



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. ⁹⁴⁴⁴ / ^{08.07}2022

CATRE,
SC MAXAM ROMANIA SRL

Va inaintam alaturat **Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita la** ^{08.07}2022, emisa pentru activitatea de: „**Depozitari-cod CAEN-5210**”, desfasurata in comuna Valea Mare Pravat, extravilan, in vecinatatea Carierei de calcar, judet. Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



p Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.147 din data 26.10. 2017

Revizuita la⁰⁸⁻⁰⁷.....2022

Titularul activității: **SC MAXAM ROMANIA SRL**

Adresa: Bucuresti, sector 1, str. Mr.Av. Stefan Sanatescu, nr. 7A.

Punct de lucru: comuna Valea Mare Pravat, judet Arges.

Locația activității: comuna Valea Mare Pravat, extravilan, in vecinatatea Crierei de calcar a SC Holcim (Romania) SA Ciment Campulung, judet Arges.

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
CAEN 5210	Depozitari	273	6312	Depozitari

emisă de: APM Arges

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate **S.C. MAXAM ROMANIA SRL.**, cu sediul in Bucuresti, sector 1, str.Mr.Av.Stefan Sanatescu, nr.7A, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr.9444/06.04.2022,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L., cu punctul de lucru in comuna Valea Mare Pravat, extravilan, in vecinatatea Crierei de calcar a **S.C. Holcim(Romania) SA Ciment Campulung**, judet Arges.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat in baza:

- Autorizatiei de mediu nr.147 din 26.10.2017;
- în baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si complarile ulterioare.
- în baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.;
- in baza Legii nr.219/2019 pentru modificarea si completarea art.16 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului.
- Cerere solicitare modificare valabilitate conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului întocmită de SC MAXAM Romania SRL.;

Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr.147 din 26.10.2017, conține:

- Fisa de prezentare si declaratie, intocmita de **S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L. și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat Constatator eliberat in baza declaratiei pe propria raspundere inregistrata sub nr. 202179 din 15.05.2017, eliberat la data de 23.05.2017;
- Certificat de inregistrare, nr.J40/6492/29.06.2010,emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti;
- Autorizatie emisa in baza art.8 din Legea privind regimul materiilor explozive nr. 126/1995, republicata, emisa de Inspectoratul Teritorial de Munca al judetului Arges cu nr.21750/4107/SSM/05.09.2014 si Inspectoratul de Politie al Judetului Arges cu Nr. 200787/12.09.2014;
- Autorizatie emisa in baza art. 9 din Legea privind regimul materiilor explozive nr. 126/1995, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, emisa de Inspectoratul Teritorial de Munca al judetului Arges cu nr.21305/5579SSM/25.09.2015 si Inspectoratul de Politie al Judetului Arges cu Nr.48822/29.09.2015;
- Contract de inchiriere nr.1/2015, incheiat cu SC HOLCIM (ROMANIA)SA+ Anexa nr. 1+ Anexa nr. 2 la Contractul nr.1/2015;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita *08.07*.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



- Autorizatia de mediu nr. 165/20.07.2011, emisa de APM Brasov- privind Transportul de marfuri periculoase(materiale pirotehnice);
 - Contract pentru prestari servicii nr.514/46/26.01.2017, incheiat cu SC DARYAN SERVICII DE SECURITATE SRL;
 - Contract de Prestari Servicii Nr. HR 1996 din 11.01.2016, incheiat cu SC EURO ECOLOGIC SRL+ Anexa nr. 2/16.05.2017;
 - Contract de Prestari Servicii Nr. C35/17.04.2014, incheiat cu SC ENERGOTECH SA si SC UZINA MECANICA BABENI SA;
 - Act aditional nr.1/27.03.2015 la Contractul C35/17.04.2014, incheiat cu SC ENERGOTECH SA si SC UZINA MECANICA BABENI SA;
 - Act aditional nr.2/05.03.2016, la Contractul C35/17.04.2014, incheiat cu SC ENERGOTECH SA si SC UZINA MECANICA BABENI SA;
 - Act aditional nr.3/10.02.2017, la Contractul C35/17.04.2014, incheiat cu SC ENERGOTECH SA si SC UZINA MECANICA BABENI SA;
 - Certificat de agreare pentru vehicule care transporta anumite marfuri periculoase, emis de Ministerul Transporturilor- registrul Auto Roman, emis la data de 27.06.2017;
 - Notificarea activitatii care prezinta pericole de producere a accidentelor majore in care sunt implicate substante periculoase, in conformitate cu Legea 59/2016, intocmita de SC MAXAM ROMANIA SRL;
 - Politica de Prevenire a Accidentelor Majore pentru *Depozitul de explozivi*, intocmita de SC MAXAM ROMANIA SRL;
 - Fisele cu date de securitate pentru materialele explozive;
 - Plan de incadrare in zona ;
 - Plan de situatie.
- si
- Cerere solicitare modificare valabilitate conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului întocmită de SC MAXAM Romania SRL.;
 - Certificat de inregistrare, nr.J40/6492/29.06.2010,emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti;
 - Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comertului Nr. 311058/05.04.2022, emis de Oficiul National al Registrului Comertului;
 - Declaratia pe propria raspundere privind desfasurarea activitatii;
 - Autorizatie de mediu Nr.147/26.10.2017, emisa de APM Arges.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- Titularul trebuie sa desemneze un consilier de siguranta, potrivit prevederilor reglementarilor in vigoare;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra masurilor de protectie a mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
- Personalul trebuie sa cunoasca continutul instructiunilor din Fisele tehnice de securitate a substantelor si materialelor explozive, pentru gestionarea corespunzatoare a acestora;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



- Achiziționarea substanțelor și materialelor explozive, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează Fișa tehnică de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă;
- Recipientii sau ambalajele substanțelor și materialelor explozive trebuie să asigure prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare și să fie etichetate corespunzător;
- În timpul manipulării și depozitării materialelor explozive vor fi respectate prevederile Legii nr.126/1995, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul materialelor explozive;
- În încăperile (camerile) de depozitare se vor executa numai operațiile necesare pentru introducerea, depozitarea sau scoaterea materiilor explozive, ambalate așa cum au fost livrate de producător;
- Depozitarea se va realiza fără să se creeze stocuri care să conducă la depășirea termenelor de garanție ale materiilor explozive;
- Se va acorda o atenție deosebită manipulării deoarece explozivii prezintă risc de explozie prin lovire, frecare, rostogolire, trantire, manipulare brusca, aprindere sau prin alte surse de inițiere;
- Încinta depozitului va fi curățată de vegetație care împiedică vizibilitatea sau poate genera incendii, fiind interzisă depozitarea oricărui material pe acest teren, cu excepția mijloacelor pentru stingerea incendiilor;
- Se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricărui formă de poluare;
- Se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor și se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii;
- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
 - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
 - informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizația de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuită.....^{08.07}2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, în vecinătatea Carierei de calcar, jud. Arges



- ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea depozitului să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
 - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - se utilizează eficient energia;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.
- Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- Deșeurile menajere se vor depozita temporar in pubele, in vederea preluarii acestora de prestatorul de servicii;
- Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- Depozitarea/manipularea/utilizarea materialelor explozive în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- Deșeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



procoloalele nationale. Transportul deșeurilor se va face conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- Respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;
- Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea de: Depozitari- cod CAEN 5210- pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 59/2016- privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.;
- Legea privind regimul materiilor explozive nr.126/1995, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Ordonanței de Urgență Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;
- Legea nr.249/2015- privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje: - colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizația de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuită.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, în vecinătatea Carierei de calcar, jud. Argeș



- Ordinul M.A.P.P.M. nr.462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr.210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr. 188/2002;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- STAS 10009/1988 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia privind mediul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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, 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

Depozitare si manipulare de marfuri periculoase din clasa 1- substante si obiecte explozive .

1. Dotari (instalatii, utilaje mijloace de transport utilizate in activitate)

Incinta depozitului are o suprafata de 14191 mp si are in componenta 4 cladiri cu 5 camere, astfel:-Camera 1+2-S=109 mp;Camera 3-S=44 mp;Camera 4-S=25 mp;Camera 5-S=106 mp. Accesul in incinta se face din drumul de acces la cariera de calcar apartinand de Holcim(Romania) SA din care pleaca o bretea de aproximativ 200 m de drum pietruit.Cota maxima a amplasamentului este de 875 m.

Vecinatatile si zonele din imprejurimile laturilor nordice, vestice si sudice sunt ocupate cu pasuni si paduri, flora regiunii fiind caracteristica zonelor deluroase.

Suprafata depozitului este imprejmuita cu doua randuri de gard de sarma.

Camerele de depozitare sunt incuiate cu lacat, pazite , si sunt dotate cu senzori de efracție.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



Cladirile depozitului sunt protejate impotriva descarcarilor electrice atmosferice prin paratrasnete.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Substante depozitate

Denumirea substantei periculoase/ amestecului	Capacitate totala de stocare a substantelor/a mestecurilor existente pe amplasament/p osibil a fi prezente pe amplasament *Tone (eq. TNT)	Stare fizica	Mod de stocare	Camera de depozitare
Exploziv tip ANFO	31,920	granule solide	Saci	Camera 5
Exploziv tip hidrogel	10,906	hidrogel	Cutii carton	Camera 1 si 2
Exploziv tip hidrogel	5,000	hidrogel	Cutii carton	Camera 1 si 2
Fitul detonant	0,130	Cordon flexibil	Cutii carton	Camera 4
Capse detonante	0,007	Tub metal	Cutii plastic	Camera 3
Sistem de initiere non-electric	0,007	Tub metal	Cutii carton	Camera 3
Fitul amorsare	0,042	Cordon flexibil	Cutii carton	Camera 3
BOOSTER (250 g/buc)	0,130	Cilindru solid	Cutii carton	Camera1

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita...*08-07*...2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



Materialele explozive sunt depozitate in camerele de depozitare (4 cladiri cu 5 camere)sub forma de stiva pe paleti de lemn , in cutii carton sau pe rafturi, in conditii de siguranta.

Depozitarea materiilor explozive se va face cu respecta distantelor regulamentare dintre stive si inaltimea lor.

Depozitul este prevazut cu instalatii electronice de alarmare.

Combustibili utilizati:

Nu se utilizeaza combustibili.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- apa necesara asigurarii rezervei pentru situatii de urgenta se realizeaza prin pompare intr-un bazin din beton; nu se utilizeaza apa in scop tehnologic.
- nu se evacueaza ape uzate, exista grup sanitar de tip uscat (toalete ecologice).
- energie electrică, preluata din rețeaua de energie electrica a SC Holcim (Romania) SA .
- cabina birou/paza este incalzita electric.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Descarcarea materialelor explozive receptionate sub forma de paleti si transportarea incarcaturilor in depozit .

- Depozitarea materialelor explozive.

- Incarcarea materialelor explozive in autoutilitara speciala, ce detine *Certificat de agreare pentru marfuri periculoase*, in vederea transportului acestora la locul de utilizare.

5. Date referitoare la centrala termica proprie– dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)

Societatea nu detine centrala termica, incalzirea cabinei de paza se realizeaza electric (aeroterma).

6. Programul de funcționare

Programul de lucru :8 ore/zi;5 zile/saptamana, 255 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)

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului.

Depozitele sunt incuiate si , dotate cu senzori de efracție.

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

Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare ,activitatea să nu genereze deteriorarea calității aerului.

III. Monitorizarea mediului

Date ce vor fi raportate la A.P.M. Arges si periodicitatea

- situația gestiunii deșeurilor conform art.48, alin.(1) din OUG 92/2021(formular stabilit de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Arges); **raportarea se va face anual**(10 ale lunii urmatoare celei pentru care se face raportarea);
- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor si ambalajelor

1.Deșeuri produse, cod deseu, stocate temporara

Tip deseu	Cod deseu	Mod de stocare
Deseuri menajere (deseuri municipale amestecate)	20 03 01	pubela
Deseuri plastic	15 01 02	pubela

Din activitatea de depozitare nu rezulta deseuri periculoase.

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): - nu este cazul.

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare).

- deseuri menajere- cod 20 03 01- pubela;
- deseuri plastic- cod 15 01 02- pubela.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie)- nu este cazul.

5. Depozitarea definitivă a deșeurilor

-Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere;acestea sunt preluate de SC Holcim Romania SA, in baza Contract de inchiriere.

6. Modul de transport al deșeurilor

Deseurile menajere sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

8. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

-Ambalajele rezultate de la materialele explozive nu raman pe amplasament, ele se distrug la locul de detonare conform normelor tehnice specifice.

-Materialele explozive inainte de expirare se testeaza la INSEMEX PETROSANI pentru a verifica daca termenul de valabilitate poate fi prelungit in conditiile legii, iar daca nu poate fi prelungit se transporta spre a fi delaborate conform normelor tehnice in vigoare la UM Babeni (conform contract de delaborare explozivi nr. C35/17.04.2014).

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L. se incadreaza in categoria activitatilor „la risc inferior”, care fac obiectul Legii nr. 59/2016- privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



1. Substante folosite, cantitati, clasificare, mod de stocare

Denumirea substantei periculoase/ amestecului	Denumirea comerciala a substantei periculoase/ames tecului	Fraze de pericol	Capacitate totala de stocare a substantelor/ amestecurilor existente pe amplasament/ posibil a fi prezente pe amplasament *Tone (eq. TNT)	Stare fizica	Mod de stocare	Conditii de stocare/ operare
Exploziv tip ANFO	RIOXAM	H201	31,920	granule solide	Saci	Temp.si umiditate controlate conform FDS
Exploziv tip hidrogel	RIOGEL/RIOMAX	H201	10,906	hidrogel	Cutii carton	Temp.si umiditate controlate conform FDS
Exploziv tip hidrogel	RIOGEL/RIOMAX	H201	5,000	hidrogel	Cutii carton	Temp.si umiditate controlate conform FDS
Fitul detonant	RIOCORD	H201	0,130	Cordon flexibil	Cutii carton	Temp.si umiditate controlate conform FDS
Capse detonante	RIOCAP	H201	0,007	Tub metal	Cutii plastic	Temp.si umiditate controlate conform FDS

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



Sistem de initiere non- electric	DETINEL/RIONEL	H201	0,007	Tub metal	Cutii carton	Temp.si umiditate controlate conform FDS
Fitul amorsare	RIOFUSE	H204	0,042	Cordon flexibil	Cutii carton	Temp.si umiditate controlate conform FDS
BOOSTER (250 g/buc)	RIOBOOSTER	H201	0,130	Cilindru solid	Cutii carton	Temp.si umiditate controlate conform FDS

*Cantitatile din coloana sunt cantitati maxime ce pot fi pe amplasament.

Materialele explozive sunt depozitate in camerele de depozitare (4 cladiri cu 5 camere) sub forma de stiva pe paleti de lemn , in cutii carton pe rafturi, in conditii de siguranta.

2. Modul de gospodărire:

- Substantele sunt pastrate numai in ambalajul original, in pozitie normala a lazilor la o temperatura care sa nu depaseasca +25°C. Incaperile in care sunt depozitate materialele explozive, asigura o ventilatie naturala, fara expunere la razele solare.
- Pe amplasament nu se realizeaza decat activitatea de depozitare. Pentru activitatea de transport, societatea detine Autorizatia de mediu nr.165/20.07.2011, emisa de APM Brasov, prin care este autorizata din punct de vedere al protectiei mediului, pentru activitatea de transport marfuri periculoase pe intreg teritoriul tarii, folosindu-se inclusiv vehiculul volkswagen B53-CZN.
- Produsele vor fi depozitate in ambalajele de expediere nedeteriorate, in spatii aprobate(camere de depozitare special amenajate, protejate de radiataia solara directa, departe de sursele de foc, la o temperatura ce nu depaseste +25° C. Depozitarea se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori.
- Folosirea substantelor si materialelor explozive se va face conform prevederilor fiselor tehnice.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- Ambalajele rezultate de la materialele explozive nu raman pe amplasament, ele se distrug la locul de detonare conform normelor tehnice specifice.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- Titularul activitatii va utiliza informatiile din *Fisele cu Date de Securitate* pentru gestiunea corespunzatoare a acestora;

- Gestiunea substantelor se va realiza de catre persoane instruite, care vor cunoaste masurile ce trebuiesc luate in cazul unui accident;

➤ **Inventarul substantelor si preparatelor periculoase prezente pe amplasament**

-Titularul de activitate trebuie sa detina documente care ii permit sa cunoasca natura si riscurile substantelor si preparatelor periculoase prezente pe amplasament (cu precadere fisele cu date tehnice de securitate). Se va actualiza, ori de cate ori este nevoie, inventarul si stocurile de substante si preparate periculoase prezente pe amplasament.

➤ **Identificarea zonelor de risc din amplasament**

-Titularul de activitate identifica zonele din amplasament unde se poate declansa un incendiu, o emisie de substante/ preparate periculoase sau se poate forma un nor cu continut de substante nocive sau explozive, pentru o scurta durata sau de maniera permanenta. Aceste zone vor fi marcate prin indicatoare vizibile, detin mijloace de protectie adecvata si sunt incluse in planul de gestionare al situatiilor de risc de pe amplasament.

A) Infrastructuri si instalatii

➤ **Supravegherea amplasamentului**

- Amplasamentul va fi supravegheat in permanenta.
- Amplasamentul va fi protejat impotriva intruziunilor.
- Responsabilul cu managementul securitatii va lua toate masurile ca o persoana competenta in domeniul securitatii sa poata fi alertata si sa intervina rapid in locul in care este nevoie.

➤ **Accesul si circulatia in interiorul obiectivului industrial**

- Se vor lua masuri pentru a evita lovirea sau deteriorarea unitatilor de stocare de catre vehicule sau alte masini.
- Caile de circulatie si acces trebuie sa fie bine delimitate, curatite in permanenta si eliberate de orice obiect care ar putea impiedica circulatia. Aceste zone de circulatie trebuie sa fie amenajate astfel incat masinile de pompieri sa poata interveni fara dificultate.

➤ **Cladiri si locatii**

Depozitul trebuie protejat de riscurile de incendiu, explozie si toxice. Amplasarea cladirilor in care isi desfasoara activitatea personalul de deservire se face la adăpost de riscurile de incendiu, explozie si toxice.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



In interiorul amplasamentului caile de circulatie vor fi mentinute libere, pentru a usura circulatia si evacuarea personalului, ca si interventiile de urgenta in caz de accident.

➤ **Legarea la pamant a instalatiilor electrice**

Instalatiile electrice trebuie realizate si intretinute conform normelor de protectia muncii in vigoare.

➤ **Protectia contra trasnetelor**

Dispozitivele de protectie contra fulgerelor vor fi conforme cu normele romane in vigoare sau cu normele in vigoare din statele membre sau prezentand garantii de securitate in vigoare.

B) Managementul operatiilor ce detin/produc/utilizeaza substante si preparate periculoase

➤ **Masuri de prevenire si limitare a accidentelor**

- Instruirea zilnica si periodica a personalului care manuieste substantele periculoase;
- Dotarea personalului cu echipament individual de munca adecvat lucrului cu substante periculoase;
- Elaborarea de instructiuni de depozitare a substantelor periculoase;
- Respectarea regulilor de acces in depozit;
- Verificarea periodica a echipamentelor tehnice de prevenire si stingere a incendiilor;
- Verificarea zilnica a temperaturii si umiditatii;
- Verificarea termenelor de garantie ale substantelor periculoase;
- Verificarea starii ambalajelor;
- Respectarea cantitatii maxim admise de depozitare;
- Interzicerea fumatului;
- Interzicerea lucrului cu foc deschis nesupravegheat.

➤ **Instruirea personalului**

- a) Intreg personalul trebuie sa cunoasca si sa respecte **Politica de prevenire a accidentelor majore (PPAM)**.
- b) Instruirea personalului privind siguranta instalatiilor si managementul situatiilor de urgenta se va face periodic.
- c) Se va respecta procedura privind instruirea, scolarizarea si/sau perfectionarea angajatilor si a colaboratorilor (dupa caz).
- d) Se vor elabora proceduri specifice penru a verifica nivelul de cunoastere de catre personal a riscurilor existente in depozit.

➤ **Mentenanata si lucrari de reabilitare**

- a) Orice lucrari sau interventii sunt precedate, chiar inainte de incepere, de o inspectie la fata locului pentru a verifica daca masurile stabilite sunt respectate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita ⁰⁸⁻⁰⁷.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



- b) La sfarsitul lucrarilor, se face receptia pentru a verifica daca s-au executat corect, pentru evacuarea materialelor de santier - se verifica amplasamentul corect al instalatiilor si se certifica acest lucru.
- c) Anumite interventii stabilite, de intretinere simpla si realizate de personalul propriu pot fi stabilite intr-o procedura simplificata.
- d) Punerea in functiune a unor unitati noi este precedata de receptia lucrarilor care atesta ca instalatiile sunt apte de functionare.

➤ **Supravegherea si detectarea zonelor de pericol**

-Zonele susceptibile de a provoca consecinte grave pentru vecinatati si mediu sunt echipate cu sisteme de detectie si alarma a caror plaja de sensibilitate depinde de natura riscurilor ce pot aparea.

➤ **Alimentarea electrica**

-Echipamentele si sistemele de securizare a depozitului trebuie sa functioneze si in cazul intreruperii curentului electric.

➤ **Utilitati destinate exploatarei instalatiilor**

Titularul de activitate asigura in permanenta furnizarea sau accesul la utilitatile necesare functionarii echipamentelor de alarmare si a celor care concura la securizarea depozitului.

C) Mijloace de interventie in caz de accident si organizarea ajutorului

➤ **Generalitati privind mijloacele**

- a) Amplasamentul va fi dotat cu mijloace adaptate de aparare care sunt repartizate in functie de localizarea acestuia , conform analizei de risc efectuata de titular.
- b) Amplasamentul va fi dotat cu mai multe puncte de retragere destinate protectiei personalului in caz de accident.

➤ **Intretinerea mijloacelor de interventie**

- a) Aceste echipamente sunt mentinute in stare buna , marcate si usor accesibile.
- b) Titularul de activitate trebuie sa fixeze un program de testare si control a acestora. Datele, modalitatile de control si observatiile constatate se inscriu intru-un registru care ramane la dispozitia Serviciului de Protectie Civila judetean si organelor competente de control.

➤ **Protectia individuala a personalului de interventie**

- a) Mijloacele de protectie individuala sunt accesibile in orice circumstanta, atat in interventii normale cat si accidentale.

➤ **Resurse de apa si spuma**

Titularul de activitate trebuie sa dispuna de propriile mijloace de lupta contra incendiilor, specifice riscurilor induse de substantele existente:

- a) o rezerva de apa de incendiu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



- b) o rezerva de emulsii adaptate produselor prezente pe amplasament;
- c) mijloace fixe de actiune contra incendiilor,
- d) extinctoare in numar si de calitate adaptata riscurilor ce pot apare, trebuie sa fie judicios repartizate in amplasament si in special in apropierea depozitelor de materiale explozive;

➤ **Reguli de securitate**

Aceste reguli indica in special:

- interdictia de a folosi focul, neautorizat, in instalatiile care detin substante/preparate periculoase care pot fi la originea unui eveniment(incendiu, explozie).;
- mijloacele de stingere ce trebuie utilizate in caz de incendiu;
- procedura de alerta cu numerele de telefon a responsabilului si grupei de interventie de pe platforma, in caz de sinistru;
- procedura de izolare a amplasamentului cu scopul de a preveni orice imprastiere a incipientului.

➤ **Sistem de alertare interna**

Pentru alarmarea populatiei se foloseste sirena dispusa la intrarea in depozitul de explozivi cu actionare locala de catre seful de depoi sau de paznicul de pe schimbul respectiv, prin care se introduc semnale sonore(impulsuri),sunete .

➤ **Informarea preventiva a populatiei care poate fi afectata de un incident**

- a) Titularul de activitate trebuie sa informeze persoanele susceptibile a fi implicate intr-un incident: (servicii publice, colectivitati..) precum si populatia invecinata amplasamentului asupra riscurilor unui accident si regulile care trebuiesc respectate in asemenea situatii.
- b) Aceste informatii contin:
 - numele titularului de activitate si coordonatele;
 - autoritatea de pe amplasament care furnizeaza informatii;
 - denumirile comune sau, în cazul substanțelor periculoase cuprinse, denumirile generice sau categoria generală de pericolozitate a substanțelor și a preparatelor din obiectiv care ar putea duce la producerea unui incident, indicându-se principalele lor caracteristici periculoase;
 - informații generale privind natura pericolelor de accidente, inclusiv efectele lor potențiale asupra populației și mediului;
 - informații corespunzătoare asupra modului în care populația afectată va fi avertizată și informată în cazul în care se produce un incident;
 - informații corespunzătoare asupra acțiunilor pe care trebuie să le întreprindă populația vizată și asupra comportamentului pe care trebuie să îl adopte în cazul în care se produce un incident;
 - detalii asupra sursei de unde pot fi obținute informații suplimentare, sub rezerva cerințelor de confidențialitate stabilite potrivit legii.
- c) Titularul activitatii este obligat sa rezolve pe niveluri de competenta problemele de mediu, in functie de amploarea acestora;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



d) Titularul activitatii este obligat sa informeze autoritatilor competente si populatia in caz de eliminari accidentale de poluanti in mediu si sa asigure monitorizarea tuturor indicatorilor de mediu.

5. Modul de gospodărire:

Substantele/materialele explozive sunt pastrate numai in ambalajul original, in pozitie normala a lazilor la o temperatura care sa nu depaseasca +25 °C.
Incaperile in care sunt depozitate materialele explozive, asigura o ventilatie naturala, fara expunere la razele solare.

6. Monitorizarea gospodaririi substantelor chimice

- se vor respecta normele impuse prin legislatia în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al zonelor cu arii periculoase de explozie si a celor de depozitare/vehiculare materiale periculoase.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 al OUG nr.195/2005, 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.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobata prin Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizatia de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, in vecinatatea Carierei de calcar, jud. Arges



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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu conține 19 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.


DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

p ȘEF SERVICIU,
Avize, Acorduri, Autorizatii,
ecolog Georgeta Denisa MARIA




Intocmit,
ing. Luminita Dorina CALIN



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Autorizația de mediu nr.147 din 26.10.2017 revizuita ⁰⁸⁻⁰⁷.....2022

Titular: S.C. MAXAM ROMANIA S.R.L.

Amplasament: comuna Valea Mare Pravat, în vecinătatea Carierei de calcar, jud. Arges