activitatea de concasare a deșeurilor de beton și cărămizi rezultate în urma lucrărilor de demolare:

• alimentarea buncărul metalic a concasorului;

• concasarea deșeurilor de beton și cărămizi;

• depozitarea materialului rezultat în incinta carierei;

• încărcarea materialului în autobasculante și transportul acestora la diverși beneficiari în funcție de comenzi;





**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** sorturi de diferite granulații – cca. 57.520 tone/an; material rezultat în urma concasării deșeurilor de beton și cărămizi – cantitate variabilă;

**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 au fost declarate;

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 6 zile/săptămâna, 270 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):**

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

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** pubele ecologice pentru colectarea selectivă a deșeurilor menajere;

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

- **zgomot** - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;
- **apă** - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- **sol** - depozitarea provizorie a deșeurilor este permisă numai pe amplasamente special amenajate.

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

➤ **anual, până la data de 31 martie**, a anului următor celui de raportare, se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

➤ **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. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate/anual	Mod de eliminare/valorificare a deșeurilor
deșeuri menajere	20 03 01	cca. 6 mc/an	predate spre eliminare operatorului de salubritate
nămol din decantor	01 05 99	cant. variabilă	depozitat pe rampa de steril din incinta carierei, ulterior fiind utilizat la refacerea mediului
deșeu rezultat de la exploatarea agregatelor minerale de carieră (andezit) - steril	01 04 99	cca. 480 tone/an	depozitat pe rampa de steril din incinta carierei, ulterior fiind utilizat la refacerea mediului

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

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): idem punctul IV.1; deșeurile menajere sunt stocate în pubele diferite pentru o colectare selectivă; nămolul din decantor și deșeu rezultat de la exploatarea agregatelor minerale de carieră (andezit) - steril este depozitat pe rampa de steril din incinta carierei ulterior fiind utilizat la refacerea mediului;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): nu este cazul;

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

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): 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. **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 produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** motorină – cca. 20 tone/an;

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 - 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, prezența azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanța/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

