



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU**Nr. 09-235 din 16.11.2009****Revizuită în 04.07.2016****Revizuită în 25.03.2019**

Ca urmare a cererii adresate de **SERVANTES SRL**, cu sediul în **judetul Maramureș, Baia Mare, str. Avram Iancu, nr. 10**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 5414 din 24.06.2009 și a solicitărilor de revizuire nr. **5865 din 15.06.2016** și **nr. 3246 din 18.03.2019**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza 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: **SERVANTES SRL - Cariera „POGORUL MARE”** amplasată în județul Maramureș, sat Șurdești, comuna Șișești, nr. topo 4024-00-50, coordonate stereo 1970 - x=680898, y=409855; x=680922, y=409839; x=680958, y=409838; x=680958, y=409868, x=680962, y=409914, x=680982, y=409963, x=680900, y=409962, care prevede desfășurarea următoarelor 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.**

Motivul revizuirii la data de 04.07.2016: modificarea capacității de prelucrare și schimbarea sediului social.



Motivul revizuirii la data de 25.03.2019: modificarea capacității de prelucrare și a utilajelor de concasare.

Documentația conține:

- la data autorizării: Fișă de prezentare și declarație, elaborată de ing. geolog Vele Ioana; Act doveditor al dreptului de folosință asupra carierei – contract de vânzare - cumpărare; Dovada plății tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; Dovada mediatizării publice în Graiul Maramureșului din 03.12.2008; Plan de situație și plan de încadrare în zonă și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare J24/656/29.03.1994, CUI 5534042, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Maramureș, Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere; Permis de exploatare nr. 11333/17.11.2008, eliberat de ANRM; Convenție încheiată în data de 15.10.2009 cu S.C. CONVERSMIN S.A. privind obligațiile de monitorizare a iazului Vrăncioara; Expertiza efectuată de ing. Alexandru Constantinescu care stabilește dimensiunea minimă a pilierului de siguranță dintre carieră și iazul Vrăncioara; Fișa tehnică în vederea emiterii Acordului Unic pentru obținerea acordului de mediu nr. 2317/09.04.2009 emisă de către APM Maramureș; Notificare pentru punere în funcțiune nr. 16/PIF-MM-2009, emisă de către AN Apele Române - SGA Maramureș.
- **la data revizuirii - 04.07.2016:** Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către ing. geolog Vele Ionica, Plan de situație și plan de încadrare în zonă, Dovada plății tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare J24/656/29.03.1994, CUI 5534042, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Maramureș, Permis de exploatare nr. 18740 din 10.12.2015 emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale.
- **la data revizuirii - 25.03.2019:** Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către ing. geolog Vele Ionica, Plan de situație și plan de încadrare în zonă, Dovada plății tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare J24/656/1994, CUI 5534042, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Maramureș.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Pagina 2 din 8

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

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmmm.anpm.ro; <http://apmmmm.anpm.ro>



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 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;
- respectarea Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- 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 l, 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 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- respectarea prevederilor Legii nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;



- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- 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;
- 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 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 vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- respectarea condițiilor impuse în actul de reglementare emis de către AN Apele Române;
- respectarea condițiilor impuse în expertiza care stabilește dimensiunea minimă a pilierului de siguranță dintre carieră și iazul Vrăncioara și a convenției încheiate în data de 15.10.2009 cu Conversmin SA privind obligațiile de monitorizare a iazului Vrăncioara;
- se vor lua toate măsurile în vederea evitării poluării apei cu produse petroliere și substanțe solide sedimentabile.

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

Se va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.



Nerespectarea prevederilor autorizației 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 completările și modificările ulterioare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- a) suprafața – 0,008 km² (cariera și halda pentru steril și decopertă);
- b) instalații, utilaje, mijloace de transport: concasor cu fălci și stație de sortare cu umectare pentru protecția atmosferei, excavator, încărcător frontal, autobasculantă pentru transport intern;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: piatră brută (blocuri de andezit) - 150000 t/an, motorină – 20 t/an, ulei - 50 l/an;

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

- Alimentarea cu energie electrică – nu deține;
- Încălzirea nu e cazul;
- Alimentarea cu apă nu e cazul; pentru băut se folosește apă îmbuteliată;
- Evacuare ape:
 - uzate menajere: nu e cazul;
 - pluviale: în v. Cavnic.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: metoda de exploatare este în trepte descendente pe toată lungimea frontului prin lucrări de împușcare realizate de către firme specializate și extracție mecanică; materia primă se va transporta la stația de concasare; sterilului se transportă pe halda temporară exterioară.

Solul vegetal va fi depozitat separat și va fi utilizat la refacerea stratului de sol vegetal după sistarea lucrărilor de exploatare.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: piatră concasată - 112500 t/an, piatră brută - 18750 t/an, amestec piatră cu pământ (vandabil) - 13125 t/an, steril - 5625 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): 4941 - Transporturi rutiere de mărfuri (exclusiv substanțe, mărfuri și deșeuri periculoase), 4690 – Comerț cu ridicata nespecializat (piatră pentru construcții).

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 180 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):

- șanț de gardă pentru colectarea apelor pluviale din partea amonte a carierei;
- bazin de decantare a apelor pluviale colectate de șanțul de gardă înainte de evacuarea în emisar;
- haldă de steril situată în exteriorul perimetrului de exploatare utilizată la deschiderea lucrărilor, depozitarea solului vegetal și la haldarea sterilului;
- solului vegetal va fi utilizat la refacerea stratului de sol vegetal după sistarea lucrărilor de exploatare.

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 HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare; aer – respectarea concentrațiilor maxim admise la limita incintei prevăzute de STAS 12574/1987 „Aer din zonele protejate. Condiții de calitate”; zgomot – conform STAS 10009/1988, respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** ape – conform actului de reglementare emis de AN Apele Române precum și la solicitarea APM, dacă va fi cazul; se va ține evidența gestiunii deșeurilor, 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, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002;

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

- a) se va raporta la APM Maramureș orice incident care ar putea avea impact asupra mediului; conform art. 94, litera l, din OUG.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 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;
- b) anual, până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare, 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;

c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

- cod 01 04 08 – deșeuri de pietriș și spărturi de piatră (material de decopertă și steril) - 5625 t/an;
- cod 20 03 01 - deșeuri menajere – 22 kg/lună;

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 urmând să fie folosit la refacerea mediului; 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): 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, pentru depozitarea materialului de decopertă, amplasată lângă perimetrul de exploatare; solului vegetal va fi utilizat la refacerea mediului, la închiderea carierei; deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri 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 – 20 t/an, ulei - 50 l/an; pe amplasamentul autorizat nu se depozitează materiale explozibile nici substanțe sau deșeuri periculoase;

2. Modul de gospodărire:

• ambalare: canistre și butoaie metalice, tăvițe pentru recuperarea scurgerilor la alimentarea utilajelor - 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

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



Consilier
Mihail-Gavril FĂT

