



**Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

3394/22.05.2023

**AUTORIZATIE DE MEDIU**  
**PROIECT**

Titularul activității: **BAILE GOVORA S.A.**

Adresa: Baile Govora, strada Tudor Vladimirescu, nr. 119, jud.Valcea

Punct de lucru: **TRANSPORT APE MINERALE in oras Baile Govora, strazile: Tudor Vladimirescu, nr. 5A; Pietei, nr. 17 A; Grivitei, nr. 22 si Izlaz Gatejesti - La Parlituri, judetul Valcea**

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
4950	Transporturi prin conducte

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Valcea

Data emiterii: .....

**Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala( conform art. (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare)**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de BAILE GOVORA S.A., cu punctul de lucru pentru TRANSPORT APE MINERALE din oras Baile Govora, strazile: Tudor Vladimirescu, nr. 5A; Pietei, nr. 17 A; Grivitei, nr. 22 si Izlaz Gatejesti - La Parlituri, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 3610 / nr. 22 si Izlaz Gatejesti - La Parlituri, judetul Valcea, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **BAILE GOVORA S.A.**,

cu punctul de lucru: **TRANSPORT APE MINERALE** in oras Baile Govora, strazile: Tudor Vladimirescu, nr. 5A; Pietei, nr. 17 A; Grivitei, nr. 22 si Izlaz Gatejesti - La Parlituri, judetul Valcea

### Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 3610 / 08.03.2023;
- fișa de prezentare și declarație;
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr. 4896 / 27.03.2023;
- plan de situatie si plan de incadrare in zona;
- dovada achitarii tarifului – OP din 06.03.2023;
- dovada mediatizarii solicitarii, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul „Mica Publicitate Valceana” din data de 08-09.03.2023;
- proces-verbal CIA nr. 8243 / 19.05.2023;
- decizia nr. 408 / 22.05.2023 de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea;

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

- certificat de inregistrare seria B nr. 3877426, Nr. de ordine in registrul comertului: J38/632/05.07.1991, CUI : 1482277 / 04.12.1992, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 1144212 / 22.11.2022, eliberat de ORC Valcea;
- act de proprietate – Ordin nr. 154 / 26.04.1991, eliberat de Departamentul Turismului;

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

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- **Autorizația de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- **Titularul activitatii are obligatia:**
- sa notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea si GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;



- sa respecte in permanenta masurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului in vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia in incinta si imprejurimile obiectivului;
- este interzisa efectuarea de lucrari in afara incintei obiectivului;
- sa ia masuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformarii cu autorizatia;
- in cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii, sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii;
- sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;
- are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;
- nivelul zgomotului produs se va incadra sub valoarea maxima admisa prevazuta in SR 10009/2017;
- emisiile si imisiile se vor incadra in limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsii de surse stationare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87.

**In conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, titularul are urmatoarele obligatii :**

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;
- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deseurilor periculoase generate din propria activitate si a deseurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deseurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate;



**Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate.**

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE 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
- Decizia 2014/955/UE 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
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediu;
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

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

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

*Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.*

*În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.*



*Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.*

#### **I. Activitatea autorizată - TRANSPORT APE MINERALE in oras Baile Govora**

CAEN Rev.2	Activitate
4950	Transporturi prin conducte ( ape minerale)

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

Alimentarea cu apa iodurata a bazinelor de tratament se realizeaza din instalațiile de la sondele 617 si 618, amplasate pe raza orasului Baile Govora, sau din cele trei bazine de stocare a apelor minerale: unul de 1x1000mc, amplasat in zona Uzinei termice si alte doua bazine: 1x1000m.c., 1x100m.c., amplasate in zona Hotelului Palace.

Traseele de alimentare sunt realizate din teava PVC sau PEHD.

2 pompe centrifuge PCN 35

4 bazine de stocare a apelor minerale: 2 cu dimensiunea de 1000mc; dintre care unul este amplasat in Zona Uzinei Termice si unul in zona Hotelului Palace, unul cu dimensiunea de 500mc si unul de 1-mc amplasat in zona Hotelului Palace.

1 vas tampon cu capacitatea de 16mc deservind traseelor apelor

**2.Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:** nu este cazul.

**3.Utilități - apă, canalizare, energie:** nu este cazul.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie electrica	bransament la rețeaua de distribuție zonala	350	mW/an

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

###### **Transporturi prin conducte (ape minerale) – cod CAEN 4950**

Activitatea presupune transportul prin conducte a apelor minerale de mare concentratie extrase din foraje, pana la punctele de utilizare a acestora in tratamentul balnear.

Apele minerale sunt de urmatoarele tipuri in functie de concentratie:

- Iodurate
- Bromurate
- Sulfuroase
- Clorurate
- Sodice
- Hipertone

**Alimentarea cu apa iodurata** a bazinelor de tratament se realizeaza artezian prin 2 km de traseu din instalatiile de la sondele 617 si 618, amplasate pe raza orasului Baile Govora, pana intr-un bazin de stocare a apelor minerale cu dimensiunea de 1000mc.

###### **Pentru Hotelul Palace si Hotelul Parc**

Din bazinul principal care se afla langa sediul societatii, cu ajutorul unei pompei centrifuge PCN 35, apa ajunge prin pompare in cele doua bazine cu capacitatea de 1000mc, respectiv de 500mc. Din cele doua bazine, apa ajunge la Hotelurile Palace si Parc prin cadere libera.



### **Pentru Hotelul Belvedere:**

Din bazinele de la Hotelul Palace, apa este pompata catre cu ajutorul unei de-a doua pompa centrifuga, apa ajungand intr-un bazin de 5mc, de unde ajunge la Hotelul Belvedere prin cadere libera.

### **Pentru Strandul Salus:**

La strand apa ajunge in bazine arteziar din sonda prin cadere libera. Pe amplasamentul de la strand se mai afla un decantor (unde se curata apele de impuritati).

**Alimentarea cu apa sulfuroasa** se face dintr-un rezervor de 10mc amplasat in Zona Hotelului Palace sau din bazinul de langa sediu prin pompare in bazinul de 10mc, iar de aici apa ajunge prin cadere libera pentru Hotelul Palace si Parc.

Intre puturi traseele sunt dotate cu un vas tampon cu capacitatea de 16mc, de unde se va prelua apa de catre pompa, avand in vedere pomparea apelor spre hoteluri.

Traseele de alimentare sunt realizate din teava PVC sau PEHD.

Necesitatea transportului apelor minerale catre bazele de tratament este data de catre raritatea tipului de ape care se gaseste in statiunea Baile Govora. Apa de aici este in top in Romania si Europa in tratarea anumitor afectiuni cum ar fi:

- Boli ale aparatului respirator ( bronhopneumopatii cronice nespecifice, in special astm bronic, emfizem pulmonar, status post infectii respiratorii repetate, traheobronsite, etc.)
- Afectiuni O.R.L. ( rinosinuzite cronice, sinuzite operate, rinofaringite cronice hipertrofice, laringite, etc)
- Afectiuni ale aparatului locomotor (reumatism degenerativ, reumatism secundar infectios, disfunctii posttraumatice)
- Boli disociate (afectiuni ginecologice, endocrine, boli profesionale, boli cardiovasculare)

Pentru avariile care intervin la traseele de alimentare nu avem mentenanta externa. Pentru reparatiile acestora, dispunem de o echipa de interventii la compartiment tehnic, acestia fiind coordonati de un geolog.

In cazul aparitiei avariilor, se intervine pe cat de repede posibil, 24h/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:** nu este cazul.

**5. Produsele și subproduse obținute:** nu este cazul.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** nu este cazul.

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

**8. Program de funcționare:** 24 ore/zi, 7 zile /saptamana, 365 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):**

**Aer:** nu este cazul.

**Alte surse de poluare:** nu este cazul.

**Apă**

**\*Pretratare ape pe amplasament:** nu este cazul.

**\*Tratare ape pe amplasament:** nu este cazul.

**Sol :** platforma betonata.

**Alți factori de mediu** (după caz): spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor.

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

**Măsuri:** nu este cazul.

**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.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană:** -

**Valori admise pentru sol:** -



Valori admise pentru zgomot: 65 dB , conformitatea cu SR 10009/2017

- valoarea admisă la limita incintei, nu se va depăși nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB ( A ), conform SR 10009/2017 „Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient”.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

Monitorizarea aerului: -

Monitorizarea apei : -

Monitorizarea apei subterane: -

Monitorizarea solului: -

Monitorizarea zgomotului:

**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.**

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

**1.Deșeuri produse:** nu este cazul.

**2.Deșeuri colectate –nu este cazul**

Deșeuri comercializate- nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

**3.Deșeuri stocate temporar:** nu este cazul

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):**nu este cazul

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:** nu este cazul.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** nu este cazul.

**7. Ambalaje folosite:** nu este cazul.

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite :** nu este cazul.

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul.
- folosire/comercializare:nu este cazul.

**3. Modul de gospodărire al 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 intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate):** - nu este cazul.

**Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore):** - nu este cazul.

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase:** - nu este cazul.

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:** - nu este cazul.

**Sisteme de siguranță existente:** - este obligatoriu sa se gaseasca pe amplasament echipamente PSI si sa respecte in permanenta masurile PSI.



**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** nu este cazul.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea:** nu este cazul.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. ALIN IULIAN VOICESCU**

**Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,  
Fiz. Monica Georgeta MODAN**

**Intocmit,  
Consilier Gabriela Popescu**

**Nota:** autorizatia de mediu s-a emis in 8 pagini si 3 exemplare.

