



## Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 - 219 din 16.12.2014

Ca urmare a cererii adresate de S.C. M-BÂRSAN TRANS S.R.L., cu sediul în localitatea Bârsana, nr. 183, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul **9631/22.10.2014**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu completările și modificările ulterioare, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu completările și modificările 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 „Balastieră confluența IZA – TISA SF 288”, din județul Maramureș, municipiul Sighetu Marmației, albia minoră a râului Tisa, mal stâng, SF 288, CSA 29, amplasată în interiorul sitului NATURA 2000 Tisa Superioară, conform coordonatelor Stereo 1970, prezентate în documentație, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN Rev. 2 - 0812 (cod CAEN Rev. 1 - 1421) - Extracția pietrișului și a nisipului.

*Documentația conține:* fișă de prezentare și declarație, elaborată de S.C. COBRI S.R.L.; dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; referat de evaluare nr. 345 încheiat în data de 29.10.2014, în urma verificării amplasamentului; dovada mediatizării solicitării – anunț Graiul Maramureșului din data de 22.10.2012; plan de situație și plan de încadrare în zonă;



și următoarele acte emise de alte autorități: Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 445 din 16.10.2014, emisă de AN Apele Române – ABA Someș Tisa; decizia etapei de încadrare nr. 342 din 11.09.2014, emisă de APM Maramureș; certificat de înregistrare nr. J24/402/1998, CUI 10886312, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș; avizul favorabil nr. AH 11 din 21.08.2014, emis de către ASOCIAȚIA HEIDENROSLEIN (custodele sitului Natura 2000 – Tisa Superioară); permis de exploatare nr. 17689 din 14.10.2014, emis de către ANRM.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 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, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încheierea activității, conform legii;
- să execute și să finalizeze lucrările de refacere a mediului în perimetrul afectat de activitățile miniere ;
- titularul 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;
- pe parcursul exploatarii este interzisă staționarea utilajelor în albia râului;
- 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 emisii nocive, substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsurile de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților competente pentru protecția mediului;
- 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;
- titularul activității trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amplitudinea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- societatea are obligația de a se conforma oricărora modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- fără a produce disconfort în zonă;



- se va asigura scurgerea liberă a apei;
- va fi realizată igienizarea perimetrului de exploatare și a drumului de acces la perimetru de exploatare, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- activitatea se va desfășura doar în condițiile menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;
- 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 amplasamentului nu este mare se va face translocarea tuturor indivizilor de amfibieni, reptile, mamifere mici întâlnite accidental în perioada lucrărilor, indiferent de specie;
- se vor transloca amfibieni apăruiți accidental înainte de începerea acțiunilor de deschidere a excavațiilor. Speciile (ouă, larve, adulți) vor fi colectate și translocate în băltile din zonele învecinate;
- 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, sănțuri, canale de drenaj etc, apariția de false locuri de reproducere (ex: gropi, sănțuri, 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;
- nu se va face exploatare în perioada aprilie – iunie când speciile de ornitofauna cuibăresc, iar speciile de pești sunt în perioada de reproducere;
- este interzisă exploatarea nocturnă pentru a se împiedica atragerea în masă a insectelor nocturne și implicit a liliicilor;
- 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 perimetru de exploatare, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- executarea lucrărilor de excavații se va face pe suprafete reduse și într-un interval scurt de timp;



- este interzisă deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea cuiburilor și ouălor;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- solicitarea și avizarea anuală a garanției financiare, conform Ordinului comun al ME/ANRM/MMSC nr. 202/2181/2348/2013, pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere a mediului, în planul de gestionare a deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere.

*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 completările și modificările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun *acquis-ul comunitar* în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, 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 Minelor nr. 85/2003, cu modificările și completările ulterioare, ale normelor și instrucțiunilor emise în aplicarea acesteia, precum și prevederile permisului, notei de constatare, documentației tehnice, planului de refacere a mediului și proiectul tehnic de refacere a mediului.

Prezenta autorizație este valabilă **5 ani** de la **16.12.2014** data eliberării, până la **15.12.2019**.

**Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

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

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

**Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

**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):

**Mijloace de transport și utilaje folosite în activitatea de exploatare a agregatelor minerale:**

- excavator S 1200 – 1 buc;
- buldozer – 1 buc (ocasional, la nevoie);
- autobasculante – 4 buc;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: **nisip și pietriș – 15.000 mc/perimetru temporar de exploatare;**

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): **nu e cazul;**

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

**Perimetru se prezintă sub forma unei plaje alungite, situată în albia minoră a râului Tisa;**

Pentru extragerea agregatelor se aplică metoda de exploatare a fâșilor orizontale paralele, în succesiunea din aval înspre amonte și dinspre firul apei spre mal, lățimea fâșilor fiind de 4-6 m.

Extragerea se realizează cu un utilaj terasier până la o adâncime medie de 1,5 m, nedepășind cota talvegului râului în zona respectivă și cu o pantă a taluzului de 30-40 grade.

Deplasarea utilajului terasier în timpul exploatarii se face din aval înspre amonte, paralel cu firul apei, fără a lăsa zone neexploatate.

Agregatele extrase se încarcă direct în mijloace auto și se transportă direct la beneficiari sau la locul de punere în operă, fără a se crea depozite în apropierea zonei de extracție și în albia minoră.

Pagina 5 din 8



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MARAMUREŞ**

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

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

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: **nisip și pietriș – 15.000 mc/perimetru temporar de exploatare;**
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: **nu e cazul;**
7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): **nu e cazul;**
8. Programul de funcționare: **8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 9 luni/an; 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): **pubele pentru colectarea deșeurile menajere;**
2. Alte amenajări speciale, dotări și masuri 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:
  - **ZGOMOT – nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;**
  - **VIBRATII – conform STAS 12025/2-1981.**

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: **determinări, la solicitarea APM Maramureș;**
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea: **la cererea APM Maramureș.**

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

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): **deșeuri menajere – cod 20 03 01 - cantități variabile; materiale aduse de viituri; Întreținerea și repararea excavatorului și a mijloacelor de transport (autobasculante) se va face numai la unități specializate și autorizate în acest sens, gestiunea deșeurile rezultate în urma acestor activități rămânând în sarcina acestora.**

Pagina 6 din 8



2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): **idem punctul IV.1; deșeurile vor fi colectate selectiv;**

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeurile menajere și cele aduse de viituri se vor colecta selectiv și depozita temporar în pubele;**

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;**

5. Modul de transport al deșeurilor și masurile pentru protecția mediului: **cu mijloace auto proprii sau a prestatorilor de servicii;**

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): **deșeurile menajere și cele provenite în urma viiturilor sunt predate operatorului de salubritate;**

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. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: **nu e 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 – cca. 150 l/zi;**

2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: **este achiziționată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților; se vor folosi doar cantități de motorină necesare pentru utilizările folosite în desfășurarea activității din ziua respectivă, care se vor transporta în recipienți metalici, speciali, fără a se realiza stocuri;**

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **recipienți metalici, speciali pentru transportul motorinei, prevăzuți cu tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor surgeri la manipulare;**

4. Instalațiile, amenajările, dotările și masurile 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 a apelor subterană; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/ 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

*S. A. Ma*



Şef Serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN

*Eva Boldan*

Întocmit,  
consilier Bogdan Ioan TOMA

*Bogdan Ioan Toma*

