



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. DRAFT din 16.10.2023**

**Titularul activității: S.C. SALZBERGWERK RESSOURCEN UND INVESTITIONEN S.R.L.**

**Adresa:** municipiul București, Sector 1, Piața Charles de Gaulle, nr. 3-5, Camera 7, etaj 1A

**Punct de lucru: S.C. SALZBERGWERK RESSOURCEN UND INVESTITIONEN S.R.L.**

**Locația activității:** comuna Unguraș, Lot 1 în suprafață de 64.692 mp, județul Cluj

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
0893	Extracția sării	25	1440	Extracția sării
0189	Fabricarea altor produse alimentare	51	1589	Fabricarea altor produse alimentare

Nu e cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

**Activitatea poate fi desfășurată la adresa punctului de lucru din comuna Unguraș, Lot 1 în suprafață de 64.692 mp, județul Cluj.**

**Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.**

Conform Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu:

(4) "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

(6) Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat la alin. (4), autoritatea publică pentru protecția mediului decide dacă este posibilă derularea procedurii de aplicare a vizei anuale până la data corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația/autorizația integrată de mediu inițială sau este necesară aplicarea prevederilor art.



17 alin. (3) și (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și

**Data emiterii:** .....2023

**Date de identificare a titularului activității:**

**Titular:** S.C. SALZBERGWERK RESSOURCEN UND INVESTITIONEN S.R.L.

**Sediul social:** municipiul București, Sector 1, Piața Charles de Gaulle, nr. 3-5, Camera 7, etaj 1A

**Punct de lucru:** comuna Unguraș, Lot 1 în suprafață de 64.692 mp, județul Cluj

**Împuternicit:** Bogdan Niță

**Telefon:** 0744 33 69 49;

**E-mail:** bogdan.nita@salzinvestitionen.com;

**Cod unic de înregistrare:** 32322853 din data de 07.10.2013.

**Nr. de înmatriculare:** J40/12351/04.10.2013;

### **Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. SALZBERGWERK RESSOURCEN UND INVESTITIONEN S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Unguraș, Lot 1 în suprafață de 64.692 mp, județul Cluj, înregistrată la A.P.M. Cluj cu nr. 19532/07.09.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate pe amplasament, în baza H.G. 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

**se emite:**

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru:** S.C. SALZBERGWERK RESSOURCEN UND INVESTITIONEN S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Unguraș, Lot 1 în suprafață de 64.692 mp, județul Cluj.

**Documentația conține:**

- cerere emiteră autorizație de mediu, întocmită de Raluca Drăgan –S.C. ECOLOGY VIEW S.R.L. -proiectant;
- fișa de prezentare și declarație; elaborată de de Raluca Drăgan –S.C. ECOLOGY VIEW S.R.L. -proiectant;
- acordul de mediu nr. 4 din 02.06.2022, emis de A.P.M. Cluj;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatori non-casnici nr. 18629 din 01.03.2023, Client AE, Cod CL170639, încheiat cu S.C. SUPERCOM S.A. și Act adițional;
- contract de vânzare teren în suprafață de 10 ha, încheiat cu PAROHIA GRECO-CATOLICĂ UNGURAȘ;
- act de dezmembrare teren în suprafață de 100.000 mp în: Lot 1 -în suprafață de 64.692 mp și Lot 2 –în suprafață de 35.308 mp;
- extras CF nr. 50747 Unguraș; extras CF nr. 50746 Unguraș;
- plan de situație; plan de încadrare; fișa perimetrului;
- anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu -Ziarul "Monitorul de Cluj" din 07 septembrie 2023;
- OP nr. 653 din data de 07.09.2023 -plată 500 lei -tarif emitere autorizație de mediu.

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

- certificat de înregistrare Seria B Nr. 4186257, Cod Unic de Înregistrare: 32322853 din data de 07.10.2013; Nr. de ordine în registrul comerțului: J40/12351/04.10.2013, eliberat de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI BUCUREȘTI;
- certificat constatator nr. 86729 din 06.03.2023, emis de OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI;
- adresa nr. 12238/02.09.2023 prin care se certifică faptul că S.C. SALZBERGWERK RESSOURCEN UND INVESTIȚIONEN S.R.L. este titular de drept al licenței de concesiune nr. 22020/2019 pentru exploatarea sării geme în perimetrul Nireș, județul Cluj (în momentul de față licența de exploatare este în procedură de aprobare), emisă de AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU RESURSE MINERALE;

#### **Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambiantului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

#### **I. luarea tuturor măsurilor:**

- luarea tuturor măsurilor de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

## II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- respectarea tehnologiei de explorare avizată de A.N.R.M. și aprobată de A.P.M. Cluj prin acordul de mediu nr. 04 din 02.06.2022 - "Metoda de exploatare sare gemă descendent cu camere și stâlpi pentru zăcămintul Nireș";
- haldarea în condiții de siguranță, pe amplasamentul, la marginea acestuia a descoperitei și a intercalațiilor de steril și utilizarea acestora la amenajarea amplasamentului;
- bornarea perimetrului de explorare; desfășurarea activității strict în perimetrul propus și avizat, fiind interzisă afectarea altor suprafețe;
- se vor crea toate premisele ca activitatea desfășurată să nu genereze riscuri asociate fenomenelor geomorfodinamice;
- dimensionarea camerelor de exploatare și a pilierilor de susținere astfel încât să se asigure stabilitatea zonei;
- colectarea apelor și direcționarea acestora astfel încât să nu ajungă în galeriile subterane; eventualele ape din zonele de subsol din exploatare vor fi evacuate la suprafață, trecute prin instalațiile specifice de desalinizare ape și deversate ulterior în cursul local de apă;
- asigurarea aerării galeriilor și câmpurilor de lucru;
- respectarea distanțelor minime prevăzute în normativele în vigoare față de obiectivele existente în zonă sau aflate în curs de execuție;
- folosirea drumului de acces la perimetrul de explorare aprobat de administrația publică locală;
- întreținerea drumurilor de acces la perimetrul de explorare; respectarea reglementărilor în vigoare privind transportul materialelor pe drumurile publice;
- drumurile utilizate vor fi întreținute corespunzător; în perioada caldă și secetoasă vor fi stropite cu apă în vederea reducerii nivelului de pulberi ce se degajă;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului vor fi executate pe amplasament, în afara perimetrului de exploatare, în zone special amenajate;
- întreținerea corespunzătoare a autovehiculelor și utilajelor, pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri;
- întreținerea (inclusiv schimbul de ulei) și repararea mijloacelor de transport din dotare se face în service-uri și nu pe amplasament, pe amplasament realizându-se doar accidental completări de ulei; **se interzice total realizarea schimbului de ulei pe amplasament;**
- nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- instruirea personalului 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 va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici,

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute:

- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „*poluatorul plătește*”;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor/permiselor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor/avizelor/permiselor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin O.U.G. nr. 114/2007 și O.U.G. nr. 164/2008; O.U.G. 115/2010, Legea nr. 64/2011; OUG nr. 71/ 2011; Legea nr. 187/ 2012, O.U.G. nr. 58/2012, aprobată prin Legea nr. 117/2013; Legea nr. 226/2013;
- Legea Apelor nr. 107/1996, actualizată;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011;
- Legea Minelor nr. 85/2003, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare și Decizia 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;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1, lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1, alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase , cu modificările ulterioare;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 4 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;

- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;

- **în vederea executării lucrărilor de construcții sau a altor instalații sau lucrări (după caz), titularul are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului de pe teritoriul administrativ al județului unde intenționează să execute aceste lucrări**” (conform Legii nr. 292/2018);

- **să solicite și să obțină viza anuală** a autorizației de mediu conform Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea

- întocmirea planului de refacere a mediului și stabilirea anuală a garanției de refacere a mediului afectat; realizarea anuală a măsurilor de refacere a mediului afectat; conform prevederile art. 37, alin 3) din Legea minelor: *“concesionarii sau administratorii răspund material și financiar până la refacerea tuturor factorilor de mediu afectați de activitățile miniere în conformitate cu planul de refacere a mediului”*

- se vor asigura încă din perioada de funcționare mijloacele tehnice, materialele necesare precum și finanțarea lucrărilor de refacere a mediului afectat;

- să suporte costul pentru repararea prejudiciului în cazul producerii acestuia, să înlăture urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

- realizarea lucrărilor de închidere/reconstrucție (constituite ca garanție de mediu), vor avea ca scop refacerea/renaturarea/redarea funcționalității mediului afectat în urma exploatării agregatelor minerale și realizarea lacului piscicol și vor conține următoarele lucrări:

- retragerea utilajelor de pe amplasament perimetrului de exploatare;

- ecologizarea amplasamentului;

- securizarea galeriilor de acces;

- amenajare zonelor exterioare;

- realizare lucrări de stabilizare zonă și contracarare fenomene de sufoziune sau eroziune sol prin rectificarea;

- întinderea stratului de sol haldat peste suprafața exploatată;

- nivelarea zonelor haldelor; înnierbarea zonei cu plante ierboase existente în zonă; plantare de arbuști specifici zonei pe taluze;

- refacere/întreținerea drumului de acces

- monitorizare postînchidere și intervenție în cazul în care se constată că acțiunile întreprinse nu au fost suficiente;

- măsurile de refacere a mediului se vor realiza progresiv, în corelație cu ritmul de exploatare (prezentat în Programul etapizat de refacere a mediului) și conform cu programului stabilit prin Devizul general/Anexa 1 (5) Garanție minierit;

- **este obligatorie realizarea măsurilor anuale de refacere a mediului afectat;**

- **lucrările de refacere a mediului vor avea în vedere respectarea cerințelor actelor normative în vigoare din domeniul protecției mediului coroborate cu obligațiile specifice domeniului minier (să nu fie împiedicată succesiunea normală de exploatare a zăcămintului; să nu fie acoperite resursele; să nu fie împiedicat accesul la resurse).**



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

## I. Activitatea autorizată

**S.C. SALZBERGWERK RESSOURCEN UND INVESTITIONEN S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Unguraș, Lot 1 (în suprafață de 64.692 mp), județul Cluj (pentru etapa de demararea activitate de exploatare/prelucrare).

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0893	Extractia sării	10.000,00	Tone/lună
0189	Fabricarea altor produse alimentare	10.000.00	Tone/lună

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

- Suprafața totală la suprafața a amplasamentului este de 64.692 mp.
- Perimetrului de exploatare este de 3,245 kmp - conform fișei perimetrului de explorare, fiind localizate prin următoarele coordonate STEREO 70:

Nr. Pct.	Coordonate Stereo 70	
	X	Y
1.	625 000	423 900
2.	625 000	425 000
3.	625 700	426 000
4.	625 700	427 000
5.	624 800	427 000
6.	624 800	426 400
7.	624 000	425 600
8.	624 000	424 200
9.	624 700	423 900



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

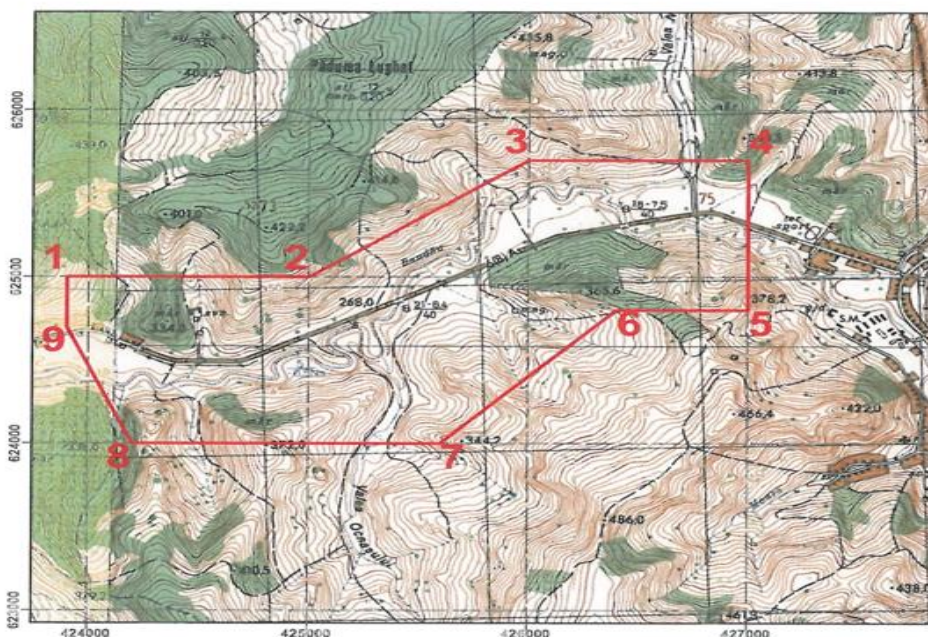
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



**FISA DE LOCALIZARE A PERIMETRULUI DE EXPLOATARE**  
Scara. 1 : 25 000



<b>1. LOCALIZAREA PERIMETRULUI:</b>			<b>2 - DATE PRIVIND PERIMETRUL:</b>	
<b>1.1 - Coordonate delimitare perimetru</b>			<b>2.1 - Denumirea perimetrului:</b> NIREȘ	
<b>Pct.</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>2.2 - Numărul topo:</b>	
1	625 000	423 900	<b>2.3 - Substanța:</b> SARE GEMĂ	
2	625 000	425 000	<b>2.4 - Faza lucrărilor:</b> EXPLOATARE	
3	625 700	426 000	<b>2.5 - Numarul licentei</b>	
4	625 700	427 000	<b>Operatorul economic:</b> S.C. SALZBERGWERK-RESSOURSEN UND INVESTITIONEN S.R.L.	
5	624 800	427 000	<b>OBSERVAȚII:</b>	
6	624 800	426 400	CERTIFICAT DE AUTORIZARE	
7	624 000	425 600	SEARA ROȘIE	
8	624 000	424 200	MINISTERUL MEDIULI	
9	624 700	423 900	CERTIFICAT DE AUTORIZARE	
<b>1.2 - Sistem de referință:</b> STEREO '70				
<b>1.3 - Limita în adâncime:</b> z = -284,5 m				
<b>1.4 - Suprafața:</b> s = 3,245 kmp				
<b>1.5 - Localizare administrativ-teritorială.: comuna Mica și comuna Unguras, jud. CLUJ</b>				

- Dotări aferente zonei de exploatare:
  - Electro-foreză (combină);
  - Exhaustor montat în mină pentru recirculare aer -100.000 mc/oră;
- Unitatea de prelucrare sare gemă formată din:
  - Platformă betonată – 1.400 mp;
  - Cântar modular de 60 t;
  - Concasor;
  - Stație de sortare cu ciururi;
- Alte dotări:
  - Rezervor motorină de 20.000 l (cu cuvă de retenție);
  - 2 containere pentru birouri;
  - 3 generatoare de 598 kVA;
  - Transformator de putere trifazată de 1250kVA;
  - Drumuri de incintă;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

- Utilaje mobile:
  - Încărcătoare frontale;
  - Excavator;
  - Transportoare auto;
  - Autoutilitare;

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

- extras (anual)
  - ✓ industrial – 10.000 tone/lună.
- combustibili :
  - ✓ motorină –aprox. 5.000 litri/lună;
  - ✓ uleiurile pentru motor, pentru sistemul hidraulic, pentru ungere sistem instalație prelucrare sare -200 litri/lună;

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apă potabilă (necesară pentru personalul ce lucrează în carieră) Nu sunt necesare ape tehnologice. (După realizarea obiectivelor de suprafață și a instalațiilor de tratare ape se va solicita și obține Autorizația de gospodărire a apelor)	100,00	Litrii/lună
Energie	Alimentare din rețeaua națională. Pentru avarie și necesar în surplus se vor utiliza 3 generatoare și un transformator.	1,5	MWh

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

### ■ Lucrări de exploatare a zăcămintului de sare și prelucrarea primară a sării:

- **lucrări de organizare de șantier** –pregătire amplasament și instalații colaterale necesare;
- **lucrări de deschidere** –deschiderea tranșeului de acces către sămburele de sare;
- **lucrări de pregătire/lucrări de haldare** (lucrări de descoperire sol și strat de argile marnoase/rocă alterată, realizate cu excavatorul, pentru îndepărtarea stratului vegetal și depozitarea acestuia pe zonele marginale amplasamentului);
- **lucrări de exploatare:** extragerea sării se realizează cu electro-foreze, obținându-se o sare brută cu granulație 0-150 mm. Exploatarea minei se va face descendent, pe fiecare orizont cu camere și pilieri în regim continuu (24 din 24 de ore). Exploatare propriu zisă va începe după finalizarea planurilor înclinate (2 planuri înclinate, cu circulație în sens unic: unul pentru coborâre și unul pentru urcare) și a galeriei principale de exploatare. Sarea obținută din spatele electro-forezei se va încărca în camioane miniere sau pe benzi transportoare cu care se vor transporta la zona de stocare.
- **lucrări de prelucrare sare:** sarea brută cu granulație 0-150 mm se va prelucra în instalația de măcinare/sortare, obținându-se sorturile de 0-4 mm, 0-10 mm, 0-15 mm.
- **livrare sare** – sarea rezultată se va livra în formă vrac, cu autocamioane.



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

#### ■ **Lucrări refacere mediu afectat:**

- retragerea utilajelor de pe amplasament perimetrului de exploatare;
- ecologizarea amplasamentului;
- taluzarea și nivelarea terenului afectat;
- închiderea/sigilarea galeriilor de acces;
- realizare lucrări contracarare fenomene de sufoziune sau eroziune sol;
- întinderea stratului de sol haldat peste suprafața exploatată;
- nivelarea zonelor haldelor; însămânțări cu specii de vegetație ierboasă și arbuști specifice zonei;
- refacere/întreținerea drumului de acces
- monitorizare postînchidere și intervenție în cazul în care se constată că acțiunile întreprinse nu au fost suficiente;

#### **4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate**

-Nu este cazul, amplasamentul nu se regăsește în ariile naturale protejate naționale, comunitare sau internaționale.

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### **5. Produsele și subprodusele obținute**

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Sare vrac	10.000	Tone/Lună	Livrată la beneficiari

#### **6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**

Nu este cazul, pe amplasament pentru încălzirea birourilor administrative sunt folosite surse electrice (radiatoare electrice și/sau instalații electrice de aer condiționat).

#### **7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4612	Intermedieri în comerțul cu combustibili, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie
4676	Comerț cu ridicata al altor produse intermediare
4690	Comerț cu ridicata nespecializat
5210	Depozitări

#### **8. Programul de funcționare**

8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

## 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.

#### Aer

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

#### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
Instalația de prelucrare sare (măcinare/sortare)	-staționară
Circulația auto / operațiunile de manevrare sare	-mobile

#### Apă

- Evacuare ape de pe amplasament:
  - prin infiltrare liberă pe amplasament;
  - în această etapă de deschidere front de lucru și demarare activitate de exploatare sare se vor pregăti toate utilitățile aferente pentru un management controlat al apelor de pe amplasament.

#### Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### Sol

Spații de circulație și zone de parcare – în curs de amenajare.

Zone de depozitare sare – în curs de amenajare (vor fi sub formă acoperită)

#### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

### 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Măsuri:

- retragerea utilajelor în zone de siguranță la finalul zilei;
- alimentarea cu carburanți a autobasculantelor se realizează din rezervorul de motorină deținut pe amplasament; pe amplasament nu se realizează schimburi de ulei și/sau lucrări de reparații utilaje (ci doar operațiuni de intervenție primară și de întreținere);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

- deținerea pe amplasament de materiale de intervenție imediată (materiale absorbate, substanțe de neutralizare, lopată, recipient etanș pentru colectare sol contaminat) pentru a se putea interveni în cazul unei poluări locale;

- haldarea separată a solului vegetal și a materialului inert pe marginea amplasamentului, în zone stabilite pentru haldare, fără afectarea vecinătăților;

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

#### **Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

- calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;

-pulberi sedimentabile max. 17 g/m<sup>2</sup>/lună -conform STAS 12574/1987;

-pulberi în suspensie max. 0,5 mg/m<sup>2</sup> –probă medie de 30 minute -conform STAS 12574/1987;

-emisiile din gazele de eșapament ale mijloacelor auto: conform H.G.nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transport de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase, completată și modificată prin H.G. nr. 684/2011.

#### **Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

Pe perioada în care nu se lucrează în carieră se vor lua măsuri de protecție și de avertizare astfel încât să fie prevenite accidente pe acest amplasament.

#### **Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

- conform NTPA 001 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, aprobate prin H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007;

#### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

- Nu este cazul.

#### **Valori admise pentru sol**

-conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare;

#### **Zgomot**

- conform Standardului Român SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

### III. Monitorizarea mediului

Se va realiza în concordanță cu programul de monitorizare aferent Acordului de mediu nr. 4 din 02.06.2022.

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

##### Monitorizarea aerului

Monitorizarea emisiei de praf din proximitatea punctelor de acces (trafic):

- tipul probei: pulberi sedimentabile;
- puncte de recoltare: 2 puncte, în zonele marginale ale amplasamentului, la limita către zonele populate;
- frecvența: trimestrial;

##### Monitorizarea apei

Monitorizare calitate ape de suprafață:

- categoria apei uzate – **ape pluviale** – puncte de prelevare din căminele de observare;
- receptori autorizați – **Valea BANDĂU** – puncte de prelevare aval și amonte de amplasament (pentru a putea determina eventualul impact local);
- indicatori de calitate a apelor evacuate în emisar:
  - **pH;**
  - **materii în suspensie;**
  - **salinitatea (cloruri)**
  - **substanțe extractibile cu solvenți organici;**
- frecvența de determinare a indicatorilor de către beneficiar: **lunar**

##### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

##### Monitorizarea solului

Nu este cazul.

##### Monitorizarea zgomot

- măsurători sonometrice la distanță:
  - de 100 m (4 puncte)
  - de 1.000 m (4 puncte).

##### Monitorizarea biodiversitate

- **Evoluția covorului vegetal** – conform acordului de mediu nr. 4 din 02.06.2022.

#### 2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

-și/sau cele solicitate de reprezentanții APM Cluj; poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766 86 85 94.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
01 01 02	deșeuri de la excavarea minereurilor nemetalifere	Din extracția zăcămintului de calcar	100,0	Metrii Cubi/an	Valorificare	R 13	Stocarea de deseuri inaintea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R12, excluzând stocarea temporară, până la colectare, la locul de producere.
20 03 01	deseuri municipale amestecate	De la personalul de pe amplasament	1,00	Mc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje din material plastic	De la personalul de pe amplasament	10,00	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

### 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune colectarea de deșeuri.

#### Deșeuri comercializate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune comerț cu deșeuri.

#### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate –Nu este cazul

#### Deșeuri de baterii și acumulatori colectate – Nu este cazul.

### 3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile din excavarea resurselor de sare sunt stocate temporar sub formă de halde (haldă sol vegetal și haldă de steril -argile). Haldarea se va realiza la marginea amplasamentului.

### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

- **Notă:** Deșeurile rezultate din activitate (deșeuri de la exploatarea minieră, haldate) sunt valorificate pe amplasament prin folosirea acestora la amenajările specifice în vederea renaturării amplasamentului.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate** –Nu este cazul.

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate** –Nu este cazul.

## **5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului**

### **Deșeuri transportate**

Deșeurile menajere sunt colectate în saci menajeri și preluate în vederea eliminării de firme de salubritate autorizate.

## **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea, și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare.

## **7. Ambalaje folosite**

Nu este cazul, nu se utilizează ambalaje pentru punerea pe piață a produselor proprii.

## **8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Recipienți din plastic/metali (recipienți originari) pentru transportul uleiurilor (ulei de motor, ulei pentru sistemul hidraulic și ulei de transmisie) folosite pe amplasament – se predau firmei distribuitoare și/sau se rutilizează.

# **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

## **1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

- motorină - 5.000 l/lună.
- uleiurile pentru motor, pentru sistemul hidraulic, pentru ungere sistem instalație prelucrare sare - 200,00 litrii/lună

## **2. Modul de gospodărire**

### **• ambalare:**

-motorina (pentru utilajele staționare din carieră) este adus și depozitat pe amplasament în rezervor metalic dotat cu pompă de distribuție;

-uleiurile pentru motor, pentru sistemul hidraulic, pentru cutia de viteză sunt ambalate în bidoanele de plastic (ambalajul original).

• **transport:** cu mijloace auto proprii;

• **depozitare:** nu se depozitează pe amplasament, se aduce zilnic cantitățile necesare;

• **folosire/comercializare:** pentru funcționarea utilajelor;

## **3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase -Nu este cazul.**

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase –Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente –Nu este cazul.

#### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- respectarea Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

- la sediul social se va ține o evidența strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare și cumulată (pentru toate activitățile firmei S.C. LIME STONE PRODUCTION S.R.L.) – a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și a ambalajelor conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 256/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completări ulterioare;

### VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Pentru refacerea mediului afectat de lucrările de explorare sare sunt propuse lucrări de refacere a mediului afectat – crearea condițiilor pe amplasament ce va da posibilitatea utilizării lui în alte scopuri, fără afectarea factorilor de mediu.

Lucrările de refacere a mediului vor avea în vedere respectarea cerințelor actelor normative în vigoare din domeniul protecției mediului coroborate cu obligațiile specifice domeniului minier.

### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 ianuarie – 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale emisii în conformitate cu Ordinul nr. 3299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

3. Raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în sistemul electronic pus la dispoziție de ANPM.

4. Raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare până la data de 31 mai anul următor raportării.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

5 Raportarea anuală la solicitarea A.P.M. Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).

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

- măsurile de refacere a mediului realizate pe amplasament (măsuri propuse în concordanță cu Planul de refacere a mediului) –odată cu raportul specific în vederea restituirii garanției;

- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat A.P.M. Cluj, program permanent telefon: 0766 86 85 94;

-orice prejudiciu asupra mediului –în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM –CJ Cluj, cu:

- datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;
- caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul;
- elementele de mediu afectate;
- măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;
- alte informații considerate relevante de operator;

**Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV  
Adina SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU AAA  
ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit: DRAFT**  
Consilier Nicolae DURA  
- la data de 16.10.2023



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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