



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 – 147 din 07.08.2014

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. M - BÂRSAN TRANS S.R.L.**, cu sediul în comuna Bârsana, nr.183, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. **5375/16.06.2014**, 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 „**BALASTIERA ONCEȘTI 2**”, amplasată în albia minoră a râului Iza, mal drept, CSA 17, hm 601- 605, pe teritoriul administrativ al localității Oncești, (în interiorul sitului Natura 2000 **ROSCI0264 VALEA IZEI și DEALUL SOLOVAN**), coordonate stereo 1970 – x=704773, y=425110; x=704762, y=425090; x=704883, y=424884; x=704811, y=425001, 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 titularul activității; referat de evaluare nr. 224/20.06.2014, încheiat în urma verificării amplasamentului; dovada mediatizării solicitării - Graiul Maramureșului din 13.06.2014; plan de situație și plan de încadrare în zonă; dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu.



*și următoarele acte emise de alte autorități:* certificat de înregistrare J24/402/24.06.1998, CUI 10886312 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș; Autorizația de gospodărire a apelor nr. 474 din 30.09.2013 emisă de AN Apele Române – ABA Someș – Tisa; Permis de exploatare nr. 16627 din 28.08.2013, emis de ANRM; aviz favorabil nr. 11/19.06.2014, emis de administratorul sitului Natura 2000 ROSCI0264 VALEA IZEI și DEALUL SOLOVAN, SC MIRCEA MARA SRL;

*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, 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;
- 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 exploatării 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 amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- societatea are obligația de a se conforma oricăror 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 perimetrul de exploatare, indiferent de natura și proveniența

Pagina 2 din 7





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 07.08.2014 data eliberării, până la 06.08.2019.

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.

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.





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 07.08.2014 data eliberării, până la 06.08.2019.

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.

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):

a) **Suprafața aferentă amplasamentului balastierei ONCEȘTI 2 este în albia minoră a râului Iza, mal drept, CSA 17, hm 601- 605;**

b) **Utilaje: autobasculante – 4 buc; excavator – 1 buc; buldoexcavator – 1 buc.;**

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: **nisip și pietriș – cca. 10.000 mc/perimetrul de exploatare; motorină – cca. 150 l/zi;**

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

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

#### Extracția agregatelor minerale:

- **extragerea agregatelor minerale cu ajutorul unui utilaj terasier de tip excavator, dinspre aval spre amonte și dinspre firul apei spre mal; nu se vor efectua excavații sub cota talvegului natural al râului Iza, iar extragerea materialului se va face cu respectarea secțiunilor transversale și a cotelor de adâncime prevăzute în proiect;**

- **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.**

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: **nisip și pietriș – 10.000 mc/perimetrul de exploatare;**

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil 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. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: **8 ore/zi; 9 luni /an; 180 zile/an.**

### II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu): **pubele pentru colectarea deșeurilor menajere;**

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **nu deține;**

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

- **zgomot – conform STAS 10009/1988;**

- **vibrații – conform STAS 12025/2-1981.**

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: **la solicitarea APM** Pagina 5 din 7





**Maramureș, după caz;**

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

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

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): **deșeuri menajere și materiale aduse de viituri – cod 20 03 01 – cca. 20 kg/lună;**

**Întreținerea și repararea excavatorului și a mijloacelor de transport (autobasculante) se va face numai la unități specializate și autorizate în acest sens, gestiunea deșeurilor rezultate în urma acestor activități rămânând în sarcina acestora.**

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

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeurile menajere sunt stocate temporar în pubele și se vor preda operatorului de salubritate zonal;**

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

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecție mediului: **cu mijloace auto proprii și ale terților, cu respectarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu;**

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **deșeurile menajere sunt predate operatorului de salubritate zonal;**

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, inclusiv deșeurile periculoase, fiind transmisă către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, la solicitarea acestuia;**

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 SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

1. Substanțele și preparatele 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 utilajele folosite în desfășurarea activității din ziua respectivă, care se vor transporta în recipiente metalici, speciali, fără a se realiza stocuri.**

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

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

Pagina 6 din 7



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **conform legislației în vigoare.**

**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



Întocmit,  
/ Consilier: Bogdan -Ioan TOMA

